

Vico Equense li 22.09.2015

All'Ufficio Protezione Civile
del Comune di Vico Equense
Prov. di Napoli

Al Comando di Polizia Comunale
del Comune di Vico Equense
Prov. di Napoli



Oggetto: **CERTIFICATO DI ULTIMAZIONE PARZIALE DEI LAVORI ED ELIMINATO PERICOLO SUL TRATTO ESTESO DAI CIVICI 151 A 159. ORDINANZA N. 319 del 18/09/2015 - Eliminazione stato di pericolo sulla via Filangieri – Istituto SS. TRINITA'**

Il sottoscritto **ing. Carmine Apuzzo**, con studio in Vico Equense alla Via Bonea 38, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n°7588, nella qualità di tecnico incaricato per le operazioni di eliminazione dello stato di pericolo derivanti dal deterioramento della facciata dell'Istituto SS. Trinità prospiciente il corso Filangieri,

Premesso

- che, in data 21.09.2015 sono iniziati i lavori di messa in sicurezza delle parti instabili della facciata di che trattasi;
- che, al termine della seconda giornata di lavori e precisamente alle ore 16,30 del giorno 22.09.2015, le opere di messa in sicurezza hanno riguardato il tratto compreso tra i civici 151 (ingresso principale dell'Istituto) ed il civico 159 (penultimo ingresso);
- che, l'associazione "Teatro Mio" ha urgente necessità di fruire dei locali che prendono accesso dal corso Filangieri i quali sono attualmente interdetti al transito a causa delle condizioni della facciata;

Certifica

Che, sono stati regolarmente eseguiti i lavori prescritti dall'Ordinanza **N. 319 del 18/09/2015 sul tratto compreso tra i**

civici 151 (ingresso principale dell'Istituto) ed il civico 159 (penultimo ingresso) e che, è stato eliminato lo stato di pericolo derivante dalle precarie condizioni della facciata che prospetta sulla pubblica via Filangieri su tale tratto che comprende gli ingressi di "Teatro Mio";

Comunica

Che, sono in corso i lavori di messa in sicurezza dell'intero tratto prospettante su via Filangieri al termine dei quali si procederà alla certificazione finale di ultimazione e regolare esecuzione.

Cordiali saluti

il tecnico incaricato

ing. Carmine Apuzzo

