



- PROGETTO**
- Aerogeneratori - turbine
 - Stazione Elettrica - SE
 - Connessione
 - Viabilità nuova e in adeguamento

- COROGRAFIA su base Ortofoto**
- Limiti comunali

- CARTA DELLA NATURA PUGLIA (fonte: Ispra)**
- Aree argillose ad erosione accelerata
 - Banchi di fango fluviali con vegetazione a carattere mediterraneo
 - Bosce di Ostrya carpinifolia
 - Boschi submediterranei orientali di quercia bianca dell'Italia meridionale
 - Cave
 - Cespuglieti a sclerofille delle dune
 - Città-centri abitati
 - Dune alberate
 - Dune mobili e dune bianche
 - Foreste a galleria del mediterraneo a grandi salici
 - Foreste mediterranee ripariali a pioppo
 - Frutteti
 - Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
 - Ginepreti e cespuglieti delle dune
 - Lagune e laghi artificiali
 - Macchia bassa ad olivastro e lentisco
 - Oliveti
 - Piantagioni di conifere
 - Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
 - Seminativi intensivi e continui
 - Siti industriali attivi
 - Spiagge
 - Vegetazione dei canneti e di specie simili
 - Vegetazione delle paludi salmastre mediterranee
 - Vegetazione tirrenica - submediterranea a Rhus ulmifolius
 - Vigneti

Comune di Chiecti (FG)



PROGETTO: RELAZIONE PAESAGGISTICA- Carta del contesto e della struttura del paesaggio

Elaborato: RELAZIONE PAESAGGISTICA- Carta del contesto e della struttura del paesaggio

Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
ELB035	1: 25.000	841x1189

Comittente: Montepuccino 2 S.r.l. via Michele Mercati n. 39 00197 Roma (RM) C.F. e P. IVA: 12293591008 PEC: repsofmontepuccino2@pec.it	Progetto e sviluppo: Queerung Renewables, ltd 2nd Floor, the Works, 14 Turnham Green Terrace Mews, W412JU London (UK) Company number: 11780524 email: mail@quren.co.uk
--	---

Timbro e firma 	Timbro e firma
--	-----------------------

REDATTORE:

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	12/2023	Emissione per validazione	Marta Silghini	Giorgio Cardinali	Giorgio Cardinali

Codice progetto: QOR-WIND-030