



ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE LOCALE

Zona 1

- Bedrock sismico
- Argilla marnosa e Argilla sabbiosa
- Litologia dei terreni di copertura
- Argilla sabbiosa

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE LOCALE

	FA	FV	Informazioni sulle zone suscettibili di amplificazione locali
Zona 1	1,96	1,71	Profondità del bedrock sismico 50mt



OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA "SANT'ARC. 1" DELLA POTENZA NOMINALE DI 50 MW LOCALITA' "MONTICELLI" NEL COMUNE DI SANT'ARCAANGELO (PZ)

ELABORATO:
CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA



PROPRONTE:
 COMPAGNIA DEL SOLE TRE S.R.L.
 P. VIA FRAZ. DI S. GIOVANNI
 VIA ALDO MORO, 28
 25043 - BRENO (BS)

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Bot. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. 047027305647032

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERGASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P. IVA 02041310766
 REA PZ 206983

Livello prog.	Cat. opera	N. prog. elaborato	Tipo elaborato	N. foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A.12.a.23	D				

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	06/09/2023	Emissione			

