

NOTA 1: La wtg 07 ed alcuni brevi tratti del cavidotto ricadono su un'area di particolare interesse agricolo (art.20 PUT L.R.27/2000 - Tav.17)

NOTA 2: Il cavidotto interseca trasversalmente il torrente Caldognola e la fascia di rispetto dell'omonimo torrente e del torrente Rasina. Ad ogni modo passerà sulla viabilità esistente e la risoluzione delle interferenze avverrà con la tecnica no-dig e lo staffaggio al viadotto laddove possibile, in modo da non alterare lo stato dei luoghi.

LEGENDA

- layout di progetto
- cavidotto
- Stazione RTN
- buffer locale 680 m (4 x Diam. rotore)

LEGENDA

- Centri Storici (PUT L.R.27/2000 - Tav.23) Capoluoghi di Comune
- Cap. Comune: sup. 25-100 ha
- Cap. Comune: sup. 10-25 ha
- Cap. Comune: sup. 0-10 ha
- Architettura militare (art.29 PUT L.R.27/2000 - Tav.23)
- Architettura religiosa (art.29 PUT L.R.27/2000 - Tav.23)
- Ville (art.29 PUT L.R.27/2000 - Tav.24)
- Siti archeologici (art.29 PUT L.R.27/2000 - Tav.25)
- Allegato C lett. b)
 - Singolarità geologiche (art.16 PUT L.R.27/2000 - Tav.11)
- Allegato C lett. c)
 - Vigneti (Fonte dati :Carta geobotanica della Regione Umbria)
 - Oliveti (Fonte dati :Carta geobotanica della Regione Umbria)
- Allegato C lett. d)
 - Parchi nazionali e regionali (D.P.R. 6/8/93, Leggi Regionali nn° 9/95, 4/2000)
- Allegato C lett. e)
 - Aree della Rete Natura 2000 (Direttiva Habitat 92/43/CEE- Direttiva 79/409/CEE, art.13 L.R. 27/2000)
- Allegato C lett. f)
 - Perimetrazione dei beni paesaggistici (art.136 D.Lgs. n. 42/2004)
- Allegato C lett. g)
 - Territori confinanti ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi (art.142, comma 1 lett. b, D.lgs 42/2004)
 - Aree boschive (art. 15 PUT L.R.27/2000)
 - Zone umide incluse nell'elenco previsto dal DPR 13 marzo 1978, n. 448 (art.142, comma 1 lett. i, D.lgs 42/2004)
 - Perimetrazione delle zone di Interesse archeologico (art.142, comma 1, lett.m. D.Lgs. n. 42/2004)
- Allegato C lett. h)
 - Aree di particolare interesse agricolo (art.20 PUT L.R.27/2000 - Tav.17)
- Allegato C lett. i)
 - Aree ad alta esposizione panoramica (Piano territoriale di coordinamento della Provincia di PERUGIA)
 - Coni di visuale
 - Panoramiche (Piano territoriale di coordinamento della Provincia di TERNI)
- Allegato C lett. l)
 - Aeroporti civili

DEFINIZIONI

IMPIANTI EOLICI: Si considerano impianti eolici le opere per la produzione di energia elettrica da fonte eolica realizzate con l'utilizzo di generatori di altezza misurata al mozzo del rotore superiore a 40 metri.

IMPIANTI MINEOLICI: si considerano impianti mineolici le opere per la produzione di energia elettrica da fonte eolica realizzate con l'utilizzo di generatori di altezza misurata al mozzo del rotore superiore a 18 metri e pari o inferiore a 40 metri.

NOTA: Il Regolamento 29 luglio 2011, n. 7 stabilisce delle "ECCEZIONI" rispetto alla non idoneità delle aree.

Elaborazione grafica e dati con sistema GIS a cura del SERVIZIO Informativo/Informativo: geografico, ambientale o territoriale - SEZIONE Sistema cartografico regionale

LUGLIO 2011



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Gualdo Tadino" con potenza di immissione in rete pari a 62 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Gualdo Tadino e Nocera Umbra (PG)

Titolo elaborato: **SIA - Carta delle aree idonee ai sensi del R.R. n. 7 del 29 luglio 2011**

Codice elaborato: **F0589BT07A**

Scala: **1:15.000**

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

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Stefania CONTE
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Federico COLANGELO
Arch. Gaia TELESCA

AENOR 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)

Committente

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

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

File sorgente: F0589AT01A_T02-T03-T04-BT01-BT02-BT03-BT04-BT05-BT06-BT07-BT08-BT09.gds