



Impianto eolico "Forenza - Maschito"

Layout
Cavidotto

Regolamento urbanistico Comune di Forenza

SISTEMA NATURALISTICO - AMBIENTALE (SNA)

AREE DI RISCHIO (AR)
Aree di rischio

AREE DI VALORE (AV)
Aree di elevata naturalità
Strette
Mediterranea

SISTEMA INSEDIATIVO (SI)

Ambiti Urbani (AU)
Stato di fatto
Stato di progetto

Ambiti Extra-Urbani
Aree Turistico-Ricreative
Zone Artigiane e Industriali
Aree per Telecomunicazioni

Inselementi agricoli extrasuburbani (classi di superficie in mq oltre aree di pertinenza degli edifici rurali)

- 40 - 10.000
- 10.000 - 20.000
- 20.000 - 30.000
- 30.000 - 40.000
- 40.000 - 50.000

SISTEMA RELAZIONALE (SR)

Sistema delle Viabilità Stradale (SV)
Estraburana principale
Estraburana secondaria
Strade comunali secondarie e vicinali

Interventi programmati
completamento della strada di collegamento tra Forenza e la SS 658 Potenza - Mottola
strada di collegamento Forenza - Maschito
progetto di valorizzazione e fruizione ambientale e turistica dell'area di Acerenza e costruzione della strada di collegamento con la Forenza - SS 658 Potenza - Mottola

Sistema delle Reti Energetiche (SRE)

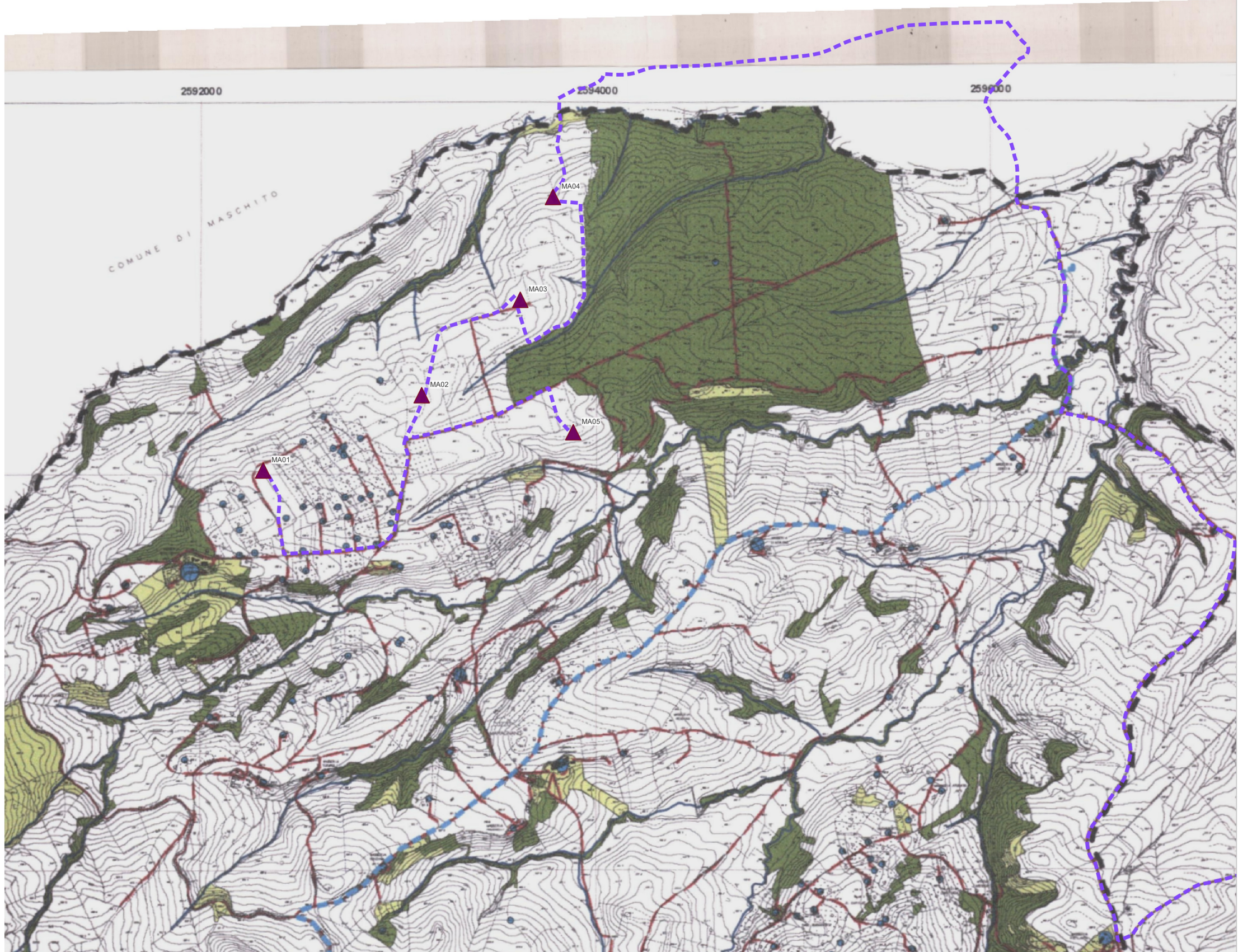
- rete elettrica nazionale
- Acquedotto rurale
- cabina enel
- cabina illuminazione pubblica
- stazione di controllo acquedotto rurale

Sistema delle Telecomunicazioni (ST)

- telemobiliare

Sistema di Smaltimento (SM)

- deposizione



REGIONE BASILICATA
COMUNE DI FORENZA
COMUNE DI MASCHITO
COM. DI PALAZZO S. GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **A.16.a.2 - Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo - Comune di Forenza**

Codice elaborato: **F0626AT02A**

Scala: **1:10.000**

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
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Angelo CORRADO
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Geom. Nicola DEMA
Ing. Federico COLANGELO
Ing. Mariagrazia LOVALLO
Arch. Gala TELESICA
Ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:

Comittente

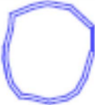
Forenza S.r.l.
Via Dante 7 20123 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Febbraio 2024	Prima emissione	FCO	LZU	GDS

File sorgente: **F0626 - Forenza.ggz**

LEGENDA

BENI TUTELATI PER LEGGE (Art. 146 D.Lvo 490/99)

-  Territori contermini ai laghi (300 ml. dalla linea di battigia)
-  fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di ml. 150
-  Territori coperti da foreste e da boschi
- AREE GRAVATE DA USI CIVICI**
-  Demanio Bosco Santa Giulia - Francavilla
-  Demanio Lavorati
-  Demanio Cattedra - Agricoltura
-  Demani minori

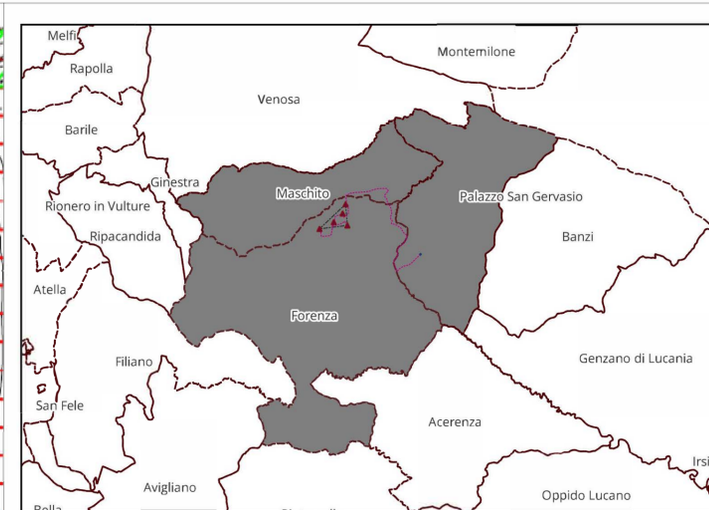
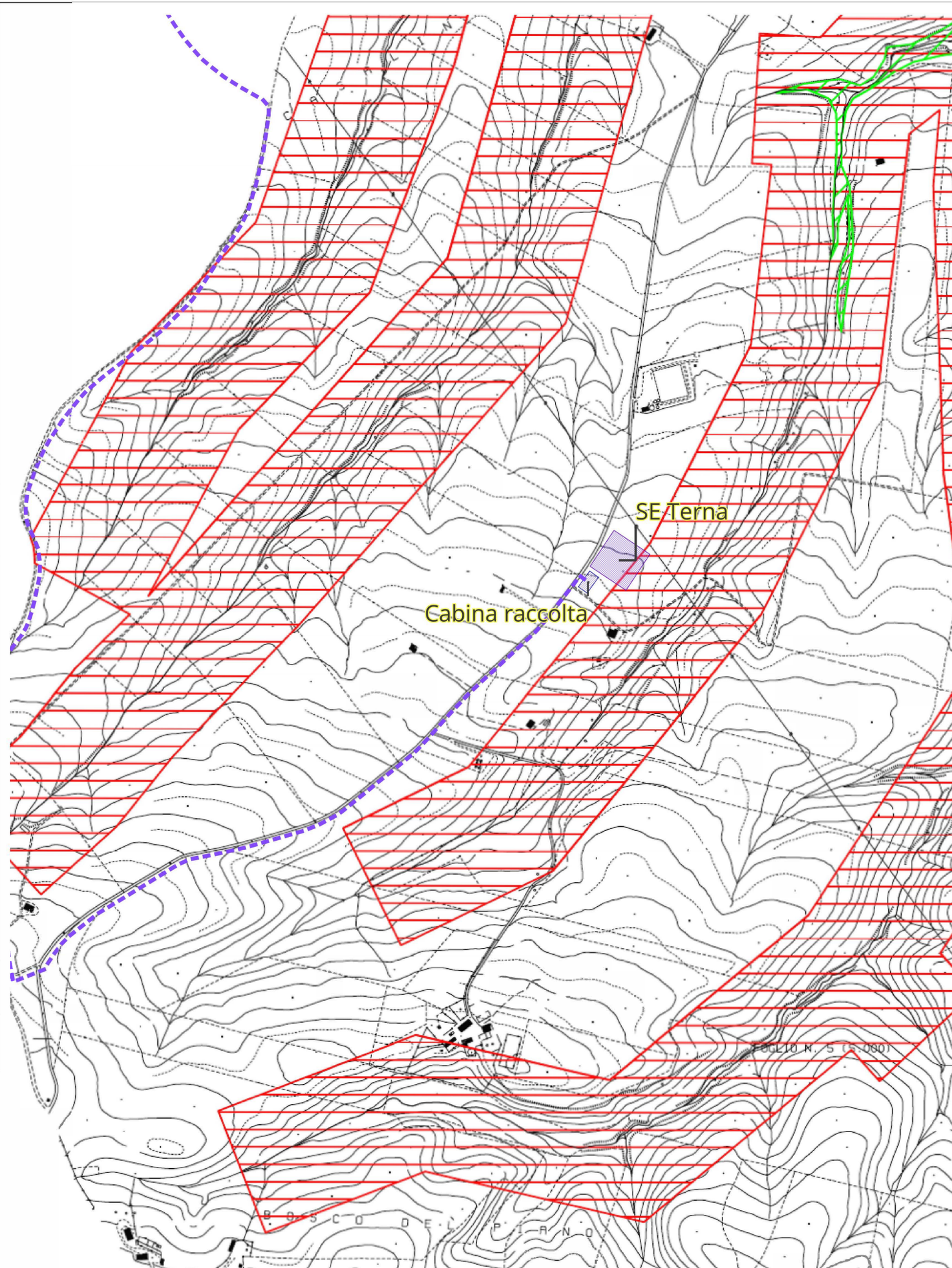
ZONA DI INTERESSE ARCHEOLOGICO

-  Zona di Interesse archeologico

ASSETTO URBANISTICO DI R. U.

-  **AMBITO URBANO**
- AMBITO PERIURBANO**
-  Insediamenti diffusi addensati a carattere residenziale
-  Insediamenti diffusi
- AMBITO EXTRAURBANO**
-  Insediamenti diffusi a carattere produttivo
-  Aree per insediamenti Produttivi
-  Insediamenti diffusi rurali a carattere residenziale
-  Attrezzature di Interesse comune
-  Perimetro Distretto Urbano di Perequazione stralciato dal R.U. e rinviato al P.S.C.
-  Zona agricola a trasformabilità limitata

-  Strada di collegamento Bradanica SS 96 bis POR 2000-2009 (area di esproprio)



Impianto eolico "Foreza - Maschito"

-  Cavidotto
-  Cabina di raccolta
-  SE Terna

Il Comune di Maschito è dotato di Piano Regolatore Generale (PRG) approvato con D.P.G.R. n. 429 del 29/04/1985, dalla consultazione emerge una trattazione della sola area urbana mentre il resto del territorio viene considerato come zona agricola E. Le opere di progetto ricadano in area agricola E



PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Foreza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Foreza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **A.16.a.2 - Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo - Comune di Palazzo San Gervasio**

Codice elaborato: **F0626AT02A**
Scala: **1:5.000**

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
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MARINO
Ing. Angelo CORRADO
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Geom. Nicola DEMA
Ing. Federica COLANGELO
Ing. Mariagrazia LOWALLO
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERRI

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, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulente specialistiche:

Committente

Foreza S.r.l.
Via Dante 7 20123 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Febbraio 2024	Prima emissione	FCO	LUU	GDS