



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



COMUNE DI CELLERE



COMUNE DI PIANSANO



COMUNE DI ARELLINA DI CASTRO



COMUNE DI TUSCANIA

PROponente

Cogein energy

Cogein Energy S.r.l.
Via Diocletiano, 107 - 80125 Napoli
Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640
www.newgreen.it
cominvestimenti@libero.it
cogeinenergy@pec.it

Elaborato

TAV-AT5.5

PLANIMETRIE E PROFILI DELLE STRADE DI PROGETTO ED INDICAZIONE DELLE RELATIVE SEZIONI-RAMO5

Scala 1:1000

Revisione 0

Data 01/2022

Progettazione

Arch. Raimondo Cascone

Redatto

Dott. Rino Castaldo
Arch. Rosario Manco
Ing. Maria Grazia Puocci

Verificato

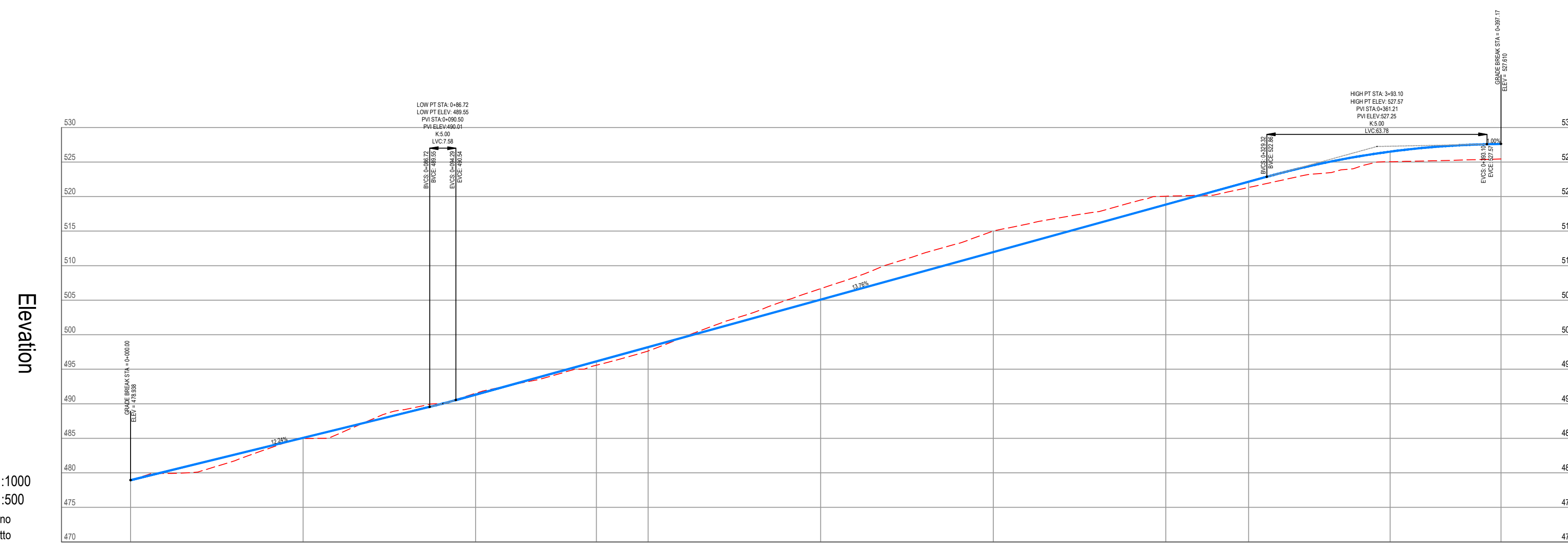
Ing. Federica Mallozzi

Approvato

Arch. Raimondo Cascone



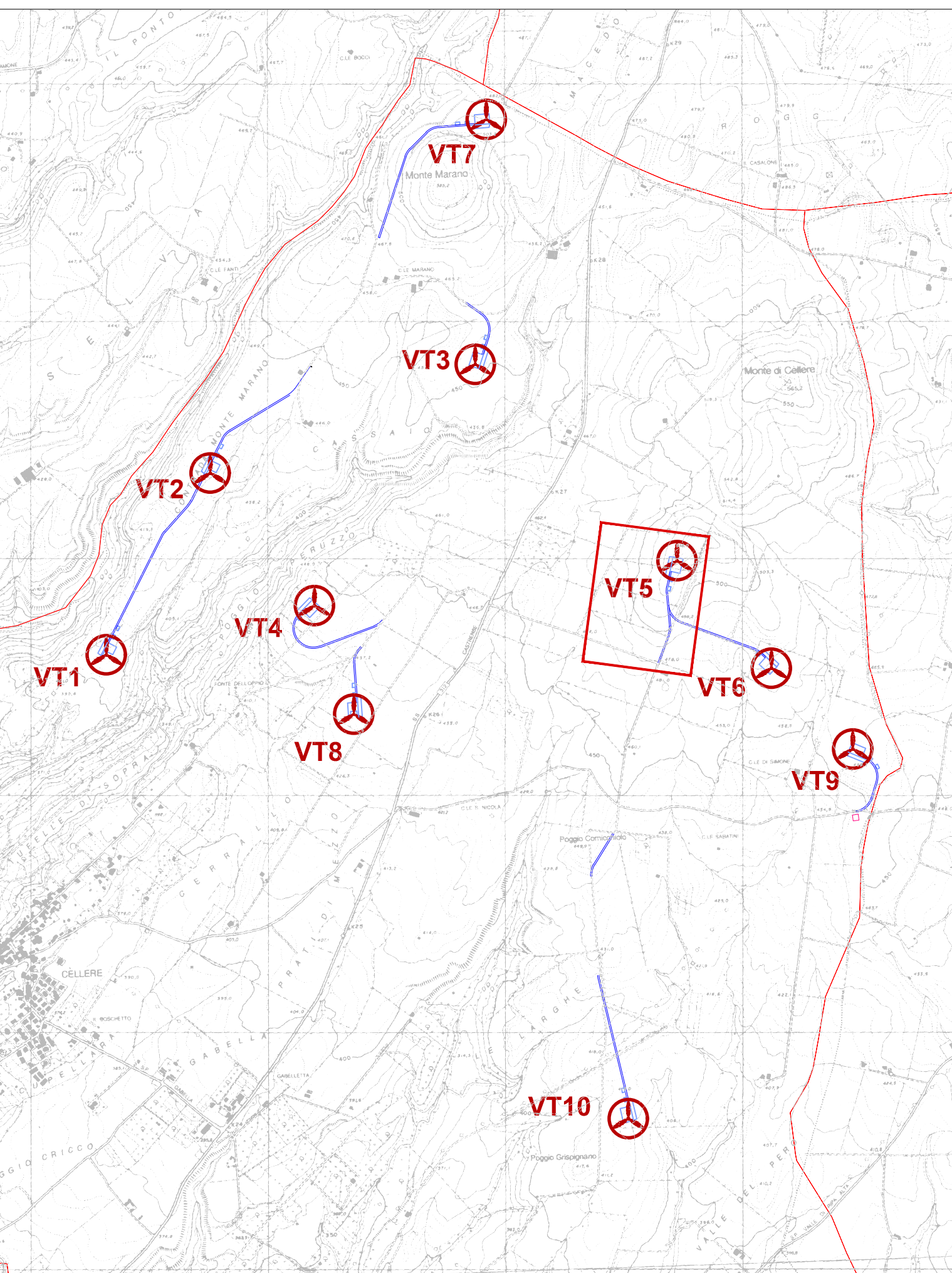
PROFilo ALTIMETRICO - RAMO5



SCALA DISTANZE 1:1000
SCALA ALTEZZE 1:500
- - - Profilo del terreno
— Profilo di progetto

N°SEZ.	SEZ.1	SEZ.2	SEZ.3	SEZ.4	SEZ.5	SEZ.6	SEZ.7	SEZ.8	SEZ.9	SEZ.10	SEZ.11
PROGRESSIVE	0+000,00	0+050,00	0+100,00	0+136,00	0+150,00	0+200,00	0+250,00	0+300,00	0+324,00	0+365,03	0+397,16
PARZIALI		50,00	50,00	35,00	15,00	50,00	50,00	50,00	30,00	41,03	32,13
QUOTE TERRENO	478,94	474,95	481,51	486,14	488,20	506,66	515,01	520,09	521,31	525,04	525,45
QUOTE PROGETTO	478,94	475,05	481,32	486,14	488,20	505,07	511,95	516,63	522,13	525,50	527,81

QUADRO DI UNIONE



PLANIMETRIA RAMO5

