

Impianto eolico "Foreza - Maschito"

- ▲ Layout
- - - Cavidotto
- - - Cavo AT
- Buffer sovralocale (11 km)
- Buffer locale
- Cabina di raccolta
- SE Terna
- Limiti comunali

PIEAR

Aree e siti non idonei ai sensi del PIEAR

Appendice A - 1.2.1.1

- Rete Natura 2000 - SIC/ZSC (Min.Amb.)
- Rete Natura 2000 - ZPS (Min.Amb.)
- Parchi e riserve nazionali o regionali (Min. Amb.)
- Parchi e riserve nazionali o regionali (RSDI)

Siti archeologici, storico monumentali ed architettonici

Zona di interesse archeologico con procedimento in corso: ancora non certificata come vincolo - C.T.P.

Basilicata dell'11/10/2022

- Ager Venusinus
- Via Appia

- Beni monumentali - Buffer 1 km
- Beni monumentali (RSDI)
- Centroidi beni vincolati
- Centroidi beni vincolati
- Aree archeologiche - Buffer 1 km
- Aree boscate
- Aree archeologiche - Buffer 1 km
- Centri urbani/storici
- Limite Ambuto urbano
- Limite centro storico (ove disponibile)
- Aree boscate ed a pascolo percorse da incendi
- Aree fluviali, umide, lacuali e dighe artificiali
- Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al R.D. 1775/1933 Buffer 150 m
- Laghi ed invasi artificiali - buffer 300 m
- Base
- Ortofoto

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.17.11 - Carta delle aree non idonee ai sensi del PIEAR Regione Basilicata (1 di 2)

Codice elaborato:

F0626BT03A

Scala:

1:45.000

Riproduzione o ristampa 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 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. Gaia TELESCA
Ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERNI

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).

Consulenze specialistiche:

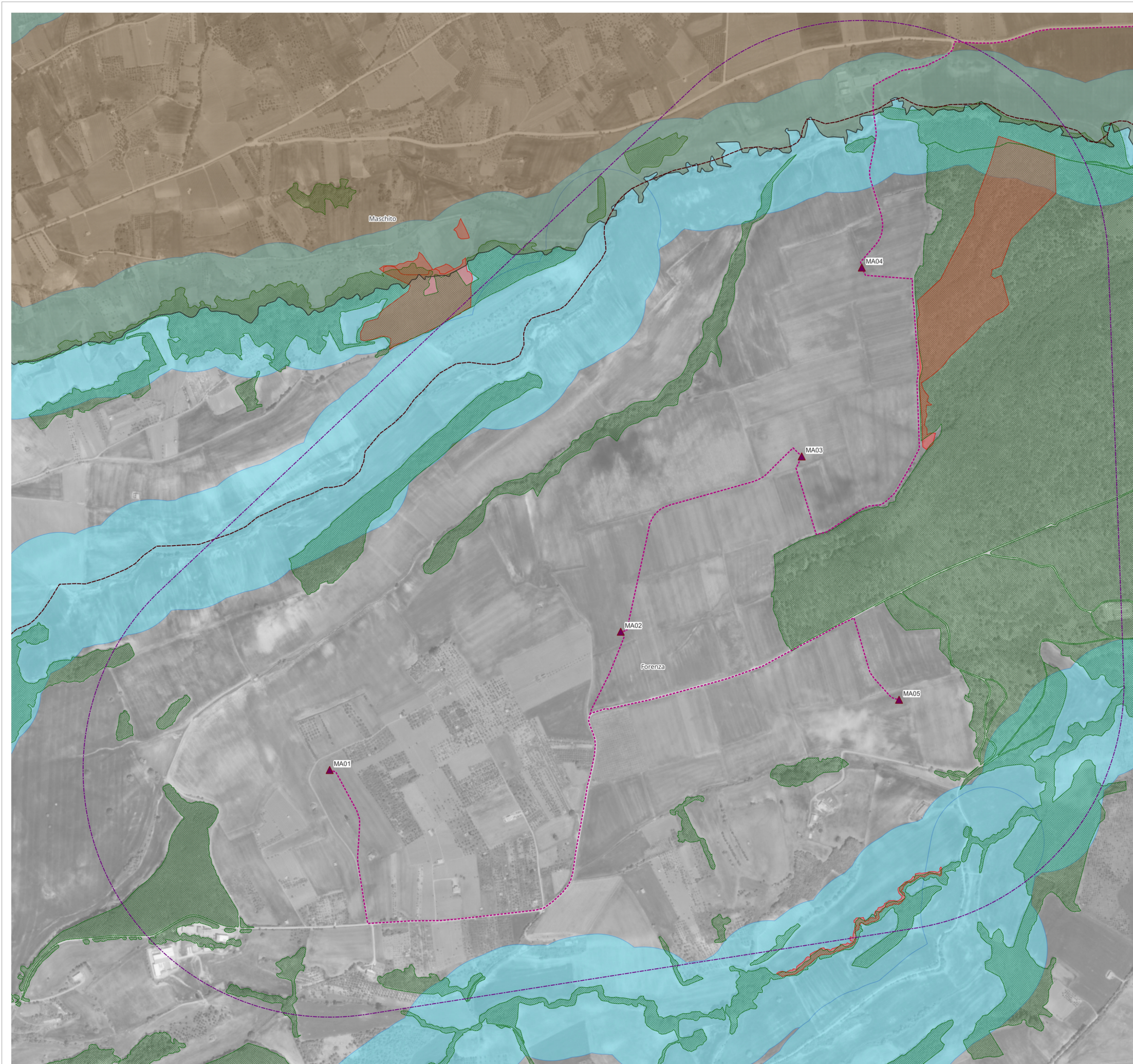
Foreza S.r.l.

Via Dante 7 20123 - Milano

Committente

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

File sorgente: F0626 - Foreza.agz



Impianto eolico "Forenza - Maschito"

- ▲ Layout
- - - Cavidotto
- Buffer sovralocale (11 km)
- Buffer locale
- Limiti comunali

PIEAR
 Aree e siti non idonei ai sensi del PEAR
 Appendice A - 1.2.1.1
 Siti archeologici, storico monumentali ed architettonici
 Zona di interesse archeologico con procedimento in corso:
 ancora non certificata come vincolo - C.T.P.
 Basilicata dell'11/10/2022

- Ager Venusinus
- Aree boscate
- Aree boscate ed a pascolo percorse da incendi

Aree fluviali, umide, lacuali e dighe artificiali
 Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al
 R.D. 1775/1933 Buffer 150 m

Base
 Ortofoto



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.17.11 - Carta delle aree non idonee ai sensi del PEAR Regione Basilicata - Area Parco (2 di 2)**

Codice elaborato: **F0626BT03A**
 Scala: **1:5.000**

Reproduzione o ristampa 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)

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).

Gruppo di lavoro
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANO
 Ing. Angelo CORRADO
 Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 Geom. Nicola DEMA
 Ing. Federica COLANGELO
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Arch. Gaia TELESIA
 Ing. Jr. Maria CARLEO
 Sig. Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:

Committente

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

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