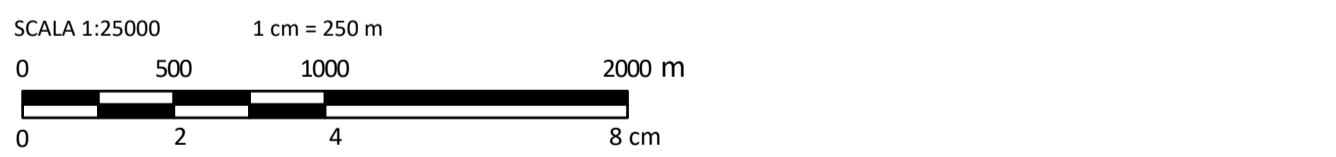


- LEGENDA**
- Recinzione
 - Stazione elettrica
 - Ampliamento
 - Cavidotto 36 kV
 - ▨ UCP- Doline
 - ▨ UCP- Grotte- 100 m
 - ▨ UCP- Lame e gravine
 - ▨ BP- Fiumi-torrenti-acque pubbliche- 150 m
 - ▨ UCP- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - ▨ UCP- Aree soggette a vincolo idrogeologico
 - ▨ BP- Boschi
 - ▨ UCP- Aree Umide
 - ▨ UCP- Aree di rispetto dei boschi- 100 m
 - ▨ UCP- Prati e pascoli naturali
 - ▨ UCP- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - ▨ Aree e riserve naturali marine
 - ▨ Parchi e riserve naturali regionali
 - ▨ Parchi nazionali e riserve naturali statali
 - ▨ ZSC
 - ▨ BP- Zone gravate da usi civici (validate)
 - ▨ BP- Zone di interesse archeologico
 - ▨ UCP- Città consolidata
 - ▨ UCP- stratificazione insediativa- rete tratturi
 - ▨ UCP- stratificazione insediativa- siti storico culturali
 - ▨ UCP- area di rispetto- zone di interesse archeologico
 - ▨ UCP- area di rispetto- siti storico culturali
 - ▨ UCP- area di rispetto- rete tratturi
 - ▨ UCP- Paesaggi rurali
 - ▲ UCP- Luoghi panoramici
 - UCP- Strade a valenza paesaggistica



0	REV.	DESCRIZIONE	DM	MCU	LC	03/2023

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54128890 P.IVA 10414270156
 20143 Milano www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente: **FLYNIS PV 34 S.R.L.**

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

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO - AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 43,55 MWp
 COMUNE DI ACQUIAVIVA DELLE FONTI (BA)
 PROGETTO DEFINITIVO**

Tavola: **Vincoli Piano Paesistico Territoriale Regionale** N. Tav: **T05.3**

N. Ril: 2983_5284_ACQ_VIA_T05.3_Rev0_Vincoli_PPTR Scala: 1:25000

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