

# REGIONE SICILIA

Libero Consorzio Comunale di Trapani  
COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISCEMI E MARSALA

PROGETTO

## INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE



ENGIE Rinnovabili S.p.A.  
Viale Giorgio Ribotta, 31  
00144 Roma

## Progetto Opere di Rete Terna - tratto "Partanna 2 - Fulgatore"

ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

### PIANO TECNICO DELLE OPERE

Elaborato dalla Capofila del Tavolo Tecnico Terna nell'ambito delle iniziative di produzione di energia elettrica afferenti al tratto "Partanna 2 - Fulgatore"

Capofila: Parco Borromea srl - Milano, Via Durini n. 9  
rif. PAUR Regione Siciliana - procedura: 2620

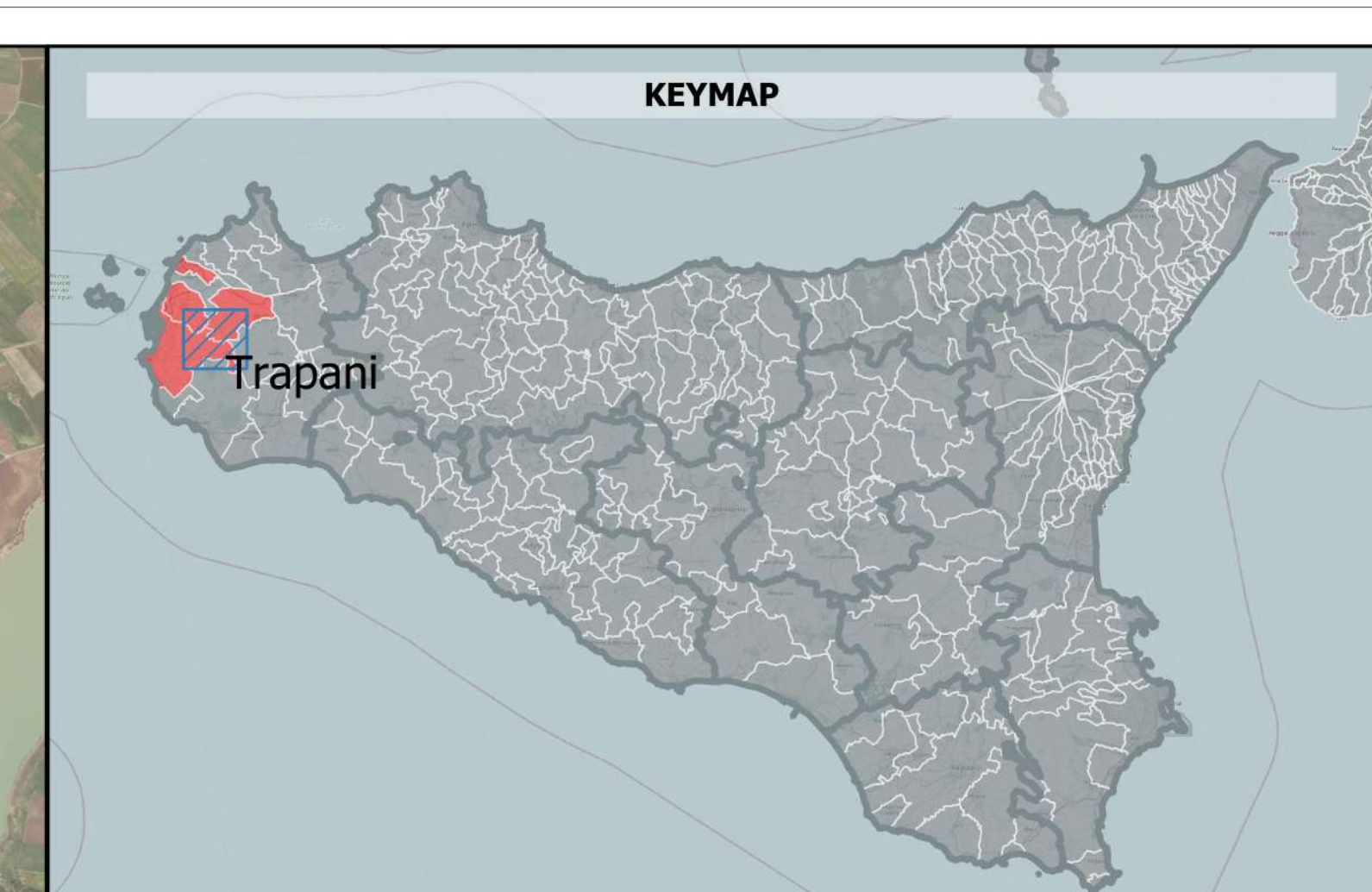
CARTA DEI VINCOLI

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	NOV 2023	PRIMA EMISSIONE	MG	VF	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
					IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
RST-PD-PTO-PAR-PAR2	Nov 2023	-	A4	1 di 4					

NOME FILE: RST-PD-PTO GR Value.dwg

ENGIE Rinnovabili S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.



**LEGENDA**

- Buffer 3km
- Elettrodotto 220 kV
- Fulgatore\_2
- SE\_Partanna\_2
- Linea AT esistente

**AREE PERCORSE DAL FUOCO - SIF Regione Siciliana**

- Marsala
- Trapani
- 2012
- 2013
- 2015
- 2016
- 2021
- 2021

**PROGETTO DEFINITIVO**

Adeguamento delle infrastrutture della RTN da realizzarsi nei comuni di Marsala, Trapani e Misiliscemi (TP)

Titolo elaborato

**RS06SIA0024A0 - SIA - Carta delle aree percorse dal fuoco - Opere di rete**

Codice elaborato

**F0430DT01A**

Scala

**1:25.000**

Reproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

ing. Giuseppe MANZI  
ing. Giovanni DI SANTO  
dott. for. Luigi ZUCCARO  
arch. Gaia TELESCA  
ing. Stefania CONTE  
ing. jr Flavio TRANI  
ing. Manuela NARDOZZA  
ing. Gerardo SCAVONE  
ing. jr Daniele GERARDI

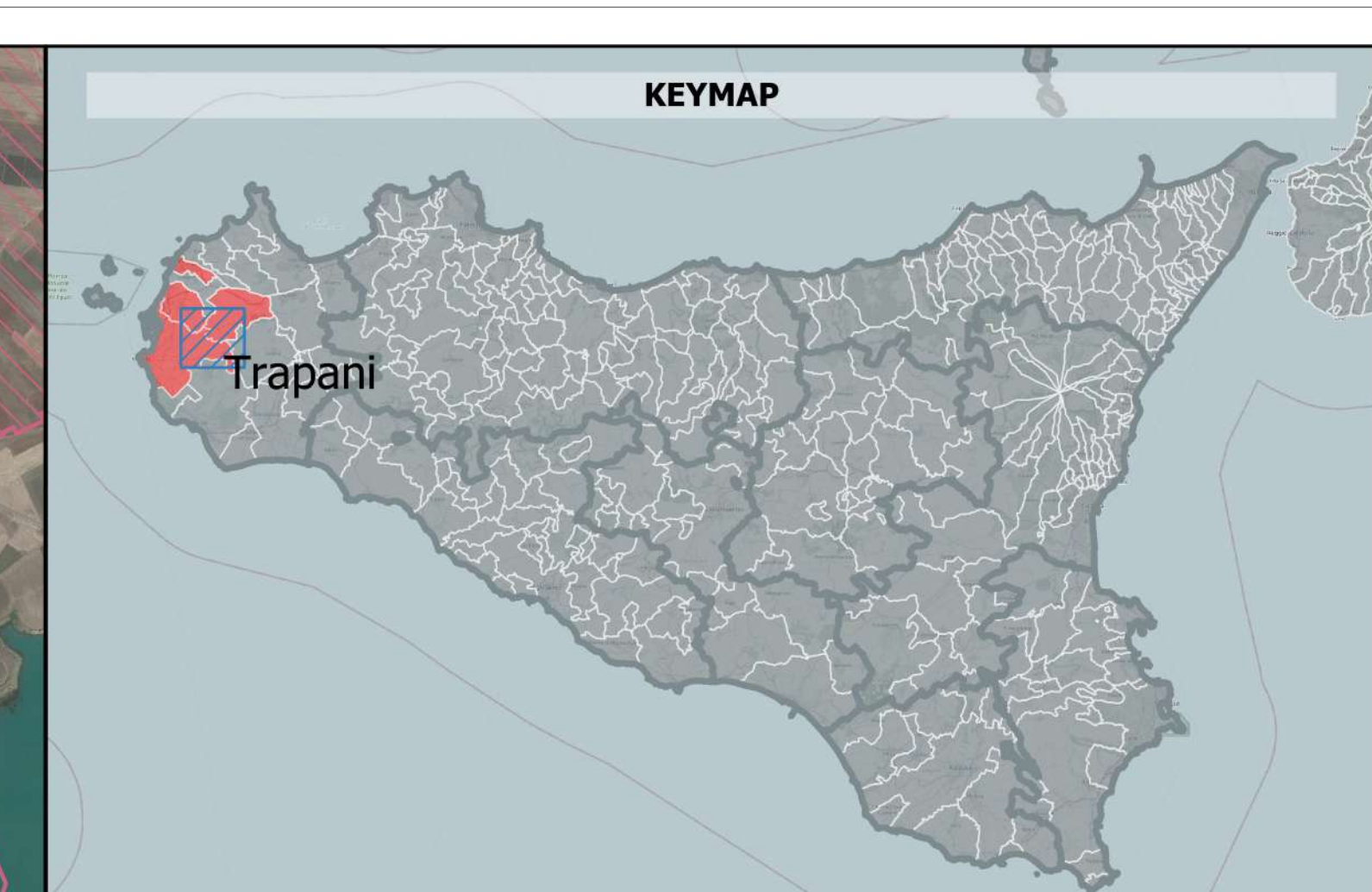
Consulenze specialistiche:

**Committente**

**PARCO BORROMEA S.r.l.**  
Via Durini n.9 20122 Milano (MI)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	GSC	GDS	GMA

File sorgente: F0430DT01A-RS06SIA0024A0 - SIA - Carta delle aree percorse dal fuoco - Opere di rete.qgz



**LEGENDA**

**Vincolo idrogeologico**

- Vincolo idrogeologico Ex R.D. 3267/1923
- Buffer 3km
- Elettrodotto 220 kV
- SE Fulgatore\_2
- SE\_Partanna\_2
- Linea AT esistente
- Limiti comunali






**PROGETTO DEFINITIVO**

Adeguamento delle infrastrutture della RTN da realizzarsi nei comuni di Marsala, Trapani e Misiliscemi (TP)

Titolo elaborato

**RS06SIA0026A0 - SIA - Carta dei vincoli dell'area - Vincolo idrogeologico - Opere di rete**

Codice elaborato

**F0430DT03A**

Scala

**1:25.000**

Reproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

**F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTA)



Gruppo di lavoro

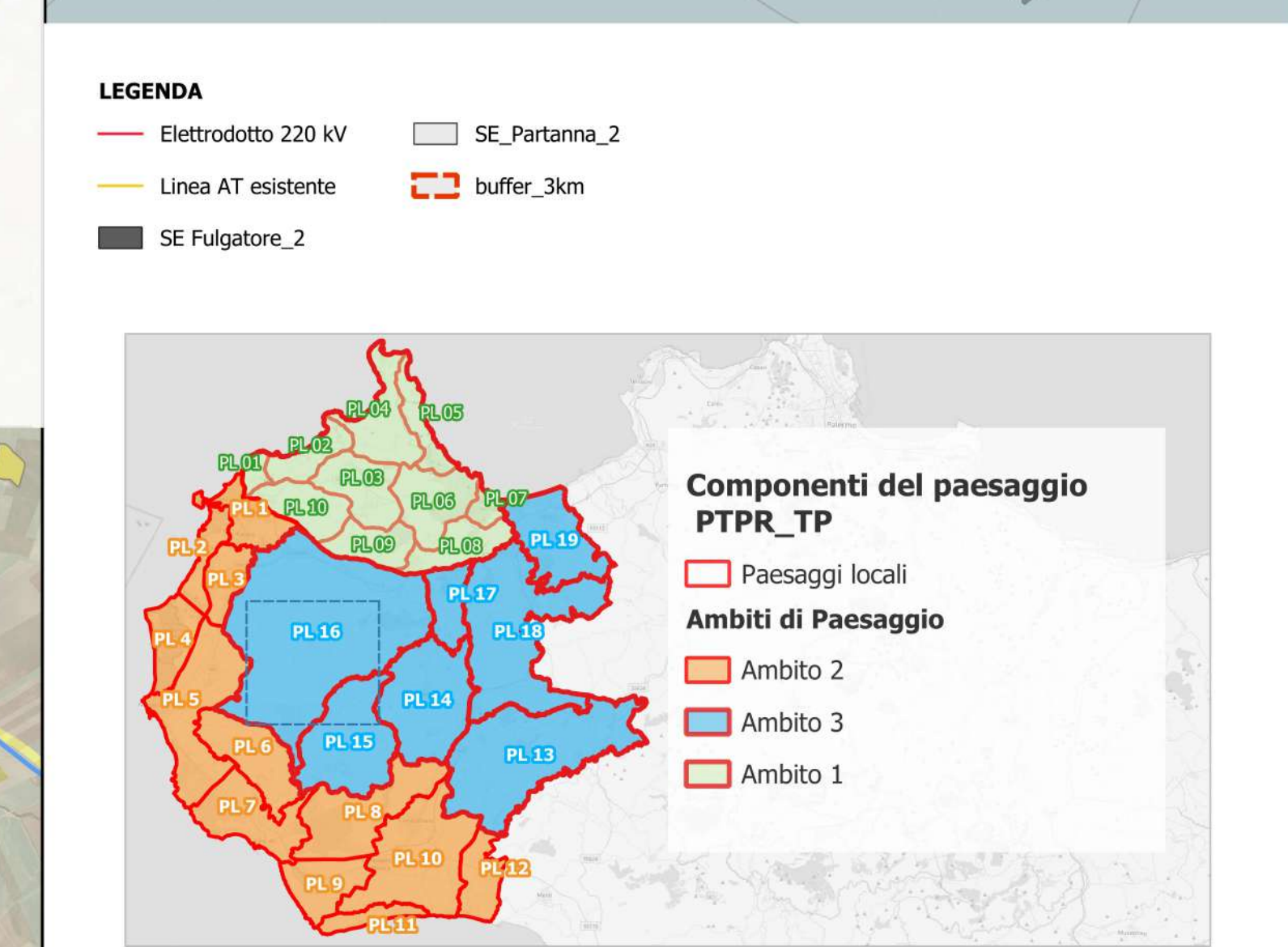
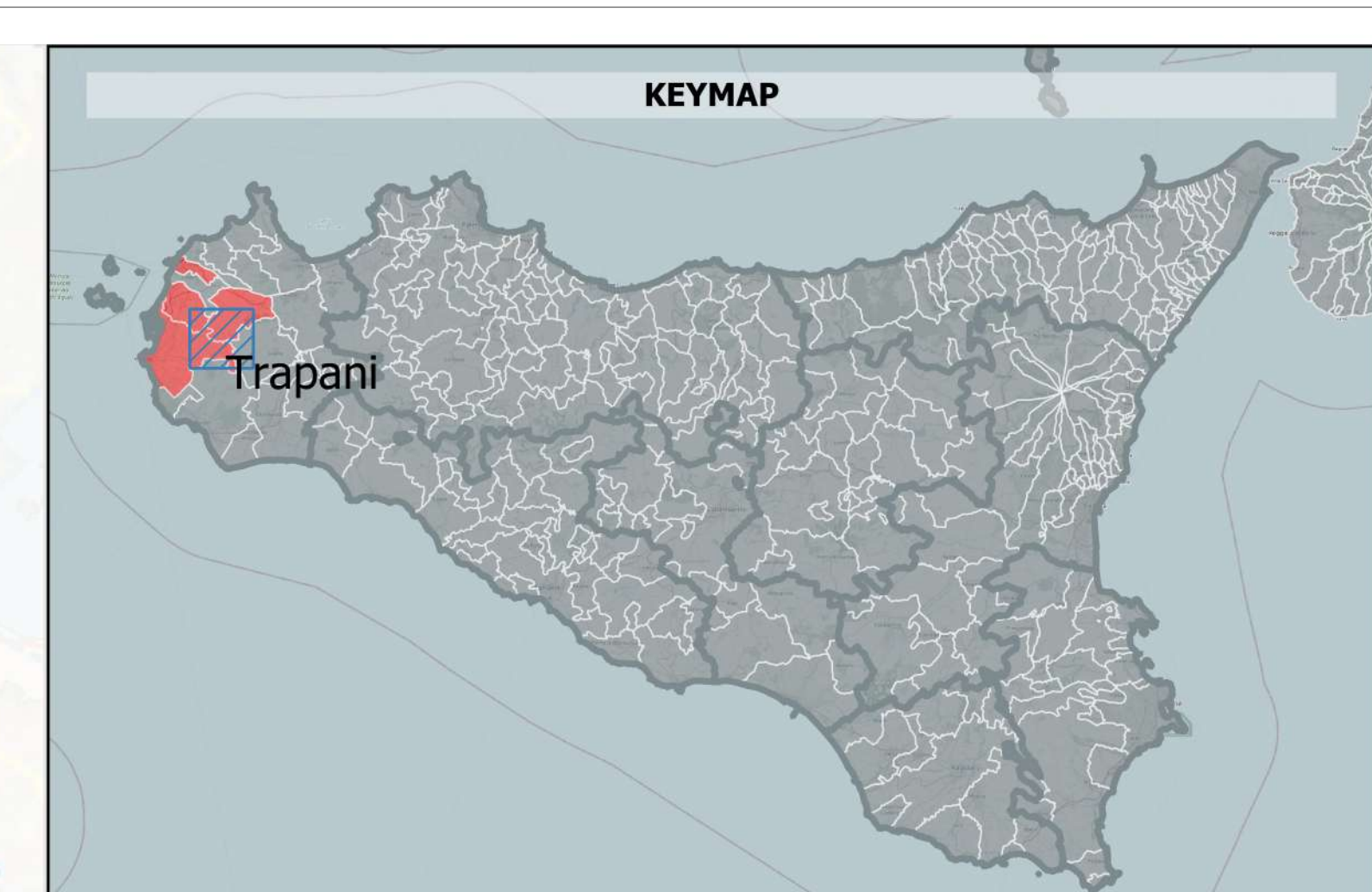
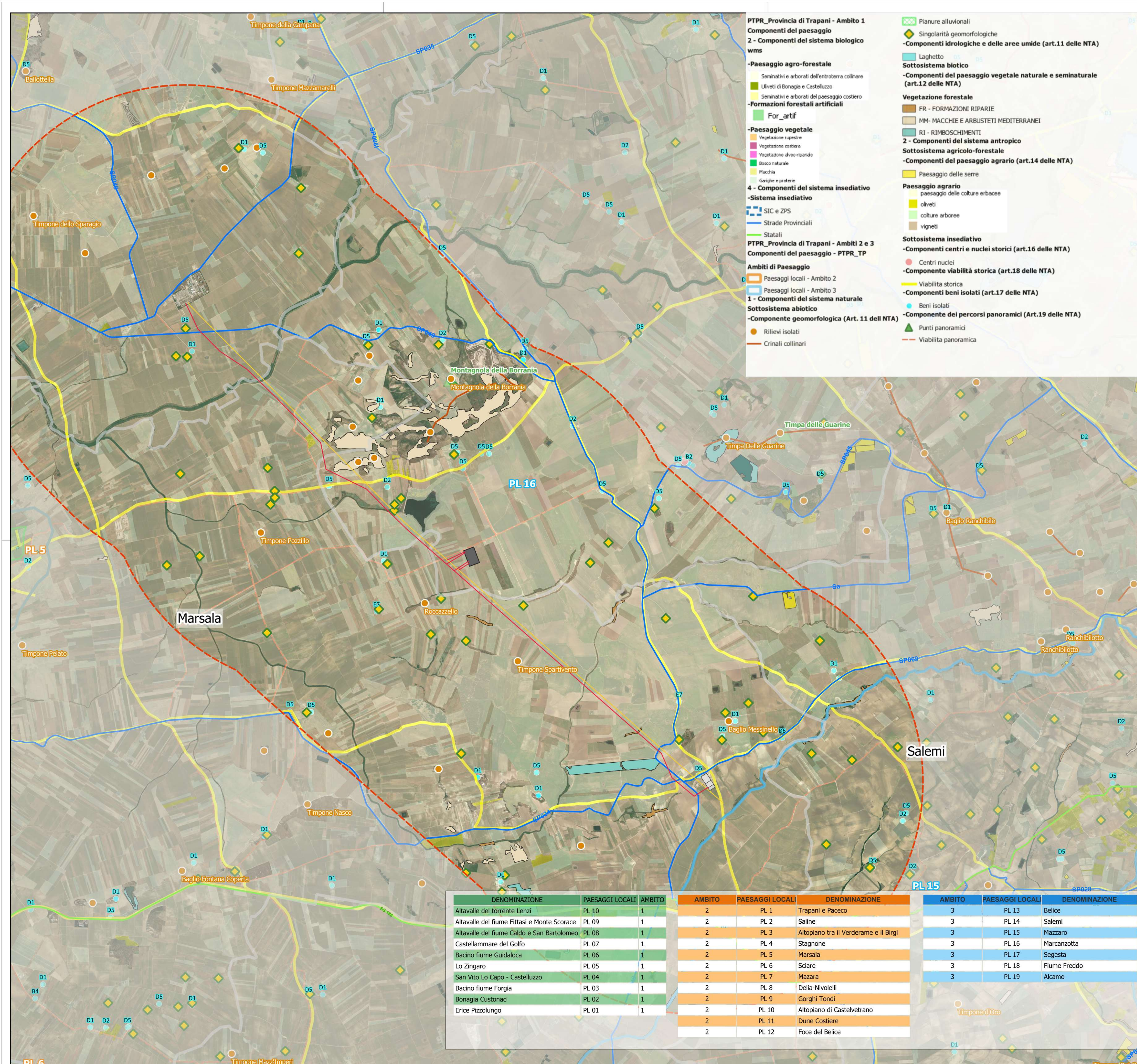
ing. Giuseppe MANZI  
ing. Giovanni DI SANTO dott. for. Luigi ZUCCARO  
arch. Gaia TELESCA  
ing. Stefania CONTE  
ing. jr Flavio TRANI  
ing. Manuela NARDOZZA  
ing. Gerardo SCAVONE  
ing. jr Daniele GERARDI

Consulenze specialistiche:

**PARCO BORROMEA S.r.l.**  
Via Durini n.9 20122 Milano (MI)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	GSC	GDS	GMA

File sorgente: F0430DT03A-RS06SIA0026A0 - SIA - Carta dei vincoli dell'area - Vincolo idrogeologico - Opere di rete.aggz



**REGIONE SICILIA** **COMUNE DI MARSALA** **COMUNE DI TRAPANI** **PROVINCIA DI TRAPANI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Adeguamento delle infrastrutture della RTN da realizzarsi nei comuni di Marsala, Trapani e Misiliscemi (TP)

Titolo elaborato: **RS06SIA0027A0 - SIA - Componenti del paesaggio - Piano paesaggistico Prov. TP - Opere di rete**

Codice elaborato: **F0430DT04A**  
 Scala: **1:25.000**

Progettazione: **F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)

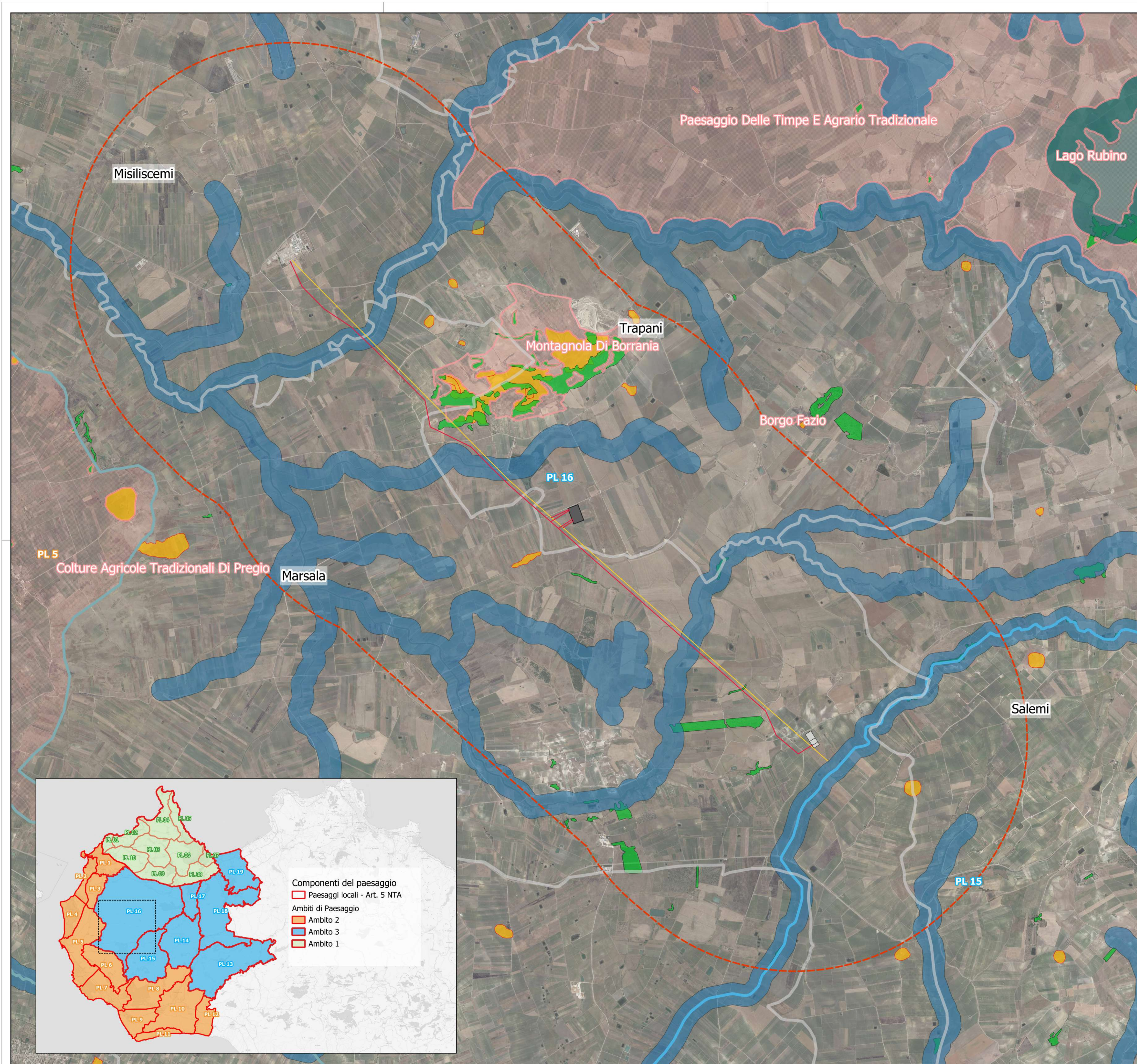
Gruppo di lavoro:  
 ing. Giuseppe MANZI  
 ing. Giovanni DI SANTO dott. for. Luigi ZUCCARO arch. Gaia TELESCA  
 ing. Stefania CONTE  
 ing. jr Flavio TRANI  
 ing. Manuela NARDOZZA  
 ing. Gerardo SCAVONE  
 ing. jr Daniele GERARDI

Consulenze specialistiche:

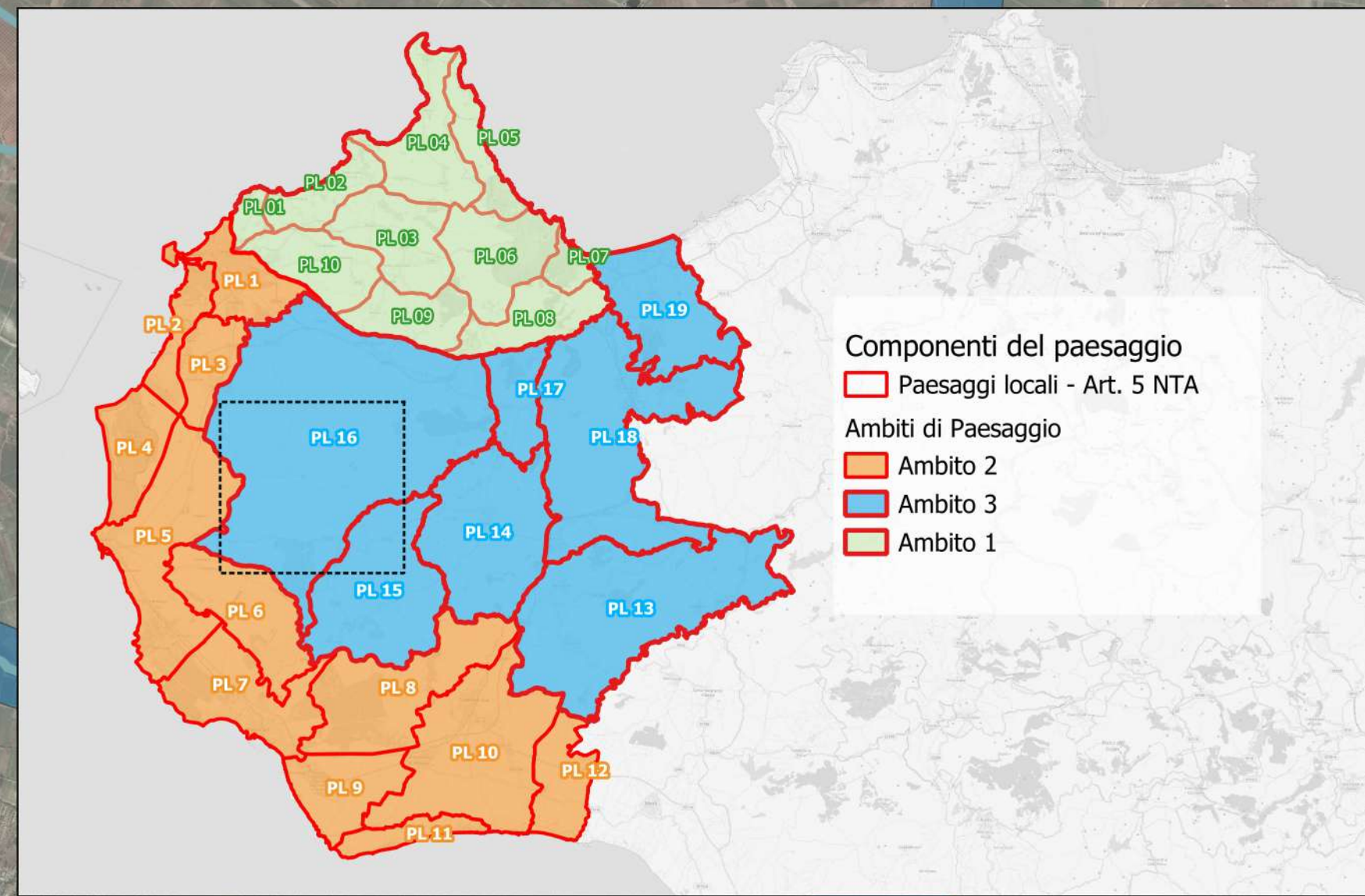
**Comittente**  
**PARCO BORROMEA S.r.l.**  
 Via Durini n.9 20122 Milano (MI)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	GSC	GDS	GMA

File sorgente: F0430DT04A-RS06SIA0027A0 - SIA - Componenti del paesaggio - Piano paesaggistico Prov. TP - Opere di rete.gxd



- LEGENDA**
- Buffer\_3km
  - Elettrodotto 220 kV
  - SE Fulgatore\_2
  - SE Partanna\_2
  - Linea AT esistente
  - Limiti comunali
- PTPR\_Provincia di Trapani - Ambiti 2 e 3**
- Componenti del paesaggio - PTPR\_TP**
- Ambiti di Paesaggio
- Paesaggi locali - Ambito 2
  - Paesaggi locali - Ambito 3
- Beni paesaggistici**
- Art.134, lett.c - Ulteriori immobili ed aree specificamente individuati a termini dell'art.136 e sottoposti a tutela dal Piano Paesaggistico
  - Art.142, c.1, lett.b - Territori contermini ai laghi\_Buffer 300 m
  - Art.142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde\_Buffer 150 m
  - Art.142, c.1, lett.g - Territori ricoperti da boschi o sottoposti a vincolo di rimboschimento
  - Art.142, c.1, lett.m - Aree e siti di interesse archeologico



**PROGETTO DEFINITIVO**

Adeguamento delle infrastrutture della RTN da realizzarsi nei comuni di Marsala, Trapani e Misiliscemi (TP)

Titolo elaborato

Codice elaborato  
**F0430DT05A**

**RS06SIA0028A0-SIA-Beni paesaggistici - Piano paesaggistico Prov. TP - Opere di rete**

Scala  
**1:25.000**

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

ing. Giuseppe MANZI  
ing. Giovanni DI SANTO dott. for. Luigi ZUCCARO  
arch. Gaia TELESCA  
ing. Stefania CONTE  
ing. jr Flavio TRANI  
ing. Manuela NARDOZZA  
ing. Gerardo SCAVONE  
ing. jr Daniele GERARDI

Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF 34).

---

Consulenze specialistiche:

---

**Committente**

**PARCO BORROMEIA S.r.l.**  
Via Durini n.9 20122 Milano (MI)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	GSC	GDS	GMA

File sorgente: F0430DT05A-RS06SIA0028A0 - SIA - Beni paesaggistici - Piano paesaggistico Prov. TP - Opere di rete.agz