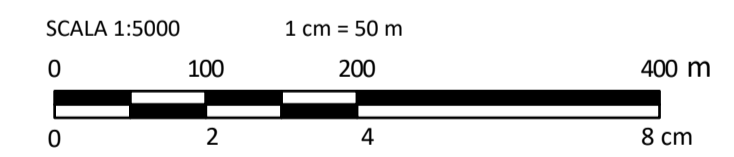


LEGENDA

- Punti di monitoraggio del piano di monitoraggio ambientale
- CEM01 Punto di monitoraggio per i campi elettromagnetici
 - R01 Punto di monitoraggio per il rumore CO, PO
 - S01/S15 Punti di monitoraggio per il suolo AO, CO, PO
 - Transetto di monitoraggio delle opere a verde di mitigazione
- Progetto**
- Stazione elettrica 380/132 kV
 - Stazione elettrica 36kV
 - Recinzione



0		IC	CP	LC	05/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

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

Tel. +39.02.54118173
 Fax +39.02.54128890
 www.montanambiente.com
 Cap. Soc. 500.000,00 €

PIVA 10414270156
 Cap. Soc. 500.000,00 €

Committente	BURANO SOLAR S.R.L.		
Progettista	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726		
Oggetto	IMPIANTO FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 45 MW COMUNE DI MANCIANO (GR)		
Tavola	Tavola dei punti di monitoraggio ambientale	N. Tav.	01
Ni. Rif.	2799_S187_MA_VIA_R26_T01_Rev0_Tavola dei punti di monitoraggio ambientale	Scala	1:5000

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