

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

- LEGENDA
- COMUNE DI RIFERIMENTO
  - INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO

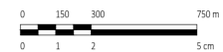
- LEGENDA
- AREA DI IMPIANTO
  - CAVIDOTTO DI CONNESSIONE INTERRATO
  - STAZIONE DI CONSEGNA
  - AREA IMPIANTO BESS
  - CABINA GENERALE BESS
  - CABINA DI CONNESSIONE
  - CABINA DI SMISTAMENTO
  - CABINA DI CONSEGNA
  - BUFFER DI 3 KM DALL'IMPIANTO

Mappa di intervisibilità teorica

Classi di intervisibilità



SCALA 1:15000 - 1 cm = 150 m



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

		Montana SpA Via Carlo Azeglio Fiumi 6 01045 Milano <a href="http://www.montana.it">www.montana.it</a>		Tel. +39 02 54138273 Fax +39 02 54228880 <a href="mailto:www.montana.it">www.montana.it</a>		PIA/DIREZIONE C.A. 0100000000	
Committente 		SOLAR CENTURY FVGC 7 S.R.L. VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO C.F. 11366640966					
Progettista ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726							
Oggetto "SIGON" IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 34 MW INTEGRATO CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW Località Spinassanta - Comune di Catania (CT)							
Tavola MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA						N. Tav. <b>R01_T11</b>	
N. ref. 2800_5152_SIGON_SIA_R01_T11_REV0_MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA						Scala 1:15.000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							