

Ambito: PNRR

Misura: M4C1I3.3

**STUDIO DINAMO S.r.l. - Società di Ingegneria**

Via Albero n°3, 25047 Darfo B.T. (BS)  
c.f./P.iva: 03690490986 - n°REA: BS-554731  
tel/fax: 0364529662 - mail: info@studiodinamo.it  
sito internet: www.studiodinamo.it

**ALLEGATO****K****DATA:**

Luglio 2023

**AGGIORN:****COMUNE:**

Darfo B.T.

**PROVINCIA:**

Brescia

**DISEGNATORE:**

Ing. Diego Macario

**PROT. CAD:****PROGETTISTA:****IMPRESA ESECUTRICE:****COMMITTENTI:**

**COMUNE DI DARFO B.T.,**  
Piazza Col Lorenzini, 4 - Darfo Boario Terme (BS)

**PROGETTO:**

PROGETTO ESECUTIVO LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO SCUOLA PRIMARIA DI  
MONTECCHIO - CUP: J83H19000410005 – CIG: ZCC2C3BAF0

**O G G E T T O:** ALLEGATO "K"

Dichiarazione parere VV.F.

## DICHIARAZIONE IN MERITO PRATICA VVF ( D.P.R. 151/2011)

Il sottoscritto Ing. Diego Macario, nato a Lovere (BG) il 23/05/1982 e iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al numero A-5119, con studio in Via Albera, 3 a Darfo B.T. in qualità di progettista e D.L. per i lavori di adeguamento sismico della Scuola Primaria della frazione di Montecchio, sita nel Comune di Darfo Boario Terme (BS) Via Ponte n.9

in qualità di Tecnico incaricato dall'Amministrazione Comunale di Darfo B.T. relativamente alle opere da realizzare, consistenti in

### INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO SCUOLA PRIMARIA DELLA FRAZIONE DI MONTECCHIO - COMUNE DI DARFO B.T. (BS) VIA PONTE N.9

#### DICHIARO

- che nel fabbricato di cui sopra risulta presente come attività soggetta al D.P.R. 151/2011, la sola centrale termica di cui al punto 74.1.A del decreto stesso, oggetto di SCIA in data 06-12-2022 prot. 35727, riferita alla pratica 55894;
- in merito all'attività scolastica trattandosi di struttura scolastica con meno di 100 persone non si ricade al punto 67.1.A del D.P.R. 151/2011;
- richiamato il D.M. 26-08-1992 (Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica) considerato che l'affollamento risulta inferiore a 100 persone, la scuola viene classificata come tipo 0 ai sensi del p. 1.2, pertanto l'edificio non deve essere adeguato in tema di resistenza al fuoco delle strutture; nella fattispecie le catene metalliche di rinforzo previste, non dovranno sottostare a specifiche prescrizioni.

Darfo Boario Terme, 18/07/2023

#### IL TECNICO

File firmato digitalmente

Ing. Diego Macario

