



- Pericolosità Idraulica**
- Bassa Pericolosità Idraulica
 - Media Pericolosità Idraulica
 - Alta Pericolosità Idraulica
- aerogeneratori
- Sottostazione elettrica Terna
- Cavidotto
- Cabina di raccolta



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Orbetello" di potenza in immissione massima pari a 61,2 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Orbetello (Gr)

Titolo elaborato

Stralcio della Carta della pericolosità da Alluvioni

Codice elaborato

F0544ET04A

Scala

1:10.000

Manuale di consegna a fini solo della specifica autorizzazione.

Progettazione



F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1344797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di Sarno)



Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Monica COIRO
Ing. Federica COLANGELO
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Ing. jr. Flavio Gerardo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Manuela NARDOZZA

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 (lettore IAF: 34).

Consulenze specialistiche

GEOLOGIA
PROJECT ENGINEERING GEOLOGY
Via del Gallitello, 90/a
85100 Potenza
Info@engeosr.it

Apollo Wind s.r.l.
Via della Stazione, 7
39100 - Bolzano (Bz)

Aprile 2023	Prima emissione	NARDONE	ADP	GDS

File sorgente: F0544ET04A - Stralcio della Carta del Rischio da Alluvioni.docx