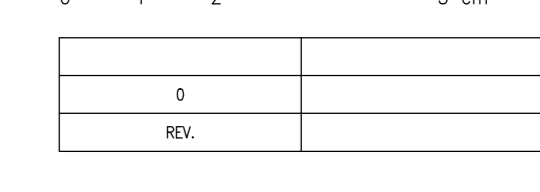


LEGENDA

- SITO CATASTALE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- FASCE DI RISPETTO
- BENI STORICI CULTURALI
- ZONE ARCHEOLOGICHE
- LINEA ELETTRICA AEREA AT
- LINEA ELETTRICA AEREA MT
- LINEA ELETTRICA AEREA BT
- RISPETTO RETE IRRIGAZIONE CONSORTILE
- RILIEVO FOTOGRAFICO PIANO DI PRESA
- AREA RILIEVO TOPOGRAFICO
- PUNTO RILIEVATO
- RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI - EQUIDISTANZA 5 m
- RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO SECONDARIE - EQUIDISTANZA 1 m
- LINEA ELETTRICA AEREA AT
- LINEA ELETTRICA AEREA MT
- LINEA ELETTRICA AEREA BT
- STRUTTURE - TERMINI
- STRUTTURE - POZZO ARTESIANO
- STRUTTURE - SISTEMA IRRIGAZIONE
- STRUTTURE - PALA EDILIZIA
- STRADE STERRATE
- STRADE ASFALTATE
- VASCA
- RECINZIONE
- CANALE
- LIMITE INCULTO



	SA	EP	LC	04/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV. DATA
0				

<b>Montana</b>	Montana S.p.A. Via Carlo Magno, 5 28100 Intra Montana (web certified ISO 9001) - Intra (Piemonte) - Cagliari - Roma	Tel. +39 0323 411111 Fax +39 0323 420000 www.montanaitalia.com Cap. Soc. 80000000 €	 <small>60000110011001</small>
Contratto: <b>SOLAR INVEST 3 S.R.L.</b> VIA REINELLA SNC 71017 - TORREMAGGIORE (FG)			
Progettista: <b>ING. LAURA CONTI</b> <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia al n. 1726</small>			
Oggetto: <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b> POTENZA NOMINALE 78,40 MWp COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO, SAN MARCO IN LAMIS (FG)			
Stato: <b>STATO DI FATTO</b> PLANIMETRIA CON RILIEVO PLANALTIMETRICO DETTAGLIO CARTOGRAFICO - AREA NORD-OVEST			N. Tec. <b>2.4</b>
N. Pr. <b>2748_5285_SG-SM_VA_T02_4_REVO_RILIEVO DI DETTAGLIO - AREA NORD-OVEST</b>			Scala <b>1:2500</b>
<small>E' METATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</small>			