☐ Interrogazione n. 483

presentata in data 5 settembre 2017 a iniziativa del Consigliere Giancarli

"Attuazione della legge regionale sulla prevenzione dei rischi di caduta dei lavoratori dall'alto"

a risposta orale

Il sottoscritto consigliere regionale

Premesso che con la legge regionale 22 aprile 2014, n. 7 "Norme sulle misure di prevenzione e protezione dai rischi di caduta dall'alto da predisporre negli edifici per l'esecuzione dei lavori di manutenzione sulle coperture in condizioni di sicurezza" la nostra Regione si è voluta dotare di uno strumento normativo che, imponendo dei sistemi di ancoraggio permanenti sulle coperture degli edifici, permetta di porre fine a quella silenziosa strage di lavoratori deceduti a seguito di cadute accidentali dai tetti:

Visti in particolare gli articoli 6 e 7 della suddetta legge che prevedono l'adozione da parte della Giunta di un regolamento attuativo entro 60 giorni dall'entrata in vigore della stessa;

Preso atto che nella risposta del Presidente (risalente al 6 ottobre 2015) ad una mia precedente interrogazione circa i tempi di approvazione del regolamento si accennava alle difficoltà di elaborazione dell'atto legate alla competenza sulla predisposizione dello stesso ripartita fra due servizi e si rassicurava sul fatto che fra i due servizi era iniziata una collaborazione sull'argomento;

Considerato che la nostra regione sarà presto interessata da un notevole aumento dell'attività edilizia finalizzata alla ricostruzione nei territori colpiti dal sisma di agosto e ottobre 2016 e gennaio 2017 e che tale norma può contribuire ad abbassare il rischio di incidenti per i tanti lavoratori che saranno coinvolti ed impiegati nei cantieri;

INTERROGA

il Presidente della Giunta regionale per sapere:

- se è stato predisposto il regolamento che finalmente permetterà di poter applicare questa legge regionale che tutela la sicurezza dei lavoratori;
- nell'ipotesi contraria, quali siano i tempi di predisposizione ed approvazione del regolamento suddetto, e se non ritenga che i tempi debbano essere brevissimi.