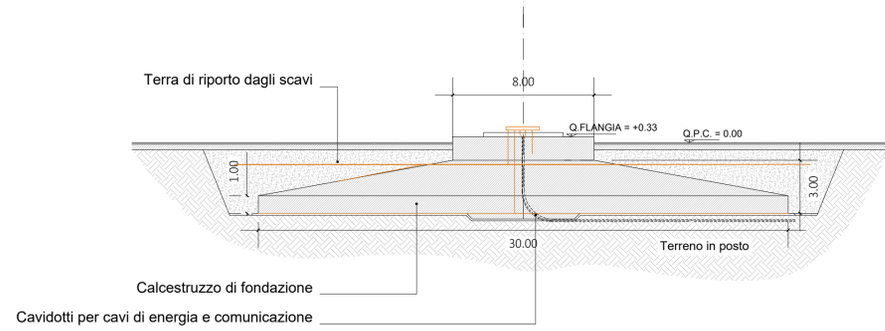
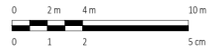


# TIPICO RETE DI TERRA FONDAZIONE AEROGENERATORE

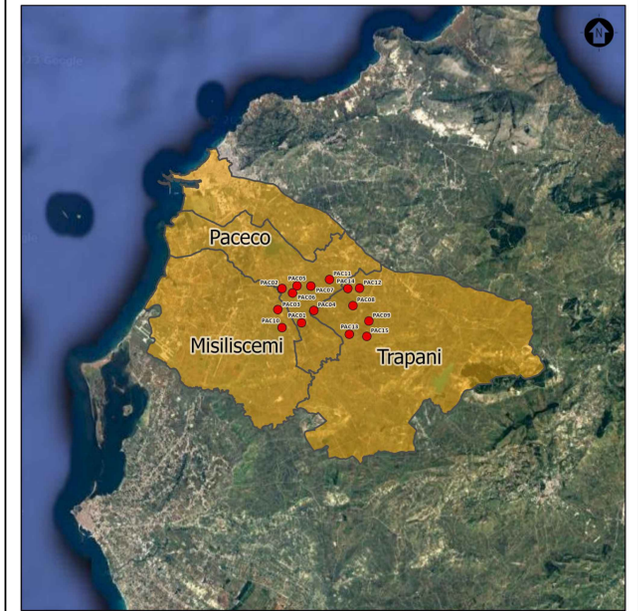
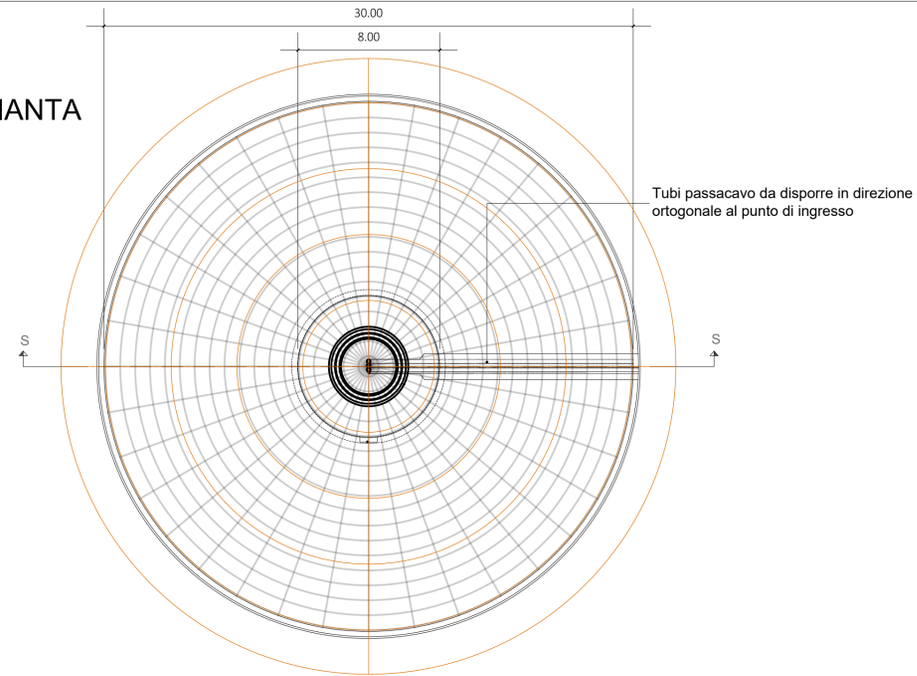
## SEZIONE S-S



SCALA 1:200 - 1 cm = 2 m

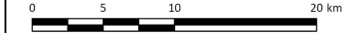


## PIANTA



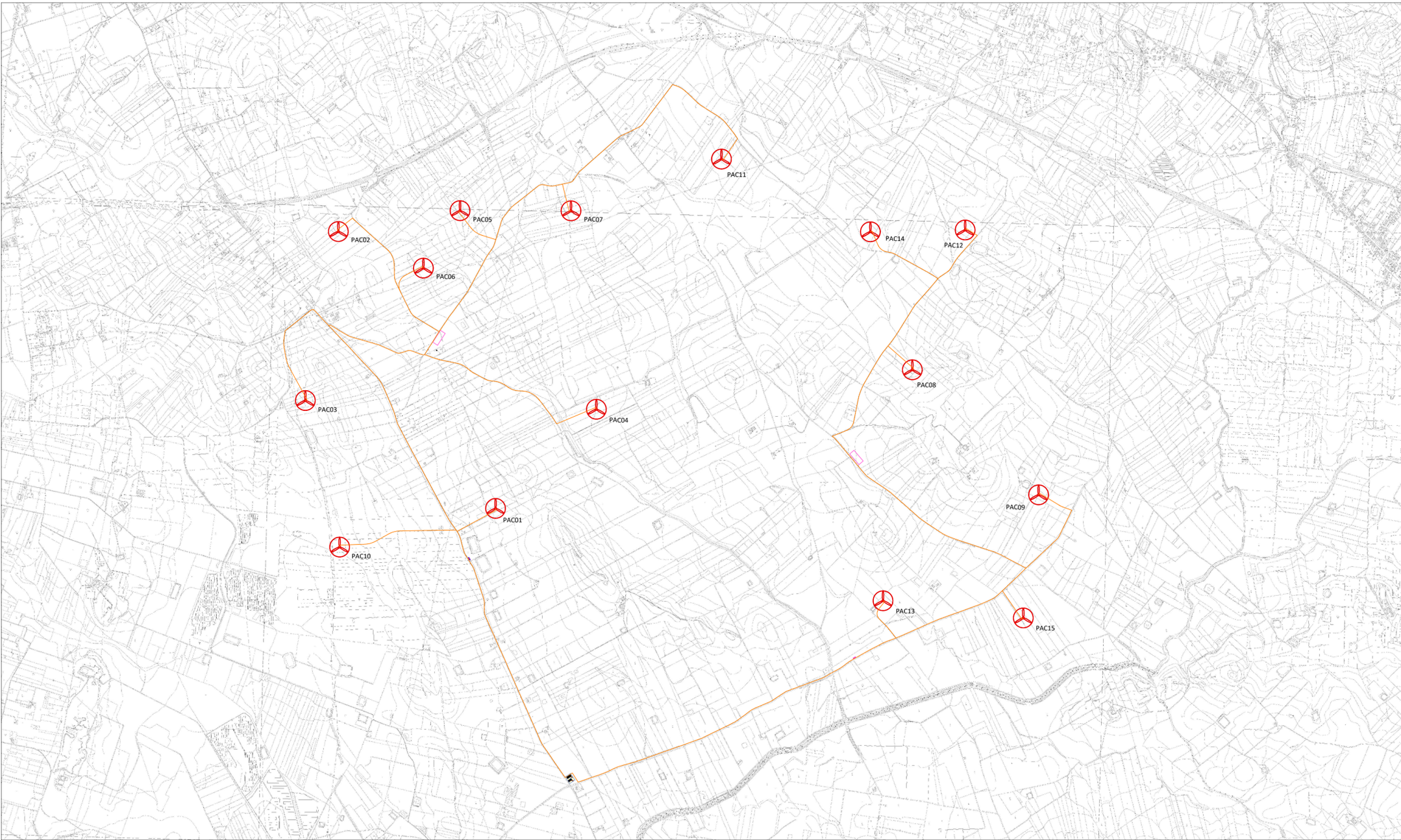
INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:250.000 1 cm = 2 km



LEGENDA

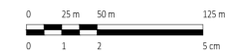
- Aerogeneratore di progetto
- Comune di riferimento



LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- ⊗ WTG DI PROGETTO
- RETE DI TERRA INTERRATA

SCALA 1:25.000 - 1 cm = 25 m



o	DESCRIZIONE	IMP	EL	LC	07/2023
REV.		DISEGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana S.p.A.  
Via Carlo Farini 6  
20156 Milano  
Milano | Padova | Roma | Napoli | Bari | Catania

Tel: +39 02 54118173  
Fax: +39 02 54212980  
www.montanastar.com

PAVA 0342702106  
CIS/SC 00300006

---

Committente: **PACECO S.R.L.** PACECO S.R.L.  
VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO

---

Progettista: **ING. LAURA CONTI**  
iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 3726

---

Oggetto: **IMPIANTO EOLICO DA 108 MW**  
COMUNE DI PACECO (TP), MISILISCEMI (TP) E TRAPANI (TP)

---

Tavola: **PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA** N. Tav. **R15\_T06**

---

N. IM: 2095\_5531\_PAC\_PFFE\_R15\_T06\_REVO\_LAYOUT IMPIANTO DI TERRA Scala: 1:25.000

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