



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-VI1.7

FOTOINSERIMENTI - COMUNE DI LATERA

SCALA

REVISIONE

0

DATA

01/2022

PROGETTAZIONE

Arch. Raimondo Cascone

REDATTO

Arch. Rosario Manco

Ing. Maria Grazia Puocci

VERIFICATO

Ing. Federica Mallozzi

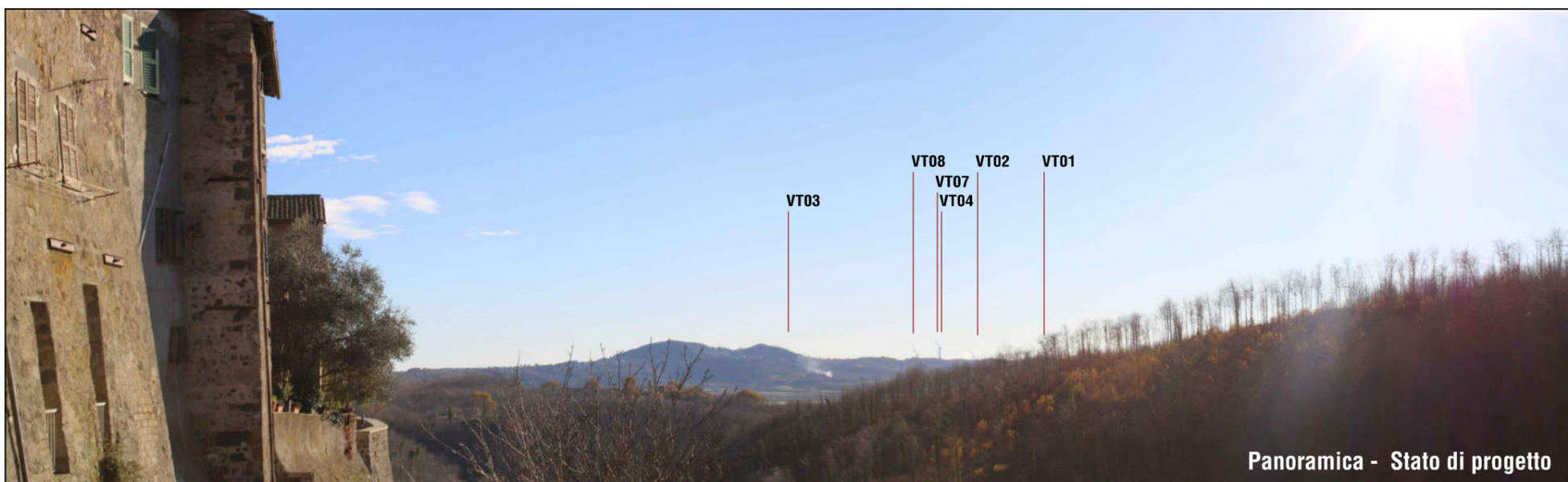
APPROVATO

Arch. Raimondo Cascone

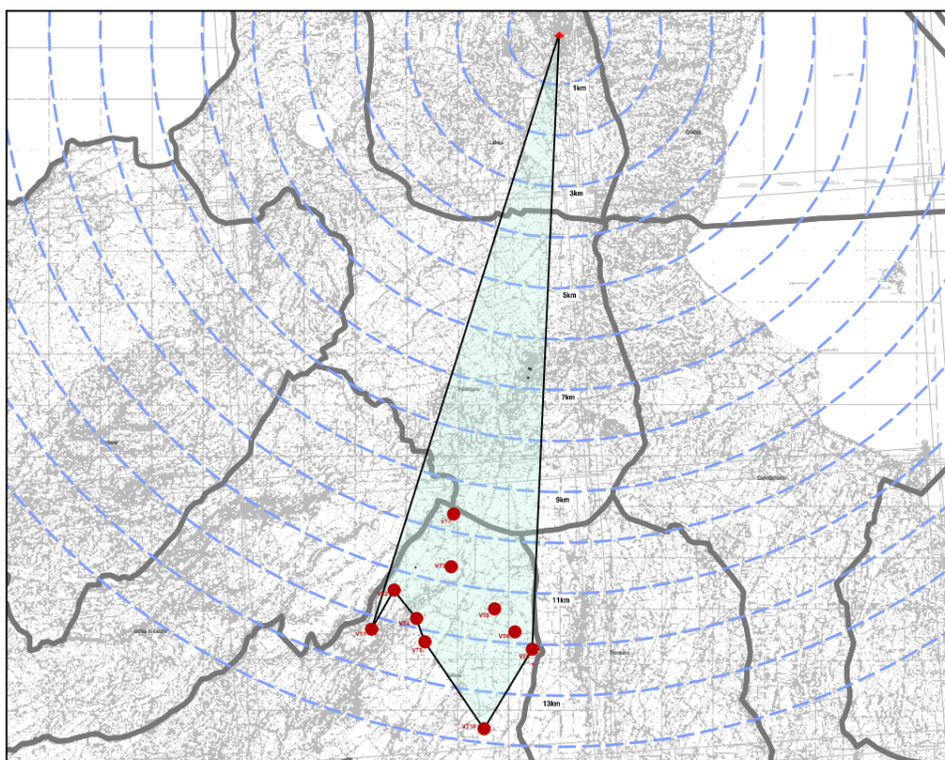




Panoramica - Stato di fatto



Panoramica - Stato di progetto



COMUNE DI LATERA	
PALAZZO DUCALE	
PANORAMICA	TAV N. 20
CAMPO VISIVO	28°
N° WTG VISIBILI NEL CAMPO VISIVO	6
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DELL'APICE DELLE PALE	4
N° WTG VISIBILI ALL'ALTEZZA DEL MOZZO	2
DISTANZA WTG PIU' VICINA [m]	9658m
DISTANZA WTG PIU' LONTANA [m]	13736m

LEGENDA

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

La scena è costituita da quattro piani di visuale. Il primo piano di visuale occupa la parte sinistra della scena e inquadra il ricettore. Il secondo piano di visuale si estende da destra al centro della scena ed è occupato da rilievi ricoperti da formazioni boschive. Il terzo piano di visuale è appena visibile al centro della scena e ritrae un pianoro sul quale gli elementi costitutivi sono indistinguibili. Il quarto piano di visuale è occupato da un rilievo e si staglia nella parte centrale della scena, anche in questo caso gli elementi costitutivi non sono distinguibili. I toni della scena sono il giallo il marrone e il grigio - azzurro, i contrasti sebbene poco presenti sono gradevoli. **L'impianto di progetto non risulta visibile.**