



Dott. Gaetano Guadagni
geologo
Ordine Geologi della Campania n° 2115

Cantiere: SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "ANNA
FRANK", VIA NOVATI, 24, CREMONA (CR).
Offerta: 07G-23 rev. 0 del 12-10-23
Pag.1 di 2

Spett.le Comune di Cremona

Settore Progettazione e Manutenzione
via G. Aselli, 13/A - 26100 Cremona
C.F. / P.IVA 00297960197
PEC protocollo@comunedicremona.legalmail.it
www.comune.cremona.it

Responsabile procedimento: Giovanni Donadio
0372 407619; giovanni.donadio@comune.cremona.it

Referente per la pratica: geom. Paolo Guindani
0372 407626; paola.guindani@comune.cremona.it

Oggetto: Aggiornamento della Relazione Geologica Idrogeologica e Sismica redatta nel 2017 alle nuove norme NTC 2018

Opera: Programmazione triennale nazionale 2018-2020 annualità 2020.
Progetto finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - M4C1- I3.3 - DNSH Regime 2
CUP: D18E18000080006
Intervento di adeguamento sismico scuola secondaria di 1° grado Anna Frank

Cantiere: Scuola Secondaria di Primo Grado "Anna Frank" ubicata in via Novati civ. 24, Cremona (CR).

Job: 07G-23; rev.0 del 12/10/2023

Così come gentilmente richiesto, in riferimento allo studio in oggetto si trasmette la presente proposta tecnico-economica mediante la quale sarà possibile ottemperare alle esigenze progettuali.

Il lavoro prevedrà l'aggiornamento e adeguamento del pregresso report geologico, redatto dallo scrivente nell'anno 2017 per il cantiere in oggetto, alla Normativa Tecnica Vigente (NTC2018).

Lo studio consentirà di individuare:

- ▶ la situazione litostratigrafica locale;
- ▶ l'origine e la natura dei litotipi con i relativi parametri meccanici;
- ▶ i lineamenti idrogeologici e geomorfologici della zona;
- ▶ la caratterizzazione sismica del suolo di fondazione secondo quanto previsto dai dettami legislativi vigenti;
- ▶ nonché l'eventuale presenza di dissesti in atto o potenziali.

Aggiornamento ed adeguamento relazione geologica, idrogeologica e sismica

Report geologico						
1	Adeguamento ed aggiornamento di report geologico pregresso alla Normativa Tecnica Vigente, finalizzato ad integrare il progetto definitivo dell'intervento.	n	1	€	-	€ -
Totale commessa [IVA e oneri di cassa previdenziali (4%) ESCLUSI]						€ 1000,00

Studio di Geologia Applicata ed Ambientale

Via A. F. Toscano, 3, 80038 Pomigliano d'Arco (NA);

☎ 3389988740; e-mail: gaetanoguadagni@hotmail.com, P.I. 06161561219; C.F. ~~06161561219~~

