

IMPIANTO EOLICO "ORBETELLO"

Layout

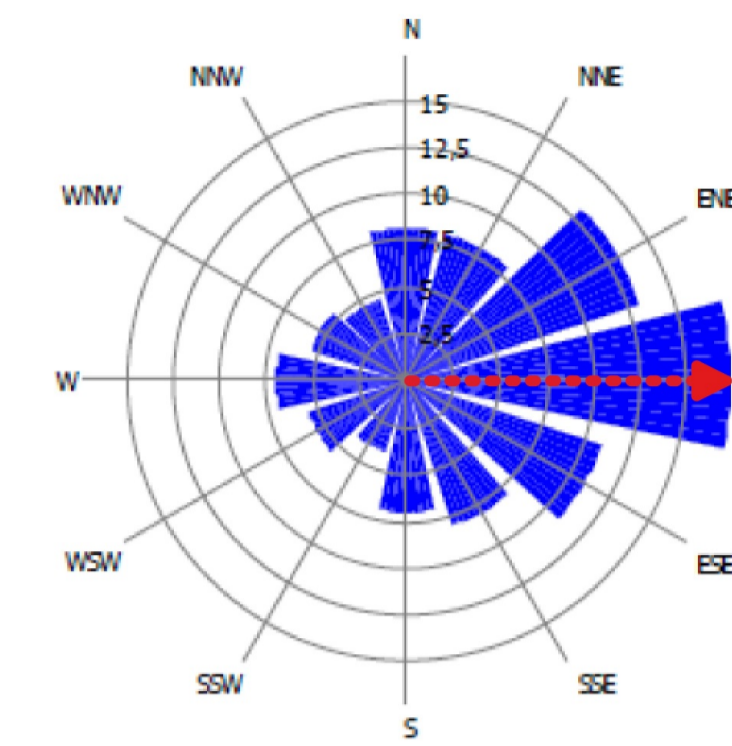
Interdistanze

3D

5D

7D

Direzione prevalente del vento



REGIONE TOSCANA



COMUNE DI ORBETELLO



PROVINCIA DI GROSSETO

PROGETTO DEFINITIVO - INTEGRAZIONI IN AMBITO VIA

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
Carta con indicazione delle distanze 3D-5D-7D

Codice elaborato
F0544AT09B

Scala
1:12.000

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

Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Monica COIRO
Ing. Federica COLANGELO
Ing. Gerardo Giuseppe SCANONE
Ing. Jr. Flavio Gerardo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Manuela NARDOZZA

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 INF-34).

Consulenze specialistiche:

Committente

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

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Gennaio 2024	Prima emissione	FCO	GMA	GDS

File sorgente: F0544_Integrazioni_04gs