



Prot. 40890 del 19/07/2016

Spettabile  
Cristina Girotti Zirotti  
Gruppo Consigliare Lega Nord Padania

E p.c.  
Al Presidente del Consiglio Comunale di Castelfranco Emilia  
Vincenzo Renzo

**Risposta all'interrogazione presentata in data 01/06/2016, protocollo n° 32114/2016 avente ad oggetto:  
"LA NUOVA SCUOLA TASSONI DI PIUMAZZO E' SICURA"**

In riferimento all'interrogazione presentata dal Capogruppo del Gruppo consigliere Lega Nord Padania, Cristina Girotti Zirotti, prot. n° 32114 del 01/06/2016, con la presente, vista la comunicazione inviata a Codesta Amministrazione dal Responsabile Unico del Procedimento Ing. Manuela Manenti, si comunica quanto segue:

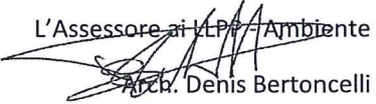
- In corso d'opera sono stati eseguiti i controlli di accettazione sul calcestruzzo secondo le estensioni previste dal D.M. 14.01.2008. Le domande di prova al laboratorio sono state sottoscritte dal Direttore dei Lavori e contenevano precise indicazioni relative agli elementi strutturali di riferimento ed all'identificazione dei provini prelevati in cantiere ed etichettati in maniera indelebile da parte dei tecnici dell'Ufficio di Direzione Lavori;
- I fornitori del calcestruzzo preconfezionato in stabilimento impiegato per le scuole "Tassoni" di Piumazzo (le cui strutture in elevazione sono prefabbricate) non sono i medesimi soggetti fornitori della scuola di Finale Emilia oggetto dell'indagine, ma sono le ditte Rio Beton S.p.A. e Unical S.p.A..
- A seguito dell'indagine sulla scuola di Finale Emilia, essendo il cantiere ancora in corso, il R.U.P. ha disposto, in via meramente precauzionale, ulteriori controlli. Pertanto un gruppo di tali provini è stato testato da un diverso laboratorio ufficiale rispetto a quello già utilizzato ed i provini sono stati ivi trasportati direttamente dai tecnici della Direzione Lavori, con domanda di prova ed accettazione del laboratorio ufficiale datata 07.06.2016. I test effettuati in data 10.06.2016 su tali provini hanno avuto esito positivo.
- Sempre nell'abito dei controlli aggiuntivi disposti dalla Struttura Commissariale in via meramente precauzionale, in data 11.07.2016, sotto la supervisione e le indicazioni del Collaudatore Statico in corso d'opera e della Direzione Lavori, sono stati effettuati dei carotaggi a cura del Laboratorio Prove Materiali del Politecnico di Milano dei cui esiti si resta in attesa.
- Dalla prova di carico sulle strutture realizzate effettuata in situ su disposizione del Collaudatore Statico in corso d'opera non sono emersi elementi di rilievo relativi alle strutture realizzate.
- La sicurezza statica della Scuola Primaria "Tassoni" di Piumazzo, sarà conclusivamente attestata con l'emissione del Certificato di collaudo statico che sarà emesso dal Collaudatore Statico in corso d'opera e che ha anch'esso costantemente vigilato sulla realizzazione delle strutture nelle diverse fasi esecutive.
- Col perfezionamento della perizia di variante, che si è resa necessaria a seguito delle diverse richieste effettuate in più fasi successive da parte del Comune di Castelfranco Emilia/Dirigenza Scolastica, il termine di ultimazione delle opere (comprese le opere aggiuntive in variante) era stato ridefinito per il 10.06.2016.



- Tale termine, oltreché dei maggiori tempi necessari per l'esecuzione delle lavorazioni aggiuntive in variante tiene anche conto del periodo nel quali l'impresa subentrante è stata impossibilitata ad operare in cantiere nell'attesa del perfezionamento, attraverso presa d'atto appositamente decretato, dell'affitto di ramo d'azienda dall'impresa CdC a Sirem, dei tempi occorsi per il rilascio dell'autorizzazione sismica relativa alle opere strutturali in variante richiesta dal Comune (il cui avvio a loro volta condizionava esecuzione di tutte le restanti opere), della sospensione parziale dei lavori ordinata per consentire la progettazione delle opere in variante.
- I lavori sono quindi stati sostanzialmente ultimati dall'impresa entro il termine riassegnato e non sono previste ulteriori lavorazioni in variante, oltre a quelle già approvate.

Distinti saluti

L'Assessore ai LPP - Ambiente

  
Arch. Denis Bertoncelli