



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



REGIONE  
LAZIO



COMUNE DI  
CELLERE



COMUNE DI  
PIANSANO



COMUNE DI  
ARLENA DI  
CASTRO



COMUNE DI  
TUSCANIA

PROPONENTE

**Cogein**  
Energy

**Cogein Energy S.r.l.**

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli

Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640

www.newgreen.it

compinvestimenti@libero.it

cogeinenergy@pec.it

ELABORATO

**TAV-VI1.5**

FOTOINSERIMENTI - COMUNE DI FARNESE

SCALA

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**



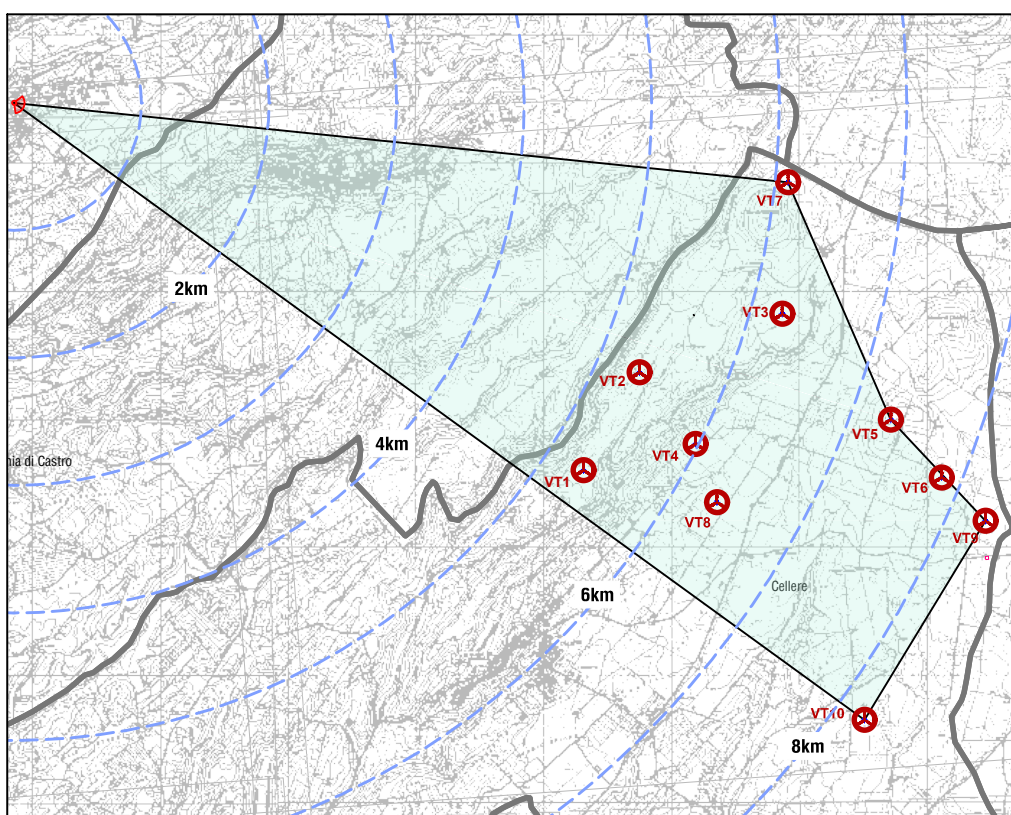










Panoramica - Stato di fatto - Stato di progetto



COMUNE DI FARNESE	
COMPENDIO PALAZZO FARNESE	
PANORAMICA	TAV N. 11
CAMPO VISIVO	30°
N° WTG VISIBILI NEL CAMPO VISIVO	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DELL'APICE DELLE PALE	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DEL MOZZO	0
DISTANZA WTG PIU' VICINA [m]	5317m
DISTANZA WTG PIU' LONTANA [m]	8293m



### LEGENDA

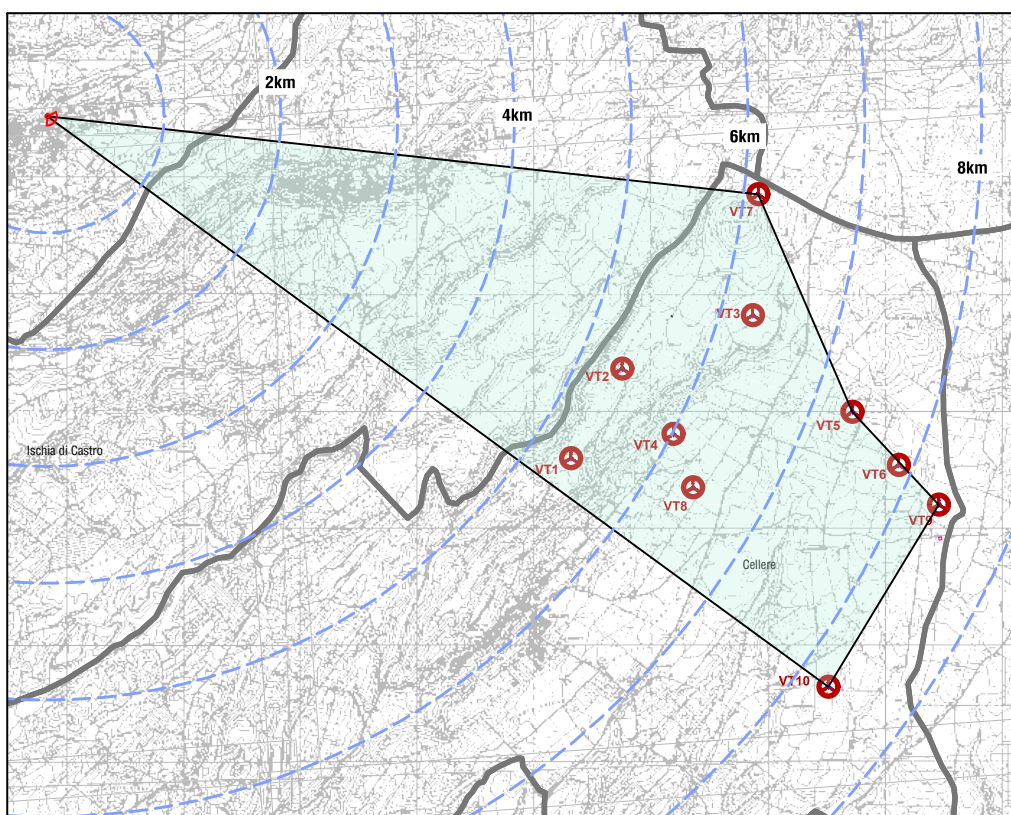
-  Confine regionale
-  Confine comunale
-  Aerogeneratore di progetto
-  **R01** Ricettore
-  Cono fotografico
-  Distanze dall'impianto

La scena mostra un unico piano di visuale completamente chiuso sugli elementi antropici. È ben visibile il ricettore, un edificio del novecento costituito da tre corpi di fabbrica realizzati in adiacenza con distinte volumetrie. Le relazioni spaziali, visive e funzionali sono molto contenute e limitate alle sole relazioni che riesce ad intrattenere il ricettore con gli altri edifici realizzati in continuità e il fronte strada. I toni dominanti della scena sono il marrone chiaro della pietra naturale dell'edificio del ricettore e i toni chiari degli intonaci. **L'impianto non è visibile.**





Panoramica - Stato di fatto - Stato di progetto



COMUNE DI FARNESE	
MONASTERO CLARISSE	
PANORAMICA	TAV N. 12
CAMPO VISIVO	30°
N° WTG VISIBILI NEL CAMPO VISIVO	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DELL'APICE DELLE PALE	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DEL MOZZO	0
DISTANZA WTG PIU' VICINA [m]	5354m
DISTANZA WTG PIU' LONTANA [m]	8325m

### LEGENDA

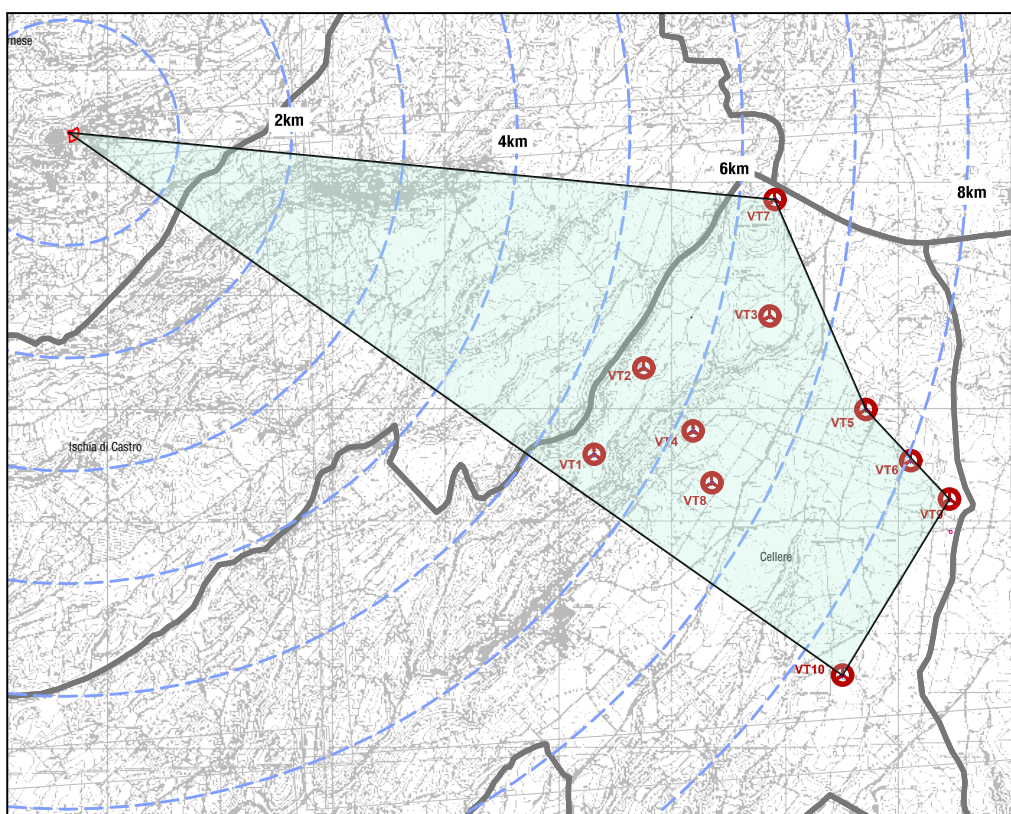
- Confine regionale
- Confine comunale
- ⊗ Aerogeneratore di progetto
- ⊗ R01 Ricettore
- ◀ Cono fotografico
- - - Distanze dall'impianto

La scena mostra un unico piano di visuale, con punto di fuga in corrispondenza della strada. Gli elementi dominanti sono quelli antropici tipici dell'espansione otto-novecentesca, che vede gli edifici realizzati in adiacenza a definire il fronte strada. La scena è difficilmente riconoscibile giacché priva di elementi caratterizzanti, ma è facilmente leggibile. I toni dominanti sono quelli degli intonaci, i contrasti gradevoli. L'impianto non è visibile. **L'impianto di progetto non risulta visibile.**





COMUNE DI FARNESE	
PALAZZO FARNESE	
PANORAMICA	TAV N. 13
CAMPO VISIVO	30°
N° WTG VISIBILI NEL CAMPO VISIVO	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DELL'APICE DELLE PALE	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DEL MOZZO	0
DISTANZA WTG PIU' VICINA [m]	5482m
DISTANZA WTG PIU' LONTANA [m]	8480m



## LEGENDA

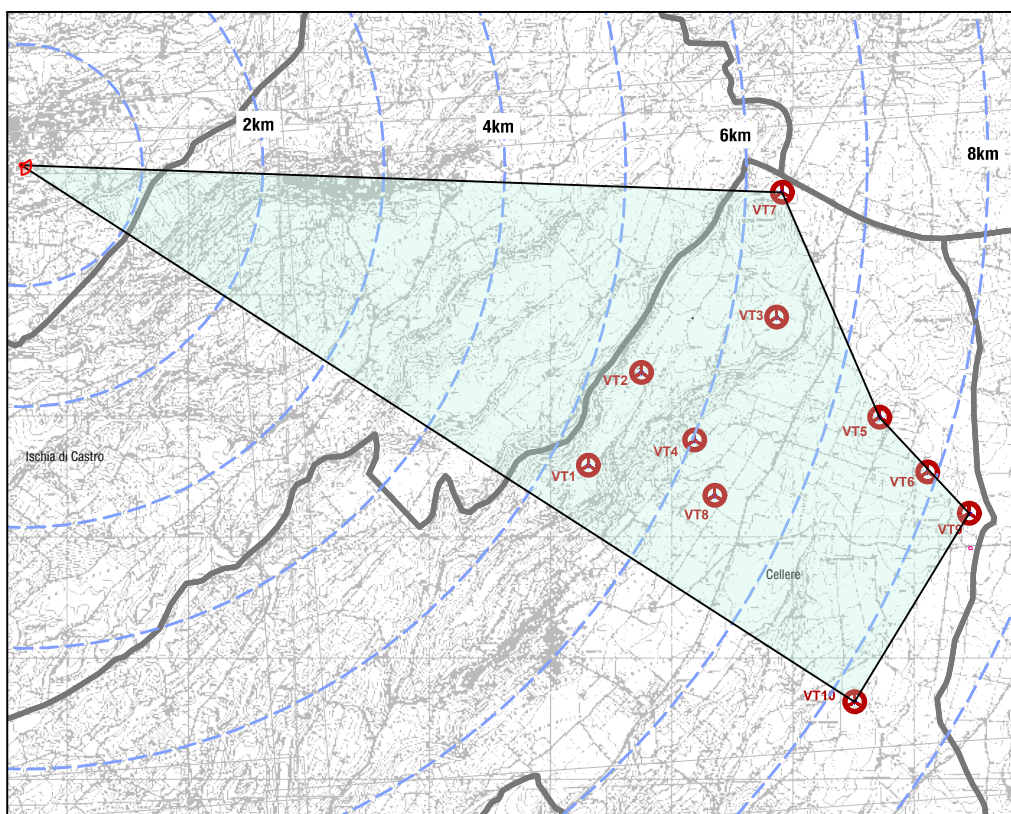
- Confine regionale
- Confine comunale
- Aerogeneratore di progetto
- R01** Ricettore
- Cono fotografico
- - - Distanze dall'impianto

La scena mostra un unico piano di visuale, ma con una profondità discreta per essere stata ripresa da un punto interno al centro storico. Essa mostra chiare e forti relazioni funzionali e spaziali tra gli elementi antropici, quasi tutti caratterizzanti e costituenti a loro volta un complesso facilmente riconoscibile, che inquadra, al centro, il viadotto ducale. I toni dominanti sono quelli della pietra naturale e i colori degli intonaci, i contrasti sono qualificanti. **L'impianto di progetto non risulta visibile.**











COMUNE DI FARNESE	
CHIESA DI SAN ROCCO	
PANORAMICA	TAV N. 14
CAMPO VISIVO	31°
N° WTG VISIBILI NEL CAMPO VISIVO	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DELL'APICE DELLE PALE	0
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DEL MOZZO	0
DISTANZA WTG PIU' VICINA [m]	5306m
DISTANZA WTG PIU' LONTANA [m]	8358m



### LEGENDA

-  Confine regionale
-  Confine comunale
-  Aerogeneratore di progetto
-  R01 Ricettore
-  Cono fotografico
-  Distanze dall'impianto

La scena presenta due piani di visuale dei quali il primo occupa la maggior parte della scena. Il primo piano di visuale è impegnato quasi interamente dal corpo di fabbrica del convento di S. Rocco e da elementi di decoro urbano. La strada, tagliando la scena, segna il punto di fuga in corrispondenza del quale si inserisce, in una piccolissima porzione, il secondo piano di visuale, i cui elementi costitutivi sono poco distinguibili. Le relazioni spaziali sono chiare così come lo sono le funzionali. I toni dominanti la scena sono quelli chiari degli elementi antropici e il verde degli elementi di verde urbano, i contrasti sono qualificanti. **L'impianto di progetto non risulta visibile.**