

CAPPELLI LUCA



CURRICULUM VITAE

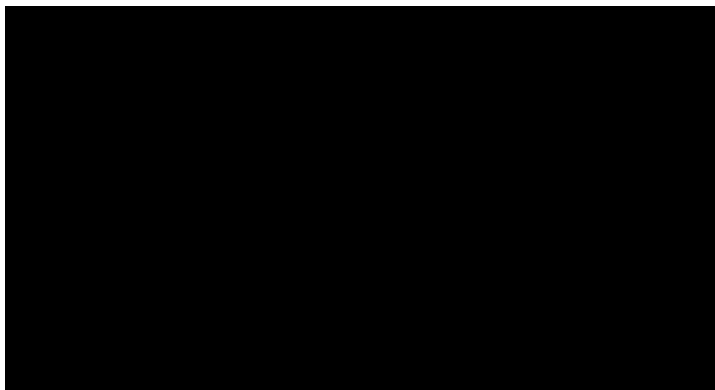
INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

LUCA CAPPELLI



ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date Dal 01/03/2018 al 30/06/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro DI.ME. COOP. — Viale Scalo San Lorenzo, 16 – 00185 ROMA (RM)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - **IMPIEGATO ESECUTIVO**
- Principali mansioni e responsabilità Addetto a mansioni di segreteria, d'ufficio, di centralino, ecc.

- Date Dal 01/06/2015 al 30/11/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ENEA ONLUS — Via Borgo Garibaldi , 33 – 00041 Albano Laziale (RM)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - **COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE BIOLOGO**
- Principali mansioni e responsabilità
Analisi territoriale con particolare riferimento al sistema ambientale del sistema lacuale del lago di Albano e del lago di Nemi e dei connessi sistemi e sottosistemi ambientali di riferimento, finalizzata all'emissione di un rapporto ambientale nell'ambito del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile – Patto dei Sindaci (Comune di Castel Gandolfo – Parco Regionale dei Castelli Romani. Relazionare a convegni e conferenze ambientali.
Supporto all'attività di programmazione delle iniziative da candidare all'ottenimento di fondi extra comunali.
Supporto alla redazione di puntuali proposte progettuali da candidare

all'ottenimento di risorse finanziarie extra comunali (erogate direttamente oppure attraverso Stato, Regione o altri Enti abilitati).

Supporto per la gestione e/o il coordinamento dei progetti che dovessero ricevere il finanziamento comunitario proposti da codesto Ente o per i quali la stessa si propone ente partner.

- Date Dal 05/11/2012 al 05/04/2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro PROVINCIA DI ASCOLI PICENO – Servizio Sicurezza e Polizia Locale Risorse Naturali Caccia e Pesca – Piazza F. Simonetti , 36 – 63100 Ascoli Piceno
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - **COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE BIOLOGO**
- Principali mansioni e responsabilità

Vigilanza sul tratto dell'asta fluviale del Tronto, ricadente nei comuni di Arquata del Tronto (AP) e Acquasanta Terme (AP);
Collaborazione con l'ARPAM e gli altri Enti deputati ad analizzare la qualità delle acque, inoltro tempestivo di segnalazioni di fenomeni potenziali di inquinamento ambientale ai suddetti Enti;
Controllo periodico delle caratteristiche di funzionamento del ciclo produttivo delle specie ittiche affinché ne sia conservata l'idoneità;
Monitoraggio del sito dell'incubatoio ittico provinciale e verifica costante delle qualità delle specie ittiche allevate ("trote fario" di ceppo mediterraneo);
Redazione di relazioni tecnico-scientifiche finalizzate alla cura degli adempimenti amministrativi con gli Enti competenti (Asl, Ente Parco, Comune di Arquata del Tronto et similia);
Consulenza scientifica sul ciclo produttivo;
Disponibilità a tenere lezioni didattiche sul ciclo biologico delle trote fario alle scolaresche in visita presso l'incubatoio ittico provinciale;
Sopralluoghi con tecnici del servizio che fossero ritenuti necessari da questi ultimi.

- Date Dal 10/05/2010 al 06/08/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASTERIA Soc. cons. p.a. Istituto per lo sviluppo tecnologico e la ricerca applicata – Via 81/ma strada , 19 – 63033 Loc. Centobuchi – Montepiccolo (AP)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - **COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE BIOLOGO**
- Principali mansioni e responsabilità

Progetto: "**Ricerca di enzimi per la produzione di biocarburanti da biomassa lignocellulosica**". Nel presente lavoro si parte da un'analisi introduttiva del problema dell'energia, per poi approfondire, all'interno delle energie rinnovabili da biomasse, gli aspetti tecnologici di un biocombustibile liquido: il Bioetanolo. L'obiettivo è quello di realizzare un impianto di Bioetanolo proprio nel cuore del Piceno, attraverso un impianto di II generazione che utilizzi come materia prima prodotti "no food". Questa tipologia di produzione è più apprezzata di quella attuale perché ricava il Bioetanolo non più da zucchero (quindi materia prima "Food") ma da cellulosa.
Esso sarà il secondo impianto in Italia capace di trasformare in benzina verde su scala pre-industriale non più il mais o la canna da zucchero, ma biomasse lignocellulosiche decisamente meno pregiate come, appunto, canna palustre e

sorgo.

- Date Dal 02/04/2007 al 31/07/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Obiettivo Lavoro Agenzia per il lavoro S.P.A. – filiale di Ascoli Piceno V.le Indipendenza, 21 – c/o A.R.T.A. ABRUZZO
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - **COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE BIOLOGO**
- Principali mansioni e responsabilità monitoraggio ambientale delle matrici aria, acqua e suolo, oltre alla determinazione di parassiti nelle feci, negli alimenti e nelle acque potabili attraverso due fasi: campionamento e laboratorio (microbiologia, tossicologia e biologia – monitoraggio I.B.E.)
settore laboratoristico: preparazione dei terreni, l'allestimento dei vetrini, preparazione dei reagenti ed il lavaggio della vetreria; preparazione dei fogli di lavoro ed emissione dei rapporti di prova.
- Date Dal 26/03/2007 al 31/03/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Obiettivo Lavoro Agenzia per il lavoro S.P.A. – filiale di Ascoli Piceno V.le Indipendenza, 21 – c/o CIIP SPA - CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI.
- Tipo di azienda o settore Settore idrico.
- Tipo di impiego
 - **OPERATORE AMMINISTRATIVO/LETTURISTA**
- Principali mansioni e responsabilità Centralinista c/o call center
- Date Dal marzo 2000 al maggio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro "La Piramide"- Soc. Coop. Arl.
- Tipo di azienda o settore Cooperativa di servizi
- Tipo di impiego
 - **STUART** presso il Teatro "Ventidio Basso" di Ascoli Piceno
 - **STUART** in convegni e conferenze
- Principali mansioni e responsabilità Controllo dei biglietti, accoglienza del cliente, servizio di sala, guardaroba
- Date 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO
- Tipo di azienda o settore Servizi universitari
- Tipo di impiego
 - **IMPIEGATO PRESSO LO SPORTELLO UNICO**
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza e supporto alla clientela, risoluzione di problemi burocratici
- Date Dal 1/04/2005 al 30/06/2005 e dal 1/07/2005 al 17/09/2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro OBIETTIVO LAVORO SOCIETÀ LAVORO TEMPORANEO PER AZIONI c/o Ascoli Piceno, via Falcone e Borsellino 2/4 – c/o POSTE ITALIANE S.P.A c/o via del Commercio 13, Ascoli Piceno
- Tipo di azienda o settore Servizi postali
- Tipo di impiego
 - **IMPIEGATO ESECUTIVO D'UFFICIO**
- Principali mansioni e responsabilità Smistamento della posta, preparazione della posta in uscita

- Date Dal 4/10/1999 al 31/10/2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro NUOVA ARCH LEGNO S.P.A. - FALEGNAMERIA ED ALTRI ELEMENTI DI CARPENTERIA IN LEGNO – Zona Industriale Campolungo, 63100 Ascoli Piceno.
- Tipo di azienda o settore Industria artigianale
- Tipo di impiego
 - **DISEGNATORE TECNICO**
- Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di progetti per enti pubblici e privati (scuole, chiese, piscine, centri commerciali, zone fieristiche).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Dal 2004 al 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO – FACOLTÀ DI FARMACIA– CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE – CLASSE 9/S BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Veicolazione di farmaci, Progettazione di farmaci su base computazionale, Biotecnologie farmaceutiche I e II, Biotecnologie farmacologiche I e II.
- Qualifica conseguita
 - **LAUREA SPECIALISTICA** – Ambito disciplinare della Tesi: Farmacologia – Titolo Tesi: "Alterazioni nell'espressione genica nell'ippocampo di topi sottoposti a stress cronico: determinazione tramite la tecnologia dei microarray" – Votazione 108/110
- Livello nella classificazione nazionale Corso di Laurea specialistico: 74002000
- Date Gennaio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione VICTORIA S.R.L., via A. Ceci, 7 – 63100 Ascoli Piceno
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 40 ore: "**SALUTE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO E ORIENTAMENTO AL LAVORO**"
- Date Febbraio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione VICTORIA S.R.L., via A. Ceci, 7 – 63100 Ascoli Piceno
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 40 ore: "**INGLESE BASE**"
- Date Dal 6/02/2006 al 20/02/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione VICTORIA S.R.L., via A. Ceci, 7 – Ascoli Piceno
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 120 ore: "**OPERATORE SU PC: OFFICE E INTERNET**"
- Date Dal 2000 al 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO – FACOLTÀ DI SCIENZE E

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

APPARTENENZA AD ASSOCIAZIONI
2011

PROFESSIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura

BUONO

- Capacità di scrittura

BUONO

- Capacità di espressione orale

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

HO MATURATO UNA BUONA COMPETENZA RELAZIONALE GRAZIE AL MIO IMPEGNO ATTIVO E COSTANTE IN POLITICA, ALL'ESPERIENZA SVOLTA PRESSO LO SPORTELLLO

TECNOLOGIE – CORSO DI LAUREA IN BIOLOGIA GENERALE

Chimica, Biochimica, Biologia, Igiene, Citologia e Istologia, Anatomia umana, Farmacologia, Chimica farmaceutica, Immunologia, Tecnologie farmaceutiche, Analisi farmaceutica.

- **LAUREA TRIENNALE IN BIOLOGIA** – Ambito disciplinare della Tesi: Igiene – Titolo Tesi: "I macrodescrittori nella classificazione delle acque fluviali e lacustri secondo il Decreto legislativo 11 maggio 1999, n. 152" – Votazione 106/110

Corso di laurea di primo livello: 71003002

2004

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO – FACOLTÀ DI SCIENZE E
TECNOLOGIE – CORSO DI LAUREA IN BIOLOGIA GENERALE

Corso di 200 ore: "IFF" (Indice di funzionalità fluviale)

Dal 1993 AL 1998

ISTITUTO TECNICO, COMMERCIALE E PER GEOMETRI "UMBERTO I" –
Ascoli Piceno

Matematica, Fisica, Chimica, Disegno tecnico, Scienze delle costruzioni,
Tecnologie delle costruzioni, Topografia

- **DIPLOMA DI GEOMETRA**

Da aprile 1997 a maggio 1997

ISTITUTO TECNICO, COMMERCIALE E PER GEOMETRI "UMBERTO I" –
Ascoli Piceno

- Corso di 42 ore: "CORSO DI AUTOCAD"

Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al n. 065095 dal 7 Luglio

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

INFORMATIVO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO E AL RUOLO CHE ASSOLVO ALL'INTERNO DEL "TEATRO VENTIDIO BASSO". INOLTRE HO SVILUPPATO UNA BUONA CAPACITA' NEL LAVORO DI GRUPPO GRAZIE ALLE ESPERIENZE SVOLTE PRESSO LA NUOVA ARCH LEGNO S.P.A. E PRESSO IL CENTRO POSTALE OPERATIVO.

HO SVILUPPATO UNA BUONA CAPACITA' ORGANIZZATIVA NELL'AMBITO DELL'ASSOCIAZIONE CULTURALE "SESTIERE DI PORTA SOLESTA" ALL'INTERNO DELLA QUALE MI DEDICO ALL'ORGANIZZAZIONE DI EVENTI CULTURALI E RICREATIVI.

OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE E INTERNET.

BUONA CONOSCENZA DELLE APPARECCHIATURE DI LABORATORIO CHIMICO E BIOLOGICO-MOLECOLARE: MICROCENTRIFUGA, SPETTROFOTOMETRO, HPLC, MICROSCOPIO ELETTRONICO ED A SCANSIONE, NMR (RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE).

OTTIMA CONOSCENZA DEL METODO PER LA DETERMINAZIONE DELL'INIBIZIONE DELLA BIOLUMINESCENZA EMESSA DA VIBRIO FISCHERI; OTTIMA CONOSCENZA DEL METODO DI VALUTAZIONE DELLA TOSSICITÀ CON DAPHNIA MAGNA; OTTIMA CONOSCENZA DELLE TECNICHE DI MONITORAGGIO I.B.E. (INDICE BIOTICO ESTESO).

PATENTE O PATENTI



Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della L. 196/2003

Ascoli Piceno, 27/08/2019

Firma

