

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

- LEGENDA
- COMUNE DI RIFERIMENTO
 - INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO

- LEGENDA
- AREA DI IMPIANTO
 - CAVIDOTTO DI CONNESSIONE INTERRATO
 - STAZIONE DI CONSEGNA
 - AREA IMPIANTO BESS
 - CABINA GENERALE BESS
 - CABINA DI CONNESSIONE
 - CABINA DI SMISTAMENTO
 - CABINA DI CONSEGNA

Stralcio PAI PGRA

P.A.I. (Piano di Assetto Idrogeologico)

Aree caratterizzate da pericolosità Idraulica P3 - P4

PERICOLO

P3

P.A.I. (Piano di Assetto Idrogeologico) - Aree caratterizzate da pericolosità idraulica e geomorfologica bassa

Pericolo idraulico

PERICOLO

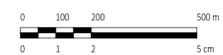
P2

PGRA

Pericolosità alta

Pericolosità media

SCALA 1:10000 - 1 cm = 100 m



Rev.	DESCRIZIONE	FC	EL	LC	12/2022
REV.		DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

	Montana SpA Via Carlo Farini 6 01045 Milano Milano (se certificata SOE) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	Tel. +39 02 5410279 Fax +39 02 5412880 www.montana.com	PIA 010070306 Cod. Fisc. 010070306
Committente 		SOLAR CENTURY FVGC 7 S.R.L. VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO C.F. 11366640966	
Progettista ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
Oggetto "SIGON" IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 34 MW INTEGRATO CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW Località Spinassanta - Comune di Catania (CT)			
Tavola STRALCIO PAI - PGRA			N. Tav. R01_T05
N. ref. 2800_5152_SIGON_SIA_R01_T05_REVO_STRALCIO PAI - PGRA			
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			Scala 1:10.000