



Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica, ai sensi del Digs. n.387 del 2003, composto da n°10 aerogeneratori, per una potenza di 60 MW, sito nel comune di Cellere(VT)

REGIONE LAZIO

PROFONENTE

**Cogein Energy**

Cogein Energy S.r.l.  
Via Diocleziano, 107 - 00125 Napoli  
Tel. 081.19566113 - Fax. 081.7019640  
www.newgreen.it  
complementi@libero.it  
coginenergy@pec.it

ELABORATO

**TAV-VINC3** CORINE AND LAND COVER - LIVELLO 03 AREA CONTERMINE

SCALA 1:35000 REVISIONE 0 DATA 01/2022

PROGETTAZIONE

Arch. Raimondo Cascone

REDATTO

Arch. Rosario Manco  
Ing. Maria Grazia Puocci

VERIFICATO

Ing. Federica Mallozzi

APPROVATO

Arch. Raimondo Cascone

- LEGENDA**
- Confine comunale
  - Area contermina r=10Km (D.M.10.09.2010)
  - ⊗ Aerogeneratore di progetto
  - Cabina di smistamento
  - Cavidotto AT
  - Stazione elettrica 380/150/36 kW

- LEGENDA CORINE LAND COVER**
- 1.1.1-Tessuto urbano continuo
  - 1.1.2-Tessuto urbano discontinuo
  - 1.3.1-Aree estrattive
  - 2.1.1-Seminativi in aree non irrigue
  - 2.2.1-Vigneti
  - 2.2.2-Frutteti
  - 2.3.1-Prati stabili
  - 2.4.1-Colture annuali associate e colture permanenti
  - 2.4.2-Sistemi colturali e particellari permanenti
  - 2.4.3-Aree prev. occupate da colture agrarie, con spazi naturali
  - 3.1.1-Boschi di latifoglie
  - 3.1.2-Boschi di conifere
  - 3.2.1-Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
  - 3.2.2-Brughiere e cespuglieti
  - 3.2.4-Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
  - 4.1.1-Paludi interne
  - 5.1.2-Bacini d'acqua

