



Impianto eolico "Foreza - Maschito"

- Interferenze
- layout
- cavidotto
- Cavo_AT
- Connessione**
- se_terna
- cabina di raccolta



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.12 - Corografia dei bacini**
 Codice elaborato: **F0626AT04A**
 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)

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 MANZI
 Ing. Angelo CORRADO
 Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 Geom. Nicola DEMA
 Ing. Federica COLANGELO
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Arch. Gaia TELESCA
 Ing. Jr. Maria CARLEO
 Sig. Vito PIERRI

Committente

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

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Febbraio 2024	Prima emissione	MCL	MMA	GMA