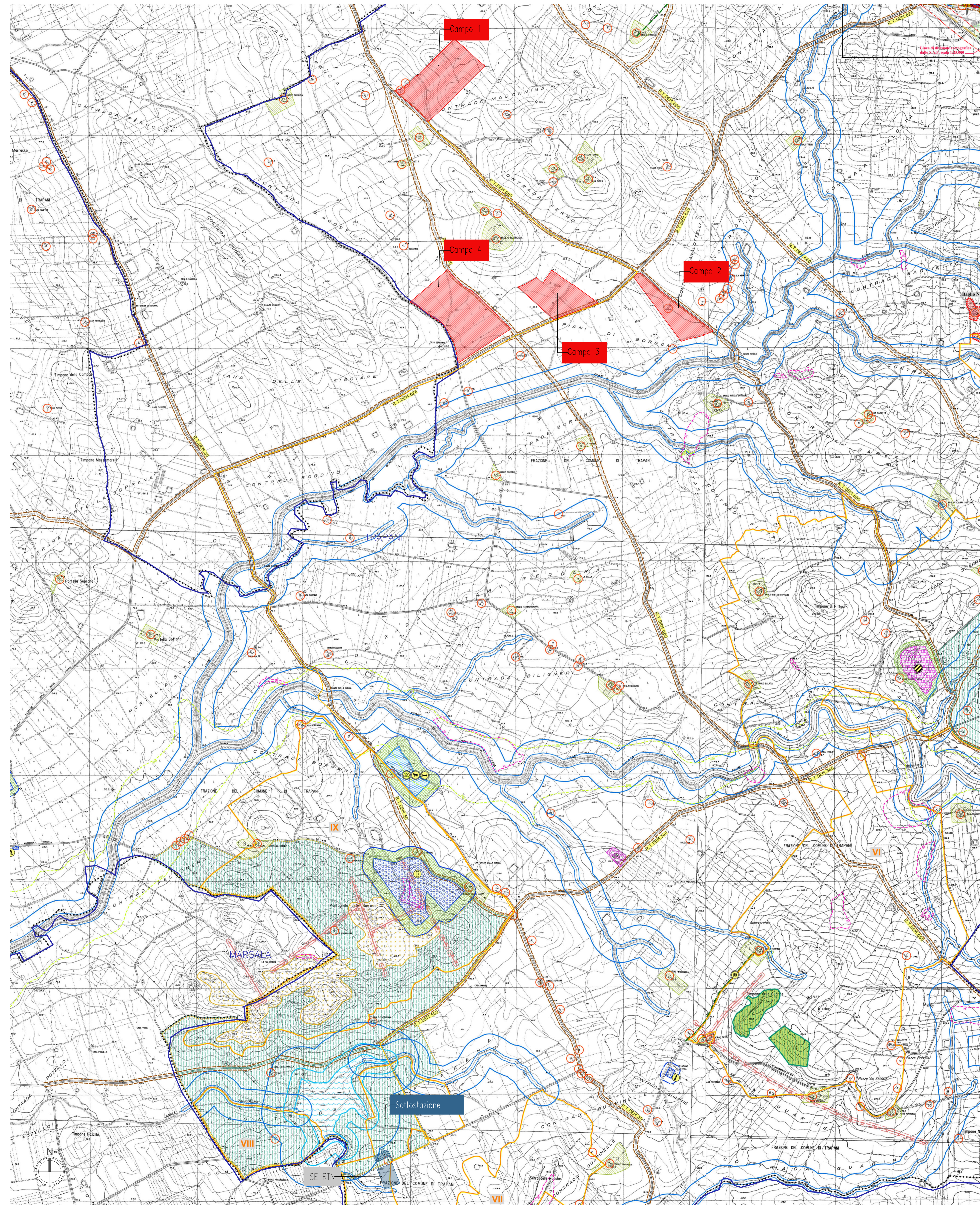


Stralcio dello strumento urbanistico generale

(SCALA 1:15.000)



LEGENDA

Tutela dei beni architettonici e ambientali

- Linee del vincolo idrogeologico su corso
- Manufatti di interesse storico-architettonico

Il sistema integrato dei parchi territoriali e degli ambiti naturalistici.

- Ambito naturalistico ripulito
- Linee della fascia di rispetto della falda del mare e dei laghi del 300
- Linee della fascia di rispetto dai fiumi, torrenti e corsi d'acqua (art. 150 dello stesso)

Il sistema agricolo-ambientale

- R.2 - zona agricola produttiva
- R.3 - zona agricola di mantenimento e tutela del paesaggio naturalistico e dei beni
- R.4 - zona agricola di rispetto e di tutela del paesaggio urbano
- R.5 - zona agricola a vocazione sportiva o per il tempo libero
- R.6 - zona agricola specializzata (viti, ulivi e aranci)
- R.7 - zona agricola di rispetto e tutela delle architetture rurali
- R.8 - zona agricola geocoordinatamente sensibile e a rischio idrogeologico
- R.9 - zona agricola ad alto frangimento della proprietà

Il sistema della mobilità

- Trasporti ferroviari (art. 37 del testo)

Classificazione della strada

(D.L. n. 488 del 1999 e succ. mod.)

- [A] Autostrada
- [B] Strada extraurbana principale
- [C] Strada extraurbana secondaria
- [D] Strada urbana di scorrimento
- [E] Strada locale



REGIONE SICILIANA
COMUNE DI TRAPANI
PIANO REGOLATORE GENERALE
RIELABORAZIONE PARZIALE
Legenda delle tavole di progetto
con la modifica approvata dal D.L.G. DIR. ART. 4° del 12/02/2019

IMM. Sp. 2011
Progetto del Piano
Il Dirigente del Piano
Cons. Comunale
Cantatore del Piano
Rubbioncelli Agliardi
Arch. Vincenzo Talarico
E.O. bis

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto Agro-Fotovoltaico "Piana Borromea" della potenza di 54,5 MW integrato con impianto di accumulo da 10 MW e relative opere di connessione da realizzare nel comune di Trapani in località "Borromea"

Titolo elaborato

RS.12.EPD.0016.Stralcio dello strumento urbanistico

Codice elaborato

F0454AT02A

Scala

1:15000

Riproduzione o consegna a terzi senza 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. Mauro MARELLA
Ing. Marco TORRESO
dot. For. Luigi ZUCCARO
arch. Gaia TELESCA
Ing. Beniamino D'ERCOLE
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Ing. Simone LOTTO
Ing. Gerardo SCAVONE

AENOR
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, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche

Committente

GR/alue
SOLAR PIANA BORROMEA S.r.l.
via Durini 9, 20122 Milano (MI)

Amministratore unico
GIULIANA VENERONI

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	GTE	MLO	GDS

File sorgente: F0454AT02A_RS.12.EPD.0016.Stralcio dello strumento urbanistico.dwg