

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA

Melfi (PZ)

LOCALITA' "S. ALESSANDRO - PIANA DEI GELSI - SERRA SCHIAVONE"

VARIANTE DEL PROGETTO EOLICO "MELFI - SANT'ALESSANDRO" 12 AEROGENERATORI

Progetto originario a 14 aerogeneratori autorizzato con decreto n.23AF.2016/D.00335
del 22/11/2016

Titolo elaborato:

Planimetria con verifica delle inter-distanze tra le turbine

N. Elaborato: **A.16.b.1**

Scala: **Varie**

Proponente

Breva Wind Srl



Via Roberto Lepetit, 8/10 - 20124 Milano (MI)

Progettista



Sede legale e operativa

San Giorgio del Sannio (BN) via A. De Gasperi 61

Sede operativa

Lucera (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco

P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Consigliere delegato
Ing. Gianluca Veneroni

Dott. Ing Vittorio Iacono

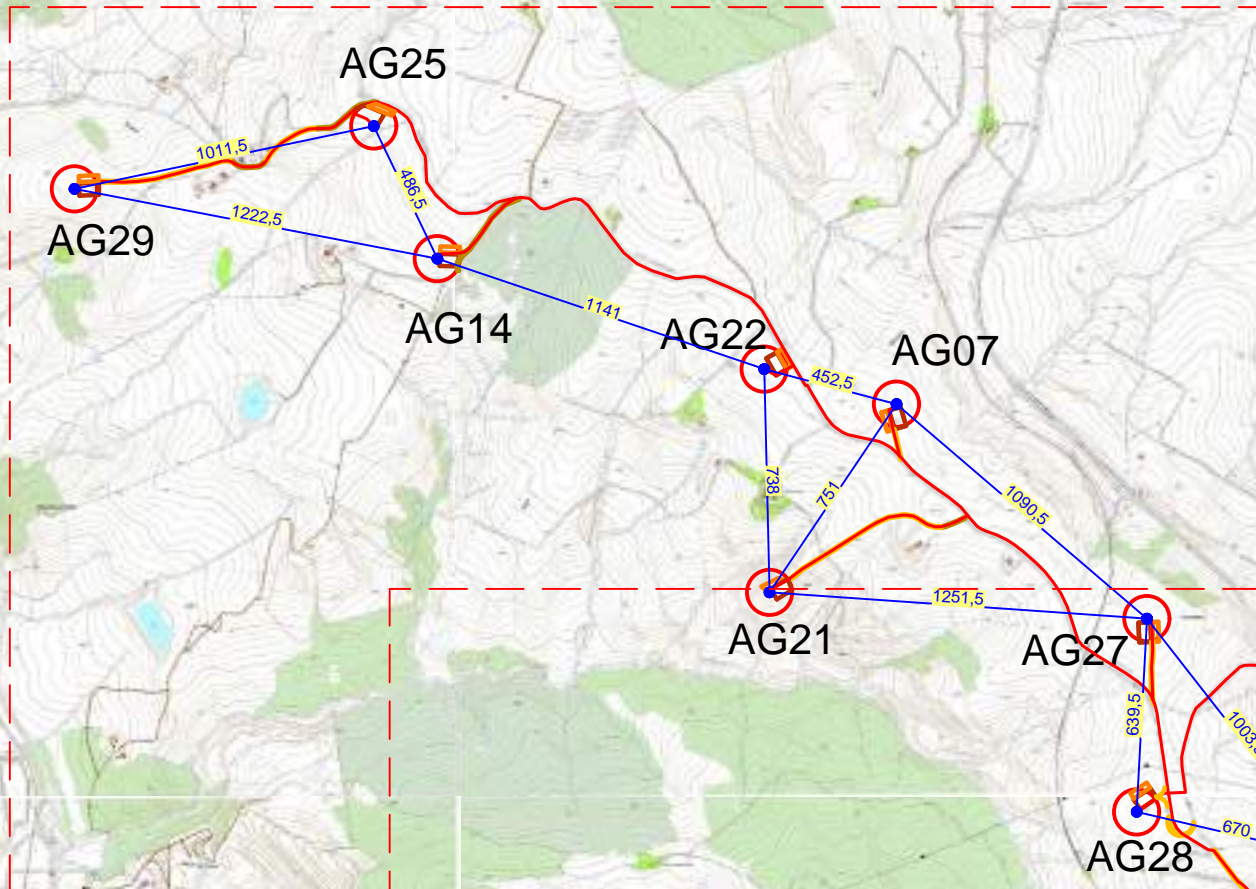


| Rev. | Data | Elaborazione | Approvazione | Emissione | DESCRIZIONE |
|--------------------|-------------|---------------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|
| 00 | APRILE 2018 | FDG sigla | AB sigla | VI sigla | RICHIESTA DI VARIANTE |
| Nome File sorgente | | GE.MEL11.PDV.A.16.b.1.dwg | Nome file stampa | GE.MEL11.PDV.A.16.b.1.pdf | Formato di stampa A4-A3 |

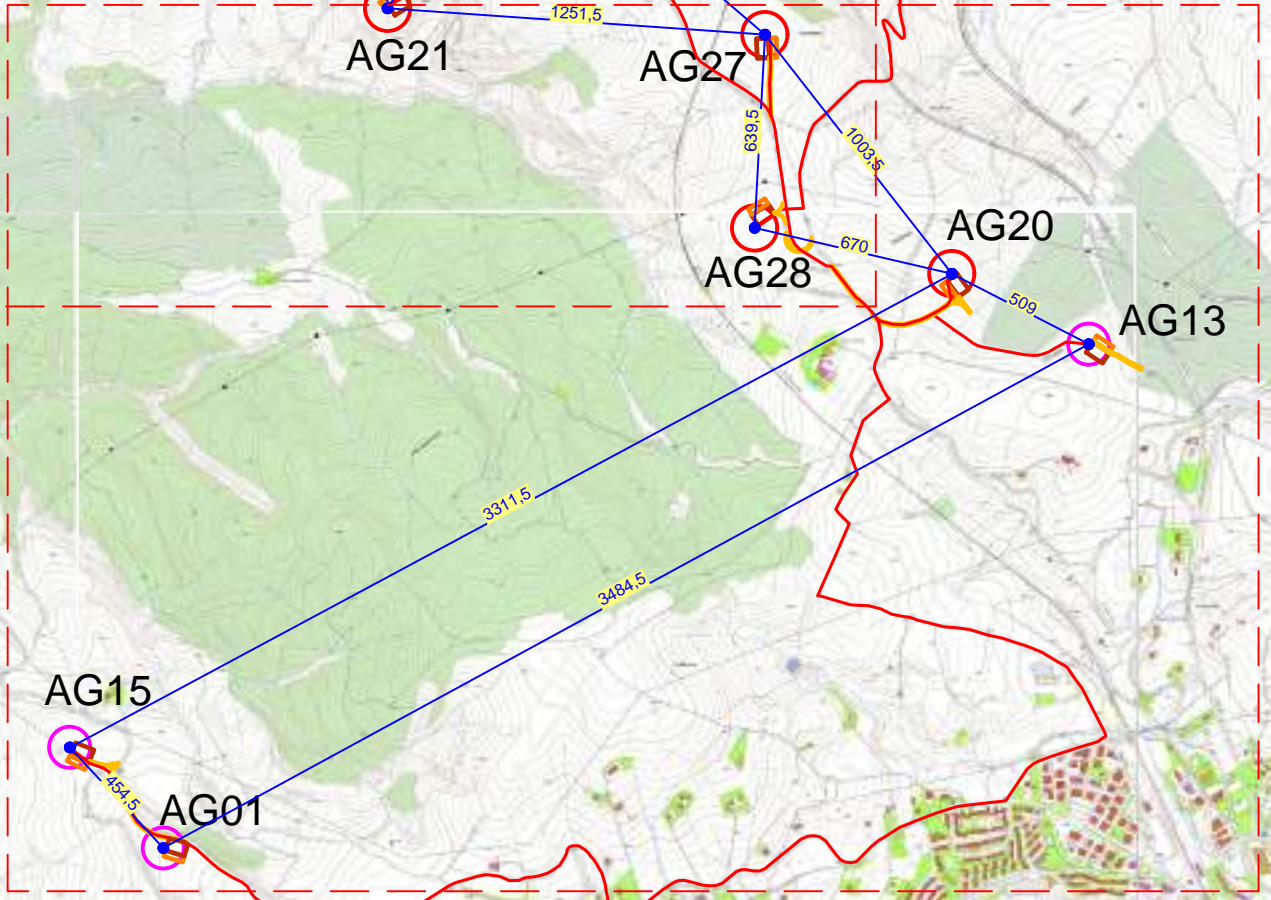
PLANIMETRIA CON VERIFICA DELLE INTER-DISTANZE TRA LE TURBINE - SCALA 1:25000



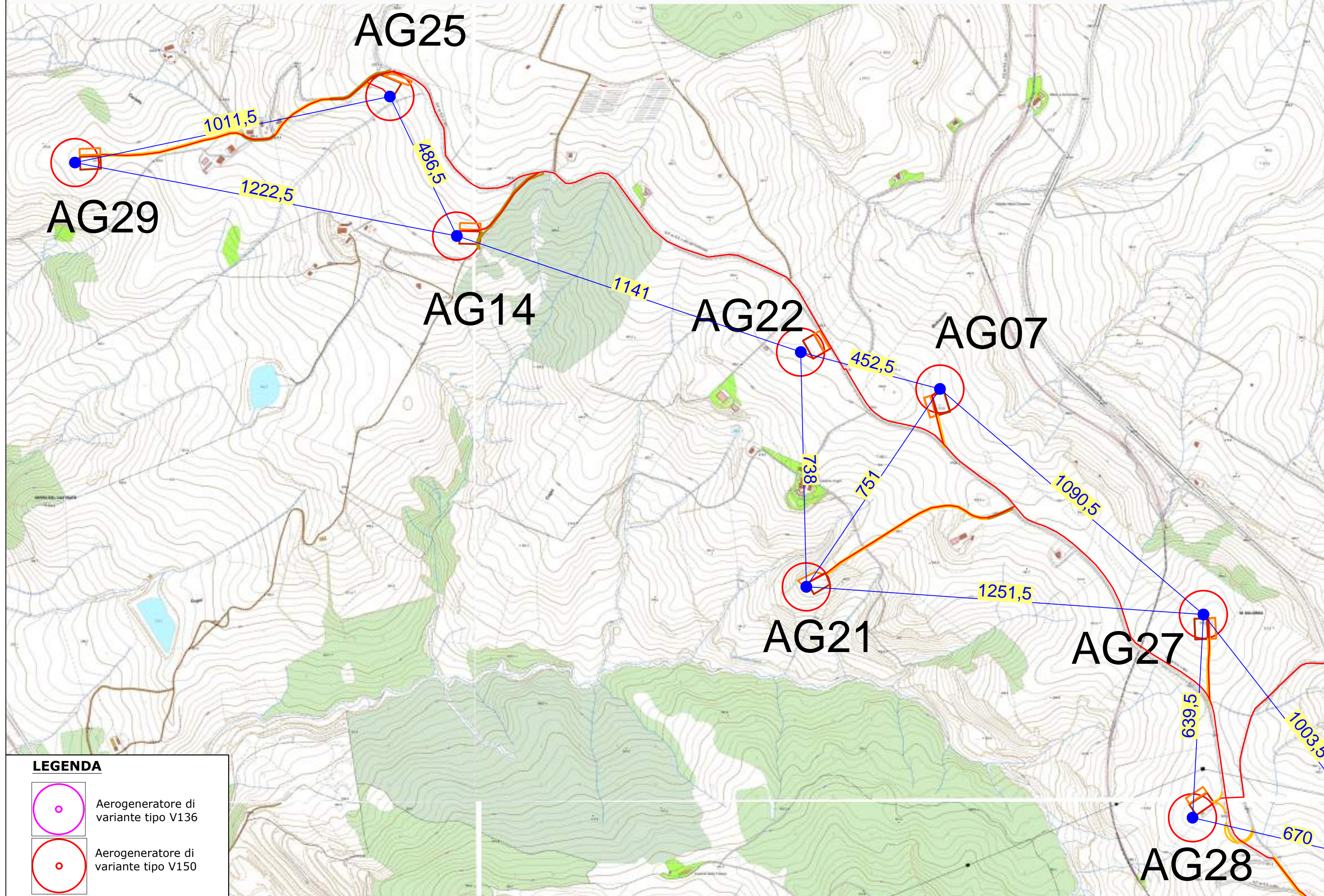
Quadro 1



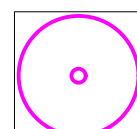
Quadro 2

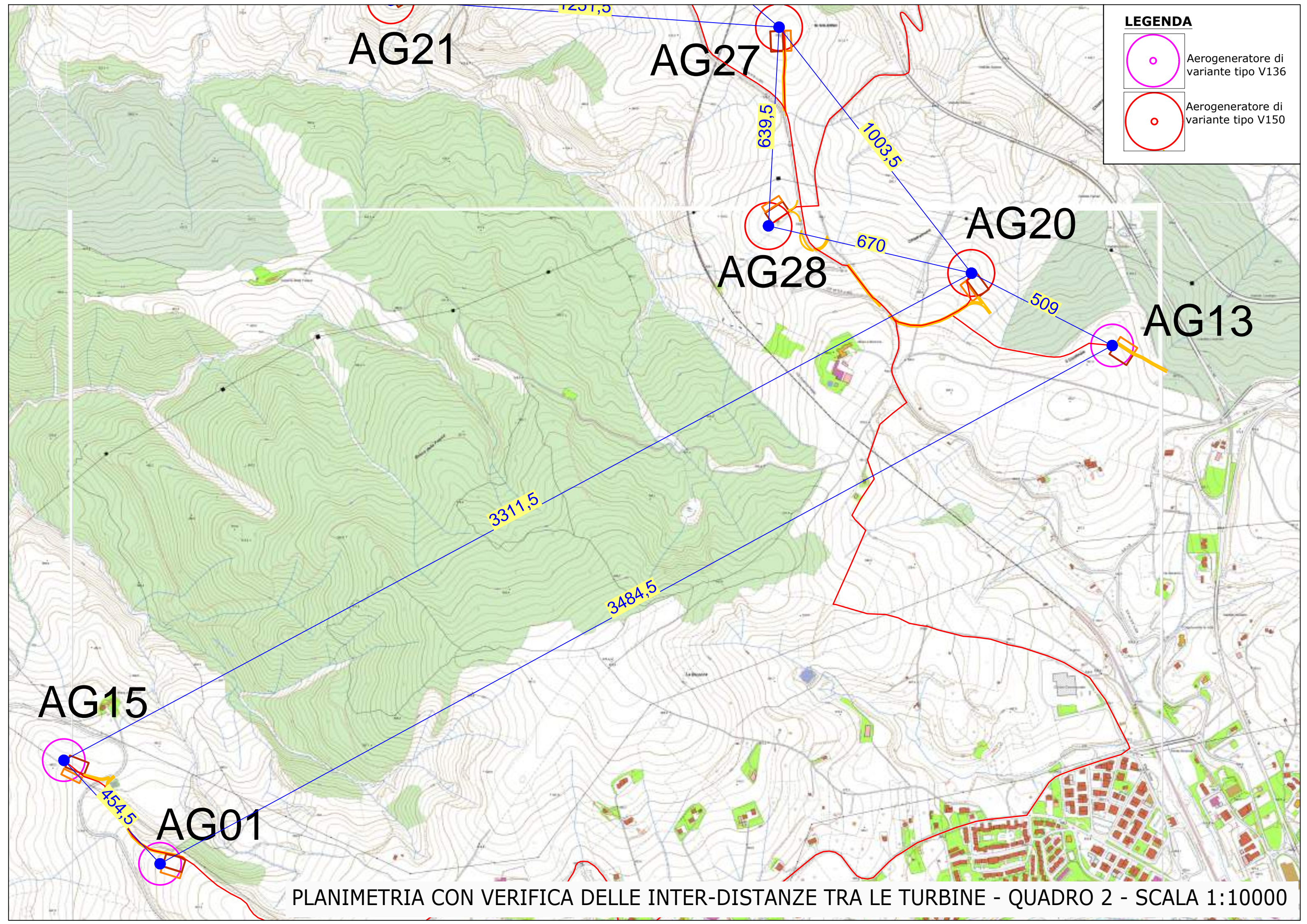


PLANIMETRIA CON VERIFICA DELLE INTER-DISTANZE TRA LE TURBINE - QUADRO 1 - SCALA 1:10000



LEGENDA

-  Aerogeneratore di variante tipo V136
-  Aerogeneratore di variante tipo V150



AG21

AG27

AG20

AG28

AG13

AG15

AG01

PLANIMETRIA CON VERIFICA DELLE INTER-DISTANZE TRA LE TURBINE - QUADRO 2 - SCALA 1:10000

LEGENDA

- Aerogeneratore di variante tipo V136
- Aerogeneratore di variante tipo V150

639,5

1003,5

670

509

3311,5

3484,5

454,5