



REGIONE LAZIO REGIONE UMBRIA REGIONE MARCHE REGIONE TOSCANA

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47,6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo

Titolo elaborato

Planimetria generale di progetto

Codice elaborato
F0532BTO8B

Scala
1:5000

Modificazioni e integrazioni a cura dello studio di progettazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Siena - Centro direzionale, 85/100 Potenza
Tel. +39 0971 1844797 - Fax +39 0971 151482
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Alessandra Cammisa DE PADUA
Ing. Mariagrazia LOVIGLIO
Ing. Gianroberto SCAVONI
Ing. P. Franco TREANI
Arch. Greta TELESCA

Consulenze specialistiche

AENOR Società certificata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015 per l'impiego di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF 34).

Committente

APOLLO Mind s.r.l.
via della Stazione 7
39100 Bolzano

Periodo	Descrizione	GDS	M/D	GZU
Maggio 2023	Prima emissione	GDS	M/D	GZU
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	GDS	M/D	GZU

File sorgente: F0532BTO8B_Planimetria.dwg