

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

SCALA 1:250.000 1 cm = 2 km
 0 5 10 20 km

LEGENDA

- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Area di deposito temporaneo
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità esistente
- - - Cavidotto interrato di connessione
- Cabina di smistamento Est
- Cabina di smistamento Ovest
- Sottostazione Elettrica Utente (SSEU)
- Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna con ampliamento a 36 kV

Limite amministrativo

- Limite comunale

Stazioni PMA

- ◆ Punti di monitoraggio componente rumore

Coordinate aerogeneratori
 WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N	Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
PAC01	12,605295	37,925479	PAC10	12,58992	37,922129
PAC02	12,588983	37,946889	PAC11	12,626835	37,953348
PAC03	12,586144	37,933559	PAC12	12,651203	37,948268
PAC04	12,615049	37,933462	PAC13	12,643979	37,919008
PAC06	12,597521	37,94419	PAC14	12,641799	37,94794
PAC07	12,612023	37,948986	PAC15	12,657942	37,917937
PAC08	12,646311	37,937192	PAC16	12,599988	37,949765
PAC09	12,659154	37,927629			

SCALA 1:50.000 1 cm = 500 m
 0 1 2 4 km

REV.	DESCRIZIONE	RC	LG	LC	DATA
0					03/2024

Montana
 Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 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

Comittente: **PACECO S.R.L.**
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO

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

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

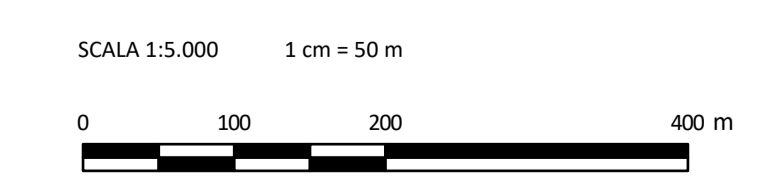
Tavola: **CARTOGRAFIA PUNTI MONITORAGGIO - COMPONENTE RUMORE** N. Tav: **T02.2**

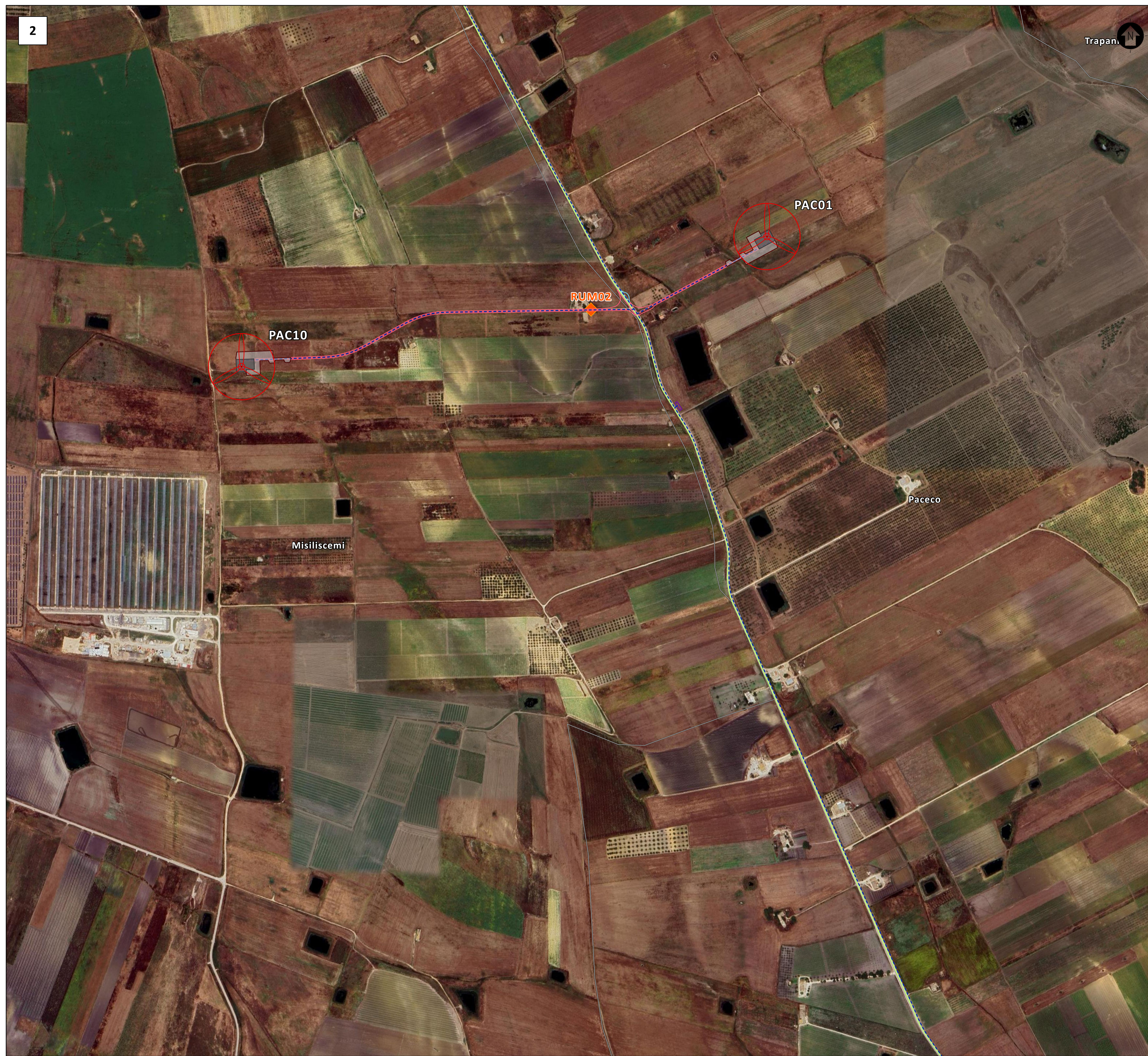
N. Rif: 2995_5531_PAC_SIA_T02.2_Rev0_PUNTI MONITORAGGIO - RUMORE Scala: 1:50.000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



Stazione	R1	R2	R3
RUM01	X		X
RUM02	X	X	X
RUM03	X		X
RUM04	X		X
RUM05	X		X

- LEGENDA**
- Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Area di deposito temporaneo
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità esistente
 - Cavidotto interrato di connessione
 - Limite amministrativo
 - Limite comunale
 - Punti di monitoraggio componente rumore





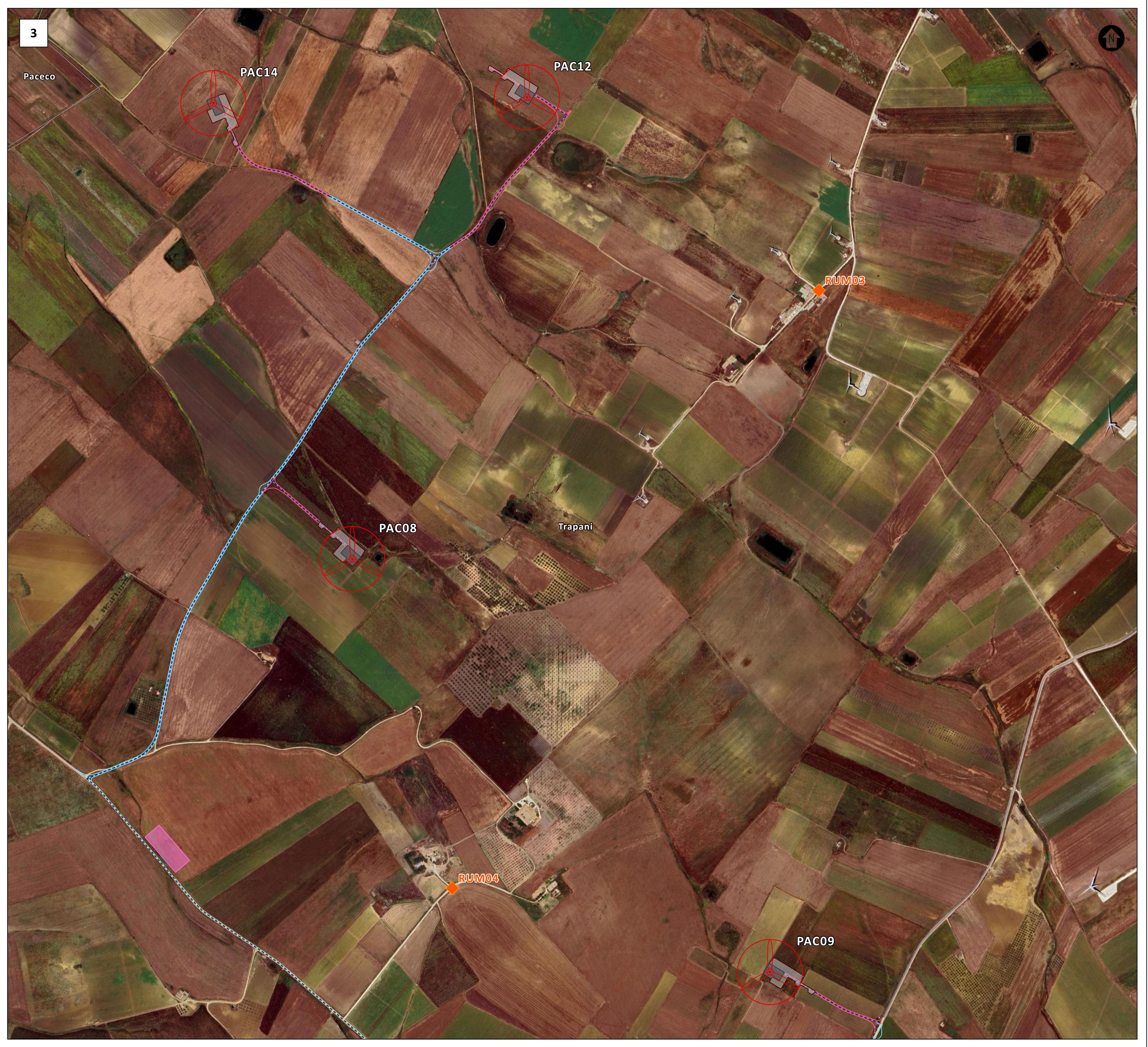
Stazione	R1	R2	R3
RUM01	X		X
RUM02	X	X	X
RUM03	X		X
RUM04	X		X
RUM05	X		X

LEGENDA

-  Aerogeneratore di progetto
-  Piazzola definitiva
-  Piazzola temporanea
-  Viabilità di nuova realizzazione
-  Viabilità esistente
-  Cavidotto interrato di connessione
-  Cabina di smistamento Ovest
- Limite amministrativo**
-  Limite comunale
- Stazioni PMA**
-  Punti di monitoraggio componente rumore











SCALA 1:5.000 1 cm = 50 m





Stazione	R1	R2	R3
RUM01	X		X
RUM02	X	X	X
RUM03	X		X
RUM04	X		X
RUM05	X		X

LEGENDA

-  Aerogeneratore di progetto
-  Piazzola definitiva
-  Piazzola temporanea
-  Area di deposito temporaneo
-  Viabilità di nuova realizzazione
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Viabilità esistente
-  Cavidotto interrato di connessione
- Limite amministrativo**
-  Limite comunale
- Stazioni PMA**
-  Punti di monitoraggio componente rumore

