



Legenda carta di sintesi della pericolosità e delle criticità geologiche e geomorfologiche

AREE UTILIZZABILI ESENTI DA CRITICITA'

IIB1 Aree su versante con pendenze comprese tra 5 e 25° stabili ed esenti da criticità geologiche e idrogeologiche. Si tratta di aree utilizzabili, in fase di progettazione esecutiva dovranno essere approfondite le conoscenze geotecniche tramite indagini geotecniche in situ.

AREE NON UTILIZZABILI INTERESSATE DA CRITICITA' GEOLOGICHE E IDROGEOLOGICHE

IIB2 Aree su versante interessate da deformazioni plastiche. All'interno di queste aree il progetto non prevede la realizzazione di alcuna opera.

IIB2 Aree situate nei pressi di incisioni, a seguito dello studio idraulico sono state ricostruite le Aree inondabili con tempi di ritorno di 200 anni. In queste aree il progetto non prevede la realizzazione di nessuna opera

Incisioni fluviali

Stendimento sismico MASW

Prova penetrometrica DPSH

Opere in progetto

Area Parco Fotovoltaico

Pannelli Fotovoltaici



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI SANT'ARCAANGELO

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO A TERRA "SANT'ARC. 1" DELLA POTENZA NOMINALE DI 50.1 MW LOCALITA' "MONTICELLI" NEL COMUNE DI SANT'ARCAANGELO (PZ)

ELABORATO:
Carta di Sintesi delle pericolosità e criticità geologiche e geomorfologiche



PROPONENTE:

COMPAGNIA DEL SOLE TRE S.R.L.
 P. IVA 0302202086
 VIA ALDO MORO, 28
 25042 BRENO (BS)

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmen Martone
 02/7/1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. 01124990767

EGM PROJECT S.R.L.

VIA VERGASTRO 15/A
 89100 POTENZA (PZ)
 P. IVA 02064120764
 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.24	R				1:2.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELEGITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	04/09/2023	Emissione			