

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

CITTA' DI CASARSA DELLA DELIZIA

Committente: **CITTA' DI CASARSA DELLA DELIZIA**

Titolo progetto: **INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO
DA ESEGUIRSI PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA
"G. MARCONI" DI SAN GIOVANNI DI CASARSA
– CORPO DI FABBRICA A3 PALESTRA –**

Tipo progetto: **PROGETTO DEFINITIVO–ESECUTIVO**

Titolo elaborato: **ASSEVERAZIONI**

All. n.

13

REVISIONI

25.01.2019 EMISSIONE

P.C.

DATA

OGGETTO

Redatto

Soggetto incaricato



via Cjavecis n.3 – 33100 UDINE
T +39 0432 499599 – F +39 0432 499600
E info@studioinarco.it www.studioinarco.it

Tecnici responsabili della progettazione:

ING. GIANNI DE CECCO

ING. GIULIO GENTILLI

Consulenti:

Collaboratori:

A termini di legge ci riserviamo la proprieta' di questo elaborato con divieto di riprodurlo o copiarlo senza nostra autorizzazione

Codice pratica
5120

Data Progetto
UDINE, li 23.11.2018

--- 000 ---

ASSEVERAZIONE DEL PROGETTISTA

REGIONE FRIULI – VENEZIA GIULIA

Città di Casarsa della Delizia

OGGETTO: Intervento di miglioramento sismico da eseguirsi presso la Scuola Primaria “G. Marconi” di San Giovanni di Casarsa – CORPO DI FABBRICA A3 – PALESTRA -

--- 000 ---

Il sottoscritto **ing. Giulio Gentilli, direttore tecnico** di IN.AR.CO s.r.l. con sede in Udine via Cjavecis 3, in qualità di **coprogettista** dei lavori di cui all’oggetto,

D I C H I A R A

la congruenza dei prezzi utilizzati per la redazione del computo metrico estimativo con i comuni prezzi di mercato.

A S S E V E R A

che nella progettazione delle opere citate in oggetto sono state rispettate:

- La conformità del progetto agli strumenti urbanistici vigenti ed adottati, nonché ai regolamenti edilizi vigenti;
- le normative in merito alla sicurezza antincendio D.M. 26.08.1992, D.M. 12.05.2016, D.M. 09.03.2007, D.M. 16.02.2007, D.M. 10 e 15.03.2005, D.M. 01.08.2011 e D.M. 07.08.2012;
- le normative in merito all’eliminazione delle barriere architettoniche ovvero il D.P.R. 503 del 24 luglio 1996 ed il Decreto del Ministero dei LL.PP. 236 del 14 giugno 1989 e l’art. 71 della L.R. 14/2002 e s.m.i.;
- Legge 5 marzo 1990, n. 46 “Norme in materia di sicurezza degli impianti”, del D.P.R. 6 dicembre 1991, n. 447 come modificata ed integrata dal D.P.R. 37/2008;

Udine, lì 25.01.2019

Ing. Giulio Gentilli

