

Aerogeneratori di progetto

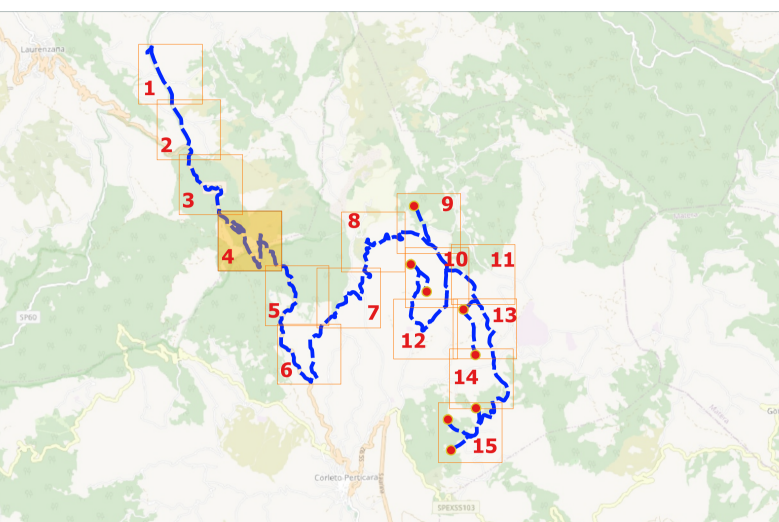
Stazione Elettrica di Utenza

Beni-Archeologici-Tratturi-art-10

--- Linea Elettrica Bassa Tenzione

--- Interramento linea

Per tutto lo sviluppo dell'elettrodotto interferente con il Bene Archeologico Tratturo, è prevista una Trivellazione Orizzontale Controllata (TOC)













RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

## Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)

PROGETTO DEFINITIVO PECP\_A.16.a.20.a.4 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003 DISCIPLINA: P TIPOLOGIA:

## Planimetria con individuazione delle interferenze 4 di 15

4 di 15 SCALA: 1:2.000 Nome file: PECP\_A.16.a.20.a.4\_Planimetrie\_interferenze\_4\_di\_15.pdf R.T.P. D'Occhio - De Blasis Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)



Arch. Carmine D'Occhio

FORMATO: A1

Descrizione Revisione Redatto PRIMA EMISSIONE R.T.P.D'Occhio - De Blasis RWE