




- IMPIANTO EOLICO "ORBETELLO"**
- ▲ Layout
 - Cavidotto
 - Cavo AT
 - Cabina di raccolta
 - SE Terna
 - Buffer locale
 - Buffer sovralocale
- PIT/PPR**
- Beni paesaggistici D. Lgs. 42/2004, art. 134
 - Immobili ed aree di notevole interesse pubblico D. Lgs. 42/2004, art. 136 (DCR 46/2019)
- Aree tutelate per legge D. Lgs. 42/2004, art. 142, co. 1**
- Let. a) Territori costieri
- 8. Litorale sabbioso dell'Ombrone
 - 9. Litorale roccioso dei Monti dell'Uccellina
 - 10. Argentario e Tomboli di Orbetello e Capalbio
- Let. b) Territori contermini ai laghi
- Specchi di acqua perimetro > 500m
- Let. c) Fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua
- Fiumi e torrenti All. L, corsi d'acqua All. E
- Let. f) Parchi e le riserve nazionali o regionali
- Riserve statali
 - Parchi regionali
 - Riserve provinciali
- Let. g) Territori coperti da foreste e da boschi (DCR 93/2018)
- Lett. h) Zone gravate da usi civici PS Comune di Orbetello
 - Lett. m) Zone di interesse archeologico - Zone tutelate art. 11.3 Elab. 7B Disciplina beni paesaggistici
- Mare
- Base IGM 1:25000
- Zone tutelate art. 11.3 Elab. 7B Disciplina beni paesaggistici
 - Beni architettonici D. Lgs 42/2004, Parte II - agg.04/2022
 - Beni archeologici D.Lgs 42/2004 Parte II ricadenti nelle zone tutelate art. 11.3 lett. c)
 - Beni archeologici D.Lgs 42/2004 Parte II ricadenti nelle zone tutelate art. 11.3 lett. a) e b)

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

Carta dei vincoli paesaggistici - Buffer 50 Htot

Codice elaborato


F0544CT05A

Scala

1:50.000

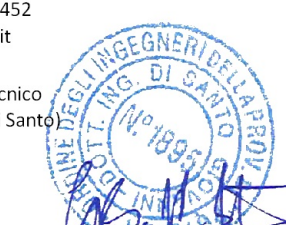
Riproduzione o ristampa a fini diversi da quelli autorizzati

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 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

Consulenze specialistiche:

Commitente

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

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Aprile 2023	Prima emissione	FCO	GMA	GDS

File sorgente: F0544_Analisi.qgs