



SIMBOLI E LEGENDA

- - - Elettrodotto interrato di connessione composto da n.8 terme di cavi 30 kV tra l'impianto di produzione "RINALDI RIGNANO" e la raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare
- - - Elettrodotto interrato di connessione dalla cabina di raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare fino alla SE Terna a 150 kV "Innanzi" di San Marco in Lamis esistente
- Bassa Pericolosità Idraulica
- Media Pericolosità Idraulica
- Alta Pericolosità Idraulica
- Pericolosità Geomorfologica PG1
- Pericolosità Geomorfologica PG2

0	-	CP	LC	10/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana S.p.A.
 Via Carlo Azeglio Farnesini, 6
 20143 Milano
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Tel. +39 02 54119173
 Fax +39 02 54119900
 www.montana.it

P.IVA 10414270156
 Cap. Soc. 600.000,00 €

Committente
 SOLAR CAPITAL 3 SRL
 VIA REINELLA SNC - 71017
 TORREMAGGIORE (FG)

Progettisti
 ING. LAURA CONTI
iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto
 IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 60 MW
 COMUNE DI RIGNANO GARGANICO
 PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	N. Tav.
Opere di connessione <small>Inquadramento generale su base Ortofoto</small>	T30

Nr. Rif. 2748_5230_RG-RI_VIA_T30_Rev0_VINCOLI PAI Scala 1:25.000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA