



CITTA' DI TERAMO

V SETTORE LL.PP., PROTEZIONE CIVILE

E GESTIONE DEL PATRIMONIO

Edificio: Scuola primaria di Nepezzano.

Lavori di: Somma Urgenza a seguito dello sciame sismico del 18/01/2017 e conseguente dichiarazione di inagibilità parziale dell'edificio circoscritta a riparazione guaina solaio di copertura per infiltrazioni d'acqua piovana, giusta scheda GP1 del 25/01/2017 Squadra n. 1556 e ulteriori piccole lavorazioni per la piena agibilità dell'edificio.

Impresa: FALONE Costruzioni E.R. s.r.l., con sede in Teramo, Vicolo Chiasso dell'Anfiteatro n. 3.

CERTIFICATO DI ULTIMAZIONE DEI LAVORI E REGOLARE ESECUZIONE

L'anno 2017, il giorno trentuno [31] del mese di gennaio, il sottoscritto geom. Ascenzio Luppelli, Direttore dei lavori, a seguito di preavviso si è trovato sul cantiere con il sig.:

- Falone Raffaele - titolare dell'Impresa esecutrice;

Alla presenza continua di tutti gli intervenuti

CERTIFICA

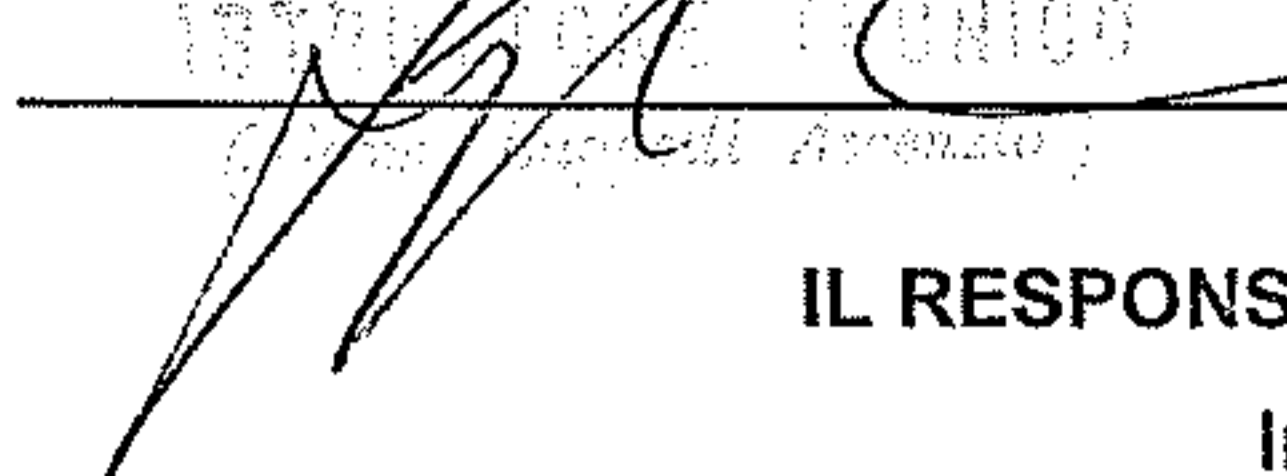
- che i lavori in oggetto, consistenti in: rifacimento guaina su parte del solaio di copertura a causa di infiltrazioni di acqua piovana e verifica tenuta intonaco soffitto sottostante relativo ad aula dove non si svolgono attività didattiche, sono ultimati;
- che i lavori sono stati realizzati in conformità delle prescrizioni tecniche impartite.

Il titolare dell'impresa assicura che tutte le opere sono state eseguite secondo la migliore tecnica possibile sotto il suo continuo controllo e secondo le prescrizioni tecniche impartite dalla Direzione dei Lavori.

Le parti danno atto che restano da eseguirsi alcune rifiniture quali la tinteggiatura di parte dell'aula sottostante interessata alle infiltrazioni che sarà effettuata nei prossimi giorni in modo compatibile con le attività didattiche.

Atto redatto in unico esemplare firmato dalle parti, letto e confermato.

IL DIRETTORE DEI LAVORI


Geom. Ascenzio Luppelli

visto

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Remo Bernardi

FALONE COSTRUZIONI E.R. SRL

Via Cilia ~~ABBALDIATORE~~ n° 3

64100 - TERAMO

P.IVA e C.F. 0161350677

