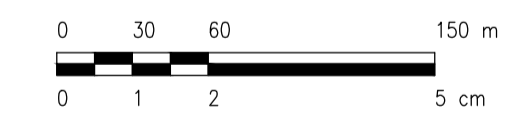


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- FASCE DI RISPETTO**
- LINEA AEREA MT ESISTENTE – FASCIA DI RISPETTO 10 m
- BENI STORICO CULTURALI – FASCIA DI RISPETTO
- TRATTURI – FASCIA DI RISPETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
- TRACKER (30 MODULI)
- TRACKER (15 MODULI)
- VIABILITÀ PERIMETRALE (LARGHEZZA 4 m)
- VIABILITÀ INTERNA (LARGHEZZA 3.5 m)
- FASCIA DI MITIGAZIONE/COMPENSAZIONE ESTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 2 m)
- FILARI COLTIVAZIONE INTENSIVA INTERNO RECINZIONE
- CABINATI**
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

SCALA 1:3000 – 1 cm = 30 m



0	-	MCU	RF	LC	09/2021
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana	Montana SpA Via Carlo Azeglio Furzagli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma	Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129960 www.montanaspa.com	P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 600.000,00 €	
Committente	IPC Puglia Srl Via Aterno 108 – 60020 San Giovanni Teatino (CH)			
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726			
Oggetto	IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 47,83 MWp Comune di Orta Nova e Ordona (FG)			
Tavola	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE LAYOUT DI PROGETTO E CONNESSIONE			N. Tav. 3
Nr. Rv.	2748_4378_ON_SIA_T03_REVO_LAYOUT DI PROGETTO E CONNESSIONE			Scala 1:3000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA				