

RAOUL PACIARONI



# L'ELETTRICITÀ NELLE MARCHE

Saggio bibliografico



In copertina: *Impianto idroelettrico del Comune di Amandola, sul fiume Tenna, entrato in esercizio nel 1900* (da una cartolina d'epoca).



## QUADERNI DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLE MARCHE

RAOUL PACIARONI

# L'ELETTRICITÀ NELLE MARCHE

Saggio bibliografico

È con viva soddisfazione che, a nome dell'Assemblea legislativa della Regione Marche, presento questa pubblicazione del dott. Raoul Paciaroni, valente studioso della storia e dell'arte della nostra regione.

Si tratta del frutto di un lavoro lungo e paziente cui l'Autore si è dedicato senza risparmio di energie per lunghi anni, consultando e vagliando migliaia di volumi e di riviste in varie biblioteche italiane.

Non credo sia necessario illustrare con esempi l'utilità di raccolte bibliografiche come questa, che riguarda il tema dell'elettricità nelle Marche, per quanti (studiosi, amministratori, ricercatori e studenti) sono impegnati in indagini sul nostro territorio.

Dal mondo della ricerca storica contemporanea provengono esortazioni sempre più frequenti a reperire fonti documentarie e a produrre strumenti censitivi e di lavoro, completi ed aggiornati, e ad estendere la ricerca bibliografica, condotta anche con ottica e metodo interdisciplinare, a settori e materiali poco conosciuti penalizzati dalla ricerca storica e bibliografica tradizionali.

La ricerca che qui presentiamo si inserisce, pertanto, nel filone degli studi sulla storia dell'industria regionale, il cui livello qualitativo e quantitativo, peraltro, sta visibilmente crescendo e rappresenta un nuovo contributo che va ad aggiungersi agli altri studi di scienze storiche, economiche e sociali prodotti in questi ultimi anni.

Nel ringraziare sinceramente l'Autore, mi sento di esortarlo a proseguire la preziosa opera intrapresa.

Vittoriano Solazzi  
*Presidente Assemblea Legislativa delle Marche*

## IL MOLINO PIEDIRIPA

E

### LA LUCE ELETTRICA

La tanto sospirata Luce Elettrica si è avvicinata, e sta per toccare le porte di Macerata.

Il merito di questo fatto, che può influire non poco sull'avvenire della nostra illuminazione pubblica e privata, è tutto dei Fratelli Franco, che hanno preso l'esercizio del Molino Piediripa per 12 anni.

I Fratelli Franco, non contenti di avere arricchito il nominato molino d'altre macchine, fra le moderne le più perfette, alle scopo di ottenere le migliori farine che possano immaginarsi, e di raddoppiare la macinazione; ebbero anche la felice idea d'illuminare il loro stabilimento a Luce Elettrica. Oltre all'aver raggiunto una sensibile economia nelle spese d'illuminazione, questa non potrebbe desiderarsi migliore per la qualità e la forza.

L'impianto è stato fatto dalla Società Generale di Elettricità in Milano sistema Edison col mezzo del bravo Ing. Reuss.

Il Molino con tutti i fabbricati annessi è illuminato da 50. Lampade della forza di 16 candele, e l'Ing. Reuss non potea meglio rispondere alla fiducia in esso riposta.

Noi abbiamo visto più volte l'effetto della Luce Elettrica, ma una illuminazione così perfetta non l'abbiamo veduta che nel Molino Piediripa. Chi dubitasse di quanto asseriamo non ha che a recarsi nel nominato molino, e co' propri occhi si convincerà che noi non esageriamo.

Secondo noi il sistema Edison è il migliore fra quelli oggi conosciuti, e per conseguenza sarebbe bene, che il nostro Municipio non tardasse ad adottarlo per la nostra città.

Prima abbiamo chiesto l'acqua, e fra poco l'avremo: ora chiediamo la luce, perchè siamo in mezzo alle tenebre, e i nostri amministratori debbono accordarcela perchè la si può avere con minore spesa.

In altro numero torneremo a toccare lo stesso tasto, che è di troppa importanza per chi ama il vero progresso.

Intanto ci congratuliamo con i Fratelli Franco, che con l'illuminare il loro stabilimento a Luce Elettrica hanno ridestata in noi la speranza, che non sia lontano il giorno in cui Macerata possa venire illuminata con lo stesso sistema.

*Prima notizia dell'illuminazione elettrica del mulino dei Fratelli Franco a Piediripa di Macerata apparsa su "l'Eco dei Commercianti" del 7 luglio 1888.*

## Premessa

A partire dal 1992 la casa editrice Laterza ha pubblicato in cinque volumi una monumentale *Storia dell'industria elettrica in Italia*, curata da Valerio Castronovo, Giuseppe Galasso, Giorgio Mori, Giovanni Zanetti, che riunisce in un disegno complessivo i profili tecnici, economici, politici e di costume della storia dell'elettricità in Italia. Si tratta di un'impresa editoriale di grande respiro che ripercorre le vicende di un settore industriale di servizio il quale ha svolto un ruolo fondamentale nell'evoluzione dell'economia e della società italiana dall'ultimo ventennio dell'Ottocento ai giorni nostri.

Ogni volume contiene, oltre a numerosi saggi di studiosi della materia, una ricca bibliografia di opere di carattere generale e particolare relative al periodo storico preso in esame nel volume medesimo. Ciò che salta all'occhio in questa bibliografia è la scarsità di titoli pertinenti alle Marche in confronto all'abbondanza di quelli riguardanti specialmente il settentrione d'Italia. Si ha l'impressione che nella nostra regione l'energia elettrica sia stata prodotta ed impiegata tardivamente e in modo limitato e che pertanto sia stato scritto molto poco in proposito, ma la realtà è assai lontana dall'immagine incompleta che si può ricavare dalla lettura di tale bibliografia.

Sebbene la regione Marche non risulti fra quelle più ricche di grandi risorse di energia idraulica, è interessante osservare come essa possa vantare meriti di pioniere nel campo degli impianti idroelettrici: infatti risale agli anni 1888-89 l'entrata in servizio delle prime centraline per produrre la luce elettrica (Macerata, Sanseverino Marche, Ascoli Piceno, Tolentino, ecc.). Si pensi che l'impianto pilota

di Santa Radegonda a Milano, il primo in Italia e in Europa, è del 1883, cioè di soli cinque anni prima. Da allora fu un rapido svilupparsi di iniziative e un vero pullulare di impianti, di piccola potenza per lo più, ma anche di notevole importanza in alcuni casi.

Un libro sulla storia dell'elettricità nelle Marche è stato invocato più volte dagli studiosi, i quali hanno additato la grave lacuna che si era andata formando da quando, più di mezzo secolo fa, l'ing. Getulio Emanuelli diede alla luce la sua opera sugli impianti idroelettrici della regione (*Gl'impianti idroelettrici delle Marche dalle prime utilizzazioni ad oggi. Studi e progetti sui vari corsi d'acqua della Regione*, Ancona 1960). Quello dell'Emanuelli è un testo prezioso per la sua disamina allargata a tutta la regione, ma secondo le sue finalità guarda quasi esclusivamente agli impianti di produzione; sicché se è ricco di dati tecnici è altrettanto scarso di notizie storiche documentate e privo di qualsiasi apparato bibliografico. Eppure da quel tempo (ma si può dire fin dal primo impiego di quella scoperta) l'argomento si è arricchito di contributi ed indicazioni di non poco interesse, ma manca tuttora un'opera che, facendo tesoro di tutti quei particolari studi, ne facesse un compendio organico adattato ad illustrare la storia senza trascurare gli aspetti tecnici, economici e sociali che sono strettamente collegati a questa industria così importante.

La presente bibliografia vuole essere una risorsa aggiornata e di agevole consultazione per gli studiosi, i ricercatori o i semplici appassionati di storia locale che vorranno approfondire questo interessante tema di ricerca. Essa non riguarda soltanto il settore industriale della produzione dell'energia elettrica, ma anche il trasporto, la distribuzione e le sue applicazioni più svariate, vale a dire una vera e propria bibliografia specializzata che intende tracciare un quadro complessivo degli studi che hanno interessato l'introduzione e l'utilizzo dell'elettricità nella regione Marche a partire dalle origini – periodo che per il suo indubbio interesse è stato indagato con maggiore attenzione – sino ad oggi.

A tal fine abbiamo cercato di rintracciare ed elencare il maggior numero di riferimenti locali specifici relativi a tale argomento (monografie, saggi, atti di convegni, tesi di laurea, relazioni, statistiche, articoli, estratti, ecc.) ed anche alcuni di carattere più generale che contengono in qualche misura informazioni utili alle nostre finalità, né è stato trascurato lo spoglio dei testi di carattere “municipalistico” (le storie di paesi e città, tanto per intenderci, dalle “origini ai giorni nostri”). Per non appesantire ulteriormente il lavoro abbiamo ommesso di citare i numerosi decreti di concessione di derivazione d’acqua pubblicati sulla «Gazzetta Ufficiale» perché facilmente rintracciabili in quanto la raccolta è stata ora digitalizzata tramite il progetto A.U.G.U.STO. (*Automazione Gazzetta Ufficiale Storica*).

La bibliografia raccolta risulta abbastanza ricca di titoli e riferimenti, i quali sono stati elencati secondo l’ordine cronologico (il cosiddetto metodo annalistico) e, nell’ambito dello stesso anno, secondo il loro ordine alfabetico. Si sono evitate le abbreviazioni onde rendere i dati bibliografici il più possibile chiari ed esaurienti. Si è cercato inoltre di fornire il maggior numero possibile di indicazioni allo scopo di facilitare a chi si accingerà – da versanti e da livelli diversi – ad affrontare ricerche su questo argomento.

Per il rinvenimento delle indicazioni sono state condotte indagini nelle principali biblioteche italiane e, in particolare, in quelle marchigiane, comprese alcune piccole biblioteche comunali e private. Molta attenzione è stata posta anche nell’esame delle pubblicazioni periodiche regionali e locali nelle quali, per il periodo preso in esame, sono stati trovati numerosi articoli con notizie di carattere elettrico, spesso poco conosciuti. Ovviamente gli elementi sono stati da noi raccolti nel corso di ricerche ormai pluriennali sulle Marche ed ora selezionati e serializzati.

Già questi semplici titoli sono di grande importanza proprio perché offrono al lettore e allo studioso (prima di accedere nei meandri degli archivi), in forma ben articolata, una sufficiente visione di

quanto è stato prodotto sull'argomento. Non si tratta, è quasi superfluo precisarlo, di opera sistematica, soprattutto sul piano formale. Gli articoli si avvicendano alle recensioni, alle cronache, ai saggi redatti in opere collettanee. Ma v'è una coerenza interna, un insieme di motivi ricorrenti, che permettono senz'altro di avere della problematica elettrica regionale una panoramica abbastanza completa.

A questo punto converrebbe riesaminare minutamente tutta la bibliografia qui riportata per trarne delle conclusioni. Ma un simile esame non c'è da pensare a stiparlo nei limiti di un saggio bibliografico, né crederemmo noi di possedere mezzi bastanti. D'altronde non abbiamo mai immaginato di studiare l'elettricità nelle Marche per arrivare a quelle che potessero sembrarci le conclusioni definitive: ci siamo solo proposti di raccogliere e documentare a sufficienza tutto ciò che è stato scritto su tale argomento, offrendo materiali utili a chi volesse finalmente tracciare uno studio documentato complessivo di questo capitolo così importante della storia economica e sociale della nostra regione.

Abbiamo cercato di essere precisi nel riportare i dati bibliografici, facendo costantemente ricorso, dove è stato possibile, alla consultazione diretta delle "fonti"; saremo però grati a quanti vorranno comunicarci eventuali, involontarie inesattezze. Naturalmente non ci siamo fatti alcuna illusione sulla completezza del nostro lavoro, anzi, saremo grati di ogni segnalazione integrativa per un eventuale futuro aggiornamento. Infine corre qui l'obbligo di ringraziare tutti gli amici studiosi e i direttori e responsabili delle biblioteche che abbiamo consultato o interpellato, i quali hanno collaborato con grande interesse e incoraggiante disponibilità al complesso lavoro di ricerca e di segnalazione, fornendoci indicazioni preziose e giusti consigli.

## 1888 - 1889

*Il molino Piediripa e la luce elettrica*, in «L'Eco dei Commercianti», Gazzetta di Macerata, n. 10 del 7 luglio 1888, p. 2 (*Illuminazione elettrica del mulino dei Fratelli Franco a Piediripa di Macerata*).

ALEANDRI VITTORIO EMANUELE, *Nuova Guida storico-artistica-industriale di Sanseverino-Marche*, Sanseverino-Marche, Tipografia Costantino Bellabarba, 1889, p. 84 (*Illuminazione elettrica del mulino Natalini di Sanseverino*), pp. 121-122 nota 89 (*Auspicio che quanto prima l'illuminazione elettrica possa essere portata nella città di Sanseverino*).

*Guida della Provincia di Ascoli Piceno compilata per cura della Sezione Picena C.A.I.*, Ascoli Piceno, Stabilimento Tipogr. E. Cesari, 1889, p. 127 (*Illuminazione elettrica del mulino Merli di Ascoli Piceno*).

*La Luce Elettrica [a Macerata]*, in «L'Eco dei Commercianti», Gazzetta di Macerata, n. 14 del 21 settembre 1889, p. 2.

MARCHIONNI ANTONIO, *Notizie storiche e statistiche di Offida*, Offida, Tip. Anselmi, 1889, p. 58 (*Progetto per l'illuminazione elettrica di Offida redatto dall'ing. Attilio Pignocchi*).

*Sanseverino*, in «L'Appennino», Gazzetta camerinese, n. 20 del 10 maggio 1889, p. 3 (*Prossima apertura del mulino Natalini a Sanseverino Marche che sarà illuminato a luce elettrica e dallo stesso generatore potrà avvantaggiarsi l'illuminazione pubblica della città*).



*Il mulino dei Fratelli Natalini di Sanseverino (sopra) e il mulino di Luigi Merli di Ascoli Piceno (sotto) illuminati a luce elettrica fin dall'anno 1889.*

## 1890 - 1899

BUATTINI ANNIBALE, *L'avvenire di Sanseverino. Discorso letto il 3 novembre 1889 nel Teatro Feronia per la distribuzione dei premi agli alunni delle scuole comunali da Annibale Buattini professore di matematica e scienze naturali nel Regio Ginnasio Eustachi*, Sanseverino-Marche, Tipografia Comunale, 1890, p. 20 (*Illuminazione elettrica del mulino Natalini di Sanseverino*).

TARTUFARI TULLIO, *Illuminazione elettrica. Progetto di massima presentato al Municipio di Ancona*, Torino, Tipografia Guadagnini e Candellero, 1890.

BOLDRINI VINCENZO, *Crescit Eundo (La crescita con l'unto). Sonetti in dialetto marchigiano (matelicese)*, Matelica, Tipografia G. Tonnarelli, 1891, p. 44 (*Poesia in dialetto di Matelica intitolata "Spiegaziò' de lu telefricu" che illustra il nuovo apparecchio elettrico*).

PIANESI PIETRO, *Progetto di massima per la costruzione di un canale derivatore di circa 1000 cavalli nominali di forza e per l'impianto della Luce elettrica nella Città di Macerata e progetto economico*, Macerata, Stab. Tip. Mancini, 1891.

*Illuminazione elettrica di Osimo*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, I (1892), p. 295.

*Inaugurazione del nuovo Acquedotto e della Luce Elettrica in Tolentino. VIII settembre MDCCCXCII*, Tolentino, Stab. Tip. Francesco Felfo, 1892.

*L'impianto per l'illuminazione elettrica di Ancona*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, I (1892), p. 22.

INAUGURAZIONE  
DEL  
NUOVO ACQUEDOTTO  
E DELLA  
LUCE ELETTRICA  
IN  
TOLENTINO

VIII SETTEMBRE MDCCCXCII



TOLENTINO  
STAB. TIP. FRANCESCO FILELFO  
1892

*Publicazione edita in occasione della inaugurazione del nuovo acquedotto e della luce elettrica a Tolentino avvenuta l'8 settembre 1892.*

LORI FERDINANDO, *Illuminazione elettrica di Macerata*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, I (1892), pp. 267-268.

AFFEDE MARIO (“MARIUCCIU”), *L'impossibilità della luce elettrica*, in «Don Falcuccio», Macerata, a. I, n. 27 del 18 dicembre 1892, p. 3 (*Poesia in dialetto maceratese sulla illuminazione elettrica di Macerata*).

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Direzione Generale della Statistica, *Annali di Statistica. Statistica industriale*. Fascicolo XLI. *Notizie sulle condizioni industriali della Provincia di Ascoli Piceno*, (S. IV, n. 59), Roma, Tipografia Nazionale di G. Bertero, 1892, p. 20 (*Luce elettrica nella città di Fermo fornita da un motore a vapore; Mulino di Luigi Merli ad Ascoli Piceno illuminato a luce elettrica*).

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Direzione Generale della Statistica, *Annali di Statistica. Statistica industriale*. Fascicolo XLII. *Notizie sulle condizioni industriali della Provincia di Macerata*, (S. IV, n. 60), Roma, Tipografia Nazionale di G. Bertero, 1892, p. 19 e p. 21 (*Stabilimento della ditta Moretti-Adagio di Tolentino illuminato a luce elettrica con 120 lampade*), p. 34 (*Mulino Natalini di Sanseverino illuminato con lampade elettriche*).

AFFEDE MARIO (“MARIUCCIU”), *Fiat lux et ...*, in «Don Falcuccio», Macerata, a. II, n. 36 del 14 marzo 1893, pp. 2-3 (*Commenti in lingua e in dialetto sulla illuminazione elettrica di Macerata inaugurata il 14 marzo 1893; questo numero del giornale contiene altri articoli sullo stesso argomento*).

AFFEDE MARIO (“MARIUCCIU”), ... *Lux facta est*, in «Don Fal-

cuccio», Macerata, a. II, n. 37 del 19 marzo 1893, p. 2 (*Commenti in lingua e in dialetto sulla illuminazione elettrica di Macerata inaugurata il 14 marzo 1893*).

*Fiat Lux*, in «Vessillo delle Marche», Politico - letterario - commerciale e d'annunzi, n. 9 del 17 marzo 1893, p. 3 (*Inaugurazione della luce elettrica nella città di Macerata*).

*Fiat Lux*, in «L'Eco dei Commercianti», Gazzetta di Macerata, n. 2 del 18 marzo 1893, p. 1 (*Inaugurazione della luce elettrica nella città di Macerata*).

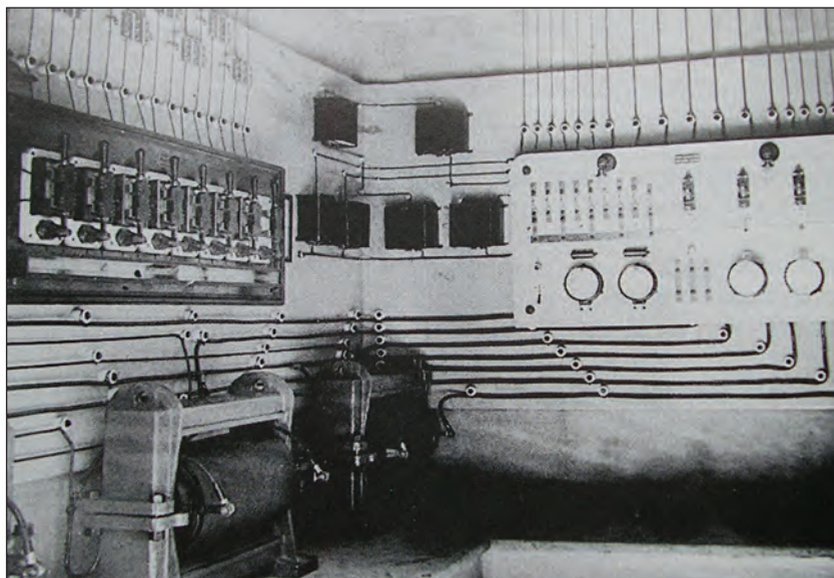
*Illuminazione elettrica di Macerata*, in «Rivista di Artiglieria e Genio», Anno 1893, volume IV, Roma, Voghera Enrico Tipografo delle LL. MM. il Re e la Regina, 1893, pp. 323-324 (*Luce elettrica nella città di Macerata inaugurata il 14 marzo 1893*).

LORI FERDINANDO, *Illuminazione elettrica di Macerata*, in «L'Elettricità», Rivista settimanale illustrata, XII (1893), n. 47, pp. 746-747.

BANTI ANGELO, *Illuminazione elettrica di Jesi*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, III (1894), pp. 184-186.

BANTI ANGELO, *Illuminazione elettrica di Jesi*, in «L'Industria», Rivista tecnica ed economica illustrata, n. 29 del 22 luglio 1894, pp. 451-452.

*Capitolato per l'impianto della illuminazione a luce elettrica nel Manicomio provinciale*, in *Atti del Consiglio Provinciale di Macerata. Anno 1894*, Macerata, Tipografia di E. Cortesi, 1894, pp. CCXXVII-CCXXXII (*Capitolato stipulato dall'Amministrazione provinciale di*



*Sala macchine (sopra) e cabina di trasformazione (sotto) della centrale di Sforzacosta che dal 1893 forniva l'energia elettrica per l'illuminazione di Macerata.*

*Macerata con la ditta Reinacher ed Ott).*

*Illuminazione elettrica di Jesi*, in «Il Politecnico», Giornale dell'ingegnere architetto civile ed industriale, XLII (1894), pp. 444-445.

*La ferrovia Castelraimondo-Camerino al Consiglio comunale*, in «Chienti e Potenza», Giornale politico-amministrativo della Provincia di Macerata, n. 22 del 15 agosto 1894, pp. 1-2 (*Progetto di una nuova ferrovia a trazione elettrica*).

SINISTRARIO EUGENIO, *Sul lavoro motore dei principali corsi d'acqua nella provincia di Pesaro e Urbino*, in *Monografie storiche e scientifiche* [pubblicate dal] R. Istituto Tecnico Bramante in Pesaro, Pesaro, Stab. Tip. Lit. di G. Federici, 1894, pp. 119-132.

PETROCCHI LUIGI ITALO, *Ricordo della visita di S. E. il Ministro Guido Baccelli alla Scuola di Lavoro Manuale Educativo in Ripatransone il 25 settembre 1894*, Ripatransone, Tip. B. Bagalini, 1895, p. 26 (*Illuminazione del Teatro di Ripatransone con la luce elettrica*).

SPADONI DOMENICO (“DIES”), *Un viaggetto in Provincia (Impressioni ed appunti)*, in «La Provincia Maceratese», a. I, n. 34 del 9 ottobre 1895, p. 2 (*La città di Tolentino ha l'illuminazione a luce elettrica con luce sussidiaria a gas, derivando entrambe dallo stabilimento del sig. Angelo Adagio*). Ibid., n. 36 del 23 ottobre 1895, p. 2 (*A Sanseverino Marche la piazza e le vie sono illuminate dalla luce elettrica*). Ibid., n. 39 del 13 novembre 1895, p. 1 (*Gli stabilimenti delle cartiere di Pioraco sono illuminati a luce elettrica e si sta trattando per estenderla a tutto il paese*).

WILKE ARTURO - PAGLIANI STEFANO, *L'Elettricità. Sua produzione e sue applicazioni nelle arti, nelle scienze e nell'industria*. Parte

II. *Impianti di illuminazione elettrica*, Torino, Unione Tipografico-Editrice Torinese, 1895, p. 588 (*Impianto di Macerata*), pp. 591-592 (*Impianto di Jesi*), p. 603 (*Impianto di Loreto*).

ROSSI DOMENICO, *Illuminazione a luce elettrica e trasporto di forza motrice per la città di Fabriano*, Fabriano, Stab. tip. Gentile, 1896.

EGIDI CONCETTO, *Discorso letto dal notaio Concetto Egidi nella solenne inaugurazione dell'acquedotto e della luce elettrica in Montefiore dell'Aso il 31 ottobre 1897*, Fermo, Stab. Tip. Bacher, 1897.

*Illuminazione elettrica a Cagli (Marche)*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, VI (1897), p. 100.

ALEANDRI VITTORIO EMANUELE, *Nuova Guida di Sanseverino-Marche*, Sanseverino-Marche, Tipografia Francesco Taddei, 1898, p. 182 (*Illuminazione pubblica della città di Sanseverino*).

*Costruzione di una ferrovia economica a trazione elettrica dalla stazione ferroviaria di Castelraimondo al capoluogo di circondario Camerino. Petizione al Consiglio provinciale di Macerata per un sussidio*, Camerino, Tipografia Savini, 1898.

*Il molino a cilindri e l'impianto elettrico dei Fratelli Falasconi*, in «Fermignano - Bramante. Numero unico pubblicato in occasione del XX° Anniversario dalla Fondazione della Società Operaia di M.° S.°. Fermignano, 9 ottobre 1898», Urbino, Tip. Economica, 1898, pp. 2-3 (*Molino dei Fratelli Falasconi di Fermignano illuminato dalla luce elettrica a corrente alternata prodotta dal mulino di Zaccagna*).

TESTA LUIGI, *L'ultimo quarto di secolo dell'Industria Italiana. Arti*

*grafiche - carta - ceramica - elettrotecnica - meccanica - metallurgia - industrie seriche e cotoniere - varie - istituzioni di previdenza operaia*, Milano, Tip. Martelli, 1898, p. 317 (*Stabilimento delle cartiere Fornari di Fabriano illuminato a luce elettrica*).

*Atti del Consiglio Provinciale di Macerata. Anno 1899*, Macerata, Stab. Tip. Giacomo Ilari, 1899, pp. 43-52 (*Concorso della Provincia nella costruzione della ferrovia economica a trazione elettrica fra Castelraimondo e Camerino*).

BENADDUCI GIOVANNI, *Tolentino*, in AA.VV., *Tolentino a Francesco Filelfo nel V° Centenario, XXV Luglio MDCCCXCIX*, Torino, Stab. Tipografico Nazionale, 1899, p. 9 (*Illuminazione elettrica di Tolentino*).

G.E.M., *Acquedotto e luce elettrica*, in «Il Folletto» di Recanati, n. 3 del 24 settembre 1899, p. 3 (*Acquisto da parte del Comune di Recanati del mulino detto dei Massari per produrre elettricità*).

*La ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino al Consiglio Provinciale*, in «Chienti e Potenza», Giornale politico amministrativo della Provincia di Macerata, n. 11 del 15 aprile 1899, pp. 1-3.

*La festa di S. Nicola*, in «Il Sesto Centenario di San Nicola da Tolentino», Periodico mensile religioso-artistico-storico, a. I, n. 10 dell'ottobre 1899, p. 73 (*Per le feste celebratesi nel settembre 1899 la basilica di S. Nicola di Tolentino venne illuminata con la luce elettrica mediante lampade ad arco*).

MUNICIPIO DI RECANATI, *Regolamento per le concessioni della Luce elettrica ai privati approvato dal Consiglio comunale nella tornata del 3 Febbraio 1899*, Recanati, Tip. R. Simboli, 1899.

M. V., *La festa dell'industria e della scienza a Fermignano*, in «Il Lavoratore», Giornale politico e amministrativo, Urbino, 5 marzo 1899, pp. 2-3 (*Inaugurazione dell'illuminazione elettrica a Fermignano da parte dei fratelli Falasconi, proprietari dell'impianto generatore di Zaccagna, e conferenza per l'occasione del prof. Angelo Battelli di Macerata Feltria, docente all'università di Pisa e illustre studioso di elettrotecnica*).

*Società in accomandita Francesco Alighiero Nocelli e C. in Ripatransone. Regolamento per la vendita della luce elettrica ai privati*, Ripatransone, Tip. Bagalini, 1899.

SPADONI GIOVANNI, *Alcune costumanze e curiosità storiche marchigiane (Provincia di Macerata)*, Palermo, Carlo Clausen, 1899, p. 90 (*Cartiere di Pioraco illuminate a luce elettrica*).

## 1900 - 1909

DITTA ING. REINACHER E OTT, *All'Ill.mo Sig. Prefetto della Provincia di Macerata. Risposta della ditta Ing. Reinacher e Ott al memoriale dei Sigg. Torresi e Micozzi*, Arezzo, Prem. Stab. Tipo-Litografico F.lli Sinatti, 1900 (*Controversia relativa alla illuminazione elettrica della città di Macerata*).

GHERARDI ETTORE, *La luce elettrica in Urbino*, in «L'Eco di Urbino», n. 10 del 20 gennaio 1900, p. 1.

*Gli stabilimenti della Ditta A. & G.B. Fornari Fabriano (Italia)*, Foligno, Regio Stab. Tipo-Litografico F. Salvati, 1900, p. 11 (*Nel 1900 la cartiera Fornari era l'unico stabilimento di Fabriano illuminato a luce elettrica con un impianto di proprietà della stessa ditta*).

*L'inaugurazione della luce elettrica*, in Margutto. *Lunario Fermano per il 1900 di Scarabocchio*. Anno IV, Fermo, Stab. Tip. Bacher, 1900, pp. 46-47 (*Poesia in dialetto fermano sulla inaugurazione della illuminazione elettrica della città di Fermo*).

MARIANI LUIGI, *Relazione sopra una vertenza insorta per l'impianto della illuminazione elettrica di Recanati*, Camerino, Tip. Marchi, 1900.

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Direzione Generale della Statistica, *Annali di Statistica. Statistica industriale*. Fascicolo III-A. *Notizie sulle condizioni industriali della Provincia di Ancona*, (Seconda edizione) (S. IV, n. 6-bis), Roma, Tipografia Nazionale di G. Bertero, 1900, pp. 29-301 (*In provincia di Ancona sono dotate di illuminazione elettrica le città di Ancona, Jesi, Loreto ed Osimo; allegato prospetto con notizie particolareggiate sulle singole officine di produzione*).

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Direzione Generale della Statistica, *Annuario Statistico Italiano - 1900*, Roma, Tipografia Nazionale di G. Bertero, 1900, p. 470 (*Comuni marchigiani nei quali esistevano impianti per illuminazione elettrica nell'anno 1899. Prov. di Ancona: Ancona, Jesi, Loreto, Osimo. Prov. di Ascoli: Amandola, Fermo, Monte Fiore dell'Aso. Prov. di Macerata: Macerata, Recanati, San Severino Marche, Tolentino. Prov. Pesaro e Urbino: Cagli, Fano*).

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Divisione Industria e Commercio, *Statistica delle forze motrici impiegate nell'agricoltura e nelle industrie del Regno al 1° gennaio 1899*, Roma, Tip. Nazionale di G. Bertero, 1900.

MUNICIPIO DELLA CITTÀ DI MACERATA, *Relazione letta il 20 Gennaio 1900 al Consiglio Comunale all'atto del suo insediamento dal R. Commissario Straordinario Avv. Aristide Bossi Consigliere Delegato di Prefettura*, Macerata, Stab. Tipografico Bianchini, 1900, pp. 36-39 (Cap.: *Illuminazione pubblica ed energia elettrica per forza motrice. Vertenze*).

TORRESI ANGELO - MICOZZI BIAGIO, *Al Prefetto di Macerata. Memoriale dei signori A. Torresi - B. Micozzi per ottenere il consenso all'impianto di una conduttura elettrica in Macerata*, Macerata, Tipografia Eucherio Topi, 1900 (*Illuminazione elettrica di Macerata*).

FABI GIACOMO, *Relazione sulla proposta del Cons. Cav. Giacomo Fabi per municipalizzare il servizio della luce elettrica acquistando l'officina e l'impianto dell'Impresa Tacchi-Venturi*, Sanseverino-Marche, Tip. Comunale, 1901 (*Proposta per la municipalizzazione del servizio della luce elettrica a Sanseverino*).

*L'industria del carburo e dell'acetilene in Italia*, in «La Rivista Tecnica delle scienze, delle arti applicate all'industria e dell'insegnamento industriale», Pubblicazione mensile illustrata, I (1901), p. 774 (*A Fermo la Società Picena di Elettricità ha iniziato l'esercizio di una fabbrica di carburo di calcio nei pressi del fiume Tenna*).

MARIANI LUIGI, *Sopra una questione per derivazione d'acqua* (Fascicoli n. 3 con tavola), Camerino, Tip. Savini, 1901 e 1903, 1904.

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Divisione Industria e Commercio, *Notizie statistiche sugli impianti elettrici esistenti in Italia alla fine del 1898, e cenni sulle industrie elettriche in Italia, a tutto il 1900*, Roma, Tip. Nazionale di G. Bertero e C., 1901.

MUNICIPIO DI CAMERINO, *Progetto finanziario sul pagamento del sussidio annuo di L. 11.500 per la Ferrovia Elettrica*, Camerino, Tipografia Savini, 1901.

MUNICIPIO DI FERMO, *Vertenze con la Società Picena d'elettricità, assuntrice della pubblica e privata illuminazione. I<sup>a</sup> Memoria avanzata al Collegio Arbitrale in ordine ai quesiti XXV e XXVI, di cui al Compromesso addì 14 febbraio 1901*, Fermo, Stab. Tip. Bacher, 1901.

MUNICIPIO DI FERMO, *Vertenze con la Società Picena d'elettricità, assuntrice della pubblica e privata illuminazione. II<sup>a</sup> Memoria avanzata al Collegio Arbitrale, in ordine ai quesiti del I° al XXIV° riportati nel Compromesso, addì 14 febbraio 1901*, Fermo, Tipografia Paccasassi, 1901.

*Nuove Ferrovie italiane*, in «Rivista Generale delle Ferrovie e dei Lavori Pubblici», Periodico settimanale, XIX (1901), pp. 519-520 (*Alcuni capitalisti stanno costituendo una Società anonima marchigiana per ferrovie e imprese elettriche sottoscrivendo azioni da lire 500 ciascuna. Il Comitato provvisorio è presieduto dall'avv. Giorgio Sabbieti sindaco di Camerino*).

*Relazione intorno le spese sostenute dal Municipio di Recanati per la costruzione dell'acquedotto e per l'impianto della illuminazione a luce elettrica*, Recanati, Tipografia di Rinaldo Simboli, 1901.

STUDIO LEGALE DELL'AVV. LUDOVICO CENSI, *Sentenza degli arbitri Cantalamessa Avv. Cav. Apelle, Romani Avv. Conte Antonio, Luciani Avv. Umberto, nella vertenza fra il Comune di Fermo e la Società Picena di Elettricità*, Fermo, Stab. Tip. Cooperativo, 1901.

AMICI VENCESLAO, *Ferrovia Ascoli Piceno - Antrodoco. Sua in-*

*fluenza sulle provincie limitrofe. Studio dell'ing. Venceslao Amici, Ascoli Piceno, Stabilimento Grafico Cesari, 1902.*

ANNIBALDI CESARE, *Guida Storica - Artistica - Industriale di Iesi*, Iesi, Flori e Ruffini Tipografi Editori, [1902], pp. 71-72 (Cap.: *Illuminazione pubblica della città di Iesi*).

BIONDI ACHILLE, *Relazione del R. Commissario straordinario Avv. Achille Biondi letta al ricostituito Consiglio Comunale nella Seduta del giorno 4 Marzo 1902*, Sanseverino-Marche, Tipografia Comunale, 1902, pp. 17-18 (Cap.: *Municipalizzazione del servizio della luce elettrica a Sanseverino*).

COMUNE DI FERMO, *Contratto per l'appalto della illuminazione elettrica pubblica e privata, stipulato con la Società Picena di Elettricità, addì 30 Ottobre 1898*, Fermo, Stab. Tip. Cooperativo, 1902.

*Conto morale della Giunta municipale di Tolentino pel Resoconto finanziario 1901*, Tolentino, Stab. Tip. Francesco Filelfo, 1902, p. 4 (*Municipalizzazione della luce elettrica*), p. 13 (*Riacquisto di acqua nel canale vallato per utilizzarla come forza motrice*).

COSENTINO GIUSEPPE, *La famiglia Fornari nell'industria e nell'arte fabrianese*, Bologna, Tipi Garagnani e figli, 1902, p. 42 (*La prima energia elettrica a Fabriano fu impiantata per uso esclusivo delle cartiere Fornari*).

DITTA REINACHER E OTT, *Ricorso della Ditta Reinacher & Ott esercente l'illuminazione elettrica di Macerata a S. E. il Ministro di Agric., Indust. e Comm.*, Arezzo, Prem. Stab. Tipo-Litografico F.lli Sinatti, 1902.

*Guida illustrata di Jesi e della vallata dell'Esino*, Castelplanio, Tip. Ed. L. Romagnoli, 1902, p. 78 (*Impresa della luce elettrica per l'illuminazione di Jesi*), p. 88 (*Cartiera Mancini di Jesi illuminata ad elettricità*).

GALLO NICOLÒ - TARTUFARI LUIGI - PASCUCCI RAFFAELE - ARCANGELI AGEO, *Avanti al Tribunale civile e penale di Macerata. Note dopo l'udienza nella causa civile sommaria tra la Ditta A. Torresi e B. Micozzi-Ferri, convenuta, e la Ditta Rainacher e Ott, attrice*, Macerata, Tip. E. Topi, 1902 (*Controversia in merito all'illuminazione elettrica della città di Macerata*).

PROVINCIA DI MACERATA - COMUNE DI MACERATA, *Impianti Elettrici delle Ditte Reinacher ed Ott e Torresi - Micozzi Ferri. Ispezione ordinata con Decreto Prefettizio del 17 Marzo 1902 N. 244/11 nell'interesse della pubblica incolumità. Confutazione del Ricorso presentato dalla Ditta Reinacher ed Ott al Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio contro la relazione degli Ispettori*, Roma, Tipografia Agostiniana, 1902 (*Illuminazione elettrica della città di Macerata*).

R. TRIBUNALE CIVILE E PENALE DI MACERATA, *Per la Ditta A. Torresi e B. Micozzi-Ferri contro la Ditta Reinacher e Ott*, Macerata, Tipografia Eucherio Topi, 1902 (*Controversia relativa alla illuminazione elettrica della città di Macerata*).

SOCIETÀ ANONIMA PER FERROVIE ED IMPRESE ELETTRICHE CAMERINO, *Statuto*, Camerino, Tip. Marchi, [1902].

AMICI FILIPPO, *Un progetto di impianto tramviario a trazione elettrica tra Macerata e i paesi della provincia*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 17 del 14 giugno 1903, p. 1; n. 18 del 21 giugno 1903, p. 1.

AMICI FILIPPO, *Le ferrovie della nostra regione*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 42 del 6 dicembre 1903, pp. 1-2; n. 43 del 13 dicembre 1903, p. 1; n. 44 del 20 dicembre 1903, p. 1; n. 45 del 27 dicembre 1903, p. 1; n. 1 del 3 gennaio 1904, p. 1.

AMICI VENCESLAO, *Progetto della ferrovia Ascoli Piceno - Antrodoco a scartamento normale della lunghezza di chilometri 84 + 700. Relazione*, Roma, Tip. Fratelli Centenari, 1903.

AMICI VENCESLAO, *Trazione elettrica, sua applicazione alla ferrovia Ascoli Piceno - Antrodoco a scartamento normale della lunghezza di chilometri 84 + 700. Studio*, Ascoli Piceno, Stabilimento Grafico Cesari, 1903.

«*Annali della Giurisprudenza Italiana*». Raccolta generale di decisioni in materia civile e commerciale di diritto pubblico e amministrativo e di procedura civile, volume XXXVII, parte seconda: *Giurisprudenza speciale della Corte di Cassazione di Roma*, Firenze, Stabilimento Tipografico G. Civelli, 1903, pp. 173-176 (*Sentenza 16 dicembre 1903 delle Sezioni unite della Corte di Cassazione nella contesa tra la ditta Reinacher e Ott e la ditta Torresi e Micozzi per la distribuzione della luce elettrica ai privati nella città di Macerata*).

BOCCI EMILIO, *Dalla «Demopsicologia Umbro-Picena»*. Saggio, Sanseverino-Marche, Tipografia C. Bellabarba, 1903, p. 78 (*Nelle sue impressioni di viaggio lungo la ferrovia Civitanova-Fabriano lo scrittore parla della luce elettrica presente a Tolentino e a Sanseverino, cittadine fierissime della loro illuminazione che reputano migliore di quella di Roma*).

«*Giurisprudenza Italiana*». Raccolta generale, periodica e critica di

giurisprudenza, legislazione e dottrina in materia civile, commerciale, penale, amministrativa e di diritto pubblico, volume LV, parte prima: *Giurisprudenza civile e commerciale*, sezione II: *Corti d'appello e tribunali*, Torino, Unione Tipografico-Editrice, 1903, coll. 408-410 (*Sentenza 14 novembre 1902 della Corte d'Appello di Macerata nella contesa tra la ditta Reinacher e Ott e la ditta Torresi e Micozzi per la distribuzione della luce elettrica ai privati nella città di Macerata*).

IMPRESA TACCHI VENTURI PER LA LUCE ELETTRICA, [*Lettera a*] *Cittadini di S. Severino*, Roma, Tipografia Fratelli Pallotta, 1903 (*Ragioni esposte dalla ditta che gestisce il servizio dell'illuminazione elettrica di Sanseverino*).

IMPRESA TACCHI VENTURI PER L'ILLUMINAZIONE ELETTRICA DI SANSEVERINO MARCHE, *Regolamento per la concessione della illuminazione elettrica ai Privati*, Sanseverino Marche, s.n.t., 1903.

«*La Cassazione Unica*». Periodico giuridico di Roma, anno XV, volume XIV, Roma, Tip. Editrice del «Diritto Italiano», 1903, coll. 502-503 (*Udienza 19 dicembre 1902 e sentenza per omicidio colposo a carico dell'ing. Augusto Maria Apolloni, gerente la Società Picena di Eletticità, e Giovanni Vitali, costruttore dell'impianto di distribuzione nella città di S. Elpidio a Mare, per aver provocato la morte di Giovanni Stortini che il 13 luglio 1901 aveva toccato i fili elettrici collocati in prossimità di una finestra della sua abitazione, i quali erano stati installati non rispettando le distanze di sicurezza*), coll. 577-580 (*Udienza 9 gennaio 1903 per incidente sul lavoro dell'operaio elettricista Rodolfo Castori, dipendente dell'Impresa Picena di Eletticità, avvenuto nella città di Fermo il 16 dicembre 1899, travolto da un'autovettura mentre si trovava su una scala*).

*L'impianto elettrico di Potenza*, in «La Rivista Tecnica delle scienze, delle arti applicate all'industria e dell'insegnamento industriale», Pubblicazione mensile illustrata, III (1903), p. 484 (*Impianto idroelettrico di Pioraco per la trazione della ferrovia Castelraimondo-Camerino e la illuminazione di Camerino eseguito dalla Società Italiana Lahmeyer*).

*Lo stabilimento idro-elettrico dei Flli Merli*, in «L'Adriatico e Roma», Periodico per gli interessi economici delle regioni Picene, Abruzzesi, Umbre, Sabine, a. I, n. 5 dell'8 settembre 1903, pp. 2-3 (*Inaugurazione dell'impianto dell'illuminazione elettrica di Ascoli Piceno avvenuto il 4 agosto 1903*).

*Luce elettrica*, in «Montegiorgio e le feste centenarie. Numero unico 18-26 Luglio 1903», M. Giorgio, Tip. Delbello, 1903, p. 3 (*Impianto idroelettrico dei Fratelli Bocci sul fiume Tenna per l'illuminazione di Montegiorgio*).

*Progetto idro-elettrico in Caldarola*, Camerino, Tipografia Marchi, 1903.

SOCIETÀ ANONIMA PER FERROVIE ED IMPRESE ELETTRICHE CAMERINO, *Regolamento per la fornitura ai privati della luce elettrica e dell'energia ad uso forza motrice*, Camerino, Tip. Succ. Borgarelli, 1903.

*Acque pubbliche*, in «Rivista Generale delle Ferrovie e dei Lavori Pubblici», Periodico settimanale, XXII (1904), p. 188 (*La ditta Ing. Umberto Serafini e C. ha chiesto una derivazione di acqua dal fiume Esino per un impianto idroelettrico a scopo di illuminazione e forza motrice per la città di Matelica*).

CELLI ANGELO, *Discorso dell'on. Angelo Celli sulle condizioni delle Marche pronunciato alla Camera dei Deputati il 30 Maggio 1904*, Ascoli Piceno, Premiata Tipografia Economica, 1904, p. 5 (*Povertà di risorse idriche delle Marche da trasformare in energia elettrica*).

FELICIANGELI BERNARDINO, *Di alcune rocche dell'antico stato di Camerino. Appunti e ricerche*, in «Atti e memorie della R. Deputazione di storia patria per le Province delle Marche», nuova serie, vol. I, fasc. I, Ancona, 1904, p. 8 (*A Pioraco il fiume Potenza produce forza motrice per la luce e la ferrovia elettrica Camerino-Castelraimondo*).

«*Giurisprudenza Italiana*». Raccolta generale, periodica e critica di giurisprudenza, legislazione e dottrina in materia civile, commerciale, penale, amministrativa e di diritto pubblico, volume LVI, parte prima: *Giurisprudenza civile e commerciale*, sezione II: *Corti d'appello e tribunali*, Torino, Unione Tipografico-Editrice, 1904, coll. 794-797 (*Sentenza 15 ottobre 1904 della Corte d'Appello di Roma nella causa fra la ditta Reinacher e Ott e la ditta Torresi e il Comune di Macerata per la distribuzione della luce elettrica nella città di Macerata*).

«*Il Foro Italiano*». Raccolta generale di giurisprudenza civile, commerciale, penale, amministrativa, volume XXIX - Anno 1904, parte prima: *Giurisprudenza civile e commerciale*, Roma, Società Editrice del Periodico Il Foro Italiano, 1904, coll. 139-142 (*Sentenza 16 dicembre 1903 delle Sezioni unite della Corte di Cassazione di Roma nella contesa tra la ditta Reinacher e Ott e la ditta Torresi e Micozzi per le servitù di passaggio nella distribuzione della luce elettrica ai privati nella città di Macerata*).

*Il Tramway. Giornale commerciale amministrativo*. Numero unico, 12 Dicembre 1904, Macerata, Tip. Economica, [1904] (*Progetto di tramvia a trazione elettrica Ancona - Amandola*).

«*La Giustizia Amministrativa*», volume XV - Anno 1904, parte III: *Corte di Cassazione*, Roma, Stabilimento Tipografico della «*Tribuna*», 1904, pp. 18-43 (*Sentenza 16 dicembre 1903 delle Sezioni unite della Corte di Cassazione di Roma nella contesa tra la ditta Reinacher e Ott e la ditta Torresi e il Comune di Macerata per l'impianto e il passaggio delle condutture elettriche nella distribuzione della luce ai privati nella città di Macerata*).

*La linea tranviaria Sarnano - Macerata - Loreto*, in «*L'Illustrazione Marchigiana*», I (1904), n. 4, p. 3.

*La Luce Elettrica a Tolentino. Osservazioni e appunti*, in «*La Eco del Chienti*», Periodico settimanale, n. 5 del 21 febbraio 1904, p. 2.

*Le finanze del Comune di Portorecanati (Macerata) e le nuove opere di risanamento*, Foligno, Società Poligrafica Francesco Salvati, 1904, pp. 15-16 (*Municipalizzazione del servizio della pubblica e privata illuminazione a Porto Recanati*).

*Lux – L'impianto Idro-Elettrico. Derivazione e Centrale*, in «*Chienti e Potenza*», Periodico settimanale camerinese, n. 48 del 27 novembre 1904, pp. 1-2 (*Inaugurazione della luce elettrica a Camerino e notizie sulla centrale di produzione di Pioraco*).

*Luce Elettrica. Numero unico, Caldarola 4 Settembre 1904*, Tolentino, Stab. Tip. Francesco Filelfo, 1904 (*Giornale edito in occasione della posa della prima pietra dell'impianto idroelettrico municipale in località Valcimarra sul fiume Chienti*).

RIPANI ALFONSO, *Quaranta sonetti in dialetto fermano*, Fermo, Tipografia Paccasassi, 1904, p. [21] (*Poesia in dialetto di Fermo sulla illuminazione elettrica*).

«*Rivista Amministrativa del Regno*», Giornale ufficiale delle Amministrazioni centrali e Provinciali, dei Comuni e degli Istituti di beneficenza, Anno LV - Aprile 1904, p. 402 (*Il sindaco di Petritoli domanda se l'impianto della luce elettrica per l'illuminazione pubblica e privata è opera di pubblica utilità*).

TEODORI ENRICO, *Comitato permanente per la tutela degli interessi marchigiani. Proposta di Relazione alla Commissione direttiva. Le ferrovie da costruirsi nelle Marche*, Ascoli Piceno, Premiata Tipografia Economica, 1904.

TOMBESI UGO, *Le condizioni economiche delle Marche*, Pesaro, Tipografia G. Terenzi, 1904, p. 48 (*Povertà di risorse idriche delle Marche da trasformare in energia elettrica*).

*Trazione elettrica Ascoli Piceno-Antronico*, in «L'Elettricista», Rivista mensile di elettrotecnica, XIII (1904), pp. 39-40.

*Tribuna Giudiziaria*, in «Il Gaz», Rivista mensile tecnico-industriale-commerciale, a. II, n. 21 del 1 aprile 1904, pp. 949-951 (*Sentenza 16 dicembre 1903 della Corte di Cassazione di Roma a sezioni riunite nella causa fra la ditta Reinacher e Ott, il Comune di Macerata e la ditta Torresi e Micozzi per la distribuzione dell'elettricità a Macerata*).

CERESANI ALFREDO, *La luce lettrica*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 1 del 1° gennaio 1905, p. 3; ripubblicato in «L'Esposizione Marchigiana», n. 11 del 23 aprile 1905, p. 87 (*Poesia dialettale sulla nuova illuminazione elettrica di Camerino*).

COMUNE DI MACERATA, *La municipalizzazione del servizio della illuminazione pubblica e privata*, Macerata, Tipografia Economica, 1905.

*Derivazioni d'acqua ad uso industriale*, in «Rivista Generale delle Ferrovie e dei Lavori Pubblici», Periodico settimanale, XXIII (1905), p. 668 (*Marco Marcantoni e Angelo Torresi, proprietari di due mulini sul fiume Aso in territorio di Carassai, hanno richiesto al Ministero dei Lavori Pubblici di poter riunire in un unico canale le derivazioni dei loro mulini per produrre energia elettrica, su progetto dell'ing. Mario Mari*), p. 668 (*La Prefettura di Ascoli Piceno ha accordato alla Società Industriale Italiana di Roma di derivare acqua dal fiume Tronto ad Arquata e restituzione sotto a Venamartello, in territorio di Acquasanta, da servire esclusivamente per forza motrice a scopo industriale per alimentazione di forni elettrici*).

FOGLIETTI RAFFAELE, *Guida di Macerata e suoi dintorni*, Macerata, Unione Cattolica Tipografica, 1905, p. 116 (*Molino Micozzi azionato dall'elettricità*), p. 119 (*Centrali elettriche di Villa Potenza e Stazione di Urbisaglia*).

*Il nostro Carbone bianco*, in «L'Adriatico e Roma», Periodico per gli interessi economici delle regioni Picene, Abruzzesi, Umbre, Sabine, a. III, n. 27 del 12 agosto 1905, p. 1 (*Centrale idroelettrica di Venamartello in Comune di Acquasanta*).

*La municipalizzazione del servizio di illuminazione. Relazione al Consiglio comunale di Macerata*, in «La Vita del Comune Italiano», 1905, p. 167.

MARCHESINI ARISTIDE, *Orario della pubblica illuminazione per l'anno 1906 compilato dal Rag. Aristide Marchesini di Macerata (Marche)*, Macerata, Premiata Unione Cattolica Tipografica, 1905.

*Movimento nel personale delle officine e dell'industria italiana del gaz, acqua ed elettricità*, in «Il Gaz», Rivista tecnica-industriale-commer-

ciale del Veneto, a. III, n. 32-33 del 1 marzo-aprile 1905, p. 1364 (*Il Municipio di Tolentino indice un concorso per il posto di ingegnere civile e direttore dell'illuminazione elettrica in quel Comune*). Ibid., a. III, n. 36 del 1 luglio 1905, p. 1466 (*Il Consiglio provinciale di Ancona approva un concorso pecuniario alla spesa per un progetto inteso ad utilizzare l'acqua del fiume Sentino in un impianto idroelettrico che fornirebbe energia alle città di Ancona, Fabriano e Senigallia e servirebbe ad azionare una elettrovia da costruirsi attraverso la valle Misena*). Ibid., a. IV, n. 39 del 1 ottobre 1905, p. 105 (*Il 17 agosto 1905 si costituisce a Bologna la «Società esercizi riuniti imprese elettriche» per l'esercizio della luce elettrica e dei trams nella provincia di Pesaro*), p. 105 (*A Porto Civitanova il 12 settembre 1905 il calzolaio Domenico Santini di 18 anni, mentre tentava di aggiustare una lampada elettrica, restava fulminato*). Ibid., a. IV, n. 40 del 1 novembre 1905, p. 139 (*Trattative del Municipio di S. Benedetto del Tronto con la ditta Merli di Ascoli Piceno per l'acquisto dell'energia elettrica*). Ibid., a. IV, n. 41 del 1 dicembre 1905, pp. 178-179 (*A Fossombrone gli utenti della luce elettrica protestano contro l'impresa Andreucci per i disservizi e la pessima qualità dell'illuminazione*).

NARDINI RAFFAELLO, *“La luce 'lèttrca”*. Da la Serie II<sup>a</sup> de i “Sonetti Popolari” d'imminente pubblicazione. Ascoli Piceno, in occasione de la Illuminazione elettrica per le feste de l'Agosto MCMV, Ascoli Piceno, Tipografia Picena, 1905 (*Componimento in dialetto ascolano sulla illuminazione elettrica della città in occasione delle feste patronali del 1905*).

*Nuovo impianto di energia elettrica*, in «L'Adriatico e Roma», Periodico per gli interessi economici delle regioni Picene, Abruzzesi, Umbre, Sabine, a. III, n. 31 del 23 settembre 1905, pp. 1-2 (*Centrale idroelettrica di Carassai*).



*Sonetti dialettali editi in occasione della illuminazione elettrica di Ascoli Piceno per le feste patronali del 1905.*

*Nuovo impianto idroelettrico in Ancona*, in «L'Elettricista», Rivista quindicinale di elettrotecnica», XIV (1905), p. 128.

*Per la storia della Biblioteca Comunale Mozzi-Borgetti di Macerata. Notizie e documenti*, Macerata, Unione Cattolica Tipografica, 1905, p. 42 (*I locali della Biblioteca civica maceratese vengono forniti di luce elettrica mentre prima erano illuminati a petrolio*).

*Tramvia elettrica Castelraimondo-Camerino*, in «L'Elettricista», Rivista quindicinale di elettrotecnica», XIV (1905), p. 128.

*Assemblee e costituzioni di società industriali e commerciali*, in «Il Gaz», Rivista tecnica-industriale-commerciale del Veneto, a. IV, n. 44 del 1 marzo 1906, p. 276 (*Prossima costituzione di una società per convertire in energia elettrica la forza idraulica di circa 1300 cavalli dinamici del fiume Esino, presso Serra San Quirico, e trasportarla in Ancona per essere utilizzata come luce e forza motrice*), p. 276 (*Prossimo inizio dei lavori per la costruzione di un impianto idroelettrico presso S. Vittore capace di sviluppare una forza di 1000 HP, su progetto dell'ing. D. Rossi per conto dell'on. Miliani. L'energia sarà destinata per una parte alle Cartiere Miliani di Fabriano e per il rimanente ai paesi vicini*). Ibid., a. IV, n. 48 del 1 luglio 1906, pp. 413-414 (*Con atto 24 aprile 1906 si è costituita una società per azioni sotto la denominazione di «Società Marchigiana per Imprese Elettriche» con sede in Torino*).

*Atti del Consiglio Provinciale di Macerata. Anno 1905*, Macerata, Tipografia Sociale, 1906, pp. 118-125 (*Interpellanza dei consiglieri Perozzi e Bezzi in ordine al progetto della ferrovia Chiento-Nerina*).

*Cronaca dell'industria del gaz ed elettricità*, in «Il Gaz», Rivista tecnica-industriale-commerciale del Veneto, a. IV, n. 48 del 1 luglio 1906, p. 411 (*La ditta Sbaragli e Ponzelli studia un progetto tecnico*).

*per un impianto idroelettrico a Morrovalle, che dovrebbe servire per l'illuminazione pubblica e per azionare un mulino in via Borgo Nuovo). Ibid., a. V, n. 50 del 1 settembre 1906, p. 77 (Isolina Chiorrini di Castelplanio, di 18 anni, filandaia nello stabilimento dei fratelli Carotti di Jesi, rimaneva fulminata per aver toccati i fili elettrici).*

*Derivazioni d'acqua ad uso industriale, in «Rivista Generale delle Ferrovie e dei Lavori Pubblici», Periodico settimanale, XXIV (1906), p. 428 (La Prefettura di Macerata ha concesso ai sigg. Giovanni e Giuseppe Ribichini da Porto Civitanova di derivare una ulteriore quantità d'acqua dal fiume Chienti per accrescere la potenzialità dell'impianto idroelettrico già esistente in territorio di Civitanova).*

*Il Congresso per la ferrovia Chiento-Nerina (Terni-Visso-Tolentino), in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 23 del 10 giugno 1906, pp. 4-5.*

*I telefoni nelle Marche, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 5, p. 175.*

*La ferrovia elettrica a Civitanova, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 12, p. 407 (Il Consiglio comunale di Civitanova ha votato il progetto di massima per una ferrovia a trazione elettrica fra il capoluogo e la frazione del Porto).*

*La ferrovia elettrica Chiento-Nerina, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 7, pp. 255-256.*

*La nuova fase della Chiento-Nerina, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 24 del 17 giugno 1906, pp. 1-2.*

*L'apertura della Ferrovia elettrica Camerino-Castelraimondo, in*

«Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 15 del 15 aprile 1906, pp. 1-2, p. 3.

*La Provincia di Macerata. Cenni Storici Amministrativi Statistici*, Macerata, Stab. Tipografico Fratelli Mancini, 1906, pp. 168-172 (*Ferrovia economica Castelraimondo-Camerino*), pp. 173-176 (*Progetti di ferrovie a trazione elettrica*).

*Le ferrovie Metaurense e Fogliense*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 10, p. 335.

LIANA, *La lampada elettrica, la lucerna e la candela (Favola moderna)*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 1-2, p. 32.

*L'inaugurazione della ferrovia elettrica di Camerino*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 5, p. 175.

*Lo sbarramento del Sentino*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 5, p. 176 (*I sindaci di Senigallia, Ostra, Ostra Vetere, Montecarotto, Sassoferrato, Arcevia, Belvedere Ostrense, Barbara, Corinaldo e Genga si sono riuniti per la costituzione di un consorzio per la costruzione di uno sbarramento sul fiume Sentino, affluente dell'Esino, per produrre energia elettrica*).

MAGRINI LINDA, *La ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 7, pp. 245-247.

*Movimento nel personale delle officine e dell'industria italiana del gaz, acqua ed elettricità*, in «Il Gaz», Rivista tecnica-industriale-commerciale del Veneto, a. IV, n. 42 del 1 gennaio 1906, p. 212 (*Per un guasto alla caldaia dell'officina elettrica, il 24 novembre 1905 la città di Fano rimane al buio per due ore*), p. 219 (*A S. Vittoria in Matenano*

*il Consiglio comunale ha deliberato la municipalizzazione della luce elettrica in consorzio con gli altri Comuni limitrofi tra cui Servigliano). Ibid., a. IV, n. 43 del 1 febbraio 1906, p. 246 (A Senigallia la ditta Leunet e Cialente costruisce l'impianto per l'illuminazione elettrica ai privati, mentre per la pubblica illuminazione si attende che venga realizzato il progetto del Sentino). Ibid., a. IV, n. 44 del 1 marzo 1906, p. 277 (La Società Industriale Italiana ha ultimato gli studi per una grande derivazione del fiume Tronto nei pressi di Arquata che, con un salto di 300 metri porterà le acque sotto Acquasanta dove sarà possibile generare un'energia di 20.000 cavalli). Ibid., a. IV, n. 46 del 1 maggio 1906, p. 344 (Sotto la direzione della Società Italiana di Applicazioni elettriche di Torino sono iniziati i lavori di costruzione della condotta della centrale di Serra San Quirico), p. 345 (Ad Ascoli Piceno il 30 marzo 1906 il meccanico Mario Serpentine di 19 anni, salito su un tetto, si avvicinava troppo ai fili elettrici di un trasformatore della ditta Merli e restava fulminato).*

*Nuove concessioni - Movimenti ditte, in «Il Gaz», Rivista tecnica mensile illustrata dell'industria del gaz, dell'elettricità, degli acquedotti e della municipalizzazione in Italia, a. V, n. 52 del 1 novembre 1906, p. 190 (La Società Esercizi Riuniti Imprese Elettriche di Bologna ha presentato alla Prefettura di Pesaro domanda per la concessione di un impianto elettrico in città per la distribuzione di luce ed energia).*

*Nuove tramvie elettriche, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 1-2, p. 63 (Da parte della Società Italiana d'Imprese elettriche e dall'ing. Lenner si stanno facendo pratiche per la costruzione di una grande rete tramviaria che, avendo Ancona come stazione capolinea, passerebbe per Falconara, Chiaravalle, Jesi, Cingoli, Macerata, Recanati, Castelfidardo ed Osimo. Inoltre il Consiglio comunale di Osimo ha approvato un progetto di tramvia elettrica che dovrà unire Osimo, Ancona e Falconara).*

PAGNANI FUSCONI GIUSEPPE, *Progetto della ferrovia a trazione elettrica Chiento-Nerina (Terni-Visso-Tolentino). Relazione tecnico finanziaria. Roma Maggio 1906*, Roma, Forzani e C. Tipografi del Senato, 1906.

*Per la ferrovia Chiento-Nerina*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 8-9, p. 302.

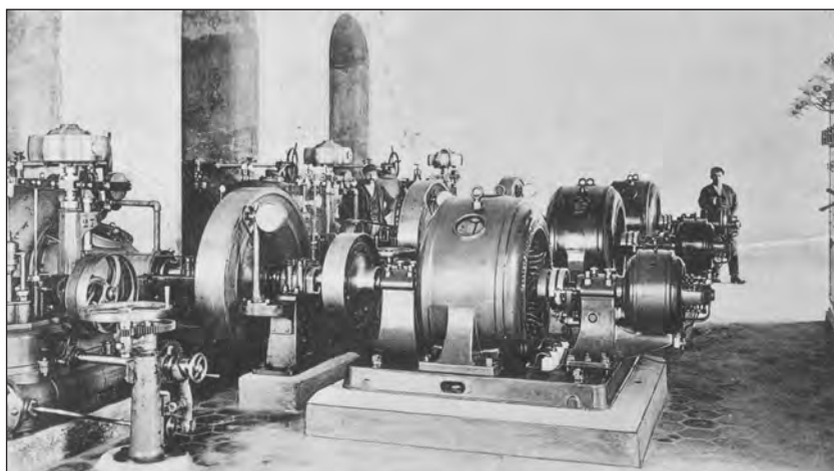
*Per la ferrovia "Fogliense"*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 12, p. 407 (*Progetto di una ferrovia a scartamento ridotto e a trazione elettrica che dovrebbe collegare Pesaro a Sansepolcro*).

«*Raccolta ufficiale delle Leggi e dei Decreti del Regno d'Italia*» - Parte supplementare - Volume unico - Anno 1906, Roma, Stamperia Reale D. Ripamonti, 1906, pp. 514-515, n. CCXCIV (*Regio Decreto che autorizza la costruzione e l'esercizio a trazione elettrica di una linea tramviaria dalla stazione di S. Domenico, della ferrovia Castelraimondo-Camerino, a piazza Cavour in Camerino. 26 luglio 1906*"), pp. 516-520 (*Regia Prefettura di Macerata. Disciplinare per l'autorizzazione all'esercizio con trazione elettrica di una tramvia nella città di Camerino in prosecuzione della ferrovia per Castelraimondo e fino alla piazza Cavour*).

SERAFINI UMBERTO, *Progetto d'impianto Idro-meccanico-elettrico per Illuminazione o forza motrice in Gualdo Tadino*, Camerino, Tip. Marchi, 1906.

*Società Elettrica di Capodacqua*, in «L'Adriatico e Roma», Periodico per gli interessi economici delle regioni Picene, Abruzzesi, Umbre, Sabine, a. IV, n. 2 del 13 gennaio 1906, p. 2.

*Un grandioso progetto di tramvia intercomunale*, in «Rivista Marchi-



*Centrale idroelettrica di Pioraco (edificio e sala macchine) costruita negli anni 1902-1904 per l'illuminazione pubblica e privata di Camerino e per l'esercizio della tramvia elettrica Castelraimondo-Camerino.*

giana Illustrata», I (1906), n. 11, p. 374 (*Il Consiglio provinciale di Ancona ha deliberato di costituire un consorzio fra la Provincia ed i Comuni di Ancona, Senigallia, Osimo, Falconara, Jesi, Chiaravalle, Loreto, Filottrano e Castelfidardo, per la costruzione di una linea tramviaria elettrica che dovrà unire queste città*).

*Un nuovo stabilimento industriale in Ascoli*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», I (1906), n. 1-2, p. 64 (*Grande derivazione dal Tronto nelle vicinanze di Arquata per uso idroelettrico*).

ZUNINI LUIGI - TARAMELLI TORQUATO, *Progetto di derivazione di acqua dai torrenti Esino e Sentino*, Senigallia, s.n.t., 1906.

*Al cav. Tito Mei. Ricordo del 20 Ottobre 1907 (Inaugurazione della Luce elettrica in Montecarotto)*, Castelplanio, Tip. Ed. Romagnoli, 1907.

BIANCHINI VINCENZO - SEBASTIANI EZIO, *Cenni e dati sulle condizioni dell'industria e del commercio nella Provincia di Macerata al 30 giugno 1907*, in «Bollettino degli Atti della Camera di Commercio e d'Arti della Provincia di Macerata», XV (1907), n. 7-12, pp. 90-91 (Cap.: *Officine di produzione di energia elettrica*).

CAMERA DI COMMERCIO E D'ARTI DI MACERATA, *Cenni e dati sulle condizioni dell'industria e del commercio della Provincia di Macerata al 30 Giugno 1907*. Estratto dal Bollettino degli Atti della Camera di Commercio e d'Arti, Anno XV, Luglio-Dicembre 1907, N. 6-12, Macerata, Premiata Stab. Tip. Flli Mancini, 1907, pp. 8-9 (Cap.: *Officine di produzione di energia elettrica*).

CIUCCI ERNESTO, *Un nuovo impianto elettrico nelle Marche*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 1, pp. 26-28 (*Centrale idroelettrica di Carassai sul fiume Aso*).

CIUCCI ERNESTO, *Amandola*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 7, p. 272 (*Impianto idroelettrico sul fiume Tenna di proprietà del Municipio*).

*Cronaca dell'industria del gaz ed elettricità*, in «Il Gaz», Rivista tecnica mensile illustrata dell'industria del gaz, dell'elettricità, degli acquedotti e della municipalizzazione in Italia, a. V, n. 57 del 1 aprile 1907, p. 411 (*L'impresa Radiconi e Barchiesi assicura l'inaugurazione della luce elettrica a Falconara per il 24 giugno 1907*). Ibid., a. V, n. 58 del 1 maggio 1907, p. 436 (*Il Municipio di Ostra ha stipulato il contratto per la pubblica illuminazione con la ditta S.E.R.I.E. di Bologna, che fin dall'ottobre 1906 fornisce l'energia ai privati*).

*Derivazioni d'acqua ad uso industriale*, in «Rivista Generale delle Ferrovie e dei Lavori Pubblici», Periodico settimanale, XXV (1907), p. 93 (*La Prefettura di Ascoli Piceno ha accordato alla Società Industriale Italiana di Roma di aumentare la derivazione d'acqua dal fiume Tronto con prelievo ad Arquata e restituzione sotto a Venamartello, in territorio di Acquasanta, già accordata con decreto prefettizio dell'11 settembre 1905*), p. 396 (*La ditta Fratelli Merli di Ascoli Piceno ha presentato alla Prefettura del luogo una domanda per la concessione di derivare acqua dal fiume Tronto da Mozzano al Cimitero di Ascoli per produrre energia elettrica a scopo industriale*).

*Ferrovia Amandola-Macerata-Ancona. Memoriale della Giunta Comunale di Recanati al Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (9 novembre 1907)*, Recanati, Tipografia di Rinaldo Simboli, 1907.

*La ferrovia elettrica Amandola-Ancona*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 2, p. 88; n. 4, p. 174; n. 10-11, p. 368.

MARIOTTI CESARE, *Guida di Ascoli Piceno*, Ascoli Piceno, Li-

briera Pierucci, 1907, p. 34 (*Impianto idroelettrico dei fratelli Merli di Ascoli Piceno*).

MENICHELLI PASICRATE, *Vulimo la luce*, in «Il Birichino», Periodico quindicinale dialettale, marchegiano, umoristico, a. II, n. 6 del 17 marzo 1907, p. 2 (*Poesia in dialetto di Pollenza sulla illuminazione elettrica*).

MUNICIPIO DI TOLENTINO, *Relazione ai Signori Consiglieri Comunali sul progetto per un impianto idro-elettrico in Tolentino e relativi provvedimenti finanziari*, Tolentino, Stab. Tip. F. Filelfo, 1907.

NATALINI GIOVANNI, *Relazione di Giovanni Natalini, alla Giunta Comunale di Pollenza, sul progetto per l'impianto della illuminazione elettrica*, Pollenza, Tipografia Sociale, 1907.

*Nuove reti telefoniche*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 1, p. 39.

PAGNANI FUSCONI GIUSEPPE, *La ferrovia "Chiento-Nerina" direttissima tra Roma e Ancona e tra il Mar Tirreno e l'Adriatico*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 1, pp. 2-6.

SALVI PIO, *La lúcia létreche*, in «Il Birichino», Periodico quindicinale dialettale, marchegiano, umoristico, a. II, n. 19 del 15 settembre 1907, p. 2 (*Poesia in dialetto di Grottammare sulla illuminazione elettrica*).

SERGIACOMI ERASMO, *Le industrie nelle Marche*, in «Studi Marchigiani», annate I e II (MDCCCCV-MDCCCXVI), Macerata, Unione Cattolica Tipografica, 1907, pp. 318-320 (*Energia elettrica per illuminazione e per forza motrice*).

*Telefoni*, in «Il Gaz», Rivista tecnica mensile illustrata dell'industria del gaz, dell'elettricità, degli acquedotti e della municipalizzazione in Italia, a. V, n. 55 del 1 febbraio 1907, p. 335 (*Ad Ancona è stata inaugurata la linea telefonica Ancona-Bologna, che si allaccia con le linee Genova-Firenze-Venezia*), p. 336 (*A Fermo si costituisce la Società telefonica per il circondario di Fermo per iniziativa del conte Guglielmo Vinci*), p. 338 (*A Pesaro si inaugura la linea telefonica dello Stato che pone in comunicazione la città con Roma e con le altre città del Regno*). Ibid., a. V, n. 56 del 1 marzo 1907, p. 386 (*Ad Ancona si è inaugurato l'allacciamento della linea telefonica principale Ancona-Roma, e quella secondaria Ancona-Spoleto*). Ibid., a. V, n. 59 del 1 giugno 1907, p. 464 (*A Civitanova, nell'ufficio telegrafico del Porto, è stato inaugurato il servizio telefonico per la linea Portocivitanova-Macerata*), p. 464 (*A Macerata, il 22 maggio 1907, è stato inaugurato il servizio dei telefoni dello Stato e l'ufficio telegrafico è stato ubicato nella Prefettura*).

TOSCHI PIETRO, *Arcevia*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 6, pp. 222-223 (*Progetto di sbarramento a scopo idroelettrico del fiume Sentino, presso la gola di Frasassi, redatto dal prof. Zunini*).

TRIPEPO, *L'inaugurazione della luce elettrica*, in «Il Birichino», Periodico quindicinale dialettale, marchegiano, umoristico, a. II, n. 13 del 23 giugno 1907, p. 2 (*Notizia in dialetto per l'inaugurazione a Falconara della illuminazione elettrica il 30 giugno 1907*).

*Un'altra ferrovia elettrica interprovinciale*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», IV (1907), n. 1, p. 39 (*Progetto di ferrovia elettrica Amandola-Macerata-Osimo-Ancona*).

VALENTINI FERRUCCIO, *Linea Macerata-Osimo-Ancona, variante Recanati-Osimo. Relazione del progetto tecnico*, Recanati, Tip. Rinaldo Simboli, 1907.

*Ferrovia Elettrica Castelraimondo-Camerino*, in «L'Elettricista», Rivista quindicinale di elettrotecnica», XVII (1908), n. 10, pp. 145-154.

IMPRESA ENERGIA ELETTRICA CINGOLI - SANSEVERINO MARCHE, *Impianto di Cingoli. Condizioni e tariffe per la fornitura dell'energia elettrica in Cingoli per illuminazione e forza motrice*, Cingoli, Stab. Luchetti, 1908.

IMPRESA ENERGIA ELETTRICA CINGOLI - SANSEVERINO MARCHE, *Impianto di Sanseverino Marche. Condizioni e tariffe per la fornitura dell'energia elettrica in Sanseverino Marche per illuminazione e forza motrice*, Cingoli, Stab. Luchetti, 1908.

L. G., *A proposito dei 2000 HP*, in «Il Potenza», Periodico bimensile, n. 10 del 29 maggio 1908, p. 2 (*Concessione di forza idraulica del fiume Potenza al Comune di Sanseverino per produrre energia elettrica*).

*Manuale Bancario. Annuario generale delle banche e del capitale*, vol. I, Roma, Officina Poligrafica Italiana, 1908, p. 404 (*Società Anonima Officina di produzione e distribuzione di energia elettrica in Cagli*), p. 406 (*Società Anonima per ferrovie e imprese elettriche di Camerino*).

MASSI FILIPPO PIO, *Jacomì de Vorghià a lauda lu filu*, in «Il Birichino», Periodico dialettale, marchigiano, umoristico, a. III, n. 25 del 12 dicembre 1908, p. 1 (*Poesia in dialetto di S. Elpidio a Mare in lode del telegrafo*).

MOCCHEGIANI OTELLO, *La tranvia elettrica Civitanova-Porto*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», V (1908), n. 5, pp. 97-103.

MOCCHEGIANI OTELLO, *La tranvia elettrica Civitanova-Porto*, Macerata, Unione Tipografica, 1908.

MONASTEROLO BENEDETTO, *L'industria picena e l'Impianto elettrico Fratelli Merli*, Ascoli Piceno, Stabilimento di Arti Grafiche «Adriatico e Roma», 1908.

MUNICIPIO DI RECANATI, *Relazione sul riordinamento e sull'ampliamento dell'impianto elettrico e dell'acquedotto dell'acqua potabile*, Recanati, Tip. R. Simboli, 1908.

*Per la tranvia Civitanova-Porto. Prove di fatto in risposta agli oppositori, con relazione dell'ing. M. Giamboni*, Civitanova, Tip. Picena, 1908.

PEROZZI GUSTAVO, *La ferrovia Ancona-Osimo-Macerata-Pian di Pieca e la diramazione Recanati-Loreto-Portorecanati*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», V (1908), n. 1-2, pp. 1-3.

*Una contestata derivazione d'acqua dal fiume Potenza. La importante e significativa vittoria del Municipio [di Sanseverino]*, in «Il maglio foggia battendo», Periodico bimensile, n. 3 del 5 aprile 1908, pp. 1-2.

ANGELELLI ONOFRIO, *Città e paesi delle Marche. Fabriano*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», VI (1909), n. 7, pp. 255-256 (*Impianto idroelettrico nei pressi di S. Vittore fatto dalle Cartiere Miliani*).

BOSIO SECONDO, *L'impianto elettrico di Ascoli Piceno*, in «L'Eletttricista», Rivista quindicinale di elettrotecnica, XVIII (1909), pp. 161-165.

CAMERA DI COMMERCIO E D'ARTI DI MACERATA, *Note sulle condizioni dell'industria e del commercio della Provincia di Macerata al 31 Ottobre 1908*. Estratto dal Bollettino degli Atti della Camera di Commercio e d'Arti, Anno XVII, Gennaio-Luglio 1909,

N. 1-7, Macerata, Premiata Stab. Tip. F.lli Mancini, 1909, pp. 2-3 (Cap.: *Officine di produzione di energia elettrica*).

COMUNE DI ANCONA, *Regolamento per il servizio del Tramvia elettrico deliberato il 13 ottobre 1909 dalla Giunta comunale, secondo la facoltà conferitale dal Consiglio, approvato dalla Giunta Provinciale Amministrativa l'8 novembre 1909 e reso esecutorio dal R. Prefetto con visto in data 26 novembre 1909*, Ancona, Prem. Stab. Tip. Buon Pastore, 1909.

CRIVELLINI GIACOMO, *Municipalizzazione Consorziale fra i Comuni di Senigallia, Ostra-Vetere, Serra de' Conti e Barbara per il servizio di illuminazione e distribuzione di forza motrice. Progetto elettrico-finanziario*, Senigallia, Tip. Senigalliese, 1909.

DELL'ONDA MARIO, *Per la derivazione del Tronto*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», VI (1909), n. 8-9, p. 309.

*Ferrovie e tramvie*, in «Rivista Marchigiana Illustrata», VI (1909), n. 2-3, p. 103 (*Progetto di ferrovia elettrica Ascoli-Antronoco-Roma*).

RICCI ETTORE, *Il problema ferroviario nelle Marche. Considerazioni geografiche ed economiche*, Macerata, Tip. G. Ilari, 1909.

## 1910 - 1919

ASSOCIAZIONE FRA ESERCENTI IMPRESE ELETTRICHE IN ITALIA, *Notizie sui principali impianti elettrici d'Italia*, Milano, Tip. Industriale G. Pizzi, 1910.

*Castelfidardo nei tempi antichi e nei tempi moderni. Ricordo pubblica-*

*to in occasione del 1° cinquantenario della Battaglia con numerose incisioni*, [a cura di Cesare Romiti], Firenze, Stabilimento Tipo-Litografico C. Borrani, 1910, pp. 72-77 (Cap. *Impianto idro-termo-elettrico di S. Spina*).

CASSANI A., *Preventivo delle spese d'impianto e delle spese di esercizio della tramvia a trazione elettrica. Sistema corrente continua*, Fermo, Stab. Tip. Cooperativo, 1910.

CASSANI A., *Preventivo delle spese d'impianto e delle spese di esercizio della tramvia a trazione elettrica. Sistema corrente monofase. Per la sola parte elettrica*, Fermo, Stab. Tip. Cooperativo, 1910.

DEHÒ ENRICO, *Paesi marchigiani*, Pescara, Industrie grafiche, 1910, p. 53 (*Caldarola: impianto per la luce elettrica della ditta Celso Grifi e C. con fornitura di illuminazione anche ai Comuni di Campo-rotondo, Sarnano, San Ginesio*), p. 62 (*Pioraco: Società anonima per ferrovie ed imprese elettriche*), p. 68 (*Amandola: impianto elettrico municipale sul fiume Tenna*), p. 84 (*Arquata del Tronto: derivazione dal fiume Tronto per la centrale di Acquasanta*), p. 94 (*Castelraimondo: officina elettrica ultimata nell'ottobre del 1910*), p. 122 (*Pausula: officina elettrica della ditta Ciccioli-Rocchetti*), p. 140 (*Visso: lanificio a motore elettrico della famiglia di Giuseppe Rinaldi Fortini; progetto di tranvia elettrica Terni-Visso*), p. 164 (*Appignano: impianto della luce elettrica*); p. 177 (*Montefiore dell'Aso: impianto idroelettrico sul fiume Aso realizzato nel 1897*), p. 194 (*Monte Urano: illuminazione elettrica*), p. 195 (*Serravalle di Chienti: prossima inaugurazione della luce elettrica*), p. 211 (*Fermignano: mulini a cilindri dei fratelli Falasconi funzionanti ad energia elettrica*), pp. 232-233 (*Civitanova: segherie a motore elettrico*), p. 248 (*Comunanza: mulino municipale ad energia elettrica e per la pubblica illuminazione*), p. 256 (*Recanati: officina elettrica municipale e del marchese Rodolfo Antici*), p. 257 (*Sassoferrato: impiant-*

*to idroelettrico sul fiume Sentino*), p. 261 (*Camerino: tramvia elettrica per Castelraimondo*), p. 282 (*Fossombrone: illuminazione elettrica*), p. 294 (*Urbisaglia: impianto di illuminazione elettrica realizzato dalla ditta Fratelli Piccinini di Loro Piceno, che fornisce oltre al detto Comune anche quello di Colmurano*), p. 297 (*Cupramontana: illuminazione elettrica*), p. 304 (*Montecarotto: illuminazione elettrica*), p. 305 (*Poggio San Marcello: illuminazione elettrica proveniente dall'officina della ditta Castellucci che alimenta anche Montecarotto e Castelplanio*), p. 321 (*Osimo: impianto municipale per la luce elettrica*), p. 325 (*Porto Recanati: impianto di illuminazione elettrica municipale, che fornisce anche i Comuni di Loreto e Castelfidardo*), p. 370 (*Tolentino: due officine di produzione di energia elettrica del Municipio*), p. 387 (*Falconara: impresa idroelettrica della ditta Radicioni-Barchiesi*), p. 390 (*Fabriano: illuminazione elettrica esercita dal Municipio*), p. 395 (*Maiolati: luce elettrica*), pp. 396-397 (*Ostra: mulino elettrico della ditta Silvestrini-Discepoli; opificio per la fornitura dell'energia elettrica della ditta fratelli Fazi*), p. 418 (*Iesi: impresa della luce elettrica*), p. 472-473 (*Fermo: due officine idroelettriche sul fiume Tenna per il funzionamento del cotonificio Benedetti; stabilimento di filatura di Servigliano azionato da forza idroelettrica*), p. 534 (*Macerata: impianto elettrico per l'illuminazione privata della ditta Micozzi-Ferri*).

*Imposta ricchezza mobile*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XXXV (1910), n. 1484, 1 settembre 1910, pp. 143-144 (*Ricorso di Carlo Andreucci contro la Commissione Provinciale di Ancona in merito alla tassazione applicatagli sulla somma che gli era stata pagata dal Comune di Fossombrone a titolo di buon'uscita per la cessione dell'esercizio dell'illuminazione*).

*La tramvia elettrica Terni - Ferentillo - Visso*, in «La Gazzetta Camesinese», Organo del Partito Liberale Democratico, n. 33 del 14 agosto 1910, p. 2.

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO, *Carta Idrografica d'Italia. Reno, Lamone, Fiumi uniti, Savio, Marecchia, Foglia, Esino, Potenza, Chienti, Tenna, Aso, ed altri minori. Pozzi artesiani della pianura emiliana, dal Panaro alla Marecchia e del litorale adriatico, da Porto Corsini a Pesaro per Eugenio Perrone Ispettore Capo del servizio idraulico*, Roma, Tip. Nazionale di G. Bertero e C., 1910 (Cap.: *Utilizzazione delle acque*).

*Monterubbiano. Inaugurazione della Luce Elettrica e dell'Acquedotto*, Monterubbiano, Tip. Giuseppe M. Mircoli, 1910.

MUNICIPIO DI RECANATI - AZIENDE DELL' ILLUMINAZIONE ELETTRICA E ACQUEDOTTO, *Relazione dell'On. Ing. Luigi De Andreis, Milano 6 ottobre 1910*, Recanati, Tip. Simboli, 1910.

*Notizie sulla Unione Esercizi Elettrici. Settembre 1910*, Milano, Tipografia G. Pizzi, 1910.

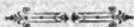
PERRICONE GIROLAMO, *Relazione sull'impianto di energia elettrica e sull'acquedotto di Osimo*, Osimo, Tip. N. Bettini, 1910.

*Ancona. Impianto idro-elettrico*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», VIII (1911), n. 11, p. LVII (*Società costituitasi in Ancona per la costruzione di una centrale idroelettrica sul fiume Chienti*).

ASSOCIAZIONE FRA ESERCENTI IMPRESE ELETTRICHE IN ITALIA, *Notizie sui principali impianti elettrici in Italia*, Milano, Tipografia industriale G. Pizzi, 1911.

AZIENDA TRANVIE COMUNALI CIVITANOVA-MARCHE, *Regolamento d'esercizio per la Tranvia elettrica Civitanova-Porto*, Civitanova, Tip. Picena, 1911.

**MONTERUBBIANO**



INAUGURAZIONE  
**DELLA LUCE ELETTRICA**  
E  
**DELL'ACQUEDOTTO**



**3 APRILE 1910.**



MONTERUBBIANO  
TIP. GIUSEPPE M. MIRCOLI  
1910.

*Pubblicazione edita in occasione della inaugurazione della luce elettrica e dell'acquedotto a Monterubbiano avvenuta il 3 aprile 1910.*

BOLDRINI VINCENZO, *Spiegazió' de lu telefricu*, in «Il Marchigiano Birichino», Periodico settimanale folk-lorico, dialettale, umoristico, letterario, a. VI, n. 25 del 24 giugno 1911, p. 1 (*Poesia in dialetto di Matelica sul funzionamento del telegrafo*).

COLOMBO GIUSEPPE, *Trasporto dell'energia*, in *Cinquanta anni di storia italiana*. Pubblicazione fatta sotto gli auspici del Governo per cura della R. Accademia dei Lincei, vol. I, Milano, Ulrico Hoepli Editore-Libraio della Real Casa, 1911, p. 28 (*Centrali idroelettriche di Serra S. Quirico, Mozzano, Sanseverino Marche e Montelupone*).

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. Ispettorato generale dell'Industria e del Commercio, Divisione Industria e Commercio, *Statistica degli impianti elettrici attivati od ampliati in Italia nel decennio 1899-1908. Notizie sulle varie applicazioni elettriche nel 1911*, Roma, Tip. Nazionale di G. Bertero e C., 1911.

*Per la tranvia elettrica con Fano*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», VIII (1911), n. 18-20, p. XCI.

ROSSI DOMENICO, *Confronto fra il progetto Rossi e il progetto Crivellini-Zunini sulla derivazione d'acqua dal fiume Sentino*, Fabriano, Tip. Gentile, 1911.

*Sassoferrato. Guida storico-artistica, industriale, economica, pubblicata dal Comune nel cinquantesimo anniversario dalla sua liberazione (con 21 illustrazioni)*. Sassoferrato, XV settembre MDCCCLX - XV settembre MDCCCCX, Fabriano, Tip. Gentile, 1911, p. 4 (*Impianto idro-termo-elettrico della ditta Guglielmo Sadori & C. sul fosso Niegola per l'illuminazione pubblica e privata di Sassoferrato e Arcevia*).

VESPASIANI GIOVANNI, *La luce lettreche (Dialogo tra un marinaio ed una popolana)*, in «Il Birichino», Periodico settimanale folklorico, dialettale, marchigiano, umoristico, letterario, a. VI, n. 8 del 25 febbraio 1911, p. 1 (*Poesia in dialetto di S. Benedetto del Tronto sulla illuminazione elettrica*).

*Ai Vittoriosi di Castelfidardo. XVIII settembre MDCCCLX-XVIII settembre MDCCCXII. Numero speciale a cura del "Picenum" autorizzato dal Comitato Pro Monumento*, Roma, s.n.t., settembre 1912, p. 69 (*Impianto idro-termo-elettrico di Porto Recanati per la fornitura di energia elettrica alla stessa Porto Recanati, a Loreto e a Castelfidardo*).

CASTELLI TITO, *L'Associazione fra Commercianti e la ferrovia elettrica*, in «La Gazzetta Camerinese», Organo del Partito Liberale Democratico, n. 29 del 20 luglio 1912, p. 2 (*Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*).

COMUNE DI CAMERANO (Provincia di Ancona), *Relazione del Commissario Prefettizio Arturo Rosa al ricostituito Consiglio comunale nella seduta del 18 giugno 1912*, Foligno, Reale Casa Editrice F. Campitelli, 1912, pp. 42-46 (Cap.: *Illuminazione pubblica e provvista di energia elettrica per l'acquedotto*).

COMUNE DI POLVERIGI, *Relazione sull'andamento amministrativo del Comune di Polverigi letta dal Commissario Prefettizio Sig. Avv. Americo Beviglia al nuovo Consiglio insediato il 23 marzo 1912*, Osimo, Officina Tipografica G. Scarponi Succ. F. Quercetti, 1912, p. 15 (*Illuminazione elettrica del Comune di Polverigi*).

FUMERO ERNESTO, *I guai della municipalizzazione a Osimo*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XXXIX (1912), n. 1578, 18 luglio 1912, pp. 34-35.

*L'impianto municipale di Recanati*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XXXVIII (1912), n. 1575, 20 giugno 1912, pp. 93-97.

MORRESI VITTORIO, *Cronache Maceratesi dal MCXII al MCMXII*, Macerata, Tipografia C. Colcerasa, 1912, p. 46 (*Inaugurazione dell'impianto per l'illuminazione di Macerata nel 1893*).

MUNICIPIO DI RECANATI - AZIENDA COMUNALE DELL'ACQUEDOTTO E DELLA ILLUMINAZIONE ELETTRICA, *Relazione di collaudo dell'On. Ing. Luigi De Andreis*, Milano 4 ottobre 1912, Recanati, Tip. R. Simboli, 1912.

PETROCCHI LUIGI, *Il V. Censimento generale della Popolazione ed il I. degli opifici e delle imprese industriali nel Comune di Portorecanati. Con appendice contenente quadri statistici e notizie sulla Finanza comunale e sulle opere pubbliche edilizie e di risanamento igienico, dal 1893 ad oggi*, Porto Civitanova, Prem. Stab. Tipograf. G. Gualdesi, 1912, pp. 56-58 (*Impianto idro-termo-elettrico della ditta Tomasini, Albanesi e Compagni*).

SILVA ANGELO, *Azienda speciale dell'impianto idro-elettrico municipalizzato di Osimo. Relazione*, Parma, Tip. F. Zafferri, 1912.

ACCOMAZZO PIETRO, *La gola di Pioraco*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 6 dell'8 febbraio 1913, p. 2 (*Centrale idroelettrica di Pioraco*).

COLOMBO ATTILIO, *Lo sviluppo degli impianti elettrici nelle Marche*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XLI (1913), n. 1626, II semestre 1913, pp. 12-14.

*Fabriano. Luce elettrica a Collamato*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», X (1913), n. 1, p. II.

*Filottrano. Luce elettrica*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», X (1913), n. 5, p. XXXIV.

*Filottrano. L'inaugurazione della luce elettrica*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», X (1913), n. 6-7, p. XXII.

*Infortuni elettrici*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XL (1913), n. 1625, I semestre 1913, p. 74 (*Infortunio mortale di un operaio elettricista della ditta Battaglia di Sanseverino*).

ROVINELLI ATTILIO, *El letricismu*, in «Il Marchigiano Birichino», Periodico settimanale folk-lorico, dialettale, umoristico e letterario, a. VIII, n. 9 del 29 giugno 1913, p. 1 (*Poesia in dialetto di Ancona sull'elettricità*).

ROVINELLI ATTILIO, *El trambe 'letricu e la caraja*, in «Il Marchigiano Birichino», Periodico settimanale folk-lorico, dialettale, umoristico e letterario, a. VIII, n. 27 del 2 novembre 1913, p. 1 (*Poesia in dialetto di Ancona sul tram a trazione elettrica*).

*Strenna pel 1914 Libertas! Annuario del Comune di Portocivitanova. Anno I*, Portocivitanova, Prem. Stab. Tip. Giuseppe Gualdesi e Figlio, 1913, pp. 25-32 (*Impresa elettrica Giovanni Ribichini per la distribuzione di luce e forza motrice nei Comuni di Portocivitanova e Civitanova*).

BACHI RICCARDO, *L'Italia economica nell'anno 1913. Annuario della vita commerciale, industriale, agraria, bancaria, finanziaria*

*e della politica economica*, anno V, Torino, Società Tipografico-Editoriale Nazionale, 1914 (Supplemento al fascicolo VI-VII, giugno-luglio 1914, de «La Riforma Sociale»), p. 281 (*Il Municipio di Jesi ha deciso il riscatto degli impianti elettrici privati*).

*Impianto idro-elettrico municipale della città di Tolentino*, Tolentino, Stab. Tipografico “Francesco Filelfo”, 1914.

MARCHETTI LORENZO, *Impianti idro-elettrici della Ditta Celso Grifi & Comp.<sup>i</sup> di Caldarola (Marche)*, Tolentino, Stab. Tipografico Francesco Filelfo, 1914.

MUNICIPIO DI SAN SEVERINO MARCHE, *Definitiva sistemazione dell'impianto elettrico e nuovo esercizio – Relazione al Consiglio Comunale*, (allegato: U. Serafini, *Progetto d'ampliamento e sistemazione della centrale idro-termo-elettrica di San Severino Marche. Completamento dell'impianto con la riforma e restauro delle reti di trasporto e distribuzione della corrente elettrica*), s.n.t., 1914.

MUNICIPIO DI TOLENTINO, *Costruzione del nuovo canale valato che serve per l'alimentazione dell'impianto idroelettrico Municipale e lavori di costruzione della nuova Officina Idroelettrica. Relazione di collaudo. Bologna 7 marzo 1914*, dattiloscritto nella Biblioteca Comunale “Filelfica” di Tolentino (*Relazione del collaudatore ing. Attilio Gallucci*).

BACCI BACCIO, *L'artiglio tedesco*, Firenze, Ferrante Gonnelli, 1915, pp. 130-131 (*Centrale idroelettrica di Venamartello, presso Ascoli Piceno, impiantata da una ditta di Francoforte sul Meno diretta dall'ing. Goldstein*).

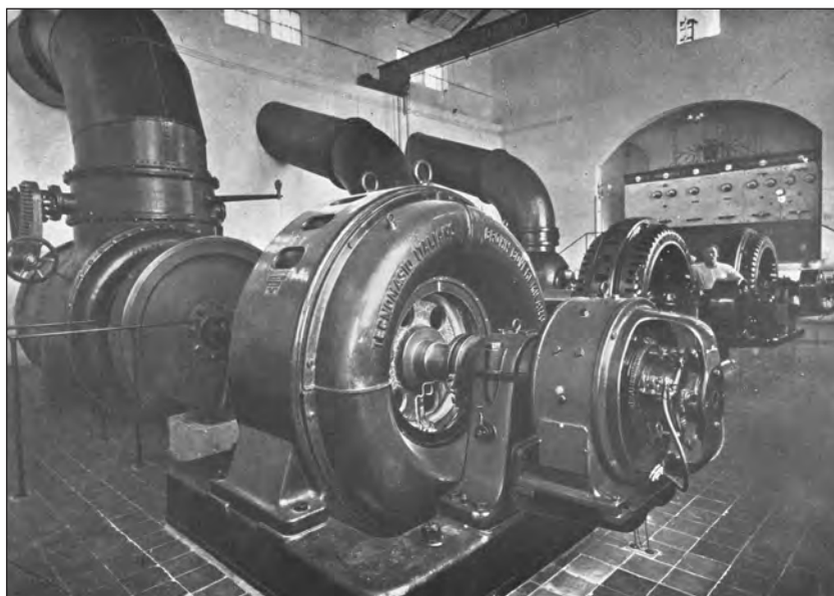
FRESCO VIRGILIO, *Relazione d'inchiesta sull'Amministrazione*

*Comunale di San Severino Marche a cura del Commissario Prefettizio Signor Virgilio Fresco primo ragioniere di Prefettura, Sanseverino-Marche, Tipografia C. Bellabarba, 1915, pp. 4-17 (Cap.: Acquisto dell'impianto idro-elettrico già Annaratone e lavori di sistemazione e trasformazione); Appendice I, pp. 1-11 (G. Tambroni, Relazione sulla verifica dei lavori e della relativa contabilità per la sistemazione e trasformazione dell'impianto elettrico già Annaratone, fatto dal Comune di San Severino Marche, e sulle attuali condizioni idro-elettriche del medesimo impianto); Appendice II, pp. 1-7 (U. Serafini, Progetto d'ampliamento e sistemazione della centrale idro-termo-elettrica Annaratone in San Severino Marche, nell'interesse del Comune di San Severino Marche); Appendice II, pp. 9-14 (U. Serafini, Progetto d'ampliamento e sistemazione della centrale idro-termo-elettrica di San Severino Marche. Completamento dell'impianto con la riforma e restauro delle reti di trasporto e distribuzione della corrente elettrica).*

*Società Marchigiana per imprese elettriche - Ancona, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, XLIV (1915), n. 1716, I semestre 1915, pp. 63-65 (Assemblea generale della Società tenutasi a Torino).*

AMICI FILIPPO, *Il problema delle forze idro-elettriche della nostra Regione e l'attuale momento*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 6 del 18 marzo 1916, pp. 1-2; ripubblicato in «L'Unione», Periodico politico-amministrativo della Provincia di Macerata, n. 13 del 29 marzo 1916, pp. 1-2.

AMICI FILIPPO, *La trazione e il problema delle forze idro-elettriche nella nostra Regione*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 9 del 29 aprile 1916, pp. 1-2; ripubblicato in «L'Unione», Periodico politico-amministrativo della Provincia di Macerata, n. 17 del 10 maggio 1916, p. 1.



*Edificio della centrale idroelettrica di Villa Potenza di Macerata edificata nel 1915 (sopra) e interno della centrale idroelettrica dell'Addolorata di Tolentino entrata in esercizio nel 1911 (sotto).*

CAMERA DI COMMERCIO E INDUSTRIA DELLA PROVINCIA DI MACERATA, *Relazione statistica sulle industrie e sui commerci del Distretto al 31 dicembre 1914*, Macerata, Prem. Stab. Tip. Avv. Cav. F. Giorgetti, 1916, pp. 8-9 (*Forze motrici idrauliche*), pp. 48-51 (*Impianti di produzione di forza motrice*).

COLETTI FRANCESCO, *Di alcune grandi forze d'Italia con riferimento alla politica generale dello Stato*. Memoria esposta nell'adunanza straordinaria del 28 maggio 1916. Estratto dagli *Atti della R. Accademia dei Georgofili*. Quinta serie, Vol. XIII, anno 1916. Firenze, Tipografia di M. Ricci, 1916, pp. 5-24 (*L'illustre economista sanseverinate Francesco Coletti propugna che tutte le utilizzazioni idroelettriche possano essere tra loro sistematicamente coordinate e che si addiven-ga alla costruzione di grandi laghi artificiali per aumentare la produzione di energia elettrica*).

COLETTI FRANCESCO, *La nuova organizzazione degli usi delle acque e la sua convenienza economica*, in GRUPPO NAZIONALE DI AZIONE ECONOMICA, *Il problema idraulico e la legislazione sulle acque*. Fascicolo secondo, parte prima. *Pareri sul problema idraulico*, Roma, Tipografia Nazionale Bertero, 1916, pp. 58-61 (*L'illustre economista sanseverinate Francesco Coletti esamina le convenienze economiche dell'utilizzo delle acque per la produzione di energia elettrica*).

GRAY EZIO MARIA, *Guerra senza sangue*, Firenze, R. Bemporad & Figlio, 1916, p. 153 (*Officina idroelettrica di Venamartello, presso Ascoli Piceno, costruita da una ditta tedesca di Francoforte*).

«*Monitore dei Tribunali*». Giornale di legislazione e giurisprudenza civile e penale, vol. LVII, anno 1916 (serie II, vol. XIV), Milano, Società Editrice Libreria, 1916, pp. 974-976 (*Sentenza del Tribunale di*

*Ascoli Piceno del 25 giugno 1916 nella controversia tra i fratelli Merli e l'Agenzia delle Imposte di Ascoli in merito al valore dell'imposta di r.m. della Società Elettrica del Tronto costituita in data 24 febbraio 1909).*

MUNICIPIO DI MACERATA, *Regolamento per l'Esercizio dell'Azienda Municipale Elettrica. Approvato dal Consiglio Comunale con deliberazioni 14 giugno e 22 luglio 1916*, Macerata, Prem. Stab. Tip. Avv. Cav. F. Giorgetti, 1916.

TORRESI ALFREDO, *La trazione e il problema delle forze idro-elettriche*, in «L'Unione», Periodico politico-amministrativo della Provincia di Macerata, n. 14 del 12 aprile 1916, p. 1; ripubblicato in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 8 del 15 aprile 1916, p. 1.

VALENTI GHINO, *Le ragioni economiche di un nuovo regime delle acque*, in GRUPPO NAZIONALE DI AZIONE ECONOMICA, *Il problema idraulico e la legislazione delle acque*. Fascicolo primo. *Discorsi tenuti nella VIII Riunione della Società italiana per il Progresso delle Scienze nei giorni 3 e 4 Marzo 1916*, Roma, Tip. Nazionale di G. Bertero e C., 1916, pp. 37-54 (*L'illustre economista maceratese Ghino Valenti propone una migliore utilizzazione delle acque mediante la realizzazione di serbatoi e laghi artificiali per produrre energia elettrica*).

COLETTI FRANCESCO, *Due massime forze d'Italia. L'uomo e l'acqua*. Conferenza tenuta a Firenze il 28 maggio 1916 alla R. Accademia economico-agraia dei Georgofili, Milano, Fratelli Treves Editori, 1917, pp. 4-37 (*L'illustre economista sanseverinate Francesco Coletti propugna che tutte le utilizzazioni idroelettriche possano essere tra loro sistematicamente coordinate e che si addivenga alla costruzione di grandi laghi artificiali per aumentare la produzione di energia elettrica*).

*Dati elettrotecnici sulle distribuzioni di energia elettrica nei Comuni del Regno d'Italia raccolti dall'Ufficio permanente per la Statistica diretto dall'ing. Giuseppe Comboni, Milano, Stabilimento grafico Stucchi Ceretti, 1917.*

LANINO PIETRO, *La nuova Italia industriale. Vol. III, Industrie chimiche, alimentari ed agricole*, Roma, Società Editrice "L'Italiana", 1917, p. 86 (*La Società Elettrica del Tronto produce circa 100.000 quintali di carburo di calcio l'anno*).

*Elenco delle centrali di produzione d'energia elettrica coi dati tecnici sulla generazione, trasformazione e distribuzione dell'energia elettrica in Italia compilato dall'Ufficio permanente per la Statistica, Milano, Tipo-litografia C. Tamburini, 1918.*

*Organizzazione, sviluppo e indirizzi dell'industria idro-elettrica in Italia*, in «Annali d'Ingegneria e d'Architettura pubblicati dalla Società degli Ingegneri e degli Architetti italiani», XXXIII (1918), n. 19, pp. 309-319 (*Principali imprese elettriche operanti nella regione Marche*).

SERAFINI UMBERTO, *Progetto di rete tramviaria nella Provincia di Macerata e di impianto idroelettrico con derivazione dai fiumi Chienti e Fiastrone*, Macerata, Stab. Tipografico A. Affede, 1918.

COMUNE DI RECANATI, *Per una Tramvia Elettrica Macerata-Recanati-Loreto-Portorecanati*, Recanati, Prem. Stab. Tip. R. Simboli, 1919.

COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE - AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA, *Gestione diretta comunale dell'Azienda idro-elettrica*, s.n.t., 1919.

SCARPELLINI ANTONIO, *La Liscia*, in «La Concordia», Settimanale cattolico, n. 24 dell'8 agosto 1919, p. 2 (*Costruzione della centrale idroelettrica della Liscia a Fano da parte della Unione Imprese Elettriche*).

SERAFINI UMBERTO - PIGNOTTI RICCARDO, *Progetto di derivazione d'acqua dal fiume Chienti a monte di Sforzacosta per impianto idro-elettrico nell'interesse del Comune di Macerata. Relazione*, Macerata, Tipografia Eucherio Topi, 1919.

*Società Jesina di Elettricità - Roma*, in «Rivista tecnica d'elettricità», Pubblicazione settimanale illustrata, LI (1919), n. 1916, I semestre 1919, p. 44 (*Costituzione della Società Jesina di Elettricità ad iniziativa della Società Marchigiana per Imprese Elettriche di Ancona e della Impresa Energia Elettrica di Jesi con lo scopo di distribuire in Jesi e dintorni l'energia prodotta dalle due Società*).

## 1920 - 1929

COMUNE DI RECANATI, *L'opera dell'Amministrazione Comunale nel periodo 1914-1920*, Recanati, Prem. Stab. Tip. R. Simboli, 1920, p. 26 (*Progetto di tramvia elettrica Recanati-Loreto-Porto Recanati-Macerata*).

COMUNI DI MONTELUPONE – POTENZA PICENA – MONTECOSARO, *Progetto di un nuovo canale di derivazione dal fiume Potenza, con unificazione degli Impianti Idroelettrici attuali di Montelupone e Potenza Picena per maggiore utilizzazione di forza, e con Azienda consorziale tra i Comuni di Montelupone, Potenza Picena e Montecosaro*, Recanati, Prem. Stab. Tip. R. Simboli, 1920.

*Nuovo impianto elettrico [a Sanseverino], in «Il Giornale d'Italia», n. 104 del 30 aprile 1920, p. 2 (Inaugurazione della centrale idroelettrica del Cannucciaro, sul fiume Potenza, avvenuta il 13 aprile 1920).*

PALOMBI VIRGILIO, *Strade ferrate necessarie per mettere in valore l'Appennino Centrale e per congiungerlo al Porto d'Ancona ed a Roma. Studi e Proposte dell'Ing. Virgilio Palombi*, Macerata, Stab. Tipografico A. Affede, 1920.

PANZINI ALFREDO, *Piccole Storie del Mondo Grande*, Milano, Fratelli Treves Editori, 1920, p. 152 (*Nel suo diario di viaggio del 1898 questo famoso letterato, percorrendo la valle del Chienti in bicicletta, parla con ammirazione della luce elettrica di Tolentino simile a quella di Milano o di Parigi*).

*Sanseverino. Nuova centrale elettrica*, in «L'Unione» di Macerata, n. 16 del 21 aprile 1920, p. 2 (*Inaugurazione della centrale idroelettrica del Cannucciaro, sul fiume Potenza, avvenuta il 13 aprile 1920*).

TORRESI BLANDO - GIAMBONI MONTE, *La Tramvia Elettrica Recanati-Macerata e Recanati-Loreto-Porto Recanati. Relazioni*, Recanati, Stab. Tip. Rinaldo Simboli, 1920.

ANGERILLI ALFREDO, *Relazione del R. Avvocato Alfredo Angerilli letta al ricostituito Consiglio Comunale di San Severino Marche*, San Severino Marche, Tip. C. Bellabarba, 1921, pp. 36-38 (Cap.: *Progetto di una grande derivazione dal Potenza per impianto idro-elettrico*), pp. 38-39 (Cap.: *Nuova centrale elettrica del Cannucciaro*).

CONTI EGIDIO, *La trasformazione del Furlo*, in «Fra Crispino», Periodico popolare, VII (1921), n. 3, pp. 88-89 (*Costruzione dell'impianto idroelettrico del Furlo*).

*Contro lo sfruttamento dell'energia elettrica*, in «Vita Picena», Periodico di Ascoli Piceno, n. 22 dell'8 ottobre 1921, p. 3 (*Vendita della Società Elettrica del Tronto alla ditta UNES*).

*La situazione economica e morale della campagna del Circondario di Fermo*, Supplemento al N. 40 della "Concordia Civile", Fermo, Premiata Ditta Tip. S. Properzi, 1921, p. 12 (*L'illuminazione delle case contadine è affidata all'olio e al petrolio, salvo qualche limitata zona in vicinanza della città che ha la luce elettrica*)

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI. Consiglio Superiore delle Acque, *Le derivazioni d'acque pubbliche. Relazione statistica sull'applicazione del Decreto-Legge 20 novembre 1916, n. 1664*, Roma, Tipografia delle Cartiere Centrali, 1921.

*Nella Società Elettrica del Tronto*, in «Vita Picena», Periodico di Ascoli Piceno, n. 15 del 2 luglio 1921, p. 3 (*Vendita della Società Elettrica del Tronto alla ditta UNES*).

*Società Anonima per Ferrovie ed Imprese Elettriche Camerino. Relazione del Consiglio d'Amministrazione al Bilancio d'esercizio 1920*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 8 del 9 aprile 1921, pp. 5-7.

CARLETTI AURIO, *La elettrificazione della linea Roma-Ancona*, in «Picenum. Rivista Marchigiana Illustrata», XIX (1922), n. 1-2, pp. 21-23.

DONATI ALESSANDRO, *Il Furlo*, in «Rassegna Marchigiana per le arti figurative, le bellezze naturali, la musica», I (1922), n. 1, p. 46 (*Costruzione dell'impianto idroelettrico del Furlo*).

«*Giurisprudenza Italiana e la Legge*», Rivista universale di giurisprudenza e dottrina, volume LXXIV (1922), parte III: *Giurisprudenza Amministrativa*, Torino, Unione Tipografico-Editoriale Torinese, 1922, coll. 283-286 (*Sentenza 16 gennaio 1922 del Consiglio di Stato che accoglie il ricorso della Società Imprese Elettriche di Macerata contro un regolamento deliberato dal Comune di Macerata con il quale si elevava l'aliquota della tassa sull'energia elettrica*).

*L'energia elettrica nelle Marche e un tentativo di monopolio*, in «Vita Picena», Periodico di Ascoli Piceno, n. 15 del 22 luglio 1922, p. 2.

*Macerata. Il Biennio di Vita Amministrativa 1921-1922. Relazione del Sindaco e della Giunta*, Macerata, Stab. Cromo Tip. Commerc., 1922, p. 3 (*Restauri nell'officina idroelettrica di Sforzacosta e miglioramento dell'illuminazione pubblica della città di Macerata con l'impianto di lampade ad arco*).

MAZZI GIUSEPPE, *Il passo del Furlo*, Milano, Federazione Italiana delle Biblioteche Popolari, 1922, pp. 76-79 (Cap.: *Il più grande impianto idroelettrico delle Marche*).

*All'Ill.mo R. Prefetto della Provincia di Ancona, all'On. Consiglio Comunale di Monsanvito. Relazione del Commissario Prefettizio Cav. Avv. Giuseppe Rossi letta nella 1ª seduta Consigliare dell'8 aprile 1923*, Ancona, Prem. Tip. Centrale, 1923, p. 9 (*Vertenze del Comune di Monsanvito con la Società Iesina di Elettricità in merito all'illuminazione pubblica del paese*).

BERNETTI-EVANGELISTA FRANCESCO, *Il Comune e la Congregazione di Carità di Falerone durante la gestione straordinaria. Relazione del Commissario prefettizio*, Fermo, Premiata Ditta Tipografica S. Properzi, 1923, pp. 83-84 (*Il Comune di Falerone aveva un*

*contratto venticinquennale con la ditta Bocci per la fornitura di energia elettrica nel capoluogo, ma lasciando molto a desiderare il servizio offerto, delibera di passare all'Unione Servizi Elettrici di Ascoli Piceno).*

COMUNE DI FABRIANO, *Relazione del Commissario Prefettizio Cav. Uff. Dott. Domenico Morelli*, Fabriano, Prem. Stab. Tip. "Gentile", 1923, p. 7 (*Situazione economica dell'Azienda Elettrica Municipalizzata di Fabriano*).

FIORETTI LUIGI, *Notizie sugli impianti della Società Unione Esercizi Elettrici*, Milano, Alfieri & Lacroix, 1923.

*Il nuovo impianto dell'Unione Energia Elettrica alla gola del Furlo*, in «Sincronizzando», Rivista mensile di elettrotecnica e varietà, n. 7, luglio 1923, pp. 651-658.

*La nostra Ferrovia Elettrica*, in «Chienti e Potenza», Periodico settimanale camerinese, n. 24 del 10 novembre 1923, p. 3 (*Ferrovia a trazione elettrica Castelraimondo-Camerino*).

*Le imprese e gli uomini dell'avvenire d'Italia. L'Unione Esercizi Elettrici e l'Ing. Simonotti*, in «Il Carroccio», (*The italian review*), Rivista di cultura, propaganda e difesa italiana in America, vol. XVIII (1923), pp. 574-575 (*Centrali idroelettriche dell'UNES nelle Marche*).

LIBURDI ENRICO, *Le Marche. Descrizione Storico-Geografica delle nostre Regioni per le Scuole e per le Biblioteche Scolastiche e Popolari*, Milano, Antonio Vallardi Editore, 1923, p. 30 (*Impianti idroelettrici del Furlo e del Tronto*).

PROVINCIA DI ANCONA - COMUNE DI POLVERIGI, *Relazione del Commissario Prefettizio de Leonardis dott. Arturo letta al*

*ricostituito Consiglio Comunale nella Seduta dell'8 Luglio 1923, Ancona, Stabilimento Tip. Economico A. Nacci & C., 1923 (Energia elettrica a favore della ditta Mainardi).*

FINOCCHI GIUSEPPE, *Le aziende elettriche comunali e le Società elettriche nelle Marche*, in «L'Impresa Elettrica», VI (1924), n. 10 (ottobre 1924), pp. 592-593.

*Il fiume Tronto e la sua sistemazione con illustrazione delle opere eseguite e carta corografica dimostrativa*, a cura del Consorzio per la sistemazione del Tronto - Ascoli Piceno - MCMXXIV, Ascoli Piceno, Casa Editrice Giuseppe Cesari, 1924, pp. 171-174 (Cap.: *Forza motrice*), pp. 299-301 (*Idem*).

MUNICIPIO DI SAN SEVERINO MARCHE, *Regolamento e tariffa per la concessione di forza elettrica deliberato dal Consiglio Comunale 6 dicembre 1923 e approvato dalla G.P.A. nella seduta del 13 dicembre 1923 N. 18766*, San Severino Marche, Tipografia Comunale, 1924.

MUNICIPIO DI TOLENTINO, *L'Amministrazione Fascista di Tolentino nei suoi primi dieci mesi di attività*, Tolentino, Stab. Tipografico F. Filelfo, 1924, pp. 7-8 (*Installazione del 3° gruppo idroelettrico nella centrale di Tolentino e sistemazione dell'impianto elettrico di Belforte del Chienti*).

SELVELLI CESARE, *Fanum Fortunae*, Terza edizione riveduta ed ampliata. *Guida edita in Fano dal Patronato scolastico nel 1924*, Fano, Tip. Sonciniana, 1924, p. 34 (*Centrale idroelettrica della Liscia costruita nel 1919-20*).

BARTOLINI GIUSEPPE, *Le Marche. Libro sussidiario per la coltura*

MUNICIPIO DI SAN SEVERINO MARCHE

---

# REGOLAMENTO E TARIFFA

PER LA

CONCESSIONE DI FORZA ELETTRICA

DELIBERATO

DAL CONSIGLIO COMUNALE 6 DICEMBRE 1923

E APPROVATO

DALLA G. P. A. NELLA SEDUTA DEL 13 DICEMBRE 1923 N. 18766



TIPOGRAFIA COMUNALE

1924

*Regolamento e tariffa per la concessione dell'energia elettrica stampato dal Comune di Sanseverino Marche nel 1924.*

*regionale approvato dalla Commissione ministeriale, Milano, A. Mondadori, 1925, pp. 159-160 (Forze idrauliche motrici e consumi elettrici nelle Marche).*

*Cluana. Annuario del Comune di Portocivitanova per l'anno 1926 (Anno III), Portocivitanova, Premiato Stabilimento Tipografico Tomassini, 1925, p. 101 (Progetto per il prolungamento della tramvia elettrica intercomunale fino alla frazione Fontespina), p. 105 (Sistemazione e ampliamento dell'impianto della pubblica illuminazione).*

COMUNE DI ANCONA, *Trenta mesi di Amministrazione Fascista. Ancona XIX ottobre MCMXXXV*, Ancona, Stab. Tipograf. Cooperativo, 1925, pp. 27-28 (*Sviluppi dell'illuminazione pubblica nella città di Ancona*).

COMUNE DI FABRIANO, *Due anni di Amministrazione Fascista*, Fabriano, Prem. Stab. Tip. "Gentile", 1925, pp. 5-11 (*Gli impianti dell'Azienda Elettrica Municipalizzata di Fabriano sono stati ceduti all'UNES mentre la centrale di produzione è stata ceduta alle cartiere P. Miliani*).

*Contro l'impovertimento delle acque del Chienti*, in «L'Italia fisica e i problemi delle acque», Rivista mensile dell'Associazione per le acque pubbliche d'Italia, I (1925), p. 274.

*Gualdo. Inaugurazione della luce elettrica*, in «L'Azione Fascista», Organo dei Fasci e dei Sindacati della Provincia di Macerata, n. 16 del 19 aprile 1925, p. 1.

*La diga dello Scandarello solennemente inaugurata*, in «Eja!», Settimanale della Federazione Provinciale Fascista Picena, n. 33 dell'8 agosto 1925, p. 3.

LUCENTINI VINCENZO, *L'Industria Elettrica Regionale*, in «La Fiera delle Marche. Portocivitanova, Agosto 1925». Rassegna industriale, commerciale, agricola e notiziario di propaganda, I (1925), n. 1 (maggio 1925), pp. 21-26.

*L'utilizzazione delle acque del Tenna*, in «L'Italia fisica e i problemi delle acque», Rivista mensile dell'Associazione per le acque pubbliche d'Italia, I (1925), p. 233.

*Progetto di esecuzione dell'Impianto Idro-Elettrico utilizzando il 3° salto - Derivazione a valle dell'attuale impianto*, in «L'Eco del Chienti», Quindicinale tolentinate, n. 1 del 6 dicembre 1925, p. 2.

PROTANI UMBERTO, *Contro l'impovertimento delle acque del Chienti. Un Convegno a Colfiorito*, in «L'Unione», Periodico liberale della Provincia di Macerata, n. 27 dell'8 luglio 1925, p. 2 (*Progetto della Società Terni di trasformare la palude di Colfiorito in un lago artificiale per produrre energia elettrica*).

SEBASTIANI EZIO, *Le industrie delle Marche*, Portocivitanova, Prem. Stab. Tip. Tomassini, 1925, pp. 33-38 (*Industrie idroelettriche*).

TOMASSINI REMO, *Indicatore del Circondario di Fermo sotto gli auspici della Camera di Commercio e Industria di Fermo*, Fermo, Prem. Tip. Economica, 1925, p. 62 (*Imprese elettriche*).

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI. Servizio Idrografico, *Statistica delle grandi utilizzazioni idrauliche per forza motrice in funzione e in costruzione*. Vol. I: *Situazione al 31 Dicembre 1925*, Roma, Tipografia del Senato di G. Bardi, 1926.

MUNICIPIO DI RECANATI, *Diciotto mesi di vita amministrati-*

va (Luglio 1924 - Dicembre 1925), Recanati, Tipografia Economica, 1926, p. 6 (*Illuminazione elettrica estesa alla frazione Montefiore*), p. 10 (*Il Comune di Recanati acquista il mulino detto Passeri, già proprietà di Carlo Santini, per adattarlo ad officina elettrica*), pp. 11-12 (*Pratiche per la costruzione della tramvia elettrica Recanati-Loreto-Portorecanati e Recanati-Macerata*).

A Paolo Giacconi podestà di Tolentino nel trigesimo della morte, XXV marzo MCMXXVII, Tolentino, Tipografia "F. Filelfo", 1927, pp. 63-66 (*Acqua, luce e forza motrice a Tolentino, con particolare riferimento alla costruzione della centrale idroelettrica del Littorio entrata in servizio il 1° ottobre 1926*), pp. 92-95 (*Progetto di ferrovia elettrica Amandola-Tolentino*), pp. 95-99 (*Progetto di ferrovia elettrica Chienti-Nerina*).

B. T., *Per la tramvia elettrica Macerata - Recanati - Loreto - P. Recanati*, in «L'Azione Fascista», Organo dei Fasci e dei Sindacati della Provincia di Macerata, n. 13 del 2 aprile 1927, p. 2.

CONFEDERAZIONE NAZIONALE DEI SINDACATI FASCISTI. FEDERAZIONE NAZIONALE DELL'INDUSTRIA. Ufficio Provinciale di Ancona, *Contratto di lavoro per gli operai della Unione Esercizi Elettrici e Società consociate per le Regioni delle Marche ed Abruzzo*, Ancona, S.T.E.A., 1927.

FIORETTI LUIGI, *La centrale idroelettrica sul Castellano e gli impianti sul fiume Tronto*, in «Sincronizzando», Rivista mensile di elettrotecnica e varietà, agosto 1927, n. 8, pp. 495-504.

*Guida storico-artistica di Camerino e dintorni*, Terni, Stabilimenti Alterocca, 1927, p. 10 (*Centrale elettrica di Pioraco che sfrutta la cascata più grande del fiume Potenza*), p. 253 (*Officina elettrica di Pioraco per l'alimentazione della ferrovia di Camerino*).

*Impianti della Società Forze Idrauliche Italiane*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXV (1927), n. 5, giugno 1927, p. 406 (*La ditta S.F.I.I. ha costruito in testa alla condotta forzata della centrale di Gerosa un bacino di carico della capacità complessiva di 100.000 mc. ottenuto sbarrando il fosso delle Amare presso Montemonaco*).

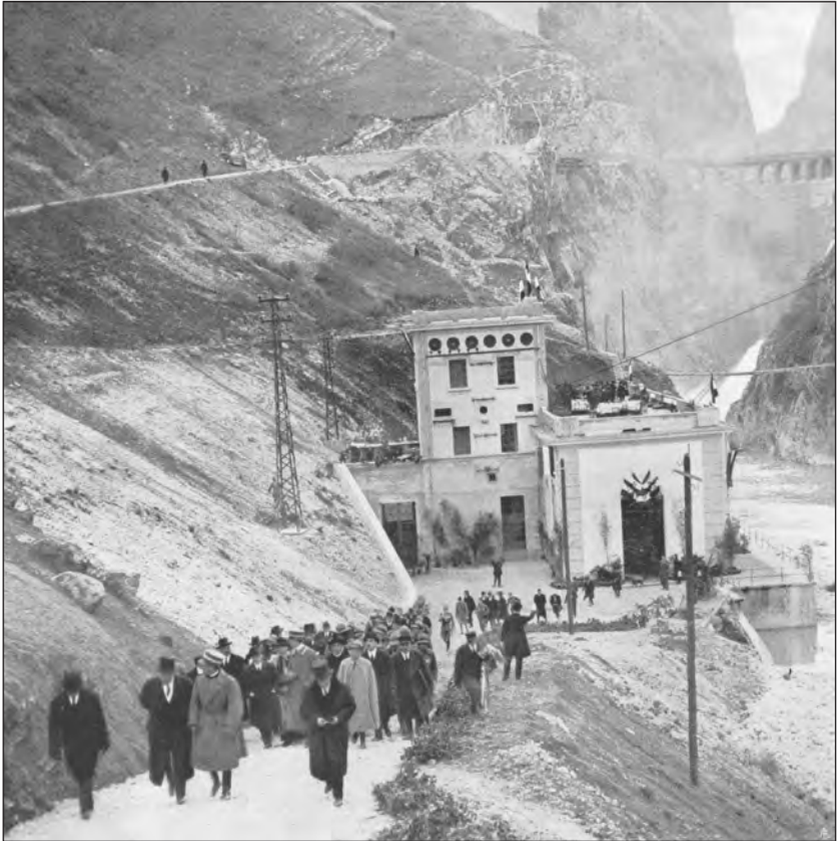
*Impianto della Società Industriale Italiana*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXV (1927), n. 5, giugno 1927, p. 406 (*La ditta S.U.E.E. ha quasi ultimato sul torrente Castellano le opere di derivazione dell'impianto di Casteltrosino*).

L. G., *La centrale idroelettrica sul Castellano e gli impianti sul fiume Tronto*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, VIII (1927), p. 1225.

*L'impianto idroelettrico del Castellano*, in «L'Elettricista», XXXVI (1927), n. 8, p. 133.

*Marche*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXV (1927), n. 5, giugno 1927, p. 428 (*Caratteristiche tecniche delle dighe esistenti nelle Marche, ossia del Molinaccio, del Furlo, di Gerosa, di Casteltrosino*).

MUNICIPIO DI TOLENTINO, *Relazione dell'attività comunale svolta dal Commissario prefettizio rag. Giuseppe Gabrielli dalla morte del primo podestà cav. prof. Paolo Giacconi alla nomina del secondo podestà prof. Dandolo Cerquetti (Marzo-Settembre 1927 - Anno V)*, Tolentino, Tipografia «F. Filelfo», 1927, pp. 5-6 (*Lavori eseguiti e da eseguirsi alle derivazioni dal fiume Chienti per l'alimentazione delle centrali idroelettriche dell'Azienda Elettrica Comunale e in particolare della centrale del Littorio*).



*Inaugurazione della centrale idroelettrica del Furlo alla presenza del principe ereditario Umberto di Savoia avvenuta nell'anno 1923.*

*Discorso pronunciato da GB. Miliani primo podestà di Fabriano in occasione dell'insediamento della consulta, Fabriano, Prem. Tip. Economica S. A., 1928, pp. 12-16 (Rapporti fra il Comune di Fabriano e la Società UNES alla quale con delibera consiliare del 10 novembre 1924 era stato ceduta la rete comunale di distribuzione dell'energia elettrica).*

MAURO FRANCESCO - FIORENTINI FELICE, *L'automatismo nell'elettrotrazione e l'elettificazione della ferrovia Porto San Giorgio-Fermo-Amandola*, Milano, Coi tipi del Bertieri, 1928.

*Nel Piceno pittoresco. Percorso della nuova ferrovia elettrica F.A.A. da Porto San Giorgio, per Fermo, Servigliano fino ad Amandola: raccolta di articoli illustrativi a cura del prof. A. Paolini*, Fermo, Prem. Stab. Coop. Tip., 1928.

P. R., *Le massime opere idroelettriche d'Italia*, in «L'Illustrazione Italiana», anno LV, n. 9 del 26 febbraio 1928, pp. 153-156 (*Impianto di Visso*).

ASSOCIAZIONE ELETTROTECNICA ITALIANA, *Statistica degli Impianti Elettrici in Italia*, Vol. II. *Elenco delle centrali di produzione d'energia elettrica coi dati tecnici sulla generazione, trasformazione e distribuzione dell'energia elettrica in Italia e Colonie compilato dall'Ufficio permanente per la Statistica diretto dall'ing. Giuseppe Comboni*, Seconda edizione completamente rifatta, Milano, Associazione Elettrotecnica Italiana, 1929.

CAMERA DEI DEPUTATI, Legislatura XXVI, *La legislazione fascista 1922-1928 (I-VII)*, Volume secondo, Roma, Tipografia della Camera dei Deputati, [1929], p. 1760 (*Regio Decreto 22 aprile 1923, n. 1110: Approvazione della Convenzione 7 aprile 1923 per il riconoscimento della cessione della concessione della ferrovia Castelrai-*

*mondo-Camerino*), p. 1761 (*Regio Decreto 27 febbraio 1927, n. 427: Approvazione della Convenzione suppletiva 23 febbraio 1927 relativa all'elettrificazione della ferrovia Porto San Giorgio-Fermo-Amandola*).

COMUNE DI MONTELUPONE - PROVINCIA DI MACERATA, *Relazione del Podestà Mariani Cap.° Algenio sulle opere da lui compiute nel Comune di Montelupone dal 1° Giugno 1928 al 25 Settembre 1929 - VII*, Foligno, Reale Stab. Società Polig. F. Salvati, 1929, pp. 4-10 (*Situazione amministrativa dell'Azienda Elettrica Comunale e provvedimenti da adottare per il miglior funzionamento*).

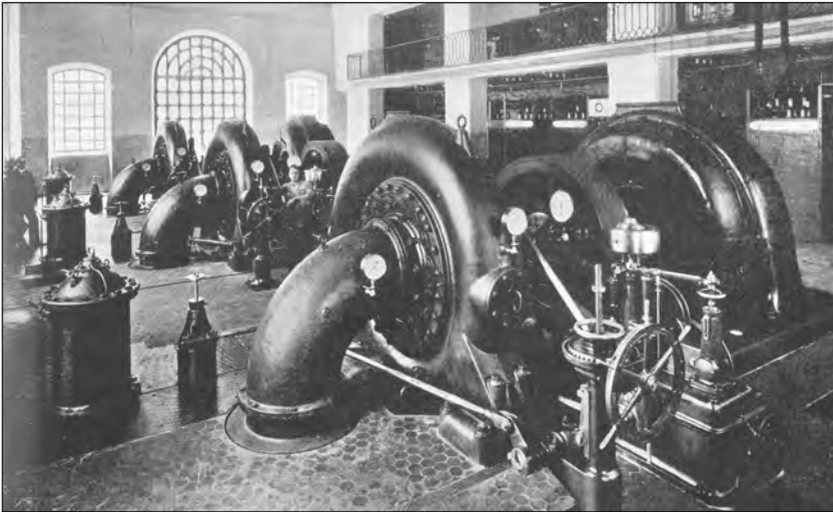
CONSIGLIO PROVINCIALE DELL'ECONOMIA ANCONA, *Relazione per il biennio 1927-28*, Ancona, Stabilimento Tipografico Pucci, 1929, pp. 92-94 (*Notizie sulla distribuzione di forza motrice e luce in provincia di Ancona e in particolare sulla Società UNES che svolge la sua attività prevalentemente nelle Marche e negli Abruzzi*).

*Decreto Reale 4 aprile 1929, col quale è concesso alla Società Littoranea di Elettricità di derivare dal fiume Aso in località Guado di Carassai, Comune di Carassai (Ascoli) una grande derivazione d'acqua per produzione di forza motrice*, S.n.t. (ma Intra, Tip. Intrese di A. Airoidi, 1929).

FIORETTI LUIGI, *Impianto idroelettrico del Furlo*, in «L'Industria», 1929, n. 1-2, pp. 5-10.

FIORETTI LUIGI, *Notizie sugli impianti della Società Unione Esercizi Elettrici*, Milano, Pizzi & Pizio, 1929.

GALLI FILIPPO, *Il passo del Furlo*, in «Le Vie d'Italia», Rivista mensile del Touring Club Italiano, XXXV (1929), n. 5 (maggio), p. 376 (*Centrale idroelettrica del Furlo*).



*Centrale idroelettrica di Castel Trosino, derivazione dal fiume Castellano, ultimata nel 1927, edificio (sopra) e sala macchine (sotto).*

*Il Gruppo Società Adriatica di Elettricità e la sua attività tecnica ed economica dalle origini al 1929*, Roma, L'Universale Tipografia Poliglotta, 1929.

*Impianti della Società Forze Idrauliche Italiane sul fiume Aso*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXVII (1929), n. 4, aprile 1929, p. 286 (*La Società Forze Idrauliche Italiane, concessionaria di tre derivazioni in serie sul fiume Aso ha ultimato nel 1927 il primo impianto di cui fa parte la diga di Gerosa e sta iniziando i lavori per gli altri a valle di Gerosa*).

*Impianto di Casteltrosino sul Castellano, della Società Industriale Italiana*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXVII (1929), n. 4, aprile 1929, pp. 285-286 (*La Società Industriale Italiana, concessionaria di un impianto idroelettrico sul fiume Castellano con diga di presa presso Casteltrosino, ha completato i lavori dell'impianto della potenza di 2700 HP*).

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI. Servizio Idrografico, *Risorse idrauliche per forza motrice utilizzate e ancora disponibili*. Fasc. V. *Bacini con foce al litorale di Romagna e Marche*, Sezione idrografica di Bologna, Roma, Provved. Gen. Stato, Libreria, 1929.

PROVINCIA DI MACERATA, *Relazione dell'opera svolta dalla Commissione Reale amministratrice straordinaria della Provincia. 1923, I - 1929, VII*, Macerata, Stab. Tip. Bianchini, 1929 pp. 38-40 (*Progetto di tramvia elettrica Macerata - Recanati - Loreto - Porto Recanati*), pp. 40-42 (*Progetto delle ferrovie elettriche Amandola - Tolentino e Sarnano - Urbisaglia*).

RICCI ETTORE, *Marche*. Collana "La Patria". Monografie regionali illustrate pubblicate sotto gli auspici della Reale Società Geo-

grafica Italiana, Torino, Unione Tipografico-Editoriale Torinese, 1929, pp. 248-249 (*Impianti idroelettrici nelle Marche*).

SOCIETÀ LITTORANEA DI ELETTRICITÀ - ROMA (La Littoranea), *Programma Elettrico presentato in data 22 maggio 1928 all'Excellentissimo Ministero dei LL. PP. inerente all'impianto Idroelettrico del fiume Aso in località Guado di Carassai (Ascoli) e relativa rete di trasporto e distribuzione dell'energia prodotta (Approvato con Decreto Reale 4 aprile 1929 - Bollettino Ufficiale Ministero LL. PP. N. 19 del 1° luglio 1929)*, Intra, Tip. Intrese di A. Airoidi, 1929.

*Unione Esercizi Elettrici e le sue realizzazioni. Le grandi opere della nuova Italia*, Milano, Tipografia degli Operai, 1929.

VERDUCCI ETTORE, *L'impianto di elettrificazione rurale costruito dall'Azienda Elettrica Municipalizzata di Tolentino*, in «Le Industrie Municipalizzate», Rivista della Federazione Nazionale Fascista delle Aziende industriali municipalizzate, III (1929), n. 1-2, pp. 9-15.

## 1930 - 1939

ANGELELLI ONOFRIO, *L'industria della carta e la famiglia Miliani in Fabriano. Monografia storica su documenti inediti*, Fabriano, Stabilimento Tipografico "Gentile", 1930, p. 48 (*Impianto idroelettrico di S. Vittore delle Cartiere Miliani inaugurato nel 1910*).

BIAGINI PRIMO, *Problemi ferroviari marchigiani. La elettrificazione della Portocivitanova-Albacina*, in «L'Azione Fascista», Giornale del Fascismo Maceratese, n. 41 dell'11 ottobre 1930, p. 3.

*Il lago artificiale dello Scandarello*, in «L'Italia fisica e l'acqua nei campi e nell'abitato», 1930, n. 1, pp. 7-10.

*Interessi ferroviari. L'Amandola-Tolentino e la elettrificazione dell'Albacina-Portocivitanova*, in «L'Azione Fascista», Giornale del Fascismo Maceratese, n. 40 del 4 ottobre 1930, p. 2.

PANDOLFI FERNANDO, *Sulla derivazione di acqua dal fiume Metauro per produzione di energia elettrica e per irrigazione progettata in data 20 giugno 1929-VII. Impressioni e note sulla Relazione critica 23 agosto 1930-VIII dei sigg.: on. prof. ing. Umberto Puppini, prof. ing. Luigi Stabilini, ing. Mario Bini*, Roma, Tip. la Romanografica, [1930].

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ASCOLI PICENO, *Regolamento d'esercizio per la tramvia elettrica Offida stazione - Offida città*, Offida, N. P. De Sanctis Edit., 1931.

ASSOCIAZIONE ELETTROTECNICA ITALIANA, *Statistica degli Impianti Elettrici in Italia*, Vol. I. *Dati elettrotecnici sulle distribuzioni d'energia elettrica nei Comuni e Colonie d'Italia raccolti dall'Ufficio permanente per la Statistica*, Terza edizione, Milano, Associazione Elettrotecnica Italiana, 1931.

CITTÀ DI MACERATA, *La gestione podestarile 1927-1931. Le opere pubbliche del Fascismo dopo la marcia su Roma*, Spoleto, Arti Grafiche Panetto & Panelli, 1931, pp. 53-568 (*La nuova sede delle Aziende Municipali*), pp. 56-60 (*Riorganizzazione dell'Azienda Elettrica Municipale*).

CONSIGLIO ED UFFICIO PROVINCIALE DELL'ECONOMIA DI MACERATA, *Notizie e dati statistici sulla economia provin-*

*ziale durante l'anno 1929-VII*, Macerata, Stab. Tip. Bianchini, 1931, pp. 53-58 (*Elenco di tutte le derivazioni di acque pubbliche dai fiumi e delle centrali di produzione idroelettrica in attività nella Provincia di Macerata*).

CONSIGLIO PROVINCIALE DELL'ECONOMIA ANCONA, *Relazione per l'anno 1929*, Ancona, Stabilimento Tipografico Pucci, 1931, pp. 69-70 (*Consumo del gas e dell'energia elettrica in provincia di Ancona*).

CONSORZIO PER LA SISTEMAZIONE DEL FIUME TRONTO - Opera idraulica di 3<sup>a</sup> categoria, *Il Tronto e la sua sistemazione*, Ascoli Piceno, Casa Editrice di Giuseppe Cesari, 1931, p. 79 (Cap.: *Industria idroelettrica*).

«*Il Foro Italiano*», Raccolta generale di giurisprudenza, vol. LVI, anno 1931, Parte prima: *Giurisprudenza civile e commerciale*, Roma, Società Editrice del «Foro Italiano», 1931, coll. 956-966 (*Udienza 30 luglio 1930 della Corte di Cassazione del Regno nella causa fra la ditta UNES e gli eredi Kock in merito ad un contratto del 1° dicembre 1909 con cui la Società Marchigiana di elettricità e molini di Recanati aveva preso in affitto da Gaetano Kock la forza idraulica che egli possedeva nel mulino di Calamarte per la durata di 30 anni. Nel 1924 la Società suddetta si metteva in liquidazione e nel 1927 veniva acquistata dalla UNES ma con lo scioglimento della Società cedente rimaneva estinto anche il rapporto di locazione a suo tempo stipulato che invece la UNES pretendeva di mantenere*).

*La nuova Azienda Elettrica Comunale*, in «L'Azione Fascista», Giornale del Fascismo Maceratese, n. 43 del 31 ottobre 1931, p. 2 (*Nuova centrale elettrica dell'A.E.M. di Macerata sul fiume Chienti a Sforzacosta*).

*Le opere del Regime a Macerata. La sistemazione dell'Azienda elettrica*, in «La Tribuna», n. 257 del 29 ottobre 1931, p. 6.

MOTTA GIACINTO, *L'industria elettrica e la concorrenza*, in «L'Energia Elettrica», X (1931), n. 11, pp. 929-931 (*Considerazioni intorno all'inaugurazione della centrale idroelettrica di Pedaso e della centrale termica di Ancona, costruite dalla Società Littoranea di Elettricità*).

POLI GIOVANNI, *Le comunicazioni ferroviarie in provincia di Ascoli Piceno*, in «Corriere Adriatico», Organo del Partito Nazionale Fascista, n. 54 del 4 marzo 1931, p. 5 (*Progetto di elettrificazione del tronco Ascoli-S. Benedetto del Tronto*).

*Opere del Regime. La diga di Campofilone*, in «Il Popolo d'Italia», del 29 settembre 1931, p. 8.

RAMPAZZI ANGELO, *Le dighe di ritenuta in Italia. Notizie generali e cenni sulle opere in corso al 1° aprile 1931. IX*, in «Annali dei Lavori Pubblici (già Giornale del Genio Civile)», LXIX (1931), n. 6, giugno 1931, pp. 479-480 (*La diga ad arco del Furlo non ha perdite d'acqua rispetto alle altre dighe di tipo analogo*).

*Realizzazioni Fasciste. La sistemazione dell'Azienda Elettrica Municipale di Macerata*, in «L'Azione Fascista», Giornale del Fascismo Maceratese, n. 2 del 17 gennaio 1931, pp. 1-2.

SANTANGELO-PULEIO MARIO, *L'On. ing. Giacinto Motta ed il ribasso dei prezzi dell'energia elettrica. Difesa dell'avv. Mario Santangelo-Pulejo avanti il Tribunale Civile di Ancona per l'utente Severini Antonio e la Società Littoranea d'Elettricità nella causa promossa dall'Unione Esercizi Elettrici*, Bologna, Stabilimenti Poligrafici Riu-

niti, 1931 (*Un articolo dell'ing. Giacinto Motta su «L'Energia Elettrica» del novembre 1931, riguardante tra l'altro la centrale idroelettrica di Pedaso e la centrale termica di Ancona, è oggetto di una minuziosa confutazione in una controversia legale in cui si scontrano le ragioni della Società Littoranea di Elettricità e della Società UNES*).

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALE DI TOLENTINO, *Resoconto dell'Esercizio 1931*, Tolentino, Tipografia «F. Filelfo», 1932.

EMILIANI CLARICE, *La distribuzione della popolazione nel bacino dell'Esino*, in «Bollettino della R. Società Geografica Italiana», serie VI, vol. IX (1932), n. 2-3, p. 151 (*Sviluppo dell'industria idroelettrica lungo il fiume Esino*).

*L'Azienda Elettrica del Comune di Macerata, 1892-1933*, Macerata, Stab. Cromo Tipografico Commerciale, 1933.

*La Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*, in «L'Azione Fascista», Giornale del Fascismo Maceratese, n. 34 del 14 settembre 1933, p. 2.

SOCIETÀ MARCHIGIANA DI ELETTRICITÀ, Anonima con sede in Recanati, *Applicazioni dell'energia elettrica all'agricoltura*, Recanati, Stab. Tip. L. & I. Simboli, 1933.

VERDUCCI ETTORE, *I risultati conseguiti dall'Azienda Elettrica Municipale di Tolentino nelle applicazioni elettroagricole e deduzioni relative*, in «Atti del 1. Congresso del Comitato tecnologico Fed. Naz. Fascista Aziende Industriali Municipalizzate. Roma, 30 settembre-1 ottobre 1933-XI», Roma, Tip. delle Terme, 1933, pp. 73-95.

VERDUCCI ETTORE, *I risultati conseguiti dall'Azienda elettrica*

*municipale di Tolentino nelle applicazioni elettroagricole e deduzioni relative*, in «Le Industrie Municipalizzate», Rivista della Federazione Nazionale Fascista delle Aziende industriali municipalizzate, VII (1933), n. 9-10, pp. 283-305.

CORDONI ARNOLDO, *Macerata e i Comuni del Maceratese. Guida storica ed artistica*, Macerata, Unione Tipografica Operaia, 1934, p. 123 (*L'Azienda Elettrica Municipale di Macerata fornisce l'energia elettrica oltre che al capoluogo a numerosi centri della Provincia*)

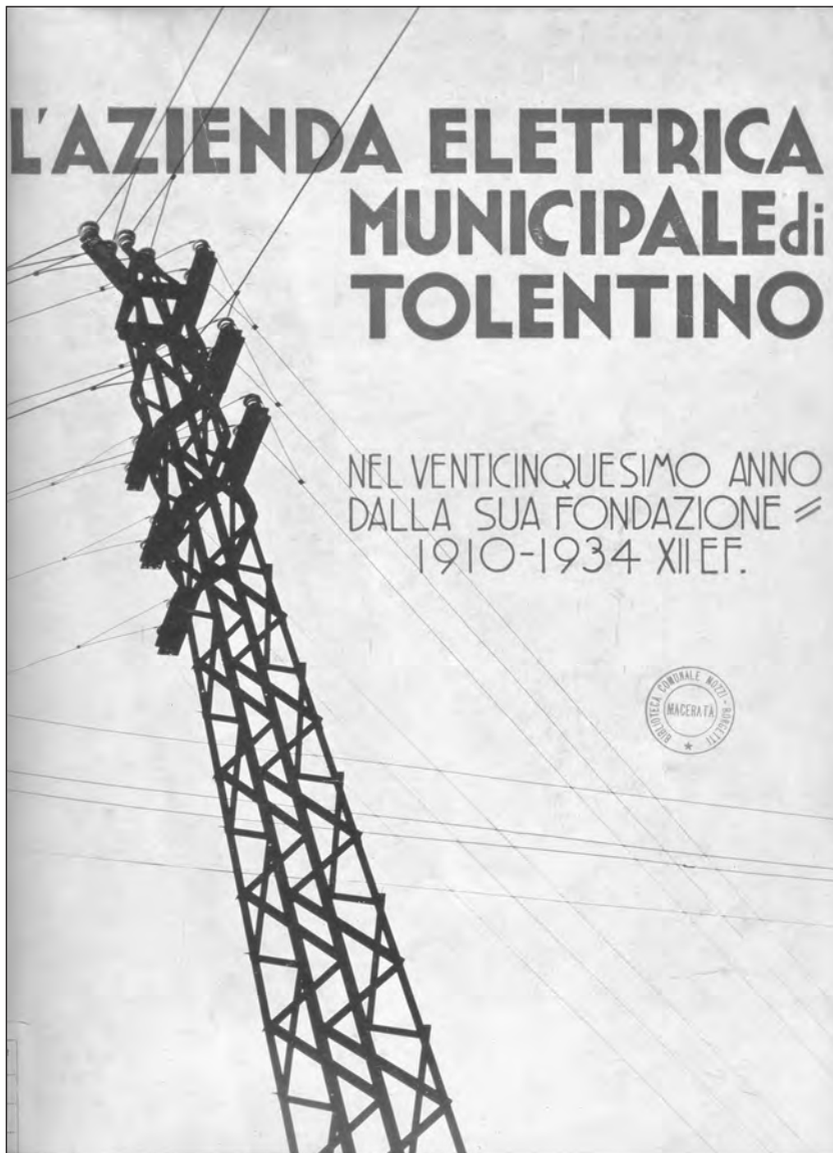
*La diga di Campofilone*, in *Le opere del Fascismo nel Decennale*, a cura di Arturo Tofanelli, terza edizione, Milano, Istituto Editoriale Nazionale, 1934, p. 389.

*La Provincia di Macerata. Realizzazioni e bellezze*, in «Opere Pubbliche», Rassegna mensile illustrata, Numero speciale per le Celebrazioni Marchigiane, IV (1934), n. 5-7 (maggio-luglio MCMXXXIV), pp. 343-345 (*Impianti elettrici di Macerata*), pp. 391-395 (*Impianti elettrici di Tolentino*), pp. 407-409 (*Impianti elettrici di Recanati*), pp. 451-452 (*Impianti elettrici di Potenza Picena*), p. 493 (*Impianti elettrici di Sanseverino Marche*).

*La visita di S. E. Serpieri agli impianti elettro-agricoli di Tolentino*, in «La Tribuna», n. 235 del 4 ottobre 1934, p. 5.

*L'Azienda Elettrica Municipale di Tolentino nel venticinquesimo anno dalla sua fondazione ed in occasione della visita di S. E. Arrigo Serpieri Sottosegretario di Stato per la bonifica integrale. Ottobre 1934-XII*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1934.

LOCCHI ORESTE TARQUINIO, *La Provincia di Pesaro ed Urbino*, Roma, Edizioni di «Latina Gens», 1934, p. 13 (*Centrali idroelet-*



*Pubblicazione edita dall'AEM di Tolentino nel XXV della sua fondazione e nell'occasione della visita di Arrigo Serpieri Sottosegretario di Stato (ottobre 1934).*

*triche di Fano, di Raggioli e del Furlo*), p. 42 (*Centrali idroelettriche del Furlo, di Fano, di Raggioli e di Cagli*), p. 62 (*Impianto idroelettrico del Furlo*).

«*Monitore dei Tribunali*». Giornale di legislazione e giurisprudenza civile e penale, vol. LXXV, anno 1934, Milano, Società Editrice Libreria, 1934, pp. 182-184 (*Sentenza della Corte di Appello di Milano del 21 luglio 1933 nella controversia tra la ditta UNES e il Sig. Silvio Caputi in merito alle azioni al portatore emesse nel 1929 dalla Società Forze Idrauliche Italiane con sede in Roma che aveva costruito in località Gerosa un impianto elettrico per l'utilizzazione delle acque del fiume Aso; detta Società nel 1931 si era fusa con l'UNES*).

MORTARA GIORGIO, *Lo sviluppo dell'industria elettrica in Italia*, in *Nel Cinquantenario della Società Edison 1884-1934*, vol. II, Milano, A cura della Società Edison, 1934, p. 127 (*Centrali di Tolentino e Recanati esercitate dai rispettivi Comuni nel 1898*), p. 132 (*Centrale di Venamartello in esercizio dal 1908*).

PROCACCINI GIUSEPPE, *Vejenno*, Macerata, Stabilimento Cromo Tipografico Bisson & Leopardi, 1934, pp. 263-264 (*Poesia in dialetto di Corridonia intitolata "L'inaugurazione della luce elettrica"*).

RICCI ETTORE, *Marche*, voce in *Enciclopedia Italiana di Scienze, Lettere ed Arti*, vol. XXII, Roma, Istituto della Enciclopedia Italiana fondata da Giovanni Treccani, 1934, p. 228 (*Nelle Marche sono a trazione elettrica la ferrovia Castelraimondo-Camerino e i tram Porto Civitanova-Civitanova e Falconara-Ancona*).

VERDUCCI ETTORE, *I risultati conseguiti dall'Azienda Elettrica Municipale di Tolentino nelle applicazioni elettroagricole e deduzioni relative*, (Relazione al I Congr. del Comitato tecnologico della Fe-

der. N. F. Aziende Industriali Municipalizzate), in «L'Elettrotecnica», vol. XXI, n. 3 del 25 gennaio 1934, p. 63.

«*Il Foro Italiano*», Raccolta generale di giurisprudenza, vol. LX, anno 1935, parte prima: *Giurisprudenza civile e commerciale*, Roma, Società Editrice del «Foro Italiano», 1935, coll. 1554-1556 (*Udienza 8 marzo 1935 del Tribunale Superiore delle Acque nella causa fra la Società Jesina di Eletticità e il Ministero dei LL.PP. e delle Finanze in merito alla sovvenzione accordata dallo Stato per i cavalli di energia elettrica prodotta e alla decorrenza del canone dovuto per la concessione di derivazione d'acqua pubblica*).

*La colonia marina "Maria Pia di Savoia" della Soc. Unione Esercizi Elettrici*, in «L'Energia Elettrica», XIII (1935), n. 7, p. 539 (*Colonia marina a beneficio dei figli dei dipendenti istituita a Senigallia dalla Società UNES fin dal 1931*).

*L'inaugurazione della ferrovia elettrica Camerino-Castelraimondo*, in «Il Giornale d'Italia», ("Cronaca delle Marche"), n. 216 del 10 settembre 1935, p. 4.

SPADONI DOMENICO, *A lu témbu de prima (quattro sciapate comme se parla ècco)*, Macerata, Unione Tip. Operaia, 1935, p. 64 (*Poesia in dialetto di Macerata intitolata "Li lampiù' cò lo petrójo" in cui si rimpiangono i vecchi lampioni a petrolio rispetto alle subitanee interruzioni dell'energia elettrica*).

COLOMBO ATTILIO, *L'utilizzazione delle forze idroelettriche nelle Marche (Relazione)*, in URBANI MARINO, *I Consigli Idrici ed i Consorzi Idrici per le Opere Complementari al Primo Convegno Regionale fra i Tecnici e gli Utenti dei Fiumi delle Marche tenuto in Ancona nei giorni 27 e 28 novembre 1921*. Estratto dal giornale «L'Ordine»



*Centrale termoelettrica di Ancona (sopra) e centrale idroelettrica di Pedaso (sotto) costruite nel 1931 dalla Società Littoranea di Elettricit .*

del 2 dicembre 1921. Jesi, Tipografia Editrice Flori, 1936, pp. 11-16.

*Per celebrare l'Impero. 450000 lire della «Unes», in «L'Energia Elettrica», XIV (1936), n. 10, p. 625 (La Società UNES, per celebrare la fondazione dell'Impero Fascista, ha deliberato di stanziare la somma di L. 450.000 per ampliare la colonia marina "Maria Pia di Savoia" di Senigallia per i figli del personale della Società, e per trasformare in colonia montana una proprietà sociale sita in Sarnano).*

ASSOCIAZIONE ELETTROTECNICA ITALIANA, *Dati elettrotecnici sulle distribuzioni d'energia elettrica nei Comuni del Regno, Impero e Colonie Italiane*, Quarta edizione – 1937-XV, Milano, Stamperia Capriolo & Massinino, 1937.

*Colonia Marina "Maria Pia di Savoia" per i figli dei dipendenti della Società Unione Esercizi Elettrici "UNES". Lido di Senigallia. Relazione 9° Esercizio - 1937 - A. XV, Ancona, Tip. A. Nacci, 1937.*

MERLINI GIOVANNI, *Sulla localizzazione delle industrie nelle Marche, nell'Umbria e nel Lazio*, in AA.VV., *La localizzazione delle Industrie in Italia*, a cura del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Comitato Nazionale per la Geografia, Roma, Anonima Romana Editoriale, 1937, pp. 267-270 (*Industria della produzione e distribuzione della forza motrice*).

MORANDI ARIDE, *Indicatore della Provincia di Ascoli Piceno*, Piacenza, Unione Tipografica Piacentina, 1937, p. 66 (*Forza motrice ed Elettricità*).

SAVINO EDOARDO, *La Nazione operante. Albo d'oro del Fascismo. Profili e figure*. Terza edizione riveduta e ampliata, Novara, Istituto

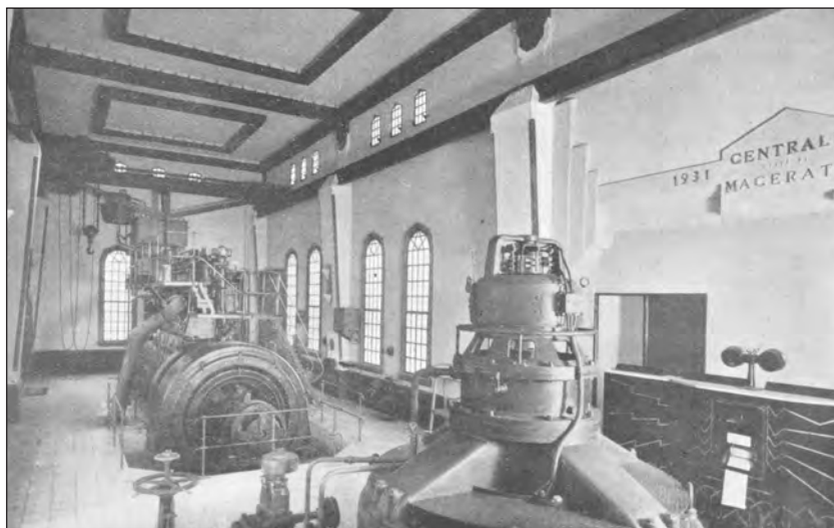
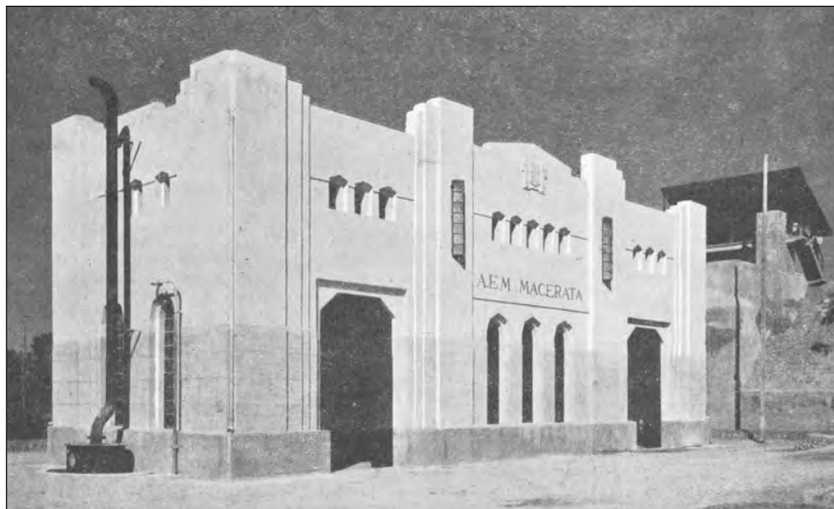
Geografico De Agostini, 1937, p. 385 (*Cenni sull'ing. Italo Colombati di Loreto, direttore della sede UNES di Ancona, già direttore della Società Marchigiana di Elettricità a Recanati e della Società Marchigiana e Picena di Elettricità a Fermo, fondatore insieme a Silvio Gai del Fascio di Combattimento di Fermo e delle prime Squadre d'azione del Piceno*).

CARDINALI GINO, *Sulla localizzazione delle industrie nelle Marche*, in «Rivista di Politica Economica», XXVIII (1938), n. 4, pp. 410-411 (Cap. 11: *La presenza di corsi d'acqua nelle Marche e la possibilità di derivarne forza motrice in rapporto alla localizzazione delle industrie*).

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI. Consiglio Superiore. Servizio Idrografico, *Grandi utilizzazioni idrauliche per forza motrice. Elenco degli impianti in funzione e in costruzione*. Pubbl. n. 10 del Servizio, vol. XIII - *Situazione al 31 Dicembre 1937*, Roma, Istituto Poligrafico dello Stato, 1938.

ROSSI MARIO, *Il passo del Furlo*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, XIX (1938), n. 10, p. 848 (*Centrale idroelettrica del Furlo*).

VITALI GIOVANNI, *Relazione generale sul funzionamento dei centri sperimentali elettroagricoli dell'Italia settentrionale e centrale istituiti dal cessato Comitato Nazionale per l'Elettrificazione Agricola alle dipendenze dell'On. Sottosegretariato di Stato per la Bonifica Integrale*, in «I Georgofili», Atti della R. Accademia dei Georgofili, VI serie, vol. IV, fascicolo di luglio-settembre 1938-XVI, Firenze, Tipografia Mariano Ricci, 1938, pp. 272-285 (Cap.: *Relazione sul Centro sperimentale elettroagricolo di Tolentino*).



*Centrale idroelettrica di Sforzacosta di Macerata, edificio (sopra) e sala macchine (sotto) completamente rinnovati nel 1931.*

GAI SILVIO, *La conquista del petrolio*, Collaboratore Ing. Augusto Villa, Roma, Editrice "Trasporti e Lavori Pubblici", 1939, p. 161 (*Lettera di Attilio Perna all'on. Silvio Gai dove si ricordano gli impianti idroelettrici di Fontenoce e di Bolognola realizzati nel periodo in cui aveva diretto la Società Marchigiana di Elettività di Recanati*).

MENICONI GESUMINO, *Impianti, realizzazioni e problemi industriali in provincia di Ancona*, Ancona, Editrice "All'insegna del Conero", 1939, p. 39 (Cap.: *Industria Idroelettrica*).

MUSENGA RADISLAO, *Relazione generale sul funzionamento dei Centri sperimentali elettro-agricoli dell'Italia sett. e centr. istituiti dal cessato Comitato Nazionale per l'elettificazione agricola, alle dipendenze dell'on. Sottosegretariato di Stato per la Bonifica Integrale*, in «Annali di Tecnica Agraria», Istituto Fascista di Tecnica e Propaganda Agraria, XII (1939), n. 2, pp. 136-137 (*Centro sperimentale elettro-agricolo di Tolentino*).

UNIONE ESERCIZI ELETTRICI SOCIETÀ ANONIMA - SEDE IN ROMA, Esercizio XXXIII. *Assemblea ordinaria e straordinaria del 28 Marzo 1939 - XVII*, Roma, Tipografia Enzo Pinci, [1939], pp.12-13 (*Acquisizione degli impianti della Società Jesina di Elettività incorporata all'UNES nel 1938*).

## 1940 - 1949

CASELLI GIUSEPPE, *Memorie storiche di Montepreandone (Provincia di Ascoli Piceno)*. Libro VIII. *Dal 1900 al 1935: notizie contemporanee*, Montalto Marche, Stab. Tipografico "Sisto V", 1940, p. 98 (*Illuminazione elettrica impiantata nel 1910 dalla ditta Merli*).

FABIANI GIUSEPPE, *La luce elettrica in Ascoli ha cinquant'anni*, in «Vita Picena», n. 16 del 20 aprile 1940, p. 3.

SCOTTON MARIO, *Studi ed esperimenti sull'aratura elettrica funicolare*, Firenze, Tipografia M. Ricci, 1940, p. 15 (*Prove di aratura elettrica a Tolentino*).

UNIONE ESERCIZI ELETTRICI UNES, *Attività assistenziali - XVIII*, Torino, Società Editrice Torinese, 1940, pp. 7-27 (*Colonia marina «Maria Pia di Savoia» di Senigallia*), pp. 28-32 (*Colonia climatica «Rosa Maltoni Mussolini» di Sarnano*).

VERDUCCI ETTORE, *Contributo all'autarchia delle Aziende Industriali Municipalizzate: il nuovo impianto sul fiume Chienti costruito dall'Azienda dei Servizi Municipalizzati di Tolentino*, in «Le Industrie Municipalizzate», Rivista della Federazione Nazionale Fascista delle Aziende industriali municipalizzate, XIV (1940), n. 11-12, pp. 191-199.

VERDUCCI ETTORE, *La centrale idroelettrica di Pianarucci sul fiume Chienti della Azienda Elettrica Municipale di Tolentino*, Estratto dalla Rivista «Le Industrie Municipalizzate», Fascicolo 11-12, Novembre-Dicembre 1940-XIX, s.n.t.

*Avanti la Ecc.ma Corte di Appello di Ancona. Atto di citazione*, Macerata, Stab. Cromo-Tipo-Commerciale, [1941]. (*Allegazione legale relativa ad una vertenza tra il Comune di Macerata e il Sig. Mario Tallei relativa all'impianto idroelettrico di Fontenoce*).

*Trebbiatura a mezzo di propulsore elettrico*, in «Il Messaggero», («Messaggero di Macerata»), n. 163 del 9 luglio 1942, p. 2 (*A Montecasiano, nell'Azienda agricola dei conti Pallotta, la trebbiatura del grano*

Dott. Ing. ETTORE VERDUCCI

LA CENTRALE IDROELETTRICA DI PIANARUCCI  
SUL FIUME CHIENZI  
DELLA AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALE DI TOLENTINO

♦ ♦ ♦

Estratto dalla Rivista "LE INDUSTRIE MUNICIPALIZZATE",  
Fascicolo 11-12 Novembre-Dicembre 1940-XIX

*Publicazione dell'ing. Ettore Verducci sulla centrale idroelettrica di Pianarucci di Tolentino inaugurata nel 1940.*

*viene eseguita con un motore elettrico per sopperire alla mancanza di carburanti destinati ai bisogni bellici).*

VERDUCCI ETTORE, *La elettrificazione agricola del Comune di Tolentino*, in «Bonifica e Colonizzazione», (1942), n. 7, pp. 329-346.

VERDUCCI ETTORE, *L'elettrificazione agricola nel Comune di Tolentino*, in «Atti Accademia dei Georgofili», serie VI, vol. VIII (1942), n. 1, pp. 1-18.

VITALI GIOVANNI, *L'aratura elettrica in Italia*, in «L'Energia Elettrica», XX (1942), n. 9, pp. 484-486 (*Notizie sul Centro sperimentale elettroagricolo di Tolentino*).

*Pacifico Massi, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1943, pp. 61-63 (Durante l'amministrazione podestarile di Pacifico Massi fu eseguita una nuova derivazione del fiume Chienti e costruita la terza officina idroelettrica di Tolentino detta di Pianarucci che venne inaugurata nel 1940), p. 108 (Ricordo della costruzione della centrale di Pianarucci con fotografia dell'esterno dell'officina idroelettrica e delle opere di sbarramento).*

BOCCANERA GIACOMO, *Sono passati i tedeschi. Episodi di guerra nel Camerinese. Resoconti dall'8 settembre al 1 luglio 1944*, Camerino, Stab. Tip. Succ. Savini-Mercuri, 1945, p. 165 (*Il 18 luglio 1944 i soldati tedeschi fanno saltare con l'esplosivo la cabina elettrica di Caselle di Camerino*).

*Come fu salvata la diga dello Scandarello*, in «Il Nuovo Piceno», n. 6 del 10 febbraio 1945, p. 2.

*Come viene distribuita l'energia elettrica a Macerata*, in «Gazzetta delle Marche», n. 80 del 1° giugno 1945, p. 2.

COMUNE DI TOLENTINO, *Un anno di attività Amministrativa nel Comune e nelle principali Aziende controllate dal Comune dopo la liberazione della Città. 30 Giugno 1944 - 30 Giugno 1945*, Tolentino, Tipografia «Filelfo», 1945, pp. 6-7 (*Riattivazione di un gruppo idroelettrico nella centrale del Ponte e di due gruppi idroelettrici nella centrale dell'Addolorata distrutti dai tedeschi in ritirata*).

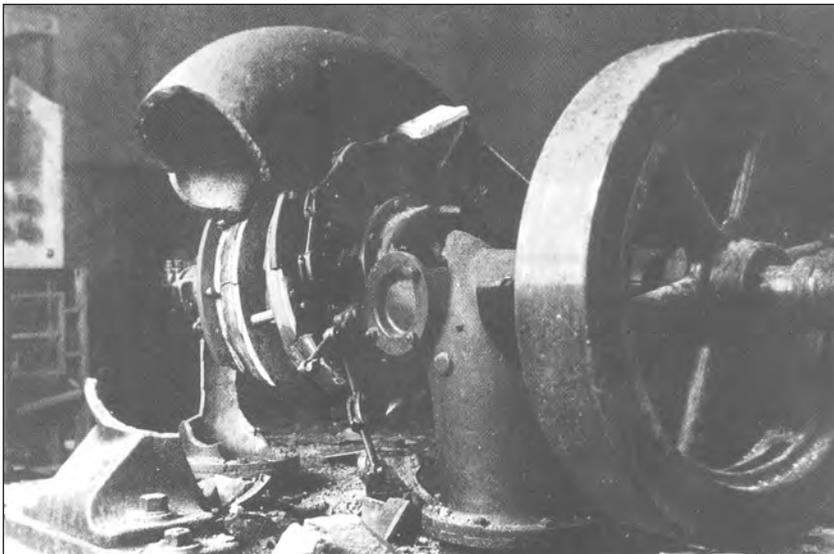
*La dominazione nazi-fascista e la lotta partigiana a Cingoli dall'8 Settembre 1943 al 13 Luglio 1944*. A cura del Comitato Comunale di Liberazione Nazionale, Macerata, Bisson & Leopardi, 1945, p. 16 (*Il 17 giugno 1944 i tedeschi danneggiano la centrale elettrica di Sanseverino Marche*), p. 24 (*Centrale elettrica di S. Vittore di Cingoli incendiata per rappresaglia dai tedeschi*).

*L'U.N.E.S. e la ferrovia di Camerino*, in «Il Lavoratore», Organo della Federazione Provinciale Comunista di Macerata, n. 29 del 22 luglio 1945, p. 1.

BAYARD, *Aumentare l'energia elettrica!*, in «L'Appennino Camerte», n. 35 del 31 agosto 1946, p. 2 (*Problemi dell'energia elettrica a Camerino nel dopoguerra*).

SELVELLI CESARE, *Sul vallato del porto di Fano nella sua funzione portuale industriale e sanitaria. (Note tecnico-storiche per gli interessi fanesi sul canale)*, Fano, Memoria edita dal Comune di Fano, 1946, pp. 27-43 (*Interessamento cittadino negli anni 1919-20 per la costruzione della centrale idroelettrica della Liscia*).

ALESSANDRI REMO, *Ripieghi e mezzi di fortuna per la ricostru-*



*Centrale idroelettrica di Pianarucci di Tolentino (sopra) inaugurata nel 1940; centrale di S. Sebastiano di Fiorano (sotto) danneggiata dai soldati tedeschi nel 1944.*

zione degli impianti di trazione elettrica nel Compartimento di Ancona, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, Supplemento, vol. XXXIV (1947), Fascicolo II: *Distruzioni e ricostruzioni degli impianti elettrici*, pp. 248-255.

ALESSANDRI REMO, *Ripristino di impianti di illuminazione, forza motrice e carica accumulatori nel Compartimento di Ancona*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, Supplemento, vol. XXXIV (1947), Fascicolo II: *Distruzioni e ricostruzioni degli impianti elettrici*, pp. 259-261.

FEDERAZIONE DELLE AZIENDE INDUSTRIALI MUNICIPALIZZATE ITALIANE, *Relazione sulla distruzione per fatti di guerra e sulla ricostruzione degli impianti appartenenti alle aziende elettriche municipalizzate italiane*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, Supplemento, vol. XXXIV (1947), Fascicolo II: *Distruzioni e ricostruzioni degli impianti elettrici*, p. 105 (*Relazione sui danni di guerra subiti dall'Azienda Speciale dei Servizi Municipalizzati di Tolentino*).

*Kaput*, in «201 Volante ... dei partigiani del Chienti», Numero unico a cura dell'A.N.P.I.. Tolentino, 6 Luglio 1947, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1947, p. 4 (*Danni provocati dai tedeschi alle centrali idroelettriche tolentinati dell'Addolorata e del Ponte*).

PALADINI ANGELO, *Ripieghi e mezzi di fortuna per la ricostruzione degli impianti elettrici di segnalamento e di apparati centrali nel Compartimento di Ancona*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, Supplemento, vol. XXXIV (1947), Fascicolo II: *Distruzioni e ricostruzioni degli impianti elettrici*, pp. 262-266.

AZIENDA SERVIZI MUNICIPALIZZATI DEL COMUNE DI TOLENTINO, *Elettricità. Acqua potabile. 3ª Mostra-Mercato. Macerata*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1948.

VILLA GIOVANNI MARIA, *Relazione geologica per il progetto di massima per derivazione del fiume Chienti in località Monte Fiungo per irrigazione e forza motrice*, in «Quaderni dell'Istituto di Geologia e Geografia dell'Università di Camerino», Camerino, 1948.

AZIENDA TRAMVIARIA MUNICIPALE ANCONA, *Nozioni tecniche sulle filovie ad uso del personale dipendente*, Ancona, Stab. Tip. A. Nacci & C., 1949.

CARACINI ARCANGELO, *Il Passo di Treia dalle origini ad oggi. Cenni storici*, Macerata, Tipografia Maceratese, [1949], pp. 62-63 (*Centrale elettrica di Montefranco incendiata durante le vicende belliche del 1944*)

MORINA ANTONIO, *La "Direttissima" Roma-Ancona. L'allacciamento ferroviario Roma-Ascoli e linee complementari*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1949.

SARTORI RINALDO, *Ferdinando Lori: 29 settembre 1869 - 18 settembre 1947*, Politecnico di Milano, Milano, Stamperia Cesare Tamburini, 1949 (*Commemorazione e bibliografia degli scritti dell'ingegnere maceratese Ferdinando Lori, grande scienziato e docente universitario di elettrotecnica*).

VITALI GIOVANNI, *I prezzi ed i costi dell'energia elettrica e dell'energia termica nell'agricoltura*, in «Rivista di Economia Agraria», IV (1949), fasc. II, pp. 163-165 (*Impianto elettroagricolo di Tolentino*).

## 1950 - 1959

GINOBILI GIOVANNI, *La 'litricità e lu Patreternu (vernacolo di Petriolo)*, Macerata, Stab. Tipografico Maceratese, s.d. [1950 ca.], pp. 4 (*Poesia dialettale scritta nel novembre 1949, quando si lamentò in Italia una grande penuria di energia elettrica*).

LUZZATTO LINO, *Risorse idroelettriche delle Marche*, in «Rassegna Marchigiana», Mensile di cultura, III (1950), n. 2-3, pp. 34-39.

BONASERA FRANCESCO, *Fano. Studio di geografia urbana*, Fano, Tipografia Sonciniana, 1951, p. 83 (*Centrale idroelettrica della Liscia danneggiata da eventi bellici nel 1944*).

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione della Giunta Comunale Aprile 1946 - Aprile 1951*, Ancona, Tipografia Flamini, 1951, pp. 34-38 (Cap.: *Azienda Servizi Municipalizzati Elettricità - Acqua potabile - Acqua minerale*).

EMANUELLI GETULIO, *La deviazione dell'alto Metauro. Le possibilità offerte dal fiume per la produzione dell'energia elettrica*, in «Giornale dell'Emilia», ("Cronaca di Pesaro"), n. 173 del 22 luglio 1952, p. 4.

*Il macchinario Ansaldo-San Giorgio per la centrale idroelettrica di Valcimarra sul fiume Fiastrone, della Soc. Unes, Roma*, in «Bollettino Tecnico Ansaldo-San Giorgio», Pubblicato a cura degli Stabilimenti elettromeccanici riuniti Ansaldo-San Giorgio - Genova, a. 1952, n. 4, pp. 3-8.

*L'impianto idroelettrico sul fiume Fiastrone della UNES*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana,

vol. XXXIX (1952), n. 10, pp. 512-515.

MANFREDINI ANTONIO, *Studio dell'alveo dei fiumi a mezzo di sondaggi elettrici*, in «Bollettino del Servizio Geologico d'Italia», vol. LXXIII (1951), fasc. 2°, Roma, Libreria dello Stato, 1952, pp. 387-390 (*Studio geofisico della stretta di Caccamo sul fiume Chienti eseguito per conto dell'Azienda Elettrica Municipale di Macerata*), pp. 393-394 (*Studio geofisico della stretta di Pieve Favera sul fiume Chienti eseguito come sopra*).

Marche, Roma, Apollon, s.d. [1952 ca.], p. 24 (*Diga del Furlo distrutta dai soldati tedeschi in ritirata*), p. 25 (*Centrale idroelettrica a valle di Valcimarra e di Belforte e diga sul fiume Fiastrone in costruzione*), pp. 26-27 (*Paese di S. Lorenzo al Fiume che verrà sommerso dal nuovo lago artificiale di Fiastra*).

PAGANUCCI RENZO, *Urgenza dell'impianto idroelettrico che allaccerà il Metauro col Candigliano*, in «Giornale dell'Emilia», («Cronaca di Pesaro»), n. 167 del 15 luglio 1952, p. 4.

UNES UNIONE ESERCIZI ELETTRICI ROMA, *Impianto idroelettrico sul fiume Fiastrone. Diga*, Milano, Impresa Italstrade S.p.A., 1952.

UNES UNIONE ESERCIZI ELETTRICI ROMA, *Impianto idroelettrico sul fiume Fiastrone. Galleria di derivazione*, Milano, Impresa Italstrade S.p.A., 1952.

UNIONE ESERCIZI ELETTRICI, *Assemblea ordinaria 5 maggio 1952. Esercizio XXXXVI*, Roma, Tipografia Enzo Pinci, [1952], p. 8 (*Nel corso dell'anno è entrato in esercizio il nuovo sistema di trasporto 120-150 kV con le sottostazioni di Valcimarra, Ancona ed Ascoli Piceno*).

UNES  
UNIONE ESERCIZI ELETTRICI  
ROMA

**IMPIANTO IDROELETTRICO  
SUL FIUME FIASTRONE**

**GALLERIA  
DI DERIVAZIONE**



IMPRESA  
**ITALSTRADE S. p. A.**  
MILANO

FORO BUONAPARTE, 35 - TELEFONI 804.337/8/9

OTTOBRE 1952

*Brochure illustrativa della galleria di derivazione dell'impianto elettrico sul fiume Fiastrone realizzata dall'impresa Italstrade nel 1952.*

no), p. 9 (*Stanno per essere ultimate le dighe di sbarramento degli impianti del Furlo e del Fiastrone; è in corso di costruzione l'elettrodotto Ascoli-Pescara a 120 kV e della diramazione, pure a 120 kV, da Ascoli alla centrale di Venamartello; nel sistema a 60 kV sono in costruzione le linee Ascoli-Porto d'Ascoli, Furlo-Fano, Ancona-Jesi e Fano-Cattolica e delle sottostazioni di Jesi, Falconara, Calcinelli e Pesaro*).

AZIENDA IDROELETTRICA MUNICIPALIZZATA [RECANATI], *Relazione della Commissione Amministratrice*, Recanati, s.n.t., 1953.

CIAFFI BRUNO, *Il volto agricolo delle Marche*, Bologna, Edizioni Agricole, 1953, pp. 151-171 (Cap.: *Viabilità, acqua potabile, elettricità nelle campagne*).

CONTESSINI FELICE, *Dighe e traverse. Progetto e costruzione*, Milano, Libreria Editrice Politecnica Cesare Tamburini, 1953, p. 284 (*Diga ad arco-gravita del Fiastrone, sul corso d'acqua omonimo, ultimata nel 1952*).

FABIANI GIUSEPPE, *La luce elettrica in Ascoli ha sessantatré anni*, in «Il Nuovo Piceno», n. 17 del 31 maggio 1953, p. 3.

GRIBAUDI DINO, *Geografia dell'energia elettrica in Italia: lezioni di geografia economica*, Torino, Giappichelli, 1953.

*Il macchinario Ansaldo-San Giorgio per la centrale idroelettrica di Valcimarra sul fiume Fiastrone, della Soc. Unes*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XL (1953), n. 11, p. 259.

MANCINI SPINUCCI LORENZO, *Piano generale per la completa*

*razionale utilizzazione idroelettrica delle acque del fiume Tenna e suoi affluenti in relazione alle integrali esigenze irrigue delle valli del Tenna e dell'Ete Vivo*, in *Atti del II Convegno nazionale degli ingegneri italiani e V Convegno degli ingegneri industriali italiani promossi dal Collegio degli ingegneri di Milano sotto gli auspici della Associazione nazionale ingegneri architetti italiani*, Milano, Politecnico, 1-2-3-4 novembre 1952 (Collegio degli ingegneri di Milano), Milano, Tip. IGIS, Industrie Grafiche Italiane Stucchi, 1953, pp. 101 sgg.

TAGLIACARNE GUGLIELMO, *Marche*. Estratto dagli «Atti della Commissione parlamentare d'inchiesta sulla disoccupazione», vol. III - tomo 2, Roma, Camera dei Deputati, 1953, p. 472 (*Centrali di produzione idroelettrica nelle Marche*).

*Ascoli Piceno nel decennio dalla Liberazione 1944-1953*, Ascoli Piceno, Soc. Tipolitografica Editrice, 1954, p. 137 (*Nel dopoguerra l'Unione Esercizi Elettrici ha ricostruito le centrali danneggiate da eventi bellici, ha costruito due importanti stazioni di trasformazione a Rosara e a Campo Parignano, ha iniziato i lavori per la costruzione di nuove centrali elettriche sul fiume Tronto*).

BAGNULO ANTONIO, *Utilizzazione irrigua ed idroelettrica nella valle del Tenna*, in «Rassegna dei Lavori Pubblici», vol. I (1954), n. 11, pp. 10-14.

BITTARELLI ANGELO ANTONIO, *Venti milioni di metri cubi di acqua e ... tante speranze nel lago di Fiastra*, in «L'Appennino Camerte», n. 25 del 19 giugno 1954, p. 3.

DEL BALZO TITO, *Ancora sul problema del Tram*, in «L'Appennino Camerte», n. 18 del 1° maggio 1954, p. 2 (*Problemi delle comunicazioni tra Camerino e Castelraimondo con il tram elettrico dell'UNES*).



*Diga e lago del Fiastrone (sopra) e lago di Caccamo (sotto), opere realizzate negli anni 1952-1954 .*

FABBRONI NICOLA, *Il Lago di Caldarola*, in «L'Appennino Camerte», n. 42 del 16 ottobre 1954, p. 2.

GASPARRI GIOVANNI - TONNARELLI MARIO, *Il servizio tranviario*, in «L'Appennino Camerte», n. 21 del 22 maggio 1954, p. 3; n. 22 del 29 maggio 1954, p. 2; n. 23 del 5 giugno 1954, p. 3 (*Problemi delle comunicazioni tra Camerino e Castelraimondo con il tram elettrico gestito dalla Società UNES*).

*L'Amministrazione è perplessa e il Tram resta un problema irrisolto*, in «L'Appennino Camerte», n. 16 del 17 aprile 1954, p. 1 (*Problemi delle comunicazioni tra Camerino e Castelraimondo con il tram elettrico gestito dalla ditta UNES*).

AMADIO GIULIO, *Toponomastica marchigiana*. Volume IV, *Provincia di Macerata*, Ascoli Piceno, Società Tipolitografica Editrice, 1955, p. 133 (*Lago artificiale di Caldarola a Caccamo di Borgiano iniziato nell'autunno 1954*).

BONASERA FRANCESCO, *Lineamenti geografici del piano regionale marchigiano*, in «Atti del XVI Congresso Geografico Italiano, Padova-Venezia, 20-25 aprile 1954», a cura di Eugenia Bevilacqua, Faenza, Stabilimento Grafico Fratelli Lega, 1955, pp. 211-213 (Cap.: *Potenziamento delle fonti di energia della regione marchigiana*).

FEDERAZIONE NAZIONALE AZIENDE ELETTRICHE MUNICIPALIZZATE (F.N.A.E.M.), *Annuario 1955*, Roma, Tipografia delle Terme, 1955.

UNES UNIONE ESERCIZI ELETTRICI, *Rassegna dei principali impianti. Nel Cinquantenario dalla fondazione della Società 1905-1955*, Roma, Stabilimento Aristide Staderini, [1955].

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione della Giunta Comunale e delle Amministrazioni controllate dal Comune. Giugno 1951 - Maggio 1956*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1956, pp. 53-56 (Cap.: *Progetto per una migliore utilizzazione idroelettrica del fiume Chienti tra le quote 222<sup>30</sup>-190<sup>00</sup> con sottendimento delle centrali «Addolorata» e «Borgo Ponte»*), pp. 57-67 (Cap.: *Azienda Servizi Municipalizzati Elettricità - Acqua Potabile - Acqua Minerale*).

MARUCCI EZIO, *Il Tram*, in «L'Appennino Camerte», n. 14 del 7 aprile 1956, p. 1 (*Chiusura della tramvia elettrica Castelraimondo-Camerino e sostituzione con un servizio automobilistico*).

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI. Provveditorato alle opere pubbliche per le Marche, *Dati sommari e studi preliminari per il piano territoriale di coordinamento delle Marche*, Ancona, Tipografia Flamini, 1956, pp. 43-44 (*Centrali idroelettriche nelle Marche*).

*Opera omnia di Benito Mussolini*, a cura di Edoardo e Duilio Susmel. Vol. XIX: *Dalla marcia su Roma al viaggio negli Abruzzi (31 ottobre 1922 - 22 agosto 1923*, Firenze, La Fenice, 1956, p. 349 (*Lettera di Mussolini del 30 novembre 1922 indirizzata agli operai della Società Marchigiana di Elettricità di Recanati che gli avevano fatto pervenire l'importo di una loro giornata di lavoro*).

*Un cinquantenario di attività della Società UNES*, in «L'Energia Elettrica», XXXIII (1956), n. 10, pp. 1080-1086.

BIANCHI TITO, *L'elettrificazione rurale*, in «L'Ingegnere», Rivista tecnica mensile (Organo dell'Associazione Nazionale Ingegneri e Architetti Italiani), XXXI (1957), n. 5, maggio 1957, pp. 439-446 (*Disamina dell'elettrificazione agricola attuata dall'Azienda Servizi Municipalizzati di Tolentino e studio per una nuova centrale elettrica*

*per sopperire alle continue richieste degli agricoltori della zona).*

BONASERA FRANCESCO, *Notizie geografiche sui bacini idroelettrici delle Marche*, in «Atti del XVII Congresso Geografico Italiano», Bari, 23-29 aprile 1957, vol. III, pp. 416-419.

*Che cosa succede nella Azienda Elettrica Municipale di Macerata? L'UNES, piovra marchigiana, vuole impadronirsi dell'Azienda Elettrica di Macerata, ultimo baluardo della libera iniziativa privata*, in «Il Provinciale», Indipendente politico d'informazioni, n. 13-14 del 3 novembre 1957, p. 1.

COMUNE DI MACERATA, *Regolamenti per l'esercizio dell'Azienda Elettrica Municipalizzata*, Macerata, Tipografia S. Giuseppe, [1957].

GRILLANTINI CARLO, *Storia di Osimo. Vetus Auximom*, Volume II: *Dal 1800 al 1946*, Pinerolo, Scuola Tipografica Cottolengo, 1957, pp. 780-781 (*Nel 1892 si inaugura l'illuminazione elettrica cittadina*), p. 837 (*Nel 1905 c'è un progetto di tramvia elettrica per collegare Osimo con Ancona e Macerata; nello stesso anno viene realizzato l'impianto idroelettrico di Sambucheto per l'illuminazione della città di Osimo*), p. 885 (*Impianto idroelettrico di Sambucheto costruito nel 1905 per volontà del sindaco Cesare Gambini*), p. 916 (*Il 23 gennaio 1944 giunge notizia in Osimo che i partigiani hanno fatto saltare la centrale elettrica di Genga*), pp. 949-950 (*Consumi di energia elettrica del Comune di Osimo nel 1951 secondo i dati forniti dall'Azienda Idroelettrica Municipale*).

RICCARDI MARIO, *Aspetti dell'insediamento umano nell'alta valle del Tronto*, in «Bollettino della Società Geografica Italiana», serie VIII, vol. X (1957), n. 11-12, pp. 558-560 (*Impianti idroelettrici della ditta UNES nell'alta valle del Tronto*).

SCALFATI FRANCESCO, *Alcune osservazioni sulla fase iniziale del fenomeno termico nella diga del Fiastrone*, in «L'Acqua», XXXV (1957), n. 1, pp. 6-15.

ACANFORA GIOVANNI, *In ricordo di Carlo Fascetti*, [Parole dette dal Presidente dell'Unione Esercizi Elettrici, dott. Giovanni Acanfora, nell'adunanza del Consiglio di Amministrazione del 3 maggio 1958], Roma, Unes - Unione Esercizi Elettrici, [1958], p. 3 (*Centrale idroelettrica di Valcimarra intitolata al nome del Fascetti essendo una delle maggiori opere che egli realizzò durante la sua direzione dell'UNES*).

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E AGRICOLTURA MACERATA, *Indici della vita economica della Provincia di Macerata anni 1952-1957*, a cura dell'Ufficio Provinciale di Statistica, Macerata, s.n.t., 1958, p. 16 (*Industria elettrica in Provincia di Macerata; Impianti di Belforte del Chienti, Fiastrone e Cannucciaro di Sanseverino Marche*).

«*Il Foro amministrativo*», anno XXXIV (1958), parte seconda, sezione prima: *Giurisprudenza della Corte di Cassazione*, Milano, Casa Editrice Dott. A. Giuffrè, 1958, coll. 566-570 (*Sentenza n. 1684, 20 maggio 1958, delle Sezioni unite della Corte di Cassazione nella causa tra la Società UNES e l'Azienda Elettrica di Macerata in merito alla sommersione di alcune linee elettriche e telefoniche dell'UNES a seguito della costruzione di un invaso sul fiume Chienti da parte dell'AEM*).

*Impianto di Venamartello e di Ascoli Piceno nel sistema di impianti del Tronto della UNES*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLV (1958), n. 1, pp. 33-34.

*Indicatore della Provincia di Macerata 1957-1958*, Edizione Anno 1°, [a cura di Rino Renda], Macerata, Tipo-Litografia Cav. Lanfranco

Ciocca, 1958, p. 88 (*Imprese per la distribuzione dell'energia elettrica nei Comuni della Provincia di Macerata*).

MANCINI SPINUCCI LORENZO, *Consorzio di bonifica della valle del Tenna, Fermo. Piano generale di massima per la razionale completa utilizzazione irrigua ed idroelettrica delle acque del fiume Tenna e suoi affluenti*, Fermo, Stab. Tipografico Sociale, 1958.

VITALI GIOVANNI, *L'elettrificazione agricola in Italia*, in «L'Italia agricola», Rivista mensile, anno 95, n. 4, aprile 1958, p. 210 (*L'Azienda speciale dei servizi municipalizzati di Tolentino ha iniziato nel 1926 l'elettrificazione rurale del territorio comunale portando l'elettricità nelle case coloniche sparse, sia allo scopo di illuminazione, sia per utilizzarla nei lavori agricoli*).

ZAVATTI SILVIO, *Il lago artificiale di Borgiano in provincia di Macerata*, in «Bollettino della Società Geografica Italiana», serie VIII, vol. XI (1958), n. 4-5, pp. 225-226.

CALVARESI MARINO, *L'U.N.E.S. e le fonti di energia*, in «Marche Nuove», Rivista bimestrale di politica economia cultura, n. 5, settembre/ottobre 1959, pp. 37-45.

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E AGRICOLTURA MACERATA, *Aspetti economico-sociali della Provincia di Macerata*, a cura dell'Ufficio Provinciale di Statistica, Macerata, Tipografia S. Giuseppe, 1959, pp. 79-80 (Cap.: *Fonti di energia*).

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E AGRICOLTURA MACERATA, *Premiazione della fedeltà al lavoro e del progresso economico 1959*, Macerata, Tipografia Maceratese, 1959, p. 26 (*Il 16 maggio 1959 viene inaugurata l'elettrificazione della linea ferroviaria*

*adriatica da Ancona a Pescara*), p. 39 (*Il Comune di Tolentino sta per ottenere il finanziamento per la costruzione di una nuova centrale idroelettrica*).

GABBUCCI UMBERTO, *Mezzo secolo: 1909-1959. Dal tram a cavalli al filobus*, in «Rivista di Ancona», Rassegna del Comune, II (1959), n. 1, pp. 25-31 (*Storia dell'Azienda Tramviaria Municipale di Ancona*).

*L'elettrificazione fa passi da gigante*, in «Le Vie d'Italia», Rivista mensile del Touring Club Italiano, LXV (1959), n. 7 (luglio), p. 946 (*Elettrificazione della linea ferroviaria Pescara-Ancona completata nel maggio 1959, mentre il tratto Bologna-Ancona era stato ultimato ad ottobre 1956*).

MAINARDIS MARIO, *Le realizzazioni idroelettriche italiane del 1958*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLVI (1959), n. 2, pp. 83-84 (*Entrata in servizio dell'impianto idroelettrico di San Lazzaro della Società UNES*).

## 1960 - 1969

*1956-1960. Quattro anni di amministrazione comunale. Iniziative economiche*. Supplemento alla «Rivista di Ancona», Ancona, Tipografia Bellano, 1960, pp. 15-16 (*Progetto per la realizzazione di una Azienda elettrica municipale ad Ancona*).

BELARDINELLI ALESSANDRO, *Jesi. Nuovi ricordi riflessioni divagazioni di un solitario*, Jesi, Tipografia Civerchia, 1960, p. 182

(Alessandro Sbriscia Fioretti, sindaco di Jesi, dotò la città della luce elettrica nella pubblica illuminazione).

BRUNI LUIGI, *Struttura e prospettive dell'industria marchigiana*, in «Prospettive Marchigiane», Rivista bimestrale a cura del Centro per la valorizzazione delle Marche, II (1960), n. 2, marzo-aprile 1960, p. 36 (*Problema delle fonti di energia*), p. 40 (*Consumi di energia elettrica e numero di utenze elettriche nel settore industriale*).

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione della Giunta Comunale e delle Amministrazioni controllate dal Comune. Giugno 1956 - Novembre 1960*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1960, pp. 43-54 (Cap.: *Azienda Servizi Municipalizzati Elettricità - Acqua Potabile - Acqua Minerale*), pp. 55-63 (Cap.: *La nuova centrale idroelettrica. Finanziamento e appalto dei lavori - Lo sviluppo cronologico dell'importante pratica*).

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione del Sindaco sul quadriennio amministrativo 1956-1960*, a cura del dott. Luigi Mari, Tolentino, Filelfo, 1960, pp. XIII-XIV (*Costruzione della nuova centrale idroelettrica di Ributino alimentata dal bacino di accumulo o lago delle Grazie*).

CONFEDERAZIONE GENERALE DELL'INDUSTRIA ITALIANA, *Annuario 1960*, Roma, Tipografia Failli, 1960, p. 52 (*Impianto idroelettrico di San Lazzaro della ditta UNES*)

EMANUELLI GETULIO, *Gli impianti idroelettrici delle Marche dalle prime utilizzazioni ad oggi. Studi e progetti sui vari corsi d'acqua della Regione*, Ancona, Tipografia S.I.T.A., 1960.

*Gli impianti sul fiume Tronto*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti

ING. GETULIO EMANUELLI  
GIÀ DIRETTORE DEI SERVIZI ELETTRICI PRIMARI MARCHE  
SADE - UNES - SMIE - SII

GL' IMPIANTI IDROELETTRICI  
DELLE MARCHE  
DALLE PRIME UTILIZZAZIONI  
AD OGGI

STUDI E PROGETTI SUI VARI  
CORSI D'ACQUA DELLA REGIONE

TIPOGRAFIA S.I.T.A. s.r.l.  
ANCONA

*Pubblicazione dell'ing. Getulio Emanuelli sugli impianti idroelettrici delle Marche edito ad Ancona nel 1960.*

della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLVII (1960), n. 10, pp. 816-820 (*Notizie e caratteristiche degli impianti idroelettrici di Venamartello, Capodiponte e Castellano della Società UNES*).

*Inchiesta sulle fonti di energia delle Marche*, in «Rivista di Ancona», III (1960), n. 5, pp. 15-19 (*Interventi sul tema di Roberto Bianchi, Luigi Zoppi e Marino Cingolani*).

*La diga di Talvacchia inaugurata dal ministro Colombo*, in «Prospettive Marchigiane», Rivista bimestrale a cura del Centro per la valorizzazione delle Marche, II (1960), n. 5, settembre-ottobre 1960, pp. 33-35.

*Le fonti di energia nelle Marche*, in «Rivista di Ancona», III (1960), n. 6, pp. 37-42 (*Interventi sul tema di Getulio Emanuelli e Oscar Marini Diomedì*).

*Le Marche e le fonti di energia*, in «Rivista di Ancona», III (1960), n. 4, pp. 64-72 (*Interventi sul tema di Alfredo Scipioni, Giorgio Fuà, Enzo Santarelli, Guido Mantovani, Mario Ronconi*).

MARCACCINI OTELLO, *Le industrie in San Severino alla fine del secolo scorso*, in «L'Appennino Camerte», n. 32 del 6 agosto 1960, p. 4 (*Illuminazione elettrica del mulino Natalini di Sanseverino nel 1889*).

NATALUCCI MARIO, *Ancona attraverso i secoli*. Volume III: *Dal periodo napoleonico ai nostri giorni*, Città di Castello, Unione Arti Grafiche, 1960, p. 383 (*Nel 1909 al tram a cavalli viene sostituito quello a trazione elettrica*), p. 480 (*Il 15 luglio 1938 viene inaugurato il primo impianto trasmettente radiofonico ad O.M. delle Marche sulla collina di Posatora*).

*Notizie brevi*, in «Bollettino della Società Geografica Italiana», serie IX, vol. I (1960), n. 11-12, p. 633 (*Il 28 ottobre 1960 viene inaugurata la diga di Talvacchia, in prov. di Ascoli Piceno, sul fiume Castellano, che serve per alimentare la centrale idroelettrica di Capodiponte*).

*Telecomandi delle Sottostazioni della linea adriatica delle FFSS.*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLVII (1960), n. 10, pp. 820-822 (*Notizie delle sottostazioni elettriche di conversione 3,4 kV di Loreto e Falconara costruite per l'elettificazione a corrente continua della tratta Varano-Pescara avvenuta il 16 maggio 1959 con la quale si è completata l'attivazione della trazione elettrica sulla linea costiera adriatica da Rimini a Bari*).

UNIONE ESERCIZI ELETTRICI, *Assemblea ordinaria del 12 aprile 1960. Esercizio 54°*, Roma, Tipografia Enzo Pinci, [1960], p. 11 (*Durante il presente Esercizio l'UNES ha acquistato gli impianti della ditta Ragozzi, Orazi e Scopelliti, con sede in Servigliano, provincia di Ascoli; nel precedente esercizio 1959 è stata completata sulla rete di trasporto la stazione di smistamento a 150 kV di Abbadia; tra i lavori in corso il più importante è quello della diga di Talvacchia sul Castellano*), p. 17 e p. 21 (*Foto dello stato dei lavori della diga ad arco gravità sul fiume Castellano dell'impianto di Capodiponte*), p. 25 e p. 29 (*Foto del quadro 150 kV e della sala quadri della stazione di Abbadia*).

*Utilizzazione idroelettrica del fiume Metauro*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLVII (1960), n. 10, pp. 719-722 (*Notizie e caratteristiche degli impianti idroelettrici del Furlo, di S. Lazzaro e di Tavernelle dell'UNES*).

BEVILACQUA EUGENIA, *Marche*, Vol. X della collana "Le Regioni d'Italia" diretta da Roberto Almagià, Torino, Unione Tipografico-Editrice Torinese, 1961, pp. 247-248 (*Impianti di produzione*

*elettrica e nuovi bacini idroelettrici delle Marche).*

COMUNE DI ANCONA, *Raduno interregionale Umbro-Marchigiano sui problemi della produzione e utilizzazione dell'energia elettrica. Muccia (Bivio Maddalena) 28 agosto 1961. Atti ufficiali*, Ancona, Stab. Tipografico Trifogli, 1961.

COMUNE DI CIVITANOVA-MARCHE, *Relazione di un quadriennio di amministrazione 1957-1961*, Civitanova Marche, Industria Grafica Mario Corsi, 1961, pp. 35-42 (*Documentazione fotografica dell'ammodernamento della pubblica illuminazione a Civitanova*).

*Impianto di Capodiponte serbatoio di Talvacchia*, in «UNES», *Rassegna di Vita Aziendale*, I (1961), n. 1, pp. 1-2 di copertina.

*Impianto idroelettrico del Furlo. La centrale e la stazione trasformatrice*, in «UNES», *Rassegna di Vita Aziendale*, I (1961), n. 3-4, pp. 1-2 di copertina.

*Impianto idroelettrico di San Lazzaro. La centrale e la stazione trasformatrice*, in «UNES», *Rassegna di Vita Aziendale*, I (1961), n. 2, pp. 1-2 di copertina.

*La utilizzazione idroelettrica del fiume Metauro*, in «UNES», *Rassegna di Vita Aziendale*, I (1961), n. 3-4, pp. 1-6.

MANTOVANI GUIDO, *Conclusioni dell'inchiesta su le Marche e le fonti di energia*, in «Rivista di Ancona», IV (1961), n. 1, pp. 16-18.

MATTEUCCI EMILIO, *Le fonti di energia elettrica nelle Marche. Proposte per una iniziativa unitaria*, in «Rivista di Ancona», IV (1961), n. 5, pp. 39-41.

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI, Consiglio Superiore, Servizio Dighe, *Grandi dighe italiane. Note tecniche pubblicate in occasione del 7. Congresso della Commission Internationale des Grands Barrages*, Roma, Stab. Aristide Staderini, 1961, p. 204 (*Diga di Talvacchia sul fiume Castellano*), pp. 207-211 (*Diga di Fiastra sul fiume Fiastrone*).

MONTI GUARNIERI GIOVANNI, *Annali di Senigallia. Libera cavalcata con qualche sosta lungo la storia della città*, Ancona, Tip. S.I.T.A., 1961, p. 398 (*Prima illuminazione elettrica nello Stabilimento dei Bagni di di Senigallia nel 1904 per mezzo di generatore termico*), p. 399 (*Il 26 settembre 1906 viene costituito un consorzio fra i Comuni di Senigallia, Ostra, Ostra Vetere, Montecarotto, Sassoferrato, Arcevia, Belvedere, Barbara, Corinaldo, Genga, Serra de' Conti e Castelleone per la costruzione di una diga sul fiume Sentino per una centrale elettrica, su progetto dell'ing. Giacomo Crivellini*), p. 401 (*La ditta Lenner di Milano installa nel 1910 l'illuminazione elettrica nella zona dal Corso al mare di Senigallia*).

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA - MACERATA, *Conto consuntivo 1961*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1962.

BAGNULO ANTONIO, *Il Consorzio di bonifica del Tronto nel primo decennio di attività della Cassa del Mezzogiorno. Ascoli Piceno, 31 dicembre 1961*, Ascoli Piceno, Società Tipolitografica, 1962, pp. n.n. (Cap.: *Elettificazione rurale*).

CARONTI FRANCESCO, *Tolentino all'avanguardia della elettrificazione municipalizzata*, in «Prospettive Marchigiane», Rivista bimestrale a cura del Centro per la valorizzazione delle Marche, IV (1962), n. 3, maggio-giugno 1962, pp. 29-30.

CASSA PER IL MEZZOGIORNO, *Dodici anni 1950-1962*, vol. II, parte I, *L'attività di bonifica. Problemi economici e tecnici della bonifica meridionale*, Bari, Editori Laterza, 1962, p. 578 (*Centro sperimentale elettroagricolo di Tolentino*).

CASSA PER IL MEZZOGIORNO, *Dodici anni 1950-1962*, vol. V, *Industria, servizi e scuola*, Bari, Editori Laterza, 1962, p. 206 (*Impianti idroelettrici sul fiume Tronto e sul fiume Castellano realizzati dalla Società UNES per alimentare le centrali di Capodiponte e di Ascoli Piceno*).

COMITATO REGIONALE DEGLI AMMINISTRATORI DEGLI ENTI LOCALI DELLE MARCHE, *Situazione e prospettive dell'economia marchigiana. Relazione della Commissione di economisti nominata dal Comune di Ancona e dal Centro per la valorizzazione delle Marche. Ancona 1961*, Ancona, Tipografia Flamini, 1962, pp. 222-223 (Cap.: *La produzione e distribuzione di energia elettrica, gas e acqua*), p. 226 (Cap.: *I consumi di energia*).

EMANUELLI GETULIO, *La scoperta e l'utilizzazione dell'energia nei secoli*, Ancona, Tipografia S.I.T.A., 1962, p. 22 (*Impianto idroelettrico di Sforzacosta sul fiume Chienti costruito nel 1887*).

*Impianto di Capodiponte, ramo Castellano, diga Talvacchia, della Unione Esercizi Elettrici*, in «L'Elettrotecnica», Giornale ed atti della Associazione Elettrotecnica Italiana, vol. XLIX (1962), n. 2, p. 99.

GRILLANTINI CARLO, *Guida storico-artistica di Osimo*, Pinero-lo, Scuola Tip. Cottolengo, 1962, p. 71 nota 2 (*Nel 1892 fu impiantata ad Osimo una macchina a vapore che fornì la prima illuminazione elettrica della città. L'officina idroelettrica di Sambucheto risale invece al 1905*).

MONDINI ALBERTO, *Dalla riviera adriatica alle gole del Furlo*, in «UNES», Rassegna di Vita Aziendale, II (1962), n. 1, pp. 1-5 (*Attività e personale dell'Esercizio UNES di Ancona*).

MONDINI ALBERTO, *Fra le nevi e il mare nell'Esercizio di Ascoli Piceno*, in «UNES», Rassegna di Vita Aziendale, II (1962), n. 3, pp. 1-7 (*Attività e personale dell'Esercizio UNES di Ascoli Piceno*).

*Inaugurata ad Ascoli la nuova sede*, in «UNES», Rassegna di Vita Aziendale, II (1962), n. 11, pp. 1-7 (*Nuova sede dell'Esercizio UNES di Ascoli Piceno in Viale Treviri*).

PAURI NORBERTO, *Intervista con il Sindaco*, in AA.VV., *Serravalle di Chienti*, Camerino, Stabilimento Tipografico Savini Mercuri, 1962, pp. 14-16 (*Progetto di costruzione di un grande invaso a scopo idroelettrico nell'altipiano di Colfiorito da parte della Società UNES*).

SALVADORI MASSIMO, *La Resistenza nell'Anconetano e nel Piceno*, Roma, Editoriale "Opere Nuove", 1962, p. 308 (*Il 23 gennaio 1944 giunge notizia in Osimo che i partigiani hanno fatto saltare la centrale elettrica di Genga*).

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA - MACERATA, *Conto consuntivo 1960*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1963.

BONASERA FRANCESCO, *Un comune della montagna appenninica: Bolognola*, in «Annali di ricerche e studi di geografia», XIX (1963), n. 1, p. 34 (*Centrale idroelettrica della società UNES alla confluenza del Rio Sacro nel Fiastrone, in comune di Acquacanina*).

*La Resistenza nell'Anconitano. Dalle prime lotte antifasciste alla Liberazione*. Edito a cura dell'A.N.P.I. Provinciale di Ancona, Roma, Sta-

bilimento Tipografico NAVA, 1963, p. 98 (*Il GAP di Castelleone di Suasa danneggia la linea ad alta tensione che fornisce l'energia elettrica alla ferrovia adriatica*), pp. 147-148 (*Il 2 febbraio 1944 i partigiani del gruppo «Porcarella» fanno saltare due tralicci della linea ad alta tensione nei pressi di Cupramontana e il 6 febbraio la sottostazione di Genga, danneggiando trasformatori elettrici e impianti vari*), pp. 172-173 (*Nel mese di aprile 1944 i GAP effettuano sabotaggi alle linee elettriche di Camerano, Castelfidardo ed Osimo*).

*Opera omnia di Benito Mussolini*, a cura di Edoardo e Duilio Susmel. Vol. XXV: *Dal dodicesimo anniversario della fondazione dei Fasci al Patto a Quattro (24 marzo 1931 - 7 giugno 1933)*, Firenze, La Fenice, 1963, p. 272 (*Telegramma di Mussolini alla Società Litoranea di Elettricità di Ancona del 30 ottobre 1931 in cui il Duce si complimenta per l'inaugurazione della centrale idroelettrica di Pedaso e della centrale termica di Ancona*).

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA - MACERATA, *Conto consuntivo 1962*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1964.

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA - MACERATA, *Conto consuntivo 1963*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1964.

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA MACERATA, *Relazione del Direttore sulla situazione dell'Azienda nel quadro della Legge 6 dicembre 1962, N. 1643, istitutiva dell'Ente Nazionale per l'Energia Elettrica (E.N.E.L.). Aspetti tecnici, economici e finanziari*, Macerata, s.n.t., [1964].

BATTAGLIA ROBERTO, *Storia della Resistenza Italiana*, Piccola Biblioteca Einaudi (n. 129), Torino, Giulio Einaudi Editore, 1964, p. 196 (*Il 19 gennaio 1944 il distaccamento partigiano Gramsci fa sal-*



*Centrale idroelettrica di Ributino di Tolentino entrata in esercizio nel 1963 (sopra);  
inaugurazione del macchinario della centrale idroelettrica del Cannuciaro di Sanseverino  
da parte del ministro Reale nell'ottobre 1967 (sotto).*

*tare i trasformatori della centrale elettrica di Bellisio Solfare), p. 353 (Diga del lago Scandarello minata dai guastatori tedeschi nel 1944 e sminata dai partigiani).*

MUNICIPIO DI POTENZA PICENA, *Azienda Elettrica Comunale. Relazione del Direttore. Sulla situazione dell'Azienda nel quadro della Legge 6 dicembre 1962 n. 1643, di nazionalizzazione delle attività elettriche, ed istitutiva dell'Ente Nazionale per l'Energia Elettrica (E.N.E.L.). 10 novembre 1964*, dattiloscritto nell'Archivio di Stato di Macerata.

COMUNE DI RECANATI E AZIENDA IDROELETTRICA MUNICIPALIZZATA - RECANATI, *Le Aziende Elettriche Municipalizzate e la nazionalizzazione. Convegno regionale marchigiano, Quaderni del Casanostra N. 6, Ancona, Tipografia S.I.T.A., 1964.*

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione della Giunta Comunale e delle Amministrazioni controllate dal Comune. Marzo 1961 - Novembre 1964*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1964, p. 2 (*Nuova centrale idroelettrica di Ributino ultimata nel gennaio 1963*), pp. 65-69 (Cap.: *Azienda Servizi Municipalizzati*).

COMUNE E AZIENDA IDROELETTRICA MUNICIPALIZZATA DI ANCONA, *Le Aziende Elettriche Municipalizzate. Convegno regionale marchigiano*, Ancona, Tipografia S.I.T.A., 1964.

EMANUELLI GETULIO, *Scienziati fisico-matematici marchigiani 1846-1951: Luigi Donati, Oreste Murani, Temistocle Calzecchi Onesti, Angelo Battelli, Ferdinando Lori, Raffaello Augusto Occhialini*, Urbino, S.T.E.U. - Stabilimento Tipografico Editoriale Urbinate, 1964 (*Profili biografici e bibliografici di illustri scienziati marchigiani che hanno contribuito al progresso dell'elettrotecnica e di altre scienze*).

MARI DONATELLA, *Situazione e prospettive di sviluppo dei consumi e della produzione di energia elettrica nelle Marche*, tesi di laurea nell'Università degli Studi di Ancona, Facoltà di Economia e Commercio (anno 1964; relatore: Giorgio Fuà).

ORIZIO LAURO - RADICE FRANCESCO, *Storia dell'industria elettrica in Italia (1882-1962)*, Milano, La Culturale, 1964.

SANTARELLI ENZO, *Le Marche dall'unità al fascismo. Democrazia repubblicana e movimento socialista*, Roma, Editori Riuniti, 1964, p. 128 (*Impianti idroelettrici di Sforzacosta di Macerata, di Valchiera di Jesi e di San Geronzio di Cagli costruiti alla fine dell'Ottocento*).

MARI GIUSEPPE, *Guerriglia sull'Appennino. La Resistenza nelle Marche*, Urbino, Argalia Editore, 1965, p. 112 (*Trasformatori della centrale della miniera di zolfo di Cabernardi di Sassoferrato fatti saltare dai partigiani del gruppo "Gramsci" nel gennaio 1944*), p. 146 (*Il gruppo partigiano "Porcarella" compie azioni di sabotaggio alla stazione elettrica di Genga e a Serra S. Quirico*), p. 204 (*Il distaccamento partigiano "Mario" fa saltare tratti della linea ad alta tensione presso Serra S. Quirico*), p. 232 (*Due squadre del gruppo "Lupi della Serra" rinnovano il sabotaggio alla sottostazione elettrica di Genga*), p. 258 (*Il 18 giugno 1944 i tedeschi fanno saltare la centrale elettrica di Molinaccio a Cessapalombo*).

DI DOMENICO LUCIO, *I fatti di Pozza. Cronache e documenti sulla resistenza acquasantana*, Norcia, Stabilimento Tipografico A. Millefiorini, 1966, p. 72 (*Fotografia della centrale elettrica di Acquasanta distrutta dai tedeschi il 12 giugno 1944*), p. 77 (*Alcuni partigiani riescono a neutralizzare i congegni elettrici che dovevano far brillare le mine poste sulla diga del lago Scandarello*), p. 78 (*Il 12 giugno 1944 i soldati tedeschi danneggiano con il tritolo la centrale di Acquasanta*),

p. 101 (*Il 13 maggio 1944 aerei angloamericani mitragliano la vasca di carico della centrale di Venamartello arrecando danni alle opere in muratura*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1965*, Roma, s.n.t., [1966], pp. 32-33 (*Impianto idroelettrico di Tavernelle, bacino del Metauro*), p. 79 (*Impianto idroelettrico del Chienti secondo salto, bacino del Chienti*).

*L'Azienda Elettrica di Visso*, in «Evoluzione del Lavoro», n. 33/40 (1964-1966). Numero speciale *La Regione Marche*, a cura di Bruno Tofoni, Milano, s.n.t., 1966, pp. 579-580.

PERRI PIERLUIGI, *Profilo del Prof. Ferdinando Lori Principe Serenissimo dell'Accademia nel suo primo rifiorire*, in «Annali della Accademia dei Catenati - 1965», Macerata, Tip. S. Giuseppe, 1966, pp. 8-12 (*Commemorazione dell'ingegnere maceratese Ferdinando Lori, grande scienziato nel campo dell'elettrotecnica e delle sue applicazioni industriali*).

*Tolentino e la Resistenza nel Maceratese*. Pubblicazione edita a cura del Comune per le celebrazioni del Ventennale della Resistenza, nell'Anniversario dell'eccidio di Montalto, in occasione della consegna della Medaglia d'argento al Valor Civile alla Città di Tolentino - 22 Marzo 1964, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1966, p. 103, p. 198 (*Il 18 giugno 1944 i guastatori tedeschi fanno saltare a Tolentino le centrali elettriche dell'Addolorata e del Ponte, tralasciando l'impianto di Pianarucci il più importante della città*), p. 260 (*Il 15 aprile 1944 i partigiani della banda Mario abbattano numerosi tralicci della linea elettrica ad alta tensione Serra S. Quirico-Fabriano*), p. 309 (*Il 13 giugno 1944 i guastatori tedeschi fanno saltare la centrale elettrica di Muccia*), p. 311 (*Il GAP di Recanati riesce a salvare dalla distruzione dei*

*tedeschi la centrale elettrica del Molino*), p. 312 (*Vinicio Bertoni cade in un combattimento nel tentativo di impedire ai guastatori tedeschi la distruzione della centrale elettrica del Molinaccio di Cassapalombo*), p. 322 (*I partigiani di Visso difendono le centrali elettriche del loro territorio*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1966*, Roma, Tipografica Castaldi, 1967, p. 74 (*Impianto idroelettrico del Chienti secondo salto. Diga di Polverina*).

FABIANI GIUSEPPE, *Ascoli nell'Ottocento*, Ascoli Piceno, Società Tipolitografica Editrice, 1967, pp. 92-93 (Cap.: *Luce elettrica*).

MERCURI LUIGI, *L'urbanizzazione delle campagne. A che punto è l'elettrificazione rurale*, in «*Marche '70*», Mensile di politica cultura economia, a. I, n. 1, dicembre 1967, pp. 18-19.

UNIONE ITALIANA DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA E AGRICOLTURA, *Marche*, a cura dell'Unione Regionale delle Camere di Commercio delle Marche, coordinatore: Vincenzo De Nardo, *Monografie regionali per la programmazione economica sotto gli auspici del Ministero dell'Industria e del Commercio*, Milano, Giuffrè Editore, 1967, pp. 294-295 (*Produzione di energia elettrica nelle Marche dal 1951 al 1963*).

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALIZZATA - MACERATA, *Conto consuntivo 1966*, Tolentino, Tipografia Filelfo, 1968.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1967*, Roma, Pinci, [1968], pp. 24-26 (*Impianto idroelettrico del Chienti secondo salto*), p. 100 (*Cabina di trasformazione di Osimo*).

«*Il Foro amministrativo e delle Acque pubbliche*», XLIII (1968), parte I, pp. 71-76 (*Corte di Cassazione - Sez. III - 29 settembre 1967. Ricorso del Comune di Camerino contro L'ENEL, succeduta alla ditta UNES, per aver trascurato la manutenzione della ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino, per aver sostituito detta ferrovia con la filovia e per aver provocato la decadenza della concessione*).

*La centrale ENEL di Ancona*, in «*Marche '70*», Mensile di politica cultura economia, a. I, n. 10-11, ottobre-novembre 1968, p. 15 (*Progetto di centrale termoelettrica nella foce del Musone*).

MARCACCINI OTELLO, *Pubblica illuminazione [di Sanseverino]*, in «*L'Appennino Camerte*», n. 42 del 26 ottobre 1968, p. 4.

MERCURI LUIGI, *Luci e ombre alla conferenza regionale dell'ENEL*, in «*Marche '70*», Mensile di politica cultura economia, a. I, n. 6, giugno 1968, pp. 8-9.

RUOZZI ROBERTO, *Relazione sull'Azienda Elettrica Municipalizzata di Macerata presentato alla onorevole Amministrazione Comunale di Macerata in data 15 settembre 1968*, dattiloscritto nella Biblioteca Comunale "Mozzi - Borgetti" di Macerata.

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro Studi e Ricerche Economico Sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche nel 1967*, Ancona, Tipografia Pucci, 1968, p. 144 (*Produzione di energia elettrica nelle Marche, Italia Centrale e nel totale Italia nel 1967 e nel 1968*).

CARDINALI GINO, *Problemi ed aspetti del mercato creditizio nell'ultimo quarto di secolo*. Tomo III: *Settore fiscale e organizzativo*,

Milano, Dott. A. Giuffrè Editore, 1969, pp. 297-300 (*La presenza di corsi d'acqua nelle Marche e la possibilità di derivarne forza motrice in rapporto alla localizzazione delle industrie*).

*Di nuovo la centrale dell'ENEL*, in «Marche '70», Mensile di politica cultura economia, a. II, n. 8-9, settembre-ottobre 1969, p. 16 (*Progetto di centrale termoelettrica nella foce del Musone*).

GRILLANTINI CARLO, *Storia di Osimo*. Volume II: *Dal 1800 ad oggi*, II edizione accresciuta e aggiornata, Pinerolo (TO), Scuola Tipografica Cottolengo, 1969, p. 820 (*Saggio di illuminazione a elettricità con macchina a vapore nel 1883*), p. 822 (*Progetto di un impianto di luce elettrica nel 1883*), pp. 825-826 (Cap.: *Illuminazione elettrica*), p. 884, p. 933 (*Nel 1905 viene realizzato l'impianto idroelettrico di Sambucheto per l'illuminazione della città di Osimo*).

*I nuovi impianti dell'Enel entrati in servizio nel 1967*, in «L'Elettrotecnica», Rivista della Associazione Elettrotecnica ed Elettronica Italiana, vol. LVI (1969), n. 2, p. 106 (*Entrata in servizio dell'impianto idroelettrico Chienti secondo salto a Valcimarra*).

SEVERINI DANILO, *L'energia elettrica nella Vallesina*, in «Jesi e la sua valle», a. VIII, n. 2, febbraio 1969, pp. 28-29.

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro Studi e Ricerche Economico Sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1968*, Ancona, s.n.t., 1969, p. 62 (*Produzione di energia elettrica nelle Marche negli anni 1967 e 1968*), p. 193 (*Energia elettrica per uso agricolo nelle Marche*), pp. 194-195 (*Consumi industriali di fonti energetiche nelle Marche nel 1968*).

## 1970 - 1979

AZIENDA ELETTRICA MUNICIPALE, *50 anni di attività dell'A.E.M. Gestione 1967-1970*, San Severino Marche, Tipografia C. Bellabarba, [1970] (*Notizie sull'Azienda Elettrica Municipale di Sanseverino Marche*).

BITTARELLI ANGELO ANTONIO, *Camerino 1969*, I quaderni dell'*Appennino Camerte*, Serie Cinquantesimo (1), Camerino, Tipografia Savini-Mercuri, 1970, pp. 104-107 (*I laghi di Fiastra, Polverina e Borgiano*).

*Città di Macerata 1965-1969 cinque anni di Amministrazione*, in «Città di Macerata», Periodico del Comune di Macerata, a. V, maggio 1970, pp. 24-25 (*Azienda Elettrica Municipalizzata di Macerata passata all'ENEL*).

COMUNE DI TOLENTINO, *Relazione della Giunta Comunale e delle Amministrazioni controllate dal Comune. Febbraio 1965 - Giugno 1970*, Tolentino, Tipografia Pezzotti, 1970, pp. 51-54 (Cap.: *Azienda Speciale Servizi Municipalizzati*).

CORRADINI GIUSEPPE, *Eroi senza medaglia*, Roma, Edizioni Cinque Lune, 1970, pp. 134-135 (*Nel 1944 un gruppo di partigiani salva la centrale elettrica di Bolognola evitando che i tedeschi locassero le cariche di esplosivo*).

ENEL Compartimento di Roma, *Gli impianti idroelettrici Asta Tronto*, Roma, Tip. Regionale, s.d. [1970 ca.].

ENEL Compartimento di Roma - Settore Produzione e Trasmissione - Servizio Idroelettrico, *Gruppo Marche. Impianti idroelettri-*



*Publicazione descrittiva degli impianti idroelettrici lungo l'asta del Tronto, edita dall'ENEL nel 1970. Nella copertina si vede la condotta forzata della centrale di Venamartello di Acquasanta Terme.*

*ci sull'Asta Chienti Fiastrone*, Roma, Multigrafica, Novembre 1970.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1969*, Roma, Tipografica Castaldi, 1970, p. 55 (*Elettrodotto a 220 kV Montorio al Vomano - Abbadia di Fiastra, prov. di Macerata*), p. 104 (*Stazione di Candia, prov. di Ancona*), p. 104 (*Cabina primaria di Porto d'Ascoli, prov. di Ascoli Piceno*).

MARINANGELI CLAUDIO, *La badia di Rio Sacro e la valle del Fiastrone. Acquacanina fra storia e leggenda*, I quaderni dell'Appennino Camerte. Serie Cinquantesimo, 4, Camerino, Tipografia Savini-Mercuri, 1970, pp. 151-154 (*Il lago del Fiastrone*).

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro Studi e Ricerche Economico Sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1969*, Monsano, Graphi-center, 1970, p. 74 (*Produzione di energia elettrica nelle Marche negli anni 1968 e 1969*), p. 201 (*Energia elettrica per uso agricolo nelle Marche*), pp. 202-203 (*Consumi industriali di fonti energetiche nelle Marche nel 1969*).

FEDERAZIONE ITALIANA DIPENDENTI AZIENDE ELETTRICHE - Sindacato Regionale Marche, *Inchiesta [sul servizio elettrico] condotta dalla F.I.D.A.E.-C.G.I.L. nel Distretto ENEL delle Marche*, Ancona, Tip. Artigiana, 1971.

GIUDICEANDREA VINCENZO, *L'energia elettrica nello sviluppo industriale [della Vallesina]*, in «Jesi e la sua valle», a. X, n. 6, 22 aprile 1971, pp. 30-31.

MOLINARI CARLO - LIPPARINI TINO - BASSI GUIDO, *Ri-*

*sorse Idriche delle Marche*, a cura dell'Ente di Sviluppo nelle Marche, Ancona, Tipografia S.I.T.A., 1971, pp. 117-121 (Cap.: *Grandi invasi artificiali in atto a scopo idroelettrico ed irriguo*), pp. 127-130 (Cap.: *Laghi artificiali*), pp. 279-281 (Cap.: *Energia elettrica ricavabile*), pp. 294-295 (Cap.: *Centrali idroelettriche*).

OGLIARI FRANCESCO - SAPI FRANCESCO, *Segmenti di lavoro. Storia dei trasporti italiani Toscana Umbria Marche*, vol. II (1901-1918), vol. XII della "Storia dei Trasporti Italiani", Milano, Archetipografia, 1971, pp. 511-517 (*Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*), pp. 535-541 (*Servizio del tram elettrico in Ancona*), pp. 542-549 (*Ferrovia elettrica Civitanova-Porto*).

OGLIARI FRANCESCO - SAPI FRANCESCO, *Segmenti di lavoro. Storia dei trasporti italiani Toscana Umbria Marche*, vol. III (1919-1939), vol. XIII della "Storia dei Trasporti Italiani", Milano, Archetipografia, 1971, pp. 776-778 (*Tramvia elettrica Offida città-Offida stazione*), pp. 780-783 (*Ferrovia elettrica Porto S. Giorgio-Fermo-Amandola*), pp. 794-799 (*Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*).

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro Studi e Ricerche Economico Sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1970*, Ancona, Stabilimento Tipografico Trifogli, 1971, pp. 99-100 (Cap.: *L'industria di produzione di energia elettrica*), p. 274 (*Energia elettrica per uso agricolo nelle Marche*), pp. 275-276 (*Consumi industriali di fonti energetiche nelle Marche nel 1970*).

BEVILACQUA EUGENIA, *Marche*, Seconda edizione riveduta ed aggiornata, Vol. X della collana "Le Regioni d'Italia" diretta da Roberto Almagià, Torino, Unione Tipografico-Editrice Torinese, 1972,

p. 170 (*Case coloniche fornite di energia elettrica nelle quattro Province della regione*), pp. 259-260 (*Bacini artificiali e utilizzazione delle risorse idriche per produzione di energia elettrica*).

BROCCO VINCENZO, *Dizionario bio-bibliografico dei Maceratesi*, in *Storia di Macerata*, a cura di Aldo Adversi, Dante Cecchi, Libero Paci, vol. II, Macerata, Tipografia Romano Compagnucci, 1972, pp. 240-247 (*Cenni biografici e bibliografia degli scritti dell'ingegnere maceratese Ferdinando Lori, grande scienziato e docente universitario di elettrotecnica*), p. 336 (*Otello Perugini, sindaco di Macerata negli anni 1944-1956, fece realizzare la centrale idroelettrica di Belforte del Chienti*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *Seconda indagine sulla situazione della elettrificazione rurale in Italia*, Roma, 1972 (Cisano Bergamasco, Fratelli Pozzoni), p. 29, pp. 60-61, pp. 104-105, p. 153, pp. 184-185, pp. 228-229 (*Dati complessivi riguardanti la regione Marche*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1971*, Roma, Tipografica Castaldi, [1972], p. 59 (*Stazione di Candia - Ancona*), p. 106 (*Cabina primaria di Fabriano*), p. 107 (*Cabina primaria di Ascoli Piceno - Zona Industriale*).

MARTELLINI LUIGI, *Il territorio di Fermo*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, LII (1972), n. 4, pp. 738-739 (*Utilizzazione idroelettrica del fiume Tenna nelle centrali di Amandola, Monte S. Martino, Servigliano, S. Caterina e Cretarola di Fermo*).

PACIARONI RAOUL, *Centrali idroelettriche [di Sanseverino]*, in «L'Appennino Camerte», n. 14 dell'8 aprile 1972, p. 4 (parte I); n.

17 del 29 aprile 1972, p. 4 (parte II); n. 18 del 5 maggio 1972 (parte III).

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro di Studi e Ricerche Economico Sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1971*, Ancona, Tip. S.I.T.A., 1972, p. 86 (Cap.: *L'industria della produzione di energia elettrica*), pp. 249-250 (*Consumi industriali di fonti energetiche nelle Marche nel 1971*).

ZAVATTI SILVIO, *L'insediamento umano nella Valle del Chienti*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, LII (1972), n. 2, pp. 247-248 (*Bacini idroelettrici di Borgiano, Belforte del Chienti e Polverina*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1972*, Roma, s.n.t., [1973], p. 57 (*Cabina primaria di Ascoli Piceno*).

MOTTA ALBERTO, *Alcuni problemi connessi con il moto dell'acqua nei riguardi delle opere di ritenuta*, in «Rivista Italiana di Geotecnica», n. 2-3 (1973), pp. 189-190 (*Diga di Polverina sul fiume Chienti costruita nel 1965 a servizio dell'impianto idroelettrico di Valcimarra*).

*Nuove strutture unitarie dei dipendenti ENEL. I Consigli dei Delegati nelle Marche. Ancona, 6 Giugno 1973*, Ancona, Stab. Tipografico Economico A. Nacci, 1973.

PERSI PERIS, *Il contributo dei corsi d'acqua piceni al fabbisogno energetico delle Marche*, in «Rivista Geografica Italiana», LXXX (1973), n. 4, pp. 433-447.



*Centrale turbogas di Camerata Picena entrata in servizio nel 1974 (sopra); cabina primaria a 120 kV di Fermo Z.I. (sotto).*

SCARIN MARIA LUISA, *Laghi e laghetti artificiali del Fiume Chienti*, in «Annali della Facoltà di Lettere e Filosofia. Università di Macerata», V-VI (1972-1973), pp. 429-498.

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro studi e ricerche economico sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1972*, Ancona, Tipolitografia SITA, 1973, p. 88 (Cap.: *L'industria della produzione di energia elettrica*), pp. 248-249 (*Consumi industriali di energia nelle Marche*).

EGIDI BRUNO, *Profilo economico della Val d'Aso*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, LIV (1974), n. 3-4, p. 502 (*Utilizzazione idroelettrica del fiume Aso nelle centrali di Gerosa, Comunanza, Ponte Maglio, Carassai e Pedaso*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1973*, Roma, IGI stampa, 1974, pp. 106-107 (*Impianto turbogas di Camerata Picena*).

MILLOZZI MICHELE, *Le origini del fascismo nell'anconetano*, Urbino, Argalia Editore, 1974, pp. 17-18 (*Silvio Gai fonda nel 1909 la Società Marchigiana di Elettricità di Recanati di cui fu direttore e amministratore delegato*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1974*, Roma, Stab. Staderini, 1975, p. 40 (*Impianto con turbina a gas di Camerata Picena*).

*L'ASSEM e il servizio sociale*. Numero unico Giugno 1975, [s.n.t. ma San Severino Marche, Tipografia Bellabarba, 1975] (*Notizie sull'Azienda Elettrica Municipale di Sanseverino Marche*).

*Nella zona di Macerata. Tra fertili colline e insediamenti industriali*, in «Illustrazione ENEL. Rivista di informazione aziendale», XII (1975), n. 3, pp. 7-10 (*Attività dell'ENEL in Provincia di Macerata*).

NEPI GABRIELE, *Storia dei Comuni Piceni*. Vol. V, *Monterubbiano Montegiorgio*, Fermo, Edizioni "Il Campanile", 1975, p. 67 (*Raffaele De Marzi, sindaco di Monterubbiano, nei primi anni del '900 dotò il paese dell'acquedotto e dell'impianto dell'illuminazione elettrica*).

PELI SANTO, *Le concentrazioni finanziarie industriali nell'economia di guerra: il caso di Porto Marghera*, in «Studi Storici», Rivista trimestrale dell'Istituto Gramsci, XVI (1975), n. 1, p. 183 (*La Società Tramvie e Imprese Elettriche di Ancona conferisce nel 1917 tutti i suoi impianti alla ditta S.A.D.E, compresa la linea di trasporto Tronto-Ancona*).

SORGONI ANGELO, *Ricordi di un ex confinato. Un socialista recanatese dal 1898 alla Liberazione*, a cura di Elvio Mancinelli, Urbino, Argalia Editore, 1975, p. 122 (*Silvio Gai di Roma costituisce a Recanati, con altri azionisti, la Società Marchigiana Mulini Elettrici*).

UNIONE REGIONALE DELLE CAMERE DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DELLE MARCHE. Centro studi e ricerche economico sociali, *Relazione sulla situazione economica delle Marche 1973*, Ancona, Tipolitografia SITA, 1975, p. 75 (*Produzione di energia elettrica nelle Marche, nell'Italia centrale ed in Italia nel 1972 e 1973*), pp. 216-217 (*Consumi industriali di fonti energetiche nelle Marche nel 1973*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività dell'Enel nel 1975*, Roma, s.n.t., [1976], p. 86 (*Cabina primaria 120/20 kV di Camerino*).

PELLEGRINO ALBERTO, *Cinquantanni di vita teatrale nella San Severino dell'Ottocento*, in «Miscellanea Settempedana», I (1976), p. 138 (*Spettacoli teatrali allestiti nel Teatro Feronia di Sanseverino Marche per celebrare l'inaugurazione della luce elettrica nel 1894*).

*Centrale elettrica turbogas di Camerata Picena*, a cura della Direzione delle Costruzioni e dell'Ufficio Stampa e relazioni pubbliche, [S.l.], Enel stampa, 1977.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'Enel nelle Marche*, Ancona, s.n.t., 1977.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività dell'Enel nel 1976*, Roma, Arti Grafiche Fratelli Palombi, 1977, p. 65 (*Elettrodotta a 380 kV Candia - S. Martino in XX Forlì*).

MILLOZZI MICHELE, *Il fascismo marchigiano nei fondi dell'A.C.S. (1922-1925). Fonti e documenti*, Urbino, Argalia Editore, 1977, p. 22 (*Silvio Gai crea nel 1919 a Recanati la Società Anonima Marchigiana di Elettricità, che verrà poi assorbita dall'UNES nel 1924*).

TOGNI ALFIO, *Indagine sui consumi di energia elettrica nella comunità Vallesina*, tesi di laurea nell'Università degli Studi di Urbino, Facoltà di Sociologia (anno 1977; relatore: A. Rocchegiani).

BRANCA GUIDO - PASSINO ROBERTO, *Stato di inquinamento dei fiumi nella regione Marche*, Quaderni per l'ambiente della regione Marche 1978, Ostra Vetere, Tecnostampa, 1978 (*Notizie diverse sulle utilizzazioni idriche dei fiumi marchigiani a scopo idroelettrico*).

CECCHI DANTE, *Macerata e il suo territorio: il paese*. Cassa di Risparmio della Provincia di Macerata, Cinisello Balsamo (MI), Amil-

care Pizzi S.p.A, 1978, p. 87 (*Laghi artificiali di Fiastra, Polverina e Borgiano o Caccamo realizzati per fini idroelettrici*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività dell'Enel nel 1977*, Roma, Staderini S.p.A., 1978, p. 65 ( *Loreto Ancona: Cabina primaria 120/20 kV*).

BORDIGA PIER GIOVANNI, *Energia elettrica: problemi di tutti i giorni*, ENEL, Ancona, 1979.

CASTAGNARI GIANCARLO - LIPPARONI NORA, *Potere e classi sociali a Fabriano dall'Unità alla Settimana Rossa*, in «Atti e memorie», Deputazione di storia patria per le Marche», LXXXIII (1978), Ancona, Presso la Deputazione di Storia patria per le Marche, 1979, p. 459 (*Nel 1910 la ditta Miliani inaugura l'impianto idroelettrico di S. Vittore costruito per fornire l'energia alle cartiere di Fabriano*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività dell'Enel nel 1978*, Roma, Arti Grafiche Fratelli Palombi, 1979, p. 16 (*Candia Ancona: Stazione elettrica 380/220/130 kV*).

GIANANGELI VITTORIO, *Prime infrastrutture moderne a Macerata e nel Maceratese tra l'Unità e la fine del Secolo*, in «Studi Maceratesi», XV (1979), pp. 666-677 (Cap.: *L'acquedotto e l'illuminazione elettrica a Macerata*).

MAZZANTI MARCO, *Un problema particolarmente acuto per le Marche. Non abbiamo molta energia*, in «Ancona provincia», a. XI, n. 6-7, giugno-luglio 1979, pp. 55-56.

PACIARONI RAOUL, *La luce elettrica a San Severino*, in «L'Appennino Camerte», n. 42 del 27 ottobre 1979, p. 4.

## 1980 - 1989

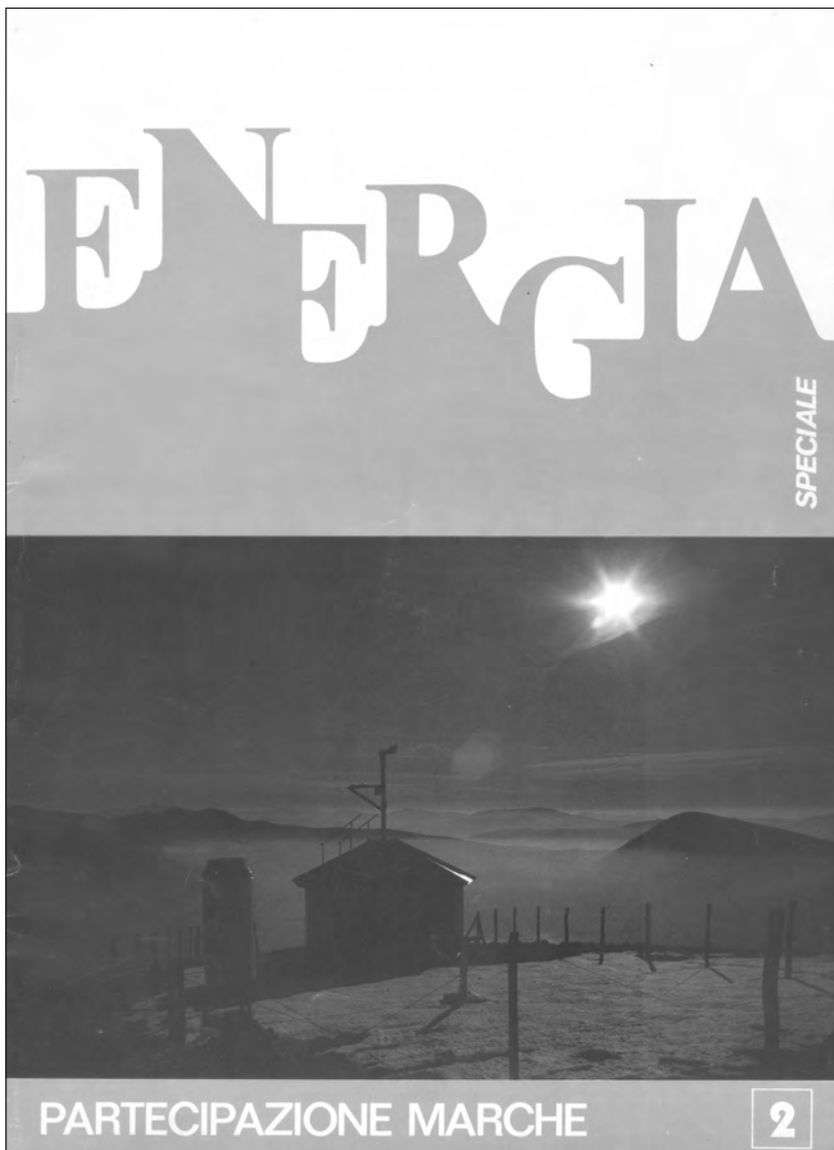
BRANCATI ANTONIO, *Aspetti di vita pesarese, in Arte e immagine tra ottocento e novecento. Pesaro e provincia*. [Mostra] 24 maggio / 20 luglio 1980, Palazzo del Seminario - Pesaro, Urbino, Arti Grafiche Editoriali AGE, 1980, p. 25 (*Nel 1900 ha inizio l'illuminazione con l'elettricità a Pesaro*).

CONSORZIO DI BONIFICA DEI BASSI BACINI DEL MU-  
SONE, DEL POTENZA E DEL CHIANTI E DEI BACINI LI-  
TORANEI DELL'ASOLA E DEL PILOCCO, *Piano generale per  
lo sviluppo irriguo dell'agricoltura nelle valli del Chianti e del Potenza*.  
Volume I: *Situazione attuale*, Roma, Italconsult, marzo 1980, pp.  
108-110 (*Sbarramenti di ritenuta e centrali idroelettriche esistenti nei  
bacini dei fiumi Chianti e Potenza*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *Le  
dighe di ritenuta degli impianti idroelettrici italiani: dighe apparte-  
nenti all'Enel di costruzione posteriore al 1953*. Vol. 4: *Bacini del Ser-  
chio, Arno, litorale adriatico centrale*, Roma, s.n.t., 1980, pp. 203-  
214 (*Diga di S. Lazzaro*), pp. 221-234 (*Diga di Tavernelle*), pp. 241-  
261 (*Diga del Fiastrone*), pp. 271-292 (*Diga di Polverina*).

ENEL Compartimento di Roma - Settore Tecnico Distribuzione,  
*Dati e notizie sull'attività dell'ENEL nella regione Marche*, Roma,  
S.T.D., 1980.

MORANTI MARIA, *Vita urbinata, in Arte e immagine tra ottocen-  
to e novecento. Pesaro e provincia*. [Mostra] 24 maggio / 20 luglio  
1980, Palazzo del Seminario - Pesaro, Urbino, Arti Grafiche Edito-  
riali AGE, 1980, p. 60 (*Illuminazione elettrica di Urbino entrata in  
funzione dal 1° gennaio 1900 su progetto dell'ing. Lorenzo Biocchi*).



*Numero speciale di "Partecipazione Marche" rivista del Consiglio regionale delle Marche dedicata ai problemi dell'energia nella regione (marzo-aprile 1981).*

BORDIGA PIER GIOVANNI, *L'ENEL nella Regione Marche*, in «Partecipazione Marche», (Speciale Energia), VII (1981), n. 2-3, marzo-aprile 1981, pp. 57-72.

BULLO PAOLO - SESTO EZIO - MURRI ALFREDO, *Considerazioni sull'impiego di aeromotori in alcuni siti della Regione Marche*, in «Partecipazione Marche», (Speciale Energia), VII (1981), n. 2-3, marzo-aprile 1981, pp. 25-32.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1980*, Roma, s.n.t., [1981], p. 51 (*Linea a 120 kV Cagli-Fermignano*).

GENTILI OLIVIO - NULLO MANLIO, *Gente di Sanseverino*, Edizione a cura del Circolo Cittadino, San Severino Marche, Litografia "Artigrafica Fotoffset", 1981, p. 19 (*Poesia in dialetto di Sanseverino intitolata "Lu contatore de la luce", relativa all'introduzione dei misuratori di energia elettrica*).

*La Provincia di Pesaro e Urbino di fronte al problema energetico. Studi ed esperienze*, in «Pesaro Urbino», Periodico dell'Amministrazione provinciale, Numero speciale dedicato agli "Atti" del Convegno svoltosi nella sala del Consiglio Provinciale il 3 maggio 1980. Supplemento al N. 4 del 15 marzo 1981, Fano, Offset Stampa s.r.l., 1981.

MANCIOLA PIERGIOORGIO, *Studio sulla potenziale producibilità idroelettrica negli impianti irrigui delle Marche, Abruzzo e Molise*, in «Idrotecnica. L'acqua nell'agricoltura, nell'igiene e nell'industria», Organo ufficiale dell'Associazione Idrotecnica Italiana, n. 5, settembre-ottobre 1981, pp. 217-223 (*Possibilità di utilizzare per la produzione elettrica i salti esistenti o realizzabili lungo le alimentatrici irrigue di impianti consortili delle tre regioni*).

BOCCANERA GIACOMO, *Serrapetrona*, Macerata, Tipografia S. Giuseppe, 1982, p. 118 (*Bacino idroelettrico di Caccamo*).

CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO, AGRICOLTURA ANCONA, *Autosufficienza energetica in zootecnia. Energetic self-sufficiency in zootechny*, Falconara, SAGRAF Sabatini Grafiche, 1982.

CAPPONI ALFRANCO, *La luce a Pioraco e Camerino*, in «L'Appennino Camerte», n. 27 del 10 luglio 1982, p. 3.

CASTAGNARI GIANCARLO, *Dall'impresa artigiana all'industrializzazione*, in AA.VV., *La città della carta. Ambiente società cultura nella storia di Fabriano*, a cura di Giancarlo Castagnari, Jesi, Arti Grafiche Jesine, 1982, p. 234 (*Impianto idroelettrico di S. Vittore delle Chiuse della ditta Miliani inaugurato nel 1910*).

CICCONI ROSSANO - FRANCESCONI ENZO, *Belforte del Chienti. Il volto di un paese*, Camerino, Tipografia Savini-Mercuri, 1982, p. 103 (*Centrale idroelettrica di Belforte del Chienti entrata in funzione nel 1954*).

CINTI VITALIANO, *Vivere a Jesi nell'Ottocento*, Bergamo, 1982, pp. 200-205 (Cap.: *Dal buio del Medioevo alla illuminazione elettrica*).

COMITATO MISTO REGIONE MARCHE - ENEL, *Piano di interventi nel Settore elettrico per la Regione Marche*, s.n.t., Dicembre 1982.

COMITATO MISTO REGIONE MARCHE - ENEL, *Previsioni circa i futuri fabbisogni di Energia Elettrica nelle Marche*, s.n.t., Dicembre 1982.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1981*, Roma, Arti Grafiche Fratelli Palombi, [1982], p. 51 (*Ascoli Piceno: Centro di telecomando di Rosara*).

FULVI FULVIO, *Aspetti geografici dell'agricoltura nella provincia di Macerata*, in «L'Universo», Rivista dell'Istituto Geografico Militare di Firenze, LXII (1982), n. 6, p. 1040 (*Costruzione dei laghi d'invaso di Borgiano, nella valle del fiume Chienti, e di Fiastra, nella valle del torrente Fiastrone, per produrre energia elettrica*).

MANTICA IGNAZIO, *Effetto della presenza e della gestione di un invaso su un'onda di piena eccezionale in un alveo torrentizio dell'Appennino Centrale*, in «L'Ingegnere», LVII (1982), n. 6 (giugno 1982), pp. 27-36 (*La piena ha avuto luogo l'8-9 ottobre 1963 nell'alveo del torrente Castellano sbarrato dalla diga di Talvacchia di Ascoli Piceno a scopo idroelettrico*).

NEPI GABRIELE, *Storia di Acquaviva Picena*, Macerata, Biemmegraf, 1982, p. 517 (*Impianto dell'illuminazione elettrica, il secondo in Provincia di Ascoli P., voluto dal sindaco Luigi Rossi-Panelli*).

DIBIAGI LORENZO, *Caldarola e le sue frazioni. Guida ai beni ambientali, artistici e storici con rievocazione di canti e tradizioni popolari*, Tolentino, Tipolito Pezzotti, 1983, p. 43 (*Bacino idroelettrico del lago di Pievefavera o Caccamo o Borgiano*).

DI FILIPPO PIETRO - LUCARINI GIACOMO - PACETTI MARCO, *Il sistema energetico marchigiano*, Falconara, Litografia ERREBI, 1983.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1982*, Roma, Arti Grafiche Fratelli Palombi,

[1983], p. 47 (*Pesaro e Urbino: Linea a 130 kV San Lazzaro-Fermignano*).

FERRANTE GIOVANNI, *Struttura ed evoluzione della produzione e del consumo di energia elettrica in provincia di Ascoli Piceno*, in *Temi di ricerca sulle fonti di energia*. Quaderno n. 9. Università degli studi di Lecce - Facoltà di Magistero - Istituto di Geografia, Galatina, Congedo Editore, 1983, pp. 5-52.

*La ferrovia che fu soppressa. Una vertenza giudiziaria camerinese che si trascina da quasi trent'anni*, in «L'Appennino Camerte», n. 18 del 7 maggio 1983, pp. 1-2 (*Cenni storici della tramvia elettrica Castelraimondo-Camerino e di una lunga controversia con la Società UNES*).

MARCHESI FRANCESCO, *Il bilancio energetico della Regione Marche*, in «Economia Marche», II (1983), n. 1, pp. 115-148.

PIERUCCI EMILIO, *Il mulino ad acqua e i suoi usi nella realtà contadina*, in *Campagne e città tra Montefeltro e Cesano. Il lavoro degli uomini, la storia delle cose*, a cura di Giorgio Pedrocchio, Fano, Offset Stampa, 1983, pp. 89-105 (Cap.: *L'attività del mulino idraulico. La gualchiera e le prime centrali idroelettriche*).

PEDROCCO GIORGIO, *Archeologia e storia industriale nella provincia di Pesaro-Urbino*, in *Campagne e città tra Montefeltro e Cesano. Il lavoro degli uomini, la storia delle cose*, a cura di Giorgio Pedrocchio, Fano, Offset Stampa, 1983, pp. 128-129 (*Impianti idroelettrici*).

PROVINCIA DI PESARO E URBINO, *L'energia e la sua corretta utilizzazione. Lezioni del Corso di Aggiornamento ed Istruzione sulla Progettazione e la Razionale Utilizzazione dei Sistemi di Produzione di Energia*. Pesaro 1983, Fano, Offset Stampa, 1983.



*Cabina primaria di trasformazione a 120 kV dell'Azienda Elettrica di Osimo (sopra) e cabina a 120 kV di Fano Centinarola dell'ENEL (sotto).*

*Archivi di impresa conservati negli Archivi di Stato italiani*, a cura di Lucia Moro, in «Rassegna degli Archivi di Stato», XLIV (1984), n. 2-3, p. 757 (*Archivio dell'Azienda Elettrica Municipale di Montelupone depositato presso l'Archivio di Stato di Macerata*).

CONSORZIO DI BONIFICA DEI BASSI BACINI DEL MUSSONE, DEL POTENZA E DEL CHIENZI E DEI BACINI LITORANEI DELL'ASOLA E DEL PILOCCO - MINISTERO DI AGRICOLTURA E FORESTE - REGIONE MARCHE, *Studi ed indagini per la fattibilità della diga di Bivio Ercole sul fiume Potenza e l'utilizzazione a scopo irriguo e pluriuso delle acque invasate. Relazione di sintesi*, Studi curati da: C. Lotti e Associati S.p.A. - Roma; Montedison Servizi Agricoltura S.p.A. - Milano; Zollet Ingegneria - S. Giustina (Belluno); Prof. Alfredo Murri - Macerata, Cittadella di Padova, Tipografia Sociale, 1984, pp. 12-14 (*Progetto per realizzare tre nuovi impianti idroelettrici al Bivio Ercole di Fiuminata, a Pioraco e in località Rocchetta di San Severino Marche*).

DI FILIPPO PIETRO - LUCARINI GIACOMO - PACETTI MARCO, *Previsione dei consumi energetici nella Regione Marche*, in «Economia Marche», III (1984), n. 2, pp. 179-203.

MONTI ALBERTO, *La nuova città dell'Ottocento e del Novecento tra progetto e politica urbanistica*, in *Ascoli e il suo territorio. Strutture urbane e insediamenti dalle origini ad oggi*, a cura di Renato Rozzi e Ercole Sori, Cinisello B. (MI), Amilcare Pizzi Spa, 1984, p. 156 (*Centrale idroelettrica di Mozzano entrata in servizio nel 1905 e principali utenti della forza motrice in Ascoli Piceno*).

TROLI GINO, *L'evoluzione storica del rapporto tra città e territorio*, in *Ascoli e il suo territorio. Strutture urbane e insediamenti dalle origini ad oggi*, a cura di Renato Rozzi e Ercole Sori, Cinisello B. (MI),

Amilcare Pizzi Spa, 1984, p. 82 (*Officina idroelettrica dei fratelli Merli nei pressi di Mozzano in Ascoli Piceno*).

URIELI COSTANTINO, *1944 verso la Liberazione*. A cura della Amministrazione Comunale di Santa Maria Nuova nel XL Anniversario della Liberazione, 19 Luglio 1944 - 19 Luglio 1984, Osimo, Grafiche Scarponi, 1984, p. 78 (*Il 21 giugno 1944 i guastatori tedeschi distruggono la centrale elettrica di Jesi della ditta UNES*), p. 159 (*Dopo le distruzioni belliche, il 19 settembre 1944 la luce elettrica tornava ad illuminare le abitazioni di Jesi*).

BALENA SECONDO, *Bandenkrieg nel Piceno settembre 43 - giugno 44*, Ascoli Piceno, Asculum editrice, 1985, p. 53, pp. 197-198 (*Il 17 giugno 1944 i partigiani disinnescano le cariche esplosive poste dai tedeschi in ritirata nella diga del lago artificiale dello Scandarello sul fiume Tronto*).

BONASERA FRANCESCO, *I «vallati» del territorio di Jesi e il loro rilievo storico-economico*, in «Atti e memorie», Deputazione di storia patria per le Marche», LXXXVIII (1983), Ancona, Presso la Deputazione di Storia patria per le Marche, 1985, pp. 207-217.

CERIOLI CLAUDIO, *Da Camerino al mondo. Per una storia dei trasporti nelle Marche*, Salò, Editrice Trasporti su Rotaie, 1985, pp. 42-43 (Cap.: *Ferrovia elettrica di Offida*), pp. 44-49 (Cap.: *Ferrovia elettrica Porto San Giorgio-Fermo-Amandola; Ferrovia elettrica Amandola-Caldarola-Tolentino*), pp. 50-53 (Cap.: *Ferrovia elettrica Chienti-Nerina*), p. 54 (Cap.: *Ferrovia elettrica Torre del Parco-Pioraco; Tranvie elettriche nel Maceratese*), pp. 56-58 (Cap.: *Tranvie elettriche urbane di Ancona*), pp. 59-61 (Cap.: *Tranvia elettrica Ancona-Falconara*), pp. 62-64 (Cap.: *Tranvia elettrica di Civitanova*), pp. 97-165 (Cap.: *Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino. Fatti, personaggi*

e vicende), pp. 167-189 (Cap.: *Ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino. Impianti, materiale rotabile, esercizio*).

PELLEGRINO ALBERTO, *Il Teatro Feronia storia spettacolo società*, San Severino Marche, Bellabarba Editori, 1985, p. 46 (*Spettacoli teatrali allestiti nel Teatro Feronia di Sanseverino per celebrare l'inaugurazione della luce elettrica nel 1894*).

PILATI DALMAZIO, *Storia di Fabriano dalle origini ai nostri giorni*, Fabriano, Arti Grafiche "Gentile", 1985, p. 83 (*La ditta Miliani inaugura nel 1910 l'impianto idroelettrico di S. Vittore delle Chiuse*).

CICCONI ROSSANO, *Il castello di Morico nei secoli XIII-XV*, in «Studi Maceratesi», XXII (1986), p. 283 (*Molino di Molinaccio, in territorio di Cessapalombo, trasformato in centrale idroelettrica*).

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1985*, Roma, Artegrafica De Angelis, [1986], p. 23 (*Ascoli Piceno: Cabina primaria 120/20 kV di Campolungo*).

«*Giurisprudenza Costituzionale*», parte prima, a. XXX (1986), n. 2, Milano, Casa Editrice Dott. Antonino Giuffrè, 1986, pp. 1294-1300 (*Sentenza 25 giugno 1986 n. 170 della Corte Costituzionale nella causa fra l'ENEL e Gentilozzi Franco in merito al preteso diritto di quest'ultimo alla fornitura perpetua di energia elettrica in base ad un contratto del 1909 stipulato con l'Impresa Celso Grifi e C. a cui erano succeduti prima la ditta UNES e poi l'ENEL*).

LONGARINI BRUNO - SOLARI ADALBERTO, *Viaggio dentro Loreto*, a cura della Cassa di Risparmio di Loreto, Macerata, Tipografia S. Giuseppe, 1986, pp. 137-139 (Cap.: *Le luci della città*).

AMATORI FRANCO, *Dalla protoindustria all'industrializzazione diffusa (1861-1980)*, in AA.VV., *La provincia di Ancona. Storia di un territorio*, a cura di Sergio Anselmi, Bari, Edizioni Laterza, 1987, p. 178 (*Impianti idroelettrici del primo Novecento*).

BARBERIS CORRADO, *Aristide Merloni. Storia di un uomo e di un'industria in montagna*, Bologna, Società editrice il Mulino, 1987, pp. 17-18 (*Costruzione della centrale elettrica di S. Vittore per le Carriere Miliani sotto la direzione dell'ing. Domenico Rossi di Fabriano*).

BORGANI STEFANIA, *La situazione economica del Comune di Macerata tra la fine del 1800 e gli inizi del 1900*, in AA.VV., *1890-1915. Una Macerata per immagini*, Macerata chiesa di san Paolo 10-31 gennaio 1987, Pollenza, Litotipo Sangiuseppe, 1987, pp. 62-64 (*Illuminazione a luce elettrica del molino dei fratelli Franco nel 1888; inaugurazione dell'impianto elettrico della città di Macerata nel 1893*).

*Camerata Picena: una centrale turbogas da 100 MW*, in «Illustrazione ENEL», *Rivista di informazione aziendale*, XXIII (1987), n. 10, pp. 8-9.

CONSORZIO DI BONIFICA DEI BASSI BACINI DEL MURONE, DEL POTENZA E DEL CHIENZI E DEI BACINI LITORANEI DELL'ASOLA E DEL PILOCCO - MACERATA, *L'invaso di Castreccioni*, Macerata, Biemmegraf s.r.l., 1987.

DEAN MICHELE, *Il quadro geografico-ambientale*, in *Storia d'Italia. Le regioni dall'Unità a oggi. Le Marche*, a cura di Sergio Anselmi, Torino, Giulio Einaudi editore, 1987, p. 28 (*Bacini artificiali nelle Marche per la produzione di energia elettrica*).

DI BELLO GIUSEPPE, *L'attività della famiglia Merli e i primi ten-*

tativi di industrializzazione nell'Ascolano, in «Proposte e Ricerche», n. 19 (1987), pp. 174-193.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *L'attività costruttiva nel 1986*, Roma, Tiporom, [1987], p. 45 (*Cabina primaria 120/20 kV di Fano-Zona Industriale*).

FANTUZI ANGELO, *L'energia eolica nelle Marche*, in «Rivista di Meteorologia Aeronautica», vol. XLVII (1987), n. 1, pp. 17-26.

LUNA LUCA, *Così arrivò la luce ad Ascoli Piceno. Dall'illuminazione ad olio al metano*, Teramo, Officine Grafiche Edigrafital, 1987.

PELLEGRINO ALBERTO, *I Bellabarba. Una tipografia per la città. Cento anni di storia sanseverinate*, in PACIARONI RAOUL - PELLEGRINO ALBERTO - BELLABARBA DONELLA, *I Bellabarba. Cento anni in tipografia 1884-1984*, San Severino Marche, Bellabarba Editori, 1987, p. 27 (*Festeggiamenti per l'inaugurazione della pubblica illuminazione a Sanseverino nel 1894*).

SORI ERCOLE, *Dalla manifattura all'industria (1861-1940)*, in *Storia d'Italia. Le regioni dall'Unità a oggi. Le Marche*, a cura di Sergio Anselmi, Torino, Giulio Einaudi editore, 1987, pp. 342-345 (Cap.: *Il progresso tecnico: dal molino al generatore*).

SORI ERCOLE, *L'amministrazione provinciale di Ancona dall'Unità alla seconda guerra mondiale*, in AA.VV., *La provincia di Ancona. Storia di un territorio*, a cura di Sergio Anselmi, Bari, Edizioni Laterza, 1987, pp. 426-427 (*Progetti di tramvie extra-urbane a trazione elettrica nella provincia di Ancona elaborati agli inizi del Novecento*), p. 432 (*Nel 1905-06 è redatto un progetto dal prof. Zunini, del Politecnico di Milano, per conto del consorzio tra i Comuni della valle del*

*Misa per utilizzare la forza idroelettrica del torrente Sentino; nel 1912 il Consiglio provinciale approva la domanda della Società marchigiana d'impresе elettriche di Ancona per aumentare la portata della derivazione d'acqua dal fiume Esino nei pressi della gola della Rossa).*

AMATORI FRANCO, *Alle origini dello sviluppo industriale marchigiano: gli anni dall'Unità alla prima Guerra Mondiale*, in *L'Italia industriale nelle sue regioni: bilancio storiografico*, a cura di Lucio Avagliano, Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 1988, p. 114 (*Agli inizi del '900 i fratelli Merli operano l'elettrificazione della città di Ascoli Piceno e delle zone limitrofe*).

LUNA LUCA, *I Merli, una grande famiglia ascolana dai molini alla prima officina elettrica*, in «Flash», Quattordicinale di vita picena, n. 123 (giugno 1988), pp. 31-33.

SANTINI PAOLO, *Annali di storie delle Marche. Arcevia 1860-1918*, Sassoferrato, Istituto Internazionale di Studi Piceni, 1988, pp. 203-206 (Cap.: *Illuminazione della città: dal petrolio all'energia elettrica*).

SEGRETO LUCIANO, *L'industria elettrica nelle Marche tra Otto e Novecento: una prima approssimazione*, in «Proposte e Ricerche», n. 20 (1988), pp. 250-257.

ARSENI CARLO, *Immagine di Cagli. Storia raccontata della città dalle origini all'avvento della repubblica*, Cortona, Grafiche Calosci, 1989, p. 260 (*Illuminazione elettrica della città progettata nel 1887*).

BALLONI VALERIANO, *Storia di una «eccellenza» marchigiana: i Guzzini illuminazione*, in «Economia Marche», VIII (1989), n. 1-2, pp. 103-114.

ENEL ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA, *Le dighe di ritenuta degli impianti idroelettrici italiani*. Vol. 6: *Dighe di bacini vari*, Roma, s.n.t., 1989, pp. 167-200 (*Diga di Borgiano*).

FELIZIANI ALESSANDRO, *Cento anni di luce*, in «L'Appennino Camerte», n. 2 del 15 gennaio 1989, p. 7 (*Centesimo anniversario della comparsa della luce elettrica a Sanseverino Marche*).

GAETANI ROBERTO, *Paolo Ricci e la tranvia civitanovese. Una disputa del primo Novecento*, in «Civitanova. Immagini e storie 2», a cura dell'Amministrazione comunale di Civitanova Marche, 1989, pp. 59-95.

TRAMONTI FRANCESCO, *La centrale elettrica turbogas Enel*, in AA.VV., *Camerata Picena. Storia economia società*, Roma, Stabilimento del Tipografo-editore Claudio Salemi, 1989, pp. 61-63.

## 1990 - 1999

BINI PAOLO, *L'importanza dell'acqua: manifattura e industria a Tolentino*, in «Proposte e Ricerche», n. 25 (1990), pp. 235-256 (*Fin dal 1890, per iniziativa di un privato, a Tolentino era stato realizzato un impianto per la produzione di energia elettrica*).

CIANI MARIO, *Servizi pubblici e gestione urbanistica ad Ancona dall'Unità alla seconda guerra mondiale*, in «Proposte e Ricerche», n. 24 (1990), pp. 9-70 (*Notizie diverse sull'illuminazione pubblica di Ancona con l'elettricità a partire dal 1891 e l'elettrificazione del servizio tramviario dal 1913*).

CONTI FULVIO, *Fiastra nella storia nella leggenda nella cronaca*,

Camerino, Litotipografia "La Nuova Stampa, 1990, pp. 64-65 (*Illuminazione elettrica di Fiastra ed Acquacanina realizzata nel 1909 ad iniziativa di Dario Conti*).

CRUCIANI BARBARA, *La città si mette in luce. Dai primi lumi del secolo scorso ai moderni riflettori l'illuminazione pubblica è ormai diventata una componente essenziale della scenografia cittadina*, in «Matelica», Periodico trimestrale dell'Amministrazione Comunale, III (1990), n. 2, pp. 16-17 (*Evoluzione della illuminazione pubblica a Matelica*).

GALEAZZI OLIVIO - ROSSI MARCO, *Aspetti di archeologia industriale*, in *Esino mare. Materiali ed immagini per la conoscenza di un territorio*, 1, a cura del Coordinamento Progetto Bassa Vallesina, Falconara Marittima, Litografia ERREBI, 1990, pp. 106-107 (*Impianto idroelettrico Giampieri di Chiaravalle funzionante dal 1913*).

MATTIOLI EDOARDO, *Impianti di illuminazione [a Tolentino]: cento anni*, in «La Gazzetta di Macerata», n. 172 del 26 giugno 1990, p. 26.

MOSCIATTI MARIO, *L'industria elettrica nell'Alto Maceratese*, tesi di laurea nell'Università degli Studi di Camerino, Facoltà di Giurisprudenza, Corso di laurea in Scienze Politiche (anno 1990; relatore: Luciano Zani).

PACIARONI RAOUL, *Luce elettrica: è nata a Piediripa*, in «La Gazzetta di Macerata», n. 175 del 29 giugno 1990, p. 12.

PACIARONI RAOUL, *Un primato inesistente: la luce elettrica a Tolentino*, in «L'Appennino Camerte», n. 27 del 7 luglio 1990, p. 9.

PAVIA ROSARIO - SORI ERCOLE, *Ancona*, Collana “Le città nella storia d’Italia”, Bari, Editori Laterza, 1990, p. 102 (*Illuminazione elettrica introdotta ad Ancona nel 1891 dalla Società per il Gas di Augsburg*).

PICCININI GILBERTO, *Dalla tranvia alla filovia (1913-1974)*, in *Esino mare. Materiali ed immagini per la conoscenza di un territorio*, 1, a cura del Coordinamento Progetto Bassa Vallesina, Falconara Marittima, Litografia ERREBI, 1990, pp. 168-171 (*Storia della tranvia elettrica Ancona-Falconara*).

AFFEDE MARIO, *Tutte le poesie*, a cura di Sandro Baldoncini, volume I, Macerata, Edizioni del Gruppo 83, 1991, p. 153 (*Poesia in dialetto di Macerata intitolata “La luce ’letreca d’adesso”*), p. 163 (*Poesia in dialetto di Macerata intitolata “La machenetta per misurà la luce ’letreca”*), p. 164 (*Poesia in dialetto di Macerata intitolata “Com’adè la machenetta per misurà la luce ’letreca”*).

BONASERA FRANCESCO - GRECO EUGENIO, *La banca dati geo-economici del territorio di Jesi (Bacino dell’Esino; Marche centrali)*, s.n.t., 1991, p. 62 (*Jesi ha l’energia elettrica dal 1902 con l’attivazione della centrale ai molini Giombini che dava energia anche a Senigallia*).

CAPPONI ALFRANCO, *Pioraco. Il paese della carta*, Camerino-Pieve Torina, Tipografia ed. M.I.E.R.MA, 1991, pp. 52- 53 (*Nel 1895 viene installata una dinamo nella cartiera Miliani di borgo S. Sebastiano per l’illuminazione della fabbrica, seguita nel 1900 dalla cartiera Mataloni*), p. 89 (*Centrale idroelettrica di S. Sebastiano della cartiera Miliani danneggiata dai tedeschi nel 1944*), pp. 105-107 (Cap.: *La luce a Pioraco e a Camerino*).

DEGLI ESPOSTI FABIO, *Le fonti energetiche*, in *Archeologia in-*

*dustriale in Emilia Romagna Marche*, a cura di Giorgio Pedrocco e Pier Paolo D'Attorre, Cinisello Balsamo (Milano), Silvana Editoriale, 1991, p. 96 (*Centrale idroelettrica di Macerata risalente al 1887*), p. 103 (*Centrale termoelettrica di Fano*), p. 103 (*Centrale idroelettrica del Furlo*), p. 111 (*Centrale idroelettrica di Venamartello*).

ENEL, *L'attività costruttiva nel 1990*, Roma, Baioni stampa s.r.l., 1991, p. 90 (*Talamello: nuova cabina primaria 132/20-10 kV*).

ORIZIO LAURO - RADICE FRANCESCO, *L'industria elettrica italiana (1882-1990)*, Como, Editoriale Lombarda, 1991.

REGIONE MARCHE - ENEL, *Enel e territorio. Compartimento di Roma*, Roma, s.n.t., [1991 ca.].

SORI ERCOLE, *I nuovi distretti industriali nelle Marche*, in *Archeologia industriale in Emilia Romagna Marche*, a cura di Giorgio Pedrocco e Pier Paolo D'Attorre, Cinisello Balsamo (Milano), Silvana Editoriale, 1991, p. 226 (*Foto della sala macchine della centrale idroelettrica dell'Addolorata di Tolentino nel 1934*).

AA. VV., *Storia dell'industria elettrica in Italia*, a cura di Giorgio Mori, voll. 5, Roma-Bari, Editori Laterza, 1992-1994.

CIANI MARIO - SORI ERCOLE, *Ancona contemporanea 1860-1940*, Ancona, Clua Edizioni, 1992, pp. 330-333 (Cap.: *L'illuminazione: dal gas all'elettricità*), pp. 456-459 (Cap.: *L'illuminazione pubblica e la cacciata dei tedeschi*), pp. 464-467 (Cap.: *Il tram elettrico e l'estensione delle linee*), p. 596 (*Ruolo dell'UNES nella distribuzione dell'energia elettrica*).

*Consorzio con Total e Foster Wheeler realizzerà centrale elettrica presso An-*

cona, in «Notiziario dell'ENEA. Energia e innovazione», Mensile d'informazione sull'energia e sulle nuove tecnologie, a. 38 (1992), p. 96.

FANUCCI ALEANDRO, *Storia di una grande impresa elettrica dimenticata. La Unione Esercizi Elettrici dalle origini alla seconda guerra mondiale*, tesi di laurea nell'Università degli Studi di Ancona, Facoltà di Economia e Commercio (anno 1992; relatore: Luciano Segreto).

GENERALE PROSPEZIONI S.R.L. ROMA, *Indagine sismica in corrispondenza della diga di Gerosa sul fiume Aso*, Roma, Generale Prospezioni, 1992.

*Legge Regionale del 17 febbraio 1992 n. 13. Norme attuative delle disposizioni contenute nella legge 9 gennaio 1991, n. 10 in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia*, in «Bollettino Ufficiale della Regione Marche», a. XXIII, n. 20 del 21 febbraio 1992, pp. 775-781.

MOSCIATTI MARIO, *L'Industria elettrica nell'alto Maceratese dagli inizi alla nazionalizzazione*, Camerino-Pieve Torina, Mierma editrice, 1992.

MOSCIATTI MARIO, *Nazzareno Morosi. Un Pioniere dell'industria elettrica*, Camerino-Pieve Torina, Mierma editrice, 1992.

CAPPONI ALFRANCO, *Storia delle cartiere di Pioraco dai Varano ai Miliani*, in *Carta e cartiere nelle Marche e nell'Umbria dalle manifatture medioevali all'industrializzazione*, a cura di Giancarlo Castagnari. Quaderni monografici di "Proposte e ricerche", n. 13, Ancona, 1993, p. 69 (*Illuminazione a luce elettrica della cartiera Miliani di Pioraco attivata nel 1895*).

STORIA E ARTE 20

MARIO MOSCIATTI

# L'INDUSTRIA ELETTRICA NELL'ALTO MACERATESE

DAGLI INIZI ALLA NAZIONALIZZAZIONE



  
MIERMA

*Publicazione di Mario Mosciatti sulla storia dell'industria elettrica nell'alto Maceratese edita a Camerino nel 1992*

CASADIDIO FRANCO, *L'illuminazione pubblica e la piazza di Tolentino*, in *Il cuore della città. Le piazze di S. Severino e di Tolentino*, a cura di Alberto Pellegrino, Edizioni Rotary Club Tolentino, Macerata, Grafiche L. Ciocca, 1993, pp. 90-91.

COGNOLI VIRGINIO, *Acquasanta 939-1914*, Ascoli Piceno. Grafiche Cesari, 1993, p. 475 (*Illuminazione elettrica di Acquasanta inaugurata nel 1904*), pp. 475-476 (*L'ing. Venceslao Amici progetta una derivazione dal fiume Tronto ad Arquata e restituzione a Venamar-tello dove sorgerà la centrale idroelettrica*).

GIOVANNINI PAOLO, «*Tutto da abbattere, tutto da creare*». *Le origini del fascismo nella provincia pesarese (1919-1922)*, Bologna, Editrice CLEUB, 1993, p. 37 (*Silvio Gai fonda nel 1909 la Società Marchigiana di Eletticità di Recanati di cui fu direttore e amministratore delegato*).

«*Il Foro Italiano*». Raccolta generale di giurisprudenza, volume CXVI - Anno 1993, parte prima: *Giurisprudenza costituzionale e civile*, Roma, Società Editrice de «Il Foro Italiano», 1993, coll. 3131-3134 (*Sentenza 17 luglio 1992 delle Sezioni unite civili della Corte di Cassazione nella causa tra il Consorzio Acquedotto Valle dell'Esino e l'ENEL avverso la sentenza del Tribunale regionale delle acque pubbliche del 28 ottobre 1986 dichiarante che la concessione all'Enel di acqua del fiume Esino per la produzione di energia elettrica con gli impianti di S. Elena secondo salto, Angeli di Rosora, Franciolini, Ripabianca e Agugliano, trasferiti dalla società UNES a seguito della legge 6 dicembre 1962 n. 1643, non erano automaticamente cessate o sottese*).

MATTIONI RENATO, *L'avventura dell'industria. Manifatture tra 800 e 900 nell'alto Maceratese*, Camerino-Pieve Torina, Mierma, 1993, pp. 84-85 (*Realizzazione nel 1901 dell'officina elettrica della*

*ditta Conti per l'illuminazione dei Comuni di Fiastra e Acquacani-  
na*), pp. 87-88 (*Trasformazione in centrale elettrica del mulino Barbo-  
ni di Muccia nel 1900*), p. 91 (*Impianto elettrico di Andrea Moronti  
a Pievebovigliana*), p. 102 (*Impianto elettrico di Pieve Torina dell'ing.  
Umberto Serafini*), pp. 109-111 (*Messa in servizio a Visso, nel 1903,  
dell'impianto idroelettrico dell'ing. Umberto Serafini e poi altro di Do-  
menico Paradisi*).

SORI ERCOLE, *Una "comunità crepuscolare": Ancona tra Otto e No-  
vecento*, in *La presenza ebraica nelle Marche. Secoli XIII-XX*, a cura di  
Sergio Anselmi e Viviana Bonazzoli. Quaderni monografici di «Pro-  
poste e ricerche», n. 14, 1993, pp. 245-246 (*In età giolittiana Oddo  
Perez assume la veste di sub-distributore di energia elettrica in Ancona*).

TREZZI LUIGI, *L'Associazioni degli Elettrici dalla fine degli an-  
ni Venti al 1939*, in «Archivio Storico Lombardo», Giornale della  
Società Storica Lombarda, serie XI, vol. X (1993), p. 293 (*Vendita  
all'UNES dell'impianto idroelettrico di Pedaso sul fiume Aso, costruito  
dalla Società Littoranea di Elettricità*).

ASSEM. AZIENDA SPECIALE SERVIZI ELETTRICI MUNI-  
CIPALIZZATI, *Guida per l'utente*, San Severino Marche, Tipolito-  
grafia C. Bellabarba, [1994].

CALCATERRA ENZO, *L'Età del Ferro. Tolentino 1919-1944*, Cor-  
ridonia, Editrice Phoenix, 1994, pp. 36-37 (*Produzione e utilizzo  
dell'energia elettrica a Tolentino*), p. 263 (*Centrale Pianarucci realiz-  
zata durante il mandato podestarile di Pacifico Massi*), pp. 325-326  
(*Il 19 giugno 1944 i tedeschi danneggiano le centrali idroelettriche  
dell'Addolorata e del Ponte*).

DELMASTRO GIANCARLO - MAROCCO MICHELA, *Evolu-*

zione storica e urbanistica in età moderna, in *Castrum Firmignani castello del Ducato di Urbino*, a cura di Mario Luni, Urbino, Edizioni QuattroVenti, 1994, p. 347 (*Il 19 febbraio 1899 venne inaugurata la illuminazione elettrica a Fermignano e l'installazione della stessa anche nella scuola e nel teatro*).

EGIDI LUCIANO - MAGGI MARIO, "Montefano ieri". *Avvenimenti Istituzioni Uomini*, Recanati, Tecnostampa, 1994, pp. 45-47 (Cap.: *L'illuminazione del paese*), pp. 55-57 (Cap.: *L'idea per una linea ferroviaria*).

FALCHERO ANNA MARIA, «Foto di gruppo»: *gli elettricisti dopo la «Marcia su Roma»*, in «LIUC Papers», Serie: Storia, Impresa, Società 3, n. 13, ottobre 1994, p. 31, p. 34 (*Silvio Gai, fondatore della Società marchigiana di elettricità di Recanati, fascista della prima ora e futuro sottosegretario ai Lavori Pubblici*).

GUARNIERI MARIANO - GUARNIERI ANGELO, *Civitanova. La storia, la vita, i giorni*, Centobuchi (AP), Lineagrafica, 1994, p. 205, p. 388 (*Centrale idroelettrica impiantata nel mulino di S. Maria Apparente nel 1903 dai fratelli Ribichini*).

ALLEVI FEBBO, *Liberty e Belle Époque da un angolo visuale di provincia*, in «Studi Maceratesi», XXXI (1995), p. 33 nota 34 (*Verso la fine dell'Ottocento a San Ginesio arriva la luce elettrica*).

BONI CARLO - MASTRORILLO LUCIA, *Valutazione delle risorse idriche sotterranee dei bacini dei fiumi Esino e Potenza (Appennino marchigiano) e considerazioni sul loro uso*, in «Quaderni di Geologia Applicata», vol. 1, 1995, Bologna, Pitagora Editrice, 1995, pp. 262-264 (*Sfruttamento delle acque dell'Esino e del Potenza per produzione di energia elettrica nelle centrali di San Vittore di Genga, Sant'Elena di*

*Serra San Quirico, Paradiso di Pioraco e San Severino Marche*).

DE BENEDETTI AUGUSTO, *Energia e produzione: un intreccio naturale*, in *L'industria nella Provincia di Pesaro e Urbino*, a cura di Sergio Anselmi, Urbino, Arti Grafiche Editoriali, 1995, pp. 55-69 (*Vicende della elettrificazione del territorio provinciale di Pesaro e Urbino in relazione con il suo sviluppo economico*).

ENEL Compartimento di Roma, *La presenza dell'ENEL nella Regione Marche. 1994*, a cura della Segreteria Generale, Unità Pubbliche Relazioni e Documentazione, Roma, F.B.N. Italia Desktop Service, [1995].

OGHABI MEHRAN, *Analisi dei sistemi di produzione, trasmissione e distribuzione dell'energia elettrica e delle parate sulle reti nazionali e delle Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 1995; relatore: Pietro Di Filippo).

*Pagine di guerra e di speranza*. Amministrazione Comunale di Serra San Quirico - Comitato Comunale per le Celebrazioni del 50° anniversario della Liberazione Serra San Quirico, Jesi, Tipolitografia UTJ, 1995, p. 19, p. 58 (*Il 18 giugno 1944 vengono minate ed incendiate le centrali elettriche di Genga e di S. Elena di Serra San Quirico*).

PAOLETTI ALBERTO, *Progetto di un impianto idroelettrico sul torrente "Fluvione"*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 1995; relatore: Ignazio Mantica).

PRINCIPI CLAUDIO, *Lungo il Chienti un percorso fluviale a ritroso nel tempo*, in «Studi Maceratesi», XXXI (1995), p. 218 (*Laghi artificiali nel bacino del fiume Chienti*), p. 319 (*Ammirazione dello scrittore Alfredo Panzini per l'illuminazione elettrica di Tolentino nel 1898*).



*Cabina primaria di trasformazione a 120 kV di Colotto di Sanseverino Marche dell'ASSEM (sopra) e cabina a 120 kV di Talamello dell'ENEL (sotto).*

CALZOLAIO VALERIO, *Il Sindaco della Liberazione. Ferdinando Lori (5 luglio-5 ottobre 1944). Appunti per una ricerca sul primo Sindaco democratico di Macerata dopo la Liberazione*, Ancona, Istituto Gramsci Marche, 1996, p. 16 (*L'illustre scienziato elettrotecnico Francesco Lori descrisse, in uno dei suoi primi articoli, l'inaugurazione della stazione elettrica di Macerata avvenuta il 14 marzo 1893*).

ENEL Compartimento di Roma, *La presenza dell'ENEL nella Regione Marche 1995*, a cura della Segreteria Generale, Unità Pubbliche Relazioni e Documentazione, s.n.t., [1996].

FONTANA VINCENZO, *La strategia italiana delle grandi centrali idroelettriche nell'esperienza dell'ingegnere Vincenzo Ferniani (1906-1950)*, in «Quaderni del Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico. Storia cultura progetto», V (1996), n. 10, pp. 162-163 (*Applicando le teorie dell'economista Ghino Valenti, nel 1917 l'ing. Vincenzo Ferniani progetta lo sbarramento del torrente Fiastrone che verrà poi realizzato nel secondo dopoguerra con la diga ad arco del lago di Fiastra*).

MACCARONI SIMONE, *Il Project Financing nel settore dell'energia elettrica e il caso API Energia*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Economia e Commercio (anno 1996; relatore: Alberto Niccoli).

SPINUCCI PIETRO, *Comunanza ieri e oggi*, San Pietro in Cariano (VR), Litografia de «Il Segno dei Gabrielli editori», 1996, pp. 291-294 (Cap.: *La prima sega elettrica a nastro di Comunanza*).

*50 Anni di Industria elettrica italiana*, Pubblicazione fuori commercio dell'Enel, [Albano Laziale], Tipografia Amadeus, 1997, p. 94 (*Nel 1960 viene inaugurata la diga di Talvacchia dell'Unione Esercizi*

*Elettrici*), p. 120 (Nel 1976 è in grado di funzionare a metano la centrale turbogas di Camerata Picena), p. 241 (Nel 1979 il CIPE localizza la costruzione di una centrale turbogas nel Comune di San Benedetto del Tronto), p. 244 (Nel 1979 entra in servizio la sezione a 380 kV della stazione di trasformazione di Candia di Ancona), p. 305 (Nel 1986 entra in servizio la linea a 380 kV Candia Ancona - Villanova Chieti), p. 423 (Nel 1995 entra in servizio la cabina primaria 130/20 kV di San Gaetano di Ascoli Piceno).

CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI MACERATA, *Compendio statistico*, Macerata, s.n.t., 1997, p. 203 (Centrali di produzione idroelettrica ubicate nella provincia di Macerata - situazione al 1995), p. 204 (Consistenza utenti Enel nella provincia di Macerata negli anni dal 1991 al 1995), p. 205 (Consumi Enel secondo categorie di utilizzo - Anni 1993-1994-1995), p. 206 (Utenti e consumi energia elettrica secondo le categorie di utilizzo - Ex Aziende Municipalizzate - Anni 1993-1994-1995).

COMITATO ITALIANO GRANDI DIGHE, Presidenza del Consiglio dei ministri, Servizio nazionale dighe, *Dams in Italy: prepared in commemoration of the 19. congress of the International commission on large dams, Firenze 1997*, [Roma], Istituto poligrafico e zecca dello Stato, 1997, pp. 249-257 (*Diga di Gerosa*).

GASPARRINI GUIDO, *Indagine sulle risorse idroelettriche nella regione Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 1997; relatore: Carlo Maria Bartolini).

FERRI MARCO, *Risorse idroelettriche nel bacino del Metauro. Studi e ricerche per il rinnovamento dell'impianto di San Geronzio*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 1997; relatore: Alessandro Mancinelli).

MARCHIONNI ORESTE, *Castelraimondo: ieri e oggi. Cenni sugli ultimi cento anni e miscellanea di articoli pubblicati su "Il Cassero" dal 1988 al 1996*, a cura di Fabio Montesi, Castelraimondo, Centro Stampa di Giorgio Conforti, 1997, p. 8 (*Centrale idroelettrica di Castelraimondo costruita dal Comune nel 1905, venduta poi per esigenze economiche alla Società Marini-Serafini, poi passata all'UNES*).

ROSSI DARIO, *Il treno nella valle del Tenna. La Ferrovia Porto San Giorgio-Fermo-Amandola*, Fermo, Grafiche Bonassi, 1997 (*Storia della ferrovia elettrica Porto San Giorgio-Fermo-Amandola*).

TORRESI FRANCO - TORRESI ENZO, *Sguardi curiosi nella città (Guazzabuglio maceratese 1884-1944)*, in *La città sul palcoscenico. Arte spettacolo pubblicità a Macerata 1884/1944*, a cura di Franco Torresi, vol. II, tomo I, Macerata, Il Labirinto, 1997, pp. 397-398 (*Inaugurazione della luce elettrica a Macerata nel 1893*).

VEROLI SEBASTIANO FRANCO, *Montelupone tra storia e cultura*, Recanati, R. Simboli & C., 1997, p. 43 (*Nel 1929 l'Azienda Elettrica municipalizzata di Montelupone rischiava il fallimento mentre il canale della centrale era stato sistemato ed ampliato*), p. 47 (*Centrale elettrica e cabina di trasformazione distrutte dai tedeschi in ritirata*).

CECCACCI LAURA - PENTUCCI MAILA, *Una proposta di lettura dell'emigrazione marchigiana in chiave microterritoriale*, in *Le Marche fuori dalle Marche. Migrazioni interne ed emigrazione all'estero tra XVIII e XX secolo*, a cura di Ercole Sori. Quaderni monografici di "Proposte e ricerche", n. 24/2, tomo II, Ancona, 1998, p. 378 (*Impianti di produzione di energia elettrica a Sanseverino Marche agli inizi del Novecento*).

CIPRIANI GIUSEPPE VALENTINO, *Centone sangiustese 1860-*

1960, Civitanova Marche, CN Arti Grafiche, 1998, p. 78 (*Il Comune di Monte San Giusto, verso la fine del 1910, stipula un contratto per l'illuminazione elettrica con la ditta Flli Valentini che ha una centrale lungo il fiume Chienti*).

COVINO RENATO - GIANSAANTI MONICA, *Manifattura, industria e archeologia industriale nei territori di Ascoli Piceno e Fermo*, in REGIONE MARCHE. Assessorato alla Cultura. Centro Beni Culturali, *Atlante dei Beni Culturali dei territori di Ascoli Piceno e Fermo. Beni Ambientali. Beni Architettonici*, a cura di Pierluigi De Vecchi, Cinisello Balsamo (MI), Arti Grafiche Amilcare Pizzi, 1998, pp. 178-179 (*Costruzione dell'impianto elettrico dei Fratelli Merli di Ascoli Piceno*).

DOLCETTA CAPUZZO MORANDO - PAVIA ROSARIO, *Le grandi dighe e i serbatoi artificiali*, a cura di Rosario Pavia, Edizione ENEL, Venezia, Marsilio Editori, 1998, p. 239 (*Diga di Gerosa*).

FONTANA VINCENZO, *L'Italia elettrica*, in *Paesaggi elettrici: territori architetture culture*, a cura di Rosario Pavia, Edizione ENEL, Venezia, Marsilio Editori, 1998, p. 28, pp. 38-39 note 21-22 (*L'economista Ghino Valenti elabora una teoria dei bacini idrici che ispira all'ing. Vincenzo Ferniani il progetto dello sbarramento del torrente Fiastrone, poi realizzato nel secondo dopoguerra con la diga ad arco del lago di Fiastra*).

«*Il Foro Italiano*». Raccolta generale di giurisprudenza, volume CXXI - Anno 1998, parte prima: *Giurisprudenza costituzionale e civile*, Roma, Società Editrice de «Il Foro Italiano», 1998, coll. 1884-1888 (*Sentenza 21 febbraio 1998 della Sezione I civile della Corte di Cassazione nella causa relativa alla valutazione dell'indennizzo degli impianti elettrici di Piane di Falerone, già della ditta Bocci e Massimi*).

*liani di Falerone, trasferiti coattivamente all'ENEL in virtù della nazionalizzazione).*

URIELI COSTANTINO, *Jesi (dopo) il suo Contado*. Volume V: *Secoli XIX-XX*, Jesi, Tipolitografia U.T.J., 1998, p. 250 (*Nel 1894 si inaugurata l'illuminazione della città di Jesi con la luce elettrica*), p. 396 (*Nel 1893 erano stati dati in appalto i lavori per l'illuminazione della città*).

ASL N. 6 FABRIANO - ASL N. 10 CAMERINO - SERVIZIO INTERAZIENDALE SPISAL, *Atti della Giornata di Studio su: Rischio elettrico nei cantieri. Camerino 29 settembre 1999*. Con il patrocinio della Regione Marche, Università degli studi di Camerino, Banca delle Marche, Camerino, Easypark srl Arti grafiche, [1999].

BARTOLUCCI ORLANDO, *Montecchio: un paese, un popolo, una storia*, Repubblica di San Marino, Studio Stampa, 1999, p. 84 (*Nel 1918 giunge a Montecchio l'energia elettrica prodotta a Pontevecchio dalla ditta Ridolfini e Corboni*).

*Effemeridi Montegranaresi*, a cura di Dario Rossi, Ascoli Piceno, Grafiche d'Auria, 1999, p. 40 (*Nel 1924 entrano in funzione a Montegranaro le prime macchine a funzionamento elettrico per la lavorazione delle calzature*), p. 75 (*Nel 1902 si progetta il servizio di illuminazione pubblica per Montegranaro*), p. 290 (*Nel 1924 il Comune stipula con la ditta UNES il contratto per la fornitura di energia elettrica per l'illuminazione pubblica, in precedenza fornita dalla ditta Fratelli Valentini di Morrovalle*), p. 310 (*Nel 1907 viene stipulato il contratto con la ditta Fratelli Valentini di Morrovalle per la fornitura dell'energia elettrica necessaria per l'illuminazione pubblica del paese*), p. 322 (*Nel 1910 viene municipalizzato il servizio della luce elettrica che serve il Comune di Montegranaro*).

GATTI STEFANO, *Conflitti e consenso nella città di Merloni. Il modello fabrianese*, in *Le Marche dalla ricostruzione alla transizione 1944-1960*, a cura di Paolo Giovannini, Barbara Montesi e Massimo Papini, Ancona, Il Lavoro Editoriale, 1999, p. 229 (*Centrali idroelettriche di S. Vittore di Genga e di S. Sebastiano di Pioraco danneggiate dai soldati tedeschi in ritirata nel 1944*).

*La stazione Enel di Rosara*, in «Flash», Quattordicinale di vita picena, n. 257 (agosto 1999), pp. 10-11.

*Serata in Stazione. Na ôta se dicija che lu trinittu...*, Fermo, Centro Stampa Comunale, 1999 (*Poesie dialettali sul tram elettrico di Fermo e sulla ferrovia a trazione elettrica Porto S. Giorgio-Amandola*).

*Storia delle Aziende Elettriche Municipali*, a cura di Piero Bolchini, Roma-Bari, Editori Laterza, 1999.

## 2000 - 2009

EUSTACCHI NARDI ANNA MARIA, *La voce delle memorie mai perdute (1943-1944)*, Fabriano, Centro studi don Giuseppe Rignelli, 2000, p. 93 (*Il 19 giugno 1944 i guastatori tedeschi fanno saltare a Pioraco la centrale idroelettrica detta del Palazzo e quella della Cartiera*), pp. 124-126 (*Fotografie della centrale idroelettrica di S. Sebastiano di Pioraco distrutta dai guastatori tedeschi*).

GARBINI LUCA - MARTELLINI AMORENO - PEDROCCO GIORGIO, *Storia di una diversità. Chiaravalle tra Settecento e Novecento*, Ancona, Anibaldi Grafiche, 2000, pp. 86-88 (*Introduzione dell'energia elettrica nella bassa Vallesina agli inizi del Novecento da parte della ditta Giampieri*).

GINESI ARMANDO, *Per una teoria dell'illuminazione dei beni culturali*, Centro Studi e Ricerca iGuzzini, Rozzano (Milano), Editoriale Domus, 2000, p. 82 (*Illuminazione della Basilica di Loreto*).

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI - BIBLIOTECA NAZIONALE DI MACERATA, *Obiettivo sul passato. Fotografie dal Fondo Balelli della Biblioteca Nazionale di Macerata. Da Macerata ai monti*, a cura di Angiola Maria Napoleoni, Milano, Federico Motta Editore, 2000, pp. 54-55 (*Fotografie della centrale elettrica di Belforte del Chienti in costruzione, 20 gennaio 1954*), pp. 72-75 (*Fotografie del lago di Borgiano prima e dopo la formazione dell'invaso, 1952-1954*), p. 141 (*Fotografia della diga in costruzione del lago del Fiastrone, 23 settembre 1952*).

PAPINI MASSIMO, *Le Marche tra democrazia e fascismo (1918-1925)*, Ancona, Il Lavoro Editoriale, 2000, pp. 122-123 (*Primi fasci di combattimento originati nella Società Picena di Eletticità di Fermo e nella Società Marchigiana di Eletticità e Molini di Recanati*).

RAFFAELLI ROBERTO, *Energia da biomasse: uno studio integrato nella Provincia di Macerata*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2000; relatore: Paolo Pierpaoli).

RIPAMONTI SAURO, *Un secolo di elettricità*, Collana di Storia Industriale 1, Milano, ASEFI, 2000, pp. 46-47 (*Notizie su l'Unione Esercizi Elettrici e i suoi impianti nelle Marche*).

SECCHIAROLI ALESSIA, *Valutazione dei siti marchigiani per lo sfruttamento di energia eolica e studio di fattibilità di un impianto di produzione*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2000; relatore: Paolo Pierpaoli).

SORI ERCOLE, *Le quattro stagioni energetiche dell'economia marchigiana*, in «Studi Maceratesi», XXXVI (2000), pp. 412-417 (Cap.: *L'era elettrica*).

CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI MACERATA, *Compendio statistico. II Edizione*, Pollenza (MC), Tipografia S. Giuseppe, 2001, p. 224 (*Centrali di produzione idroelettrica ubicate nella provincia di Macerata - situazione al 1999*), p. 225 (*Consistenza utenti Enel nella provincia di Macerata negli anni dal 1991 al 1999*), p. 226 (*Consumi Enel secondo categorie di utilizzo - Anni 1996-1997-1998-1999*), p. 227 (*Utenti e consumi energia elettrica secondo le categorie di utilizzo - Ex Aziende Municipalizzate Provincia di Macerata*).

CAPPONI FRANCO, *Un pioniere della moderna industria conciaria e calzaturiera: Francesco Rampichini*, in «Studi Maceratesi», XXXVIII (2002), p. 629 (*Il mulino Rampichini alla Sfercia nel 1919 fu trasformato in centrale elettrica dalla Società Anonima Ferrovie ed Imprese Elettriche di Camerino*), p. 630 (*Adelino Ciampichini alla fine dell'800 installò nel suo mulino di Macchie di San Ginesio un generatore elettrico che forniva energia per illuminazione*).

CHIAPPA CRISTIANO STEFANO, *Pianificazione energetica territoriale della Provincia di Ancona: metodologie, applicazioni e prospettive*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2001; relatore: Fabio Polonara).

DI BELLO GIUSEPPE, *Economia e società nell'Ascolano dal 1860 al 1940*. Iniziativa del Rotary Club di Ascoli Piceno, 21 Marzo 2000, II ediz., Centobuchi (AP), Linea Grafica, 2001, pp. 93-100 (*Notizie sulla famiglia Merli e sui primi tentativi di introduzione dell'energia elettrica ad Ascoli Piceno e nei paesi della valle del Tronto*), pp. 107-

116 (*Produzione e distribuzione dell'energia elettrica nell'Ascolano dalla prima guerra mondiale agli inizi del fascismo*).

EGIDI CLAUDIO, *Giorgi Giovanni*, voce in *Dizionario Biografico degli Italiani*, vol. 55, Roma, Istituto della Enciclopedia Italiana fondata da Giovanni Treccani, 2000, p. 322 (*L'ing. Giovanni Giorgi collabora alla costruzione della ferrovia Castelraimondo-Camerino*).

BRACHINI CORRADO, *Indagine ed analisi delle possibilità di installazione di impianti idroelettrici nelle Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2001; relatore: Carlo Maria Bartolini).

LIUTI GIANCARLO, *La vita politica maceratese dalla ricostruzione alla nascita delle regioni*, in «Studi Maceratesi», XXXVII (2001), p. 271 (*Dibattito nel 1958 nel Consiglio comunale di Macerata sull'opportunità di cedere l'Azienda elettrica municipalizzata alla ditta UNES*).

MATELLICANI SERGIO, *Cingoli nella cartolina (1900-1950)*, Cingoli, Tipolito Mazzini, 2001, p. 27 (*Luce elettrica inaugurata a Cingoli nel 1908 ricordata con l'emissione di una cartolina postale*).

MARINOZZI FRANCESCO, *Analisi delle prestazioni del ciclo combinato a cogenerazione della centrale termoelettrica di Api Energia integrata all'impianto IGCC*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2001; relatore: Carlo Maria Bartolini).

MORRONI MASSIMO - EGIDI LUCIANO, *Dizionario Enciclopedico Osimano*, Osimo, Tipografia Luce, 2001, p. 42 (*Azienda idroelettrica*), p. 201 (*Elettricità ad Osimo*), pp. 284-285 (*Illuminazione pubblica di Osimo*).

PIERPAOLI PAOLO - RAFFAELLI ROBERTO, *Energia da biomasse: uno studio integrato applicato alla provincia di Macerata*, in ATIA-ATI, *Terzo Convegno Nazionale "Utilizzazione termica dei rifiuti"*, Abano Terme 31 maggio - 1 giugno 2001, (Biblioteca di Termotecnica n. 12), Padova, APS, 2001, pp. 305-315.

*Storia di una Comunità. Camerata Picena dalle origini ai nostri giorni*, a cura di Mario Fratesi, Falconara M.ma (AN), Industrie Grafiche Errebi, 2001, pp. 56-59 (Cap.: *Arrivano l'acqua e la corrente elettrica*).

VILLANI VIRGINIO - VERNELLI CARLO, *Polverigi. Storia di una Comunità dal Medioevo all'Età Contemporanea*, Ostra Vetere (AN), Tecnostampa Edizioni, 2001, p. 577 (*Illuminazione pubblica con l'elettricità eseguita a Polverigi nel 1913 in consorzio con Agugliano e Camerata*).

CAMILLI SERAFINO, *Tramvia elettrica Offida-Castel di Lama*, in «Flash», Quattordicinale di vita picena, a. XXIII, n. 293 (Agosto 2002), p. 13.

PONGETTI CARLO, *La trama e il disegno: infrastrutture e servizi nella Provincia di Macerata*, in «Studi Maceratesi», XXXVIII (2002), p. 137 (*Tramvia elettrica Castelraimondo-Camerino aperta nel 1906*), p. 138 (*Impianto idroelettrico di Sforzacosta risalente al 1887 che ha fatto supporre all'Emanuelli un primato di Macerata nel contesto italiano della produzione di energia elettrica*), p. 140 (*Progetto del 1918 per un grande impianto idroelettrico utilizzando le acque del Chienti e del Fiastrone*), p. 142 (*Lago artificiale del Fiastrone o di Fiastra*), pp. 143-145 (*Dotazione di impianti idroelettrici nella provincia di Macerata nel periodo 1887-1959*).

ROSSETTI ALESSANDRO, *Centrali eoliche: l'energia che consuma le montagne*, in «Marche & Montagne», Rivista della Delegazione Regionale Marche del Club Alpino Italiano, n. 8 - 1/2002, pp. 4-8.

ROSSI ALFREDO, *Vicende Ripane. Carrellata Storica*, Centobuchi (AP), Linea Grafica, 2002, p. 268 (Cap.: *Luce elettrica: impianto d'illuminazione pubblica e privata*).

DE ROSA GUGLIELMO, *Impianti per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile nella regione Marche: prospettive di utilizzo e sviluppo del mercato dei certificati verdi*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2003; relatore: Fabio Polonara).

BIANCHINI ANDREA, *Cronologia*, in *La Provincia di Pesaro e Urbino nel Novecento. Caratteri, trasformazioni, identità*, a cura di Angelo Varni, tomo II, Venezia, Marsilio Editori, 2003, p. 1211 (*Il 1° gennaio 1900 inizia a funzionare la luce elettrica ad Urbino*), p. 1212 (*Nel 1901 a Pesaro si sperimenta la luce elettrica alimentando le luci del teatro Rossini*), p. 1214 (*Nel 1905 entra in funzione a Pesaro la prima centrale telefonica*), p. 1229 (*Nel 1923 viene inaugurata la centrale idroelettrica del Furlo alla presenza del principe ereditario Umberto di Savoia*), p. 1253 (*Nel giugno 1952 ritorna in funzione la centrale idroelettrica del Furlo dopo i gravi danneggiamenti bellici*).

GIANNOTTI PAOLO - TORRICO ERMANNINO, *Le scelte politiche dell'Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino nella prima metà del Novecento*, in *La Provincia di Pesaro e Urbino nel Novecento. Caratteri, trasformazioni, identità*, a cura di Angelo Varni, tomo II, Venezia, Marsilio Editori, 2003, p. 696 (*Progetto di costruzione di un grande invaso per incrementare la produzione della centrale idroelettrica del Furlo*).

MARINOZZI ANDREA, *Pianificazione energetica territoriale: usi, metodologie e prospettive per un utilizzo razionale dell'energia nella Provincia di Ancona*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2003; relatore: Fabio Polonara).

ORPIANESI LUCA, *Energia da biomasse: uno studio integrato nella Provincia di Macerata. Impianto di digestione anaerobica e compostaggio*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2003; relatore: Paolo Pierpaoli).

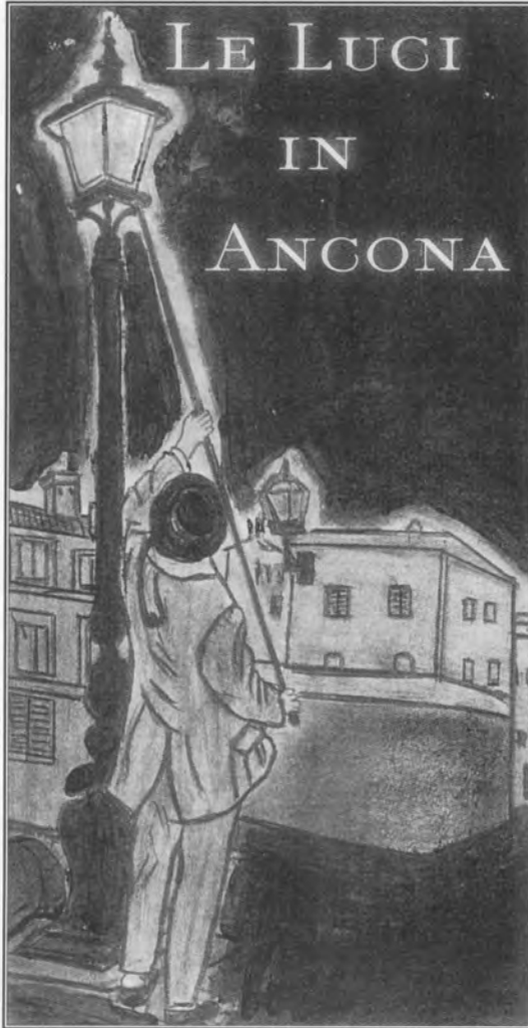
PEDROCCO GIORGIO, *Il cammino dell'industria: dalla seta al mobile*, in *La Provincia di Pesaro e Urbino nel Novecento. Caratteri, trasformazioni, identità*, a cura di Angelo Verni, tomo I, Venezia, Marsilio Editori, 2003, p. 200 (*Impianto di una centrale elettrica nel quartiere Pantano di Pesaro agli inizi del Novecento*).

REGIONE MARCHE. Giunta Regionale. Assessorato alla Cultura. Servizio Beni e Attività Culturali, *Archeologia Industriale nelle Marche. L'architettura*, a cura di Alessia Monti e Paolo Brugè, Ancona, Nuove Ricerche s.r.l., [2003], pp. 121-129 (*Centrale idroelettrica di Pedaso; Centrale idroelettrica di Gerosa*), p. 149 (*Centrale idroelettrica di Venamartello*).

ROSSI GIACOMO, *La qualità tecnica della fornitura di energia elettrica nel mercato elettrico liberalizzato: un'indagine empirica nelle imprese industriali marchigiane*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Economia (anno 2003; relatore: Maria Rosaria Marcone).

SANDRONI GIOVANNI, *Le luci in Ancona*, Ancona, Edizioni Canonici, 2003 (*Storia dell'illuminazione elettrica in Ancona*).

GIOVANNI SANDRONI



EDIZIONI CANONICI

*Pubblicazione di Giovanni Sandroni sulla storia dell'illuminazione elettrica della città di Ancona edita nel 2003.*

ZARELLI MARTA, *Il Lago di Fiastra: un serbatoio di energia preziosa*, in «Voci dal Parco», Periodico di informazione del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, a. 2003, n. 2, p. 9.

BARCHI GIANNI, *Castelplanio, una storia*, Moie di Maiolati Spontini, Leopardi Editore, 2004, p. 340 (*Illuminazione pubblica con l'elettricità inaugurata a Castelplanio nel 1907*).

BALEANI GILBERTO, *Una metodologia per la pianificazione energetica della regione Marche: analisi di lungo periodo di scenari economico-ambientali*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2004; relatore: Fabio Polonara).

CERULLI MICHELE, *Studio di fattibilità di un impianto di trigerazione per il polo didattico di Montedago*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2004; relatore: Fabio Polonara).

EGIDI LUCIANO, *ASTEA Osimo-Recanati. Un'azienda al servizio del cittadino*, Osimo, Tipografia Luce, 2004 (*Storia delle Aziende Municipali di Osimo e di Recanati dalla cui fusione è nata l'ASTEA*).

GUZZINI PAOLO, *Valutazione dei carichi energetici in regime dinamico del polo di Monte Dago*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2004; relatore: Fabio Polonara).

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "A. GENTILI" MACERATA, *Le fonderie dei metalli nella Provincia di Macerata: ieri e oggi. Cenni di storia e di economia*, Macerata, Biemmegraf, 2004, p. 47 (*La Società Anonima per Imprese Elettriche e Telefoniche, già Biagio Micozzi Ferri, acquista nel 1911 il canale vallato del mulino di Villa*

*Potenza di Macerata per impiantarvi una centrale idroelettrica).*

*Itinerari di archeologia industriale nelle Marche*, a cura di Paolo Brugè. Regione Marche, Giunta Regionale. I Quaderni del Servizio Beni e Attività culturali, Serie Speciale - n. 1 / 2004, p. 26 (*Stazione della tranvia elettrica di Civitanova Marche*), p. 31 (*Centrale idroelettrica di Pedaso e di Gerosa*).

MORANDO ADRIANO PAOLO, *Giovanni Giorgi fisico matematico ed ingegnere elettrico*, in «Physis», Rivista internazionale di storia della scienza, vol. XLI (2004), fasc. 2, p. 415 (*Innovazioni geniali introdotte dal Giorgi nella rete tranviaria di Castelraimondo-Camerino*).

ROSSI DARIO, *Santa Vittoria in Matenano. Note di storia locale (1799-1950)*, San Benedetto del Tronto, Sfera Edizioni, 2004, pp. 364-368 (Cap.: *L'illuminazione elettrica*).

SEMMOLONI GIORGIO, *Storie d'acqua. Le fontane di Tolentino*, Accademia Filelfica di Scienze Lettere ed Arti di Tolentino 2003-2004, Pollenza, Tipografia S. Giuseppe, 2004, p. 165 (*Nel 1892 si inaugura a Tolentino il nuovo acquedotto e l'impianto di illuminazione elettrica fornito dalla ditta Moretti-Adagio*).

STIPA TOMASO ALESSANDRO, *La polemica politica ascolana dall'Unità d'Italia alla Grande Guerra attraverso le cronache della stampa locale con qualche divagazione*, Acquaviva Picena, Fast Edit, 2004, p. 196 (*Comparsa della luce elettrica ad Ascoli Piceno nel 1890*), p. 308 (*Inaugurazione dell'impianto della luce elettrica a Ripatransone e Montorio nel 1899*); pp. 337-338 (*Progetto di ferrovia elettrica tra Ascoli e Antrodoco elaborato dall'ing. Venceslao Amici di Acquasanta nel 1902*); p. 361 (*Entrata in funzione dell'impianto di produzione di energia elettrica dei Fratelli Merli nel 1903*), p. 400 (*Arrivo della luce*

*elettrica a S. Benedetto del Tronto nel 1906).*

TULIPANI MICHELE, *Indagine anemologica del territorio marchigiano e determinazione della disponibilità eolica*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2004; relatore: Renato Ricci).

CAMPOFILONI NAZARIO, *Valutazioni tecnico-economiche per l'applicazione di impianti di cogenerazione nei distretti marchigiani*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2005; relatore: Fabio Polonara).

CIAMBOTTI MASSIMO - TESTA BAPPENHEIM STEFANO - CALZACCIA ATTILIA, *Urbs laboriosa. Le imprese manifatturiere di San Severino Marche tra storia antica e recenti sviluppi*, Pollenza, Tipolitografia San Giuseppe, 2005, pp. 47-50 (Cap.: *Le attività di produzione e sfruttamento dell'energia*), pp. 65-68 (Cap.: *A.S.S.E.M.*).

D'AMICO STEFANO, *L'Esposizione Regionale Marchigiana del 1905: antefatti e sviluppi urbanistici nella città di Macerata*, in *Macerata 1905: l'Esposizione Regionale Marchigiana e "l'arte fotografica" di Tullio Bernardini*, a cura di Marina Massa, Cinisello Balsamo (MI), Silvana Editoriale, 2005, p. 17 (*Illuminazione elettrica di Macerata inaugurata nel 1893 con l'energia fornita dalla centrale di Sforzacosta*).

*Enti strumentali regionali e loro accountability. Il caso Marche*, a cura di Fabio Giulio Grandis, Milano, Franco Angeli, 2005, p. 268 (*Produzione e vendita di energia elettrica generata dalla centrale idroelettrica di Gerosa*).

FALAPPA LUCA, *Fonti energetiche rinnovabili: potenzialità e disponibilità dell'energia idroelettrica, geotermica e da biomasse nella regione*

*Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2005; relatore: Fabio Polonara).

GOBBO RAFFAELLA, *L'archivio di Galileo Ferraris*, in «Rassegna degli Archivi di Stato», nuova serie, anno I, n. 1-2 (gennaio-agosto 2005), p. 105 (*Relazione della perizia per il collaudo dell'impianto di illuminazione elettrica nel teatro e sulla piazza Vittorio Emanuele di Fermo, 1889-1890*).

PALANDRANI MICHELE, *Metodologie di auditing energetico per il Comune di Falconara*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2005; relatore: Fabio Polonara).

REGIONE MARCHE, *“Piano energetico ambientale regionale” (linee di programmazione e di indirizzo della politica energetica regionale)*, Loreto, Tecnostampa, 2005.

ROSSI DARIO, *Il Treno della Valle del Tenna*, Fermo, Grafiche Bonassi, 2005 (*Storia della ferrovia elettrica Porto San Giorgio-Fermo-Amandola*).

SILVI GIACOMO, *Ottimizzazione dell'esercizio e del programma di produzione degli impianti idroelettrici delle aste fluviali Chienti-Fiastrone*, tesi sperimentale di laurea nell'Università degli Studi di Camerino, Facoltà di Scienze e Tecnologia - Corso di Laurea in Matematica e Applicazioni Gestionali e Tecnologiche (anno 2005; relatore: Renato De Leone).

SIMONI ALESSANDRO, *Fonti energetiche rinnovabili: potenzialità e disponibilità dell'energia eolica e solare nella regione Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2005; relatore: Fabio Polonara).

BRUNETTI MELANIE, *Sfruttamento del gas di discarica per la produzione di energia elettrica. L'esempio di Pesaro e Maiolati Spontini*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2006; relatore: Fabio Polonara).

CAPPONI ALFRANCO, *Pioraco. La cascata sul Potenza*, in «L'Appennino Camerte», n. 3 del 21 gennaio 2006, p. 12 (*Storia delle centrali idroelettriche di Pioraco*).

CASCIA DANILO, *Indagine sugli autoproduttori di energia elettrica nelle Marche*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2006; relatore: Fabio Polonara).

GRIMALDI FLORIANO, *La Santa Casa di Loreto e le sue Istituzioni. Documenti istituzionali e regolamenti*, vol. III, Accademia Fulginea di Lettere Scienze e Arti, Loreto, Industria grafica Tecnostampa, 2006, pp. 1327-1328 (*Centrale idroelettrica "S. Spina" delle Opere Laiche Lauretane*).

MUNAFÒ PLACIDO - MUGIANESI ENRICO, *Architettura moderna nella provincia di Macerata. Edilizia pubblica dal 1928 al 1944, analisi di un repertorio di esempi significativi*, Firenze, Alina Editrice, 2006, p. 163, p. 171 (*Edificio della centrale elettrica e sede A.E.M. a Borgo Sforzacosta di Macerata*), p. 291 (*Edificio dell'Azienda Elettrica Municipalizzata di Tolentino*).

ONOFRI FABRIZIO, *Studio di fattibilità di un'isola energetica con l'utilizzo di fonti rinnovabili e risparmio energetico. Il caso del Comune di Camerano*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2006; relatore: Fabio Polonara).

PIERPAOLI PAOLO - FALAPPA LUCA, *Energia da biomasse. Di-*

*sponibilità e potenzialità energetica nelle Marche*, in «Regioni & Ambiente», Rivista mensile di informazione e aggiornamento di cultura ambientale, a. VII, n. 12, dicembre 2006, pp. 12-23 (Parte prima); a. VIII, n. 1-2, gennaio-febbraio 2007, pp. 36-39 (Parte seconda).

*Produrre energia rispettando l'ambiente: un'opportunità per lo sviluppo energetico, agricolo e industriale delle Marche*, (numero monografico de *Le scienze dell'uomo. I quaderni*), Milano, Editoriale il Ponte, 2006.

ROSSI DARIO, *La nuova Provincia di Fermo nelle cartoline d'epoca*, Centobuchi (AP), Tipografia Lineagrafica, 2006 , p. 85 (*Cartoline d'epoca della centrale idroelettrica di Amandola sul fiume Tenna*).

SEVERINI MARCO, *Notabili e funzionari. I deputati delle Marche tra crisi dello Stato liberale e regime fascista (1919-1943)*, Ancona, Affinità elettive, 2006, p. 50 (*Fondazione della Società Anonima Marchigiana di Elettività di Recanati ad opera di Silvio Gai*).

SZYMECKA AGNIESKA, *Attività agricole, multifunzionalità, produzione di agro-energie*, in *Sviluppo integrato e risorse del territorio. Un caso di studio nel Piceno*, a cura di Francesco Adornato, Milano, Franco Angeli, 2006, pp. 227-237.

*Territorio: nuove centrali. Il futuro? È tutto verde. San Severino*, in «ENEL insieme», Mensile di informazione di ENEL Spa, n. 6 del giugno 2006, p. 14 (*Rinnovamento delle apparecchiature meccaniche ed elettriche della vecchia centrale di Ponte S. Antonio a Sanseverino*).

BUCCHI ALDEBRANDO, *Cronache Forsempronesi dal 1860 al 1940*, Fossombrone, Metauro Edizioni, 2007, pp. 337-349 (*Vicende della luce elettrica a Fossombrone dal 1899 al 1927*).



*Centrale idroelettrica di Ponte S. Antonio a Sanseverino dell'ENEL rinnovata nel macchinario ed inaugurata nel maggio 2006 (sopra); centrale della Società Idroelettrica Settempedana entrata in servizio nel 2007 (sotto).*

CIAFFARDONI CAROLINA, *“Gli impianti idroelettrici delle Marche nelle immagini di un fotografo ascolano - L'archivio Coppola, Tarquini, Cavicchioni”*. Mostra fotografica, Ascoli Piceno, Archivio di Stato, 6 aprile-20 maggio 2006, in «Rimarcando», Bollettino della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici delle Marche, n. 2 (2007), pp. 121-122.

MAORI LORENZO, *Preparazione di un data-base contenente gli impianti di produzione di energia elettrica nella regione Marche*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2007; relatore: Fabio Polonara).

PIERPAOLI PAOLO - FALAPPA LUCA, *L'idroelettricità nelle Marche*, Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria - Dipartimento di Energetica. Quaderno di Dipartimento n. 1 [Idro]/FER, settembre 2007, Ancona, s.n.t.

PIERPAOLI PAOLO - FALAPPA LUCA - SIMONI ALESSANDRO, *Le fonti energetiche rinnovabili nella Regione Marche*, in «Regioni & Ambiente», Rivista mensile di informazione e aggiornamento di cultura ambientale, a. VIII, n. 12, dicembre 2007, pp. 12-23 (della sezione “Ambiente Marche News”).

RAGNI CLAUDIO, *Preparazione di un data-base contenente gli impianti di produzione di energia elettrica nella regione Marche*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2007; relatore: Fabio Polonara).

REGIONE MARCHE, Assessorato all'Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Risparmio energetico nei settori produttivi*, (Manuale 1 della campagna di comunicazione PEAR “Energicamente”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Edilizia sostenibile. Applicazioni dei principi dello sviluppo sostenibile negli interventi edilizi*, (Manuale 2 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Energia e turismo. Risparmio energetico nel settore turistico*, (Manuale 3 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Energia dal sole. Solare termico e fotovoltaico*, (Manuale 4 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Energia pulita dal vento e dall’acqua. Tecnologie per lo sfruttamento dell’energia eolica e idroelettrica*, (Manuale 5 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Energia da biomasse. Utilizzo delle biomasse agro-forestali a fini energetici*, (Manuale 6 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

REGIONE MARCHE, Assessorato all’Ambiente, Servizio Ambiente e Paesaggio, *Produzione e distribuzione efficiente di calore ed elettricità. Cogenerazione, teleriscaldamento e pompe di calore*, (Manuale 7 della campagna di comunicazione PEAR “*Energicamente*”), s.n.t., 2007.

AMATORI FRANCO, *La storia d’impresa come professione*, Venezia,

Marsilio Editori, 2008, pp. 290-292 (*Luigi Merli e Francesco Merli pionieri dell'industria elettrica in provincia di Ascoli Piceno*).

BANCA MARCHE - CONFINDUSTRIA MARCHE - UNIVERSITÀ [POLITECNICA DELLE MARCHE], *Studio sulla dipendenza energetica delle Marche*, Monsano (AN), Manservigi, 2008.

COLONNELLI IGINO, *Giuseppe Moscatelli "Moschino". Vita di un "muratore costruttore di case e di uomini". Storia di una città*, Matelica, Halley Editrice, 2008, p. 61, p. 390, p. 425 (*Nel 1903 il Comune di Matelica aveva affidato alla ditta Serafini e Marini la realizzazione di un impianto idroelettrico; l'illuminazione elettrica verrà inaugurata nel centro storico il 23 aprile 1905*), p. 63, p. 425 (*Inaugurazione della ferrovia elettrica Camerino-Castelraimondo nel 1906*).

COMODI GABRIELE - PIERPAOLI PAOLO - VAGNI SANDRO, *Impianto alimentato a biogas da discarica. Lo studio relativo ai meccanismi dei certificati verdi*, in «La Termotecnica», Rivista mensile di scienza e tecnologia sulla produzione, trasporto e utilizzo dell'energia termica, a. LXII, n. 10, dicembre 2008, pp. 57-63 (*Rifacimento di un impianto di generazione di energia elettrica che sfrutta il biogas prodotto in una discarica ubicata nella regione Marche*).

D'AGOSTINO SALVO - LEVA SONIA - MORANDO ADRIANO PAOLO - ROGANTE GUGLIELMINA - ROSSI ARCANGELO, *Reminiscenze elettriche in una città marchigiana: Fermo e l'elettrotecnica italiana*, in *Atti del XXV Congresso Nazionale di Storia della Fisica e dell'Astronomia*, Milano, 10-12 novembre 2003, Milano, SISFA, 2008, c19.1-c19.6 (*Gli atti del congresso sono in formato PDF*).

DINI GIOVANNI - GOFFI GIANLUCA, *Non solo scarpe. L'econo-*

*mia del Piceno e del Fermano fra made in Italy avanzato, riorganizzazione produttiva e turismo integrato*, Presentazione di Michael Blim, Milano, Franco Angeli, 2008, p. 37 (*Progetto di elettrificazione della linea ferroviaria interna Ascoli Piceno-Porto d'Ascoli*).

*Fermignano: volto di un paese tra Ottocento e Novecento*, a cura di Giulio Finocchi, Fermignano, Associazione Pro Loco, 2008, pp. 27-28 (*Ristampa di un articolo di giornale del 5 marzo 1899 relativo all'inaugurazione dell'illuminazione elettrica a Fermignano da parte dei fratelli Falasconi, proprietari dell'impianto generatore di Zaccagna, e conferenza per l'occasione del prof. Angelo Battelli di Macerata Feltria, docente all'università di Pisa e illustre studioso di elettrotecnica*).

PALANCA LINO, *La tramvia Macerata-Recanati-Loreto-Porto Recanati 1887-1928*, in «Atti e memorie», CVI (2001-03), Ancona, Deputazione di storia patria per le Marche, 2008, pp. 401-410 (*Storia dei numerosi tentativi di realizzazione di una tramvia elettrica da Macerata a Porto Recanati*).

*Piccola storia dell'energia elettrica a Ussita*, in «L'Appennino Camerete», n. 44 del 15 novembre 2008, p. 14.

*Progetto per l'efficienza energetica nel polo produttivo di contrada Cisterna di Tolentino*, Pollenza, Tipografia Sangiuseppe, 2008.

PRONTERA ANDREA, *Politiche energetiche e governo locale. Il caso delle Marche*, in «Istituzioni del Federalismo», Rivista di studi giuridici e politici, XXIX (2008), n. 3/4, pp. 483-517.

PROVINCIA DI PESARO E URBINO, *Energia rinnovabile. Vademecum delle procedure autorizzative*, a cura di Davide Madonnini, s.n.t., 2008.

RINALDI NICOLA, *L'energia cinetica delle acque dell'Alto Nera*, in «L'Appennino Camerte», n. 46 del 29 novembre 2008, p. 15.

RUSSO AMEDEO, *Illuminazione e risparmio energetico: analisi delle possibili soluzioni in un comune marchigiano*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2008; relatore: Fabio Polonara).

SERANO GIANLUCA, *Interventi energetici di sostenibilità ambientale nel Parco del Conero*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2008; relatore: Fabio Polonara).

TANUCCI BERNARDO, *Di acqua e di pietra. Mulini idraulici nella valle dell'Aso*, Fermo, Andrea Livi Editore, 2008, pp. 27-30 (Cap.: *Magli, gualchiere, pestrini e centrali idroelettriche*), p. 43 (*Produzione di energia elettrica nel mulino di Piantabete di Comunanza*), p. 44 (*Mulino di Gerosa trasformato in centrale elettrica dopo il 1924 dalla Società Forze Idroelettriche Italiane*), p. 49 (*Mulino di Comunanza acquistato nel 1907 dall'Amministrazione comunale per produrre energia elettrica*), p. 87 (*Produzione di energia elettrica nel mulino di Rubbianello di Monterubbiano*), p. 90 (*Produzione di energia elettrica nel mulino di Carassai*), p. 91 (*Produzione di energia elettrica nel mulino Bellagamba di Montefiore dell'Aso*), pp. 110-112 (*Progetto di centralina elettrica presso il mulino Ciaffoni di Montedinove*).

VERDARELLI PAOLO, *Il cinematografo, medium elettrico nell'Italia che cambia. Cinema e società nelle Marche del primo '900*, Milano, Franco Angeli, 2008, pp. 33-48 (Cap.: *Luci della civiltà elettrica*).

BITTINI ALESSANDRO, *Implementazione di un database per la classificazione degli impianti energetici della regione Marche*, tesi di

laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2009; relatore: Fabio Polonara).

BARTOLOZZI PIERLUIGI, *Montefalcone Appennino dal XIV al XXI secolo*, Macerata, Edizioni Simple, 2009, p. 167 (*Nel 1901 il Comune di Montefalcone rifiuta di consorzarsi con S. Vittoria in Matenano, Montelparo, Comunanza e Forze per l'impianto di luce elettrica*).

DE ROSA GIUSEPPE, "Per le vie strette, molto pulite, talune assai ripide...". *Appunti di toponomastica camerinese*, I quaderni de "L'Appennino camerte", serie "Novissima", 3, Camerino, "La nuova stampa", 2009, pp. 497-502 (*Cenni storici della ferrovia elettrica Castelraimondo-Camerino*).

DI BELLO GIUSEPPE, *Merli Francesco Luigi*, voce in *Dizionario Biografico degli Italiani*, vol. 73, Roma, Istituto della Enciclopedia Italiana fondata da Giovanni Treccani, 2009, pp. 688-690 (*Cenni biografici dell'imprenditore ascolano che nel 1902 trasformò il suo mulino di Mozzano in impianto per la produzione elettrica per fornire illuminazione alla città di Ascoli Piceno e poi a tutta la vallata del Tronto*).

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ, *L'eutrofizzazione tossica in un complesso artificiale multilacuale: i laghi del Fiastrone (1998-2007)*, a cura di Milena Bruno, Fabiola Serenelli, Romano Germozzi, Vincenzina Scagnetti, Tristano Leoni, Beatrice Antonelli, Serena Melchiorre, Valentina Messineo. Rapporti ISTISAN: 09/21, Roma, Tipografia Facciotti, 2009.

MORONI MARCO, *Alcune note sulla produzione e sul commercio della cera in area adriatica tra basso Medioevo ed età moderna*, in «Proposte e ricerche», XXXII (2009), n. 62, pp. 21-22 (*Nel 1896 possiedono l'illuminazione elettrica le città di Ancona, Jesi, Loreto e Osimo*).

MOSCIATTI MARIO, *L'energia della montagna. La produzione di energia idroelettrica in provincia di Macerata*, Camerino, Arte Lito industria grafica, 2009.

MUNAFÒ PLACIDO - MUGIANESI ENRICO - PACIARONI DANIELE, *Lo stabilimento termale "Santa Lucia" a Tolentino. Storia, architettura e tecnologia*, Firenze, Alinea editrice, 2009, p. 92 (Foto della nuova sede dell'Azienda Elettrica Municipalizzata di Tolentino nel 1933), p. 95 (Foto della centrale idroelettrica dell'Addolorata di Tolentino edificata nel 1923), p. 95 (Foto della centrale idroelettrica del Littorio di Tolentino edificata nel 1926).

PRONTERA ANDREA, *Energia, istituzioni e sviluppo locale nella provincia di Macerata*, in «I Quaderni della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Macerata», n. 12, aprile 2009, Macerata, s.n.t., [2009].

PRONTERA ANDREA, *Le politiche energetiche nelle Marche: modalità di governo, problemi di governance e sviluppo locale*, in «Prisma Economia Società Lavoro», I (2009), n. 3, pp. 67-84.

SCOCCIA FABRIZIO (a cura di), *Luce in Piazza. '900 Tolentino*, Villa Verucchio (RN), Lithos Arti Grafiche, 2009 (*Storia dell'Azienda Speciale dei Servizi Municipalizzati di Tolentino*).

VOLPINI GILBERTO, *Una città in guerra. Senigallia 1943-1944*, Milano, Edizioni Codex, 2009, p. 32, p. 55 (*Il 12 luglio 1944 i tedeschi fecero saltare la cabina della centrale elettrica presso l'Ospedale civile di Senigallia ed altre cabine elettriche minori sparse nel territorio comunale*), p. 122 (*Il 30 marzo 1944 a Senigallia aerei nemici mitragliarono due operai della ditta UNES ferendoli, uno dei quali poi morì*).

## 2010 - 2013

BERTI FRANCESCO, *Analisi, valutazione e scelta delle offerte di fornitura di energia elettrica e gas naturale per una media impresa marchigiana*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2010; relatore: Gabriele Comodi).

BETTONI FABIO, *Progetti idroelettrici della Società Terni nel bacino umbro-marchigiano di Colfiorito (1939-1960)*, in *Energia e macchine. L'uso delle acque nell'Appennino centrale in età moderna e contemporanea*. Atti del convegno nazionale di studi di Colfiorito e Pievebovigliana (11-13 ottobre 2007), a cura di Fabio Bettoni e Augusto Ciuffetti, I Quaderni di Patrimonio Industriale (n. 2). Quaderno monografico di Proposte e Ricerche (n. 35), Città di Castello, 2010, pp. 363-392.

BOLOTTI SILVIA, *Macerata nella prima guerra mondiale*, Milano, Edizioni Codex, 2010, pp. 52-53 (*Riduzione della illuminazione pubblica e privata imposta nel 1916 dal Prefetto di Macerata in tutti i centri della Provincia per timore di attacchi nemici*).

DI SANTE COSTANTINO, *Le lotte contadine e operaie nell'Ascolano e la reazione squadrista*, in *Le Marche nel primo dopoguerra (1919-1924)*, a cura di Massimo Papini, Ancona, Centro Stampa Digitale dell'Assemblea Legislativa delle Marche, 2010, p. 117 (*Nel 1920 nasce il Fascio fermano di combattimento nei locali della Società Picena di Elettricità, ispirato dal direttore Italo Colombati*).

GIULIANELLI ROBERTO, *Industriali e vita pubblica nelle Marche del XIX-XX secolo. Appunti per un'indagine*, in «Prisma Economia Società Lavoro», II (2010), n. 1, p. 120 (*Silvio Gai fonda nel 1919 la Società anonima marchigiana di elettricità*).

GIULIANELLI ROBERTO, *Vecchi e nuovi padroni del vapore*, in *Le Marche nel primo dopoguerra (1919-1924)*, a cura di Massimo Papi-  
ni, Ancona, Centro Stampa Digitale dell'Assemblea Legislativa delle  
Marche, 2010, pp. 142-143 (*Fascio di combattimento di Fermo fon-  
dato nel 1919 nella sede della Società Picena di Elettricità, per opera del  
direttore Italo Colombati e di Silvio Gai, amministratore della Società  
Marchigiana di Elettricità*).

MORANDO ADRIANO PAOLO - RUGGIERO LIVIO, *Elettri-  
cità e magnetismo a Lecce: il contributo di Giuseppe Candido*, in *Rela-  
tività, Quanti, Chaos e altre rivoluzioni della Fisica*. Atti del XXVII  
Congresso nazionale di Storia della Fisica e dell'Astronomia, Berga-  
mo 2007, a cura di Enrico Giannetto, Giulia Giannini, Marco To-  
scano, Rimini, Guaraldi s.r.l., 2010, p. 152 (*Impianto elettrico della  
città di Fermo progettato da Galileo Ferraris e collaudato da Temistocle  
Calzecchi-Onesti*).

PUPILLI LIDIA, *Dall'Unità alla Grande Guerra*, in *Corinaldo: storia  
di una terra marchigiana. Età contemporanea*, a cura di Marco Severi-  
ni, Ostra Vetere (AN), Tecnostampa, 2010, p. 173 (*Centrale elettrica  
nel mulino di S. Michele al Fiume per l'illuminazione di Corinaldo*).

BUCCI ODDO, *La mobilità organizzata nelle Marche settentriona-  
li tra '800 e primo '900. Origine, linee evolutive, norme, note, tracce,  
dati e immagini nel contesto della storia nazionale*, Ancona, Il Lavoro  
Editoriale, 2011, p. 71, pp. 122-123 (*Il 19 ottobre 1909 si inaugu-  
ra il tram elettrico in Ancona*), pp. 114-115 (*Il 23 agosto 1915 entra  
in servizio la tramvia extra-urbana elettrificata tra Ancona e Falconara  
Marittima*), pp. 254-244 (*Orario del servizio tramviario Ancona-Fal-  
conara del 16 settembre 1923*).

MILLOSHI MILEVA, *L'utilizzo dell'energia solare (fotovoltaico) nelle*

RAOUL PACIARONI

IL MULINO NATALINI  
E L'AVVENTO DELLA LUCE ELETTRICA  
A SANSEVERINO

*Estratto da:*

Proposte e ricerche  
Economia e società  
nella storia dell'Italia centrale

66

Università degli studi di Camerino, Chieti-Pescara,  
Macerata, Perugia, San Marino,  
Università Politecnica delle Marche  
anno XXXIV - inverno/primavera 2011

*Articolo di Raoul Paciaroni sulle origini della luce elettrica a Sanseverino presente fin dal 1889 nel mulino dei fratelli Natalini.*

*strutture edilizie: esempio del Comune di San Severino Marche, condizioni energetiche ed economiche*, tesi di laurea triennale nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2011; relatore: Paolo Pierpaoli).

PACIARONI RAOUL, *Il mulino Natalini e l'avvento della luce elettrica a Sanseverino*, in «Proposte e ricerche», XXXIV (2011), n. 66, pp. 68-85.

PRIGIGALLO DAVIDE, *Energia da conversione fotovoltaica: stato dell'arte, risultato degli incentivi e prospettive di sviluppo con particolare riferimento alla Provincia di Ancona*, tesi di laurea nell'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria (anno 2011; relatore: Giovanni Latini).

ROSSI ELEONORA, *Storie di vita: luce ed ombra nel quotidiano*, in «Storia e futuro», Rivista di storia e storiografia on line ([www.storiaefuturo.com](http://www.storiaefuturo.com)), n. 27, novembre 2011 (*Storia dell'illuminazione pubblica a Porto Recanati*).

*BIM TRONTO da oltre mezzo secolo al servizio del territorio grazie all'acqua ... molto Utile et Humile et Pretiosa et Casta*, a cura di Gabriella Piccioni, Acquaviva Picena, Tipografia Fast Edit, 2012, pp. 110-116 (*Impianti idroelettrici sul Tronto e sul Castellano: Scandarella, Venamartello, Capodiponte, Porta Romana, Capodacqua, Castellano*).

D'ALESSIO EMILIO, *La produzione energetica alternativa è possibile*, in «Le Cento Città», n. 46, II quadrimestre 2012, pp. 7-8 (*Riflessioni sugli impianti fotovoltaici a terra nelle Marche*).

*1915-1946. Le Marche, i marchigiani. Le guerre, il Fascismo, la Re-*

sistenza, *la Repubblica*. Catalogo della mostra, Ancona, Mole Vanvitelliana, 5 ottobre -11 novembre 2012, a cura di Mario Carassai, Patrizia Gabbanelli, Nino Lucantoni, Emanuele Mobili, Ancona, affinità elettive, 2012, p. 145 (*Silvio Gaj fonda nel 1909 la Società Anonima Marchigiana di elettricità e nel 1920 è amministratore delegato della Società Picena di elettricità*), p. 357 (*Giovanni Tofani progetta nel 1911 la costruzione della grande diga di Scandarello sul Tronto*).

FORTUNATI GIACOMO, *Il torrente Giano e la valle della carta dal Medioevo all'industrializzazione*, in *Le "Cartare" di Fabriano. Società donne lavoro nei tempi della città della carta*, a cura di Giancarlo Castagnari, Fabriano, Fondazione Gianfranco Fedrigoni, 2013, p. 29 (*Nei primi anni del Novecento si costruiscono le centrali idroelettriche di Balzette, nei pressi di Fabriano, e S. Vittore delle Chiuse nel Comune di Genga, inaugurata nel 1910*), pp. 40-41 (*Fotografie d'epoca degli impianti idroelettrici in località Le Balzette di Fabriano e S. Vittore di Genga*).

PINCINI RENZO - PASQUINI CLAUDIA, *Operativa la tratta ferroviaria Ascoli-Porto d'Ascoli*, in «Regione Marche», Notiziario della Giunta Regionale Marche, n. 5-6 / 2013, pp. 22-24 (*Elettrificazione della linea ferroviaria Ascoli-Porto d'Ascoli, inaugurata l'8 giugno 2013*).

PACIARONI RAOUL - PACIARONI LORENZO, *ASSEM: un'Azienda, una Città, una Storia*, in corso di stampa (*Vicende storiche dell'Azienda Elettrica Municipale di Sanseverino Marche dalle origini ad oggi*).

## INDICE TOPONOMASTICO

*Nel presente indice sono riportati tutti i toponimi che figurano nei riferimenti bibliografici e nelle relative annotazioni, ad esclusione dei luoghi di stampa e di edizione.*

- Abbadia di Fiastra, 117, 132  
Abruzzo, 74, 78, 109, 143  
Acquacanina, 121, 132, 155, 161  
Acquasanta Terme, 35, 41, 45, 51, 125, 131, 160, 179  
Acquaviva Picena, 145  
Addolorata, 61, 98, 100, 109, 126, 157, 161, 191  
Adriatico, 46  
Agugliano, 160, 174  
Albacina, 81, 82  
Amandola, 24, 32, 45, 47, 51, 74, 77, 78, 80, 82, 133, 134, 149, 167, 170, 181, 183  
Ancona, 15, 24, 32, 36, 38, 41, 44, 45, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 58, 60, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 74, 78, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 92, 94, 95, 100, 101, 103, 105, 110, 113, 115, 116, 118, 120, 121, 122, 124, 128, 132, 133, 134, 138, 140, 144, 149, 151, 152, 153, 154, 156, 157, 158, 161, 166, 172, 176, 177, 190, 193, 195, 196,  
Angeli di Rosora, 160  
Antrodoco, 26, 29, 34, 50, 179  
Appennino, 66, 125, 145, 162, 192  
Appignano, 51  
Arcevia, 40, 47, 55, 119, 153  
Arno, 141  
Arquata del Tronto, 35, 41, 44, 45, 51, 160  
Ascoli Piceno, 9, 13, 14, 17, 24, 26, 29, 31, 34, 35, 36, 37, 41, 44, 45, 46, 49, 50, 59, 62, 63, 67, 69, 70, 78, 82, 84, 91, 94, 95, 101, 103, 105, 106, 111, 117, 119, 120, 121, 127, 134, 135, 145, 146, 148, 149, 150, 152, 153, 166, 168, 172, 173, 179, 185, 187, 188, 190, 192, 196

Aso, 35, 44, 51, 53, 78, 80, 81, 88, 137, 158, 161, 189  
Asola, 141, 148, 151  
Augsburg, 156  
Balzette, 196  
Barbara, 40, 50, 119  
Bari, 117  
Belforte del Chienti, 70, 103, 111, 134, 135, 144, 171  
Bellisio Solfare, 124  
Belluno, 148  
Belvedere Ostrense, 40, 119  
Bergamo, 193  
Bivio Ercole, 148  
Bivio Maddalena, 118  
Bologna, 36, 41, 45, 47, 113  
Bolognola, 94, 121, 130  
Borgiano, 108, 112, 130, 135, 140, 145, 154, 171  
Cabernardi, 125  
Caccamo, 103, 107, 108, 140, 144, 145  
Cagli, 21, 24, 48, 87, 125, 143, 153  
Calamarte, 83  
Calcinelli, 105  
Caldarola, 31, 33, 51, 59, 108, 145, 149  
Camerano, 56, 122, 182  
Camerata Picena, 136, 137, 139, 151, 154, 166, 174  
Camerino, 20, 21, 22, 26, 28, 31, 32, 33, 34, 38, 39, 40, 42, 43, 48, 52,  
56, 67, 69, 74, 78, 85, 88, 89, 97, 98, 106, 108, 109, 128, 130, 133, 138,  
144, 146, 149, 150, 155, 156, 159, 169, 172, 173, 174, 179, 187, 190  
Campo Parignano, 106  
Campofilone, 84, 86  
Campolungo, 150  
Camporotondo di Fiastrone, 51  
Candia, 132, 134, 139, 140, 166  
Candigliano, 103  
Cannucciaro, 66, 111, 123  
Capodacqua, 42, 195

Capodiponte, 116, 117, 118, 120, 195  
Carassai, 35, 36, 44, 78, 81, 137, 189  
Caselle, 97  
Castel di Lama, 174  
Castel Trosino, 75, 79, 80  
Castelfidardo, 41, 44, 50, 52, 56, 122  
Castellano, 74, 75, 79, 80, 116, 117, 119, 120, 145, 195  
Castelleone di Suasa, 119, 122  
Castelplanio, 39, 52, 178  
Castelraimondo, 20, 21, 22, 31, 32, 38, 39, 40, 42, 43, 48, 51, 52, 56, 69,  
77, 85, 88, 89, 106, 108, 109, 128, 133, 146, 149, 150, 167, 173, 174,  
179, 187, 190  
Castreccioni, 151  
Cattolica, 105  
Centinarola, 147  
Cesano, 146  
Cessapalombo, 125, 127, 150  
Chiaravalle, 41, 44, 155, 170  
Chienti, 33, 38, 39, 42, 46, 53, 64, 65, 66, 72, 73, 74, 75, 83, 95, 97,  
100, 101, 103, 109, 111, 120, 126, 127, 129, 132, 135, 137, 141, 145,  
148, 149, 151, 163, 168, 174, 181  
Chieti, 166  
Cingoli, 41, 48, 98, 173  
Cisterna, 188  
Civitanova Marche, 29, 36, 39, 47, 48, 49, 51, 53, 58, 72, 81, 82, 88,  
118, 133, 149, 154, 162, 179  
Colfiorito, 73, 121, 192  
Collamato, 58  
Colmurano, 52  
Colotto, 164  
Comunanza, 51, 137, 165, 189, 190  
Conero, 189  
Corinaldo, 40, 119, 193  
Corridonia, 51, 88  
Cretarola, 134

Cupramontana, 52, 122  
Emilia Romagna, 80, 157  
Esino, 28, 31, 38, 40, 44, 53, 85, 153, 155, 156, 160, 162  
Ete Vivo, 106  
Fabriano, 21, 22, 23, 27, 29, 36, 38, 49, 52, 58, 69, 72, 77, 81, 126, 134,  
140, 144, 150, 151, 169, 170, 196  
Falconara Marittima, 41, 44, 45, 47, 52, 88, 105, 117, 149, 156, 181, 193  
Falerone, 68, 169  
Fano, 24, 40, 55, 65, 70, 87, 98, 102, 105, 147, 152, 157  
Ferentillo, 52  
Fermignano, 21, 23, 51, 143, 162, 188  
Fermo, 17, 24, 25, 26, 27, 30, 33, 47, 51, 52, 67, 73, 77, 78, 92, 112,  
133, 134, 136, 149, 167, 168, 170, 171, 181, 183, 187, 188, 192, 193  
Fiastra, 103, 106, 119, 130, 140, 145, 154, 155, 161, 165, 168, 174, 178  
Fiastrone, 64, 102, 103, 104, 105, 107, 111, 119, 121, 132, 141, 145,  
165, 168, 171, 174, 181, 190  
Filottrano, 44, 58  
Firenze, 47, 63, 166  
Fiungo, 101  
Fluvione, 163  
Foglia, 40, 42, 53  
Fontenoce, 94, 95  
Fontespina, 72  
Force, 190  
Fossombrone, 36, 52, 183  
Franciolini, 160  
Francoforte sul Meno, 59, 62  
Frasassi, 47  
Furlo, 66, 67, 68, 69, 75, 76, 78, 84, 87, 92, 103, 105, 117, 118, 121,  
157, 175  
Genga, 40, 110, 119, 121, 122, 125, 163, 196  
Genova, 47  
Gerosa, 75, 80, 88, 137, 158, 166, 168, 176, 179, 180, 189  
Giano, 196  
Gola della Rossa, 153

Grottammare, 46  
Gualdo, 72  
Gualdo Tadino, 42  
Jesi, 18, 20, 21, 24, 27, 28, 39, 41, 44, 52, 59, 65, 89, 94, 105, 113, 114,  
125, 144, 149, 156, 169, 190  
Lamone, 53  
Lazio, 91  
Le Grazie, 114  
Lecce, 193  
Liscia, 70, 98, 102  
Loreto, 21, 24, 33, 44, 49, 52, 56, 64, 65, 66, 74, 80, 92, 117, 140, 150,  
171, 182, 188, 190  
Loro Piceno, 52  
Macchie, 172  
Macerata, 8, 9, 13, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,  
32, 33, 34, 35, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45, 47, 49, 52, 57, 61, 62, 63, 64,  
65, 66, 68, 74, 78, 80, 82, 83, 84, 85, 86, 89, 93, 95, 98, 101, 103, 110,  
111, 112, 119, 121, 122, 125, 126, 127, 128, 130, 132, 134, 138, 139,  
140, 145, 148, 149, 151, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 165, 166, 167,  
171, 172, 173, 174, 176, 178, 179, 180, 182, 188, 191, 192  
Macerata Feltria, 23, 188  
Maiolati Spontini, 52, 182  
Marche, 32, 34, 35, 39, 44, 46, 49, 50, 57, 64, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 75,  
78, 80, 81, 88, 89, 91, 92, 102, 103, 105, 106, 108, 109, 110, 114, 115,  
116, 117, 118, 120, 124, 125, 127, 128, 129, 130, 132, 133, 134, 135,  
137, 138, 139, 141, 142, 143, 144, 146, 148, 149, 151, 152, 153, 156,  
157, 158, 161, 163, 165, 166, 167, 171, 172, 173, 175, 176, 178, 179,  
180, 181, 182, 183, 184, 187, 188, 189, 191, 192, 193, 195  
Marecchia, 53  
Matelica, 15, 31, 55, 155, 187  
Metauro, 40, 82, 102, 103, 117, 118, 126, 166  
Milano, 10, 57, 66, 88, 106, 119, 148  
Misa, 36, 153  
Molinaccio, 75, 125, 127, 150  
Molise, 143

Montalto, 126  
Monte San Giusto, 168  
Monte San Martino, 134  
Monte San Vito, 68  
Monte Urano, 51  
Montecarotto, 40, 44, 52, 119  
Montecassiano, 95  
Montecchio, 169  
Montecosaro, 65  
Montedago, 178  
Montedinove, 189  
Montefalcone Appennino, 190  
Montefano, 162  
Montefeltro, 146  
Montefiore, 74  
Montefiore dell'Aso, 21, 24, 51, 189  
Montefranco, 101  
Montegiorgio, 31, 138  
Montegrano, 169  
Montelparo, 190  
Montelupone, 55, 65, 78, 148, 167  
Montemonaco, 75  
Monteprandone, 94  
Monterubbiano, 53, 54, 138, 189  
Montorio al Vomano, 132, 179  
Morico, 150  
Morrovalle, 39, 169  
Mozzano, 45, 55, 148, 149, 190  
Muccia, 118, 126, 161  
Musone, 128, 129, 141, 148, 151  
Nera, 38, 39, 42, 46, 74, 149, 189  
Niegola, 55  
Offida, 13, 82, 133, 149, 174  
Osimo, 15, 24, 41, 44, 47, 49, 52, 53, 56, 57, 110, 120, 121, 122, 127,  
129, 147, 173, 178, 190

Ostra, 40, 45, 52, 119  
Ostra Vetere, 40, 50, 119  
Panaro, 53  
Paradiso, 163  
Parigi, 66  
Passo di Treia, 101  
Pedaso, 84, 85, 90, 122, 137, 161, 176, 179  
Pesaro, 20, 24, 36, 41, 42, 47, 53, 86, 105, 141, 143, 146, 160, 163, 175,  
176, 182, 188  
Pescara, 105, 113, 117  
Petriolo, 102  
Petritoli, 34  
Pian di Picca, 49  
Pianarucci, 95, 96, 97, 99, 126, 161  
Piane di Falerone, 168  
Piceno, 77, 92, 121, 149, 183, 188  
Piediripa, 8, 13, 155  
Pieve Torina, 161  
Pievebovigliana, 161, 192  
Pievafavera, 103, 145  
Pilocco, 141, 148, 151  
Pioraco, 20, 23, 31, 32, 33, 43, 51, 57, 74, 99, 144, 148, 149, 156, 158,  
163, 170, 182  
Pisa, 23, 188  
Poggio San Marcello, 52  
Pollenza, 46  
Polverigi, 56, 69, 174  
Polverina, 127, 130, 135, 140, 141  
Ponte Maglio, 137  
Ponte S. Antonio, 183, 184  
Pontevecchio, 169  
Porta Romana, 195  
Porto Corsini, 53  
Porto d'Ascoli, 105, 132, 188, 196  
Porto Marghera, 138

Porto Recanati, 33, 49, 52, 56, 57, 64, 65, 66, 74, 80, 188, 195  
Porto San Giorgio, 77, 78, 133, 149, 167, 170, 181  
Posatora, 116  
Potenza, 31, 32, 48, 49, 53, 65, 66, 74, 141, 148, 151, 162, 182  
Potenza Picena, 65, 86, 124  
Pozza, 125  
Raggioli, 87  
Recanati, 22, 24, 26, 41, 45, 47, 49, 51, 53, 57, 64, 65, 66, 73, 74, 80,  
83, 85, 86, 88, 92, 94, 105, 109, 124, 126, 137, 138, 139, 160, 162, 171,  
178, 183, 188  
Reno, 53  
Ributino, 114, 123, 124  
Rimini, 117  
Rio Sacro, 121, 132  
Ripabianca, 160  
Ripatransone, 20, 23, 175, 179  
Rocchetta, 148  
Roma, 29, 32, 33, 34, 35, 42, 45, 46, 47, 50, 66, 67, 81, 82, 85, 88, 94,  
101, 102, 103, 138, 141, 148, 157, 162  
Rosara, 106, 145, 170  
Rosora, 160  
Rubbianello, 189  
Sambucheto, 110, 120, 129  
San Benedetto del Tronto, 36, 56, 84, 166, 180  
San Gaetano, 166  
San Geronzio, 125, 166  
San Ginesio, 51, 162, 172  
San Lazzaro, 113, 114, 117, 118, 141, 146  
San Lorenzo al Fiume, 103  
San Martino in Venti, 139  
San Michele al Fiume, 193  
San Sebastiano, 99, 156, 170  
San Severino Marche, 9, 13, 14, 15, 17, 20, 21, 24, 25, 27, 29, 30, 48, 49,  
55, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 66, 70, 71, 86, 98, 111, 116, 123, 128, 130,  
134, 137, 139, 140, 143, 148, 150, 152, 154, 160, 161, 163, 164, 167,

180, 183, 184, 194, 195, 196  
San Vittore, 38, 49, 81, 98, 140, 144, 150, 151, 162, 170, 196  
Sansepolcro, 42  
Sant'Elena, 160, 162, 163  
Sant'Elpidio a Mare, 30, 48  
Santa Caterina, 134  
Santa Giustina, 148  
Santa Lucia, 191  
Santa Maria Apparente, 162  
Santa Maria Nuova, 149  
Santa Radegonda, 10  
Santa Spina, 51, 182  
Santa Vittoria in Matenano, 40, 179, 190  
Sarnano, 33, 51, 80, 91, 95  
Sassoferrato, 40, 51, 55, 119, 125  
Savio, 53  
Scandarello, 72, 82, 97, 124, 125, 149, 195, 196  
Senigallia, 36, 40, 41, 44, 50, 89, 91, 95, 119, 156, 191  
Sentino, 36, 40, 41, 44, 47, 52, 55, 119, 153  
Serchio, 141  
Serra de` Conti, 50, 119  
Serra San Quirico, 38, 41, 55, 125, 126, 163  
Serrapetrona, 144  
Serravalle di Chienti, 51, 121  
Servigliano, 41, 52, 77, 117, 134  
Sfercia, 172  
Sforzacosta, 19, 65, 68, 83, 93, 120, 125, 174, 180, 182  
Spoleto, 47  
Talamello, 157, 164  
Talvacchia, 116, 117, 118, 119, 120, 145, 165  
Tavernelle, 117, 126, 141  
Tenna, 31, 45, 51, 52, 53, 73, 106, 112, 134, 167, 181, 183  
Terni, 39, 42, 51, 52  
Tirreno, 46  
Tolentino, 9, 15, 16, 17, 20, 22, 24, 27, 29, 33, 36, 39, 42, 46, 52, 59, 61,

66, 70, 73, 74, 75, 80, 81, 82, 85, 86, 87, 88, 92, 94, 95, 96, 97, 98, 99,  
100, 101, 102, 109, 112, 113, 114, 119, 120, 123, 124, 126, 130, 149,  
154, 155, 15, 160, 161, 163, 179, 182, 188, 191  
Torino, 38, 41, 60  
Torre del Parco, 149  
Toscana, 133  
Treia, 101  
Tronto, 35, 41, 44, 45, 50, 51, 63, 64, 67, 69, 70, 74, 75, 83, 106, 110,  
111, 114, 119, 120, 130, 131, 138, 149, 160, 172, 190, 195, 196  
Umbria, 91, 118, 133, 158  
Urbania, 23  
Urbino, 20, 24, 86, 141, 143, 146, 162, 163, 175, 176, 188  
Urbisaglia, 35, 52, 80  
Ussita, 188  
Val d'Aso, 137  
Valchiera, 125  
Valcimarra, 33, 102, 103, 105, 111, 129, 135  
Vallesina, 129, 132, 139, 170  
Varano, 117  
Venamartello, 35, 45, 59, 62, 88, 105, 111, 116, 126, 131, 157, 160,  
176, 195  
Venezia, 47  
Villa Potenza, 35, 61, 178, 179  
Villanova, 166  
Visso, 39, 42, 51, 52, 77, 126, 127, 161  
Zaccagna, 21, 23, 188,

Stampato nel mese di Novembre 2013  
presso il centro Stampa Digitale  
dell'Assemblea legislativa delle Marche

# QUADERNI DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLE MARCHE

ANNO XVIII - n. 137 novembre 2013

Periodico mensile

reg. Trib. Ancona n. 18/96 del 28/5/1996

Spedizione in abb. post. 70%

Div. Corr. D.C.I. Ancona

ISSN 1721-5269

Direttore

Vittoriano Solazzi

Comitato di direzione

Giacomo Bugaro, Rosalba Ortenzi, Moreno Pieroni, Franca Romagnoli

Direttore Responsabile

Carlo Emanuele Bugatti

Redazione

Piazza Cavour, 23 - Ancona - Tel. 071 2298295

Stampa

Centro Stampa digitale dell'Assemblea legislativa delle Marche, Ancona

# 137