



LEGENDA

- layout
- buffer di analisi 10 km (50 x htot)
- aree idonee ai sensi del d.l. 199/2021 comma 8, art.20
- aree non classificate come idonee
- buffer 3 km (aree ed immobili di notevole interesse pubblico - art.136 del d.lgs 42/2004)
- buffer 3 km (beni culturali parte II del d.lgs 42/2004)

7. Le aree non incluse tra le aree idonee non possono essere dichiarate non idonee all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, in sede di pianificazione territoriale ovvero nell'ambito di singoli procedimenti, in ragione della sola mancata inclusione nel novero delle aree idonee. (comma 7 del d.l. 199/2021)



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Toscania", di potenza nominale pari a 33 MW, e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Toscana (VT)

<p style="font-size: x-small;">Titolo elaborato</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: large;">Carta delle aree idonee ai sensi del d.l.199_21 comma 8 art.20</p>	<p style="font-size: x-small;">Codice elaborato</p> <p style="font-weight: bold; font-size: large;">F0602BT05A</p> <p style="font-size: x-small;">Scala</p> <p style="font-weight: bold; font-size: large;">1:40.000</p> <p style="font-size: x-small; text-align: right;">Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p>
--	---

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

Ing. Giuseppe MANZI
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Arch. Gaia TELESCA

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).

Consulenze specialistiche:

Committente



RENEXIA S.p.a.
Viale Abruzzo 410, 66010 Chieti
www.renexia.it

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
dicembre 2023	Prima emissione	MGP	GMA	GDS