



LEGENDA LEGEND	
	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30KG WHEELED POWDER FIRE EXTINGUISHER 30KG
	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE 9 KG PORTABLE EXTINGUISHER POWDER 9 KG
	ESTINTORE PORTATILE A CO2 5 KG PORTABLE EXTINGUISHER CO2 5 KG

N.B. La posizione e il tipo di estintore saranno da integrare con le indicazioni finali del fornitore dell'impianto di perforazione e dalle indicazioni del direttore responsabile della sicurezza

PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO
UNICO REGIONALE - (PAUR)

PROGETTO GEOTERMICO
OSTELLATO

PROGETTISTI, OGNUNO NELL'AMBITO DELLE PROPRIE COMPETENZE

03					
02					
01					
00	02/04/26	PRIMA EMISSIONE	T.B.F.	P.D.	F.B.
REV	DATA	NOTE	PROD	CONTR	APPR

COMMITTENTE:

**Via delle Serre 1
44020 - Ostellato (FE)
P.IVA:02116550381
+39 0471 324210**

PROGETTISTA:

Geom. Fiorenzo Bergamaschi
Via P.G. Mazzetti, 7 - 43012 Fontanellato (PR)
f.bergamaschi@tbf-eng.it

Dott. Ing. Claudio Magnani
Strada dell'isoletta 7/c loc. Castell'Aicardi
43017 San Secondo P.se (PR)
ing.magnani@gmail.com

DENOMINAZIONE ELABORATO: PROGETTO
LAYOUT SCHEMATICO DISPOSIZIONE ESTINTORI DURANTE LA PERFORAZIONE

NUMERO DOCUMENTO: TAV-CW-15	TAV: di	Scala: 1:500	Commessa:
Ubicazione: San Giovanni di Ostellato (FE)	Revisione: 00	Data: 02/04/2026	