

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GR LUCERA"
CON POTENZA FOTOVOLTAICA DI 51,22 MWp
ACCUMULO ELETTROCHIMICO DI 14 MW**

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di LUCERA

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI LUCERA E TROIA

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:

Titolo:

**Riscontro nota MASE prot. uscita
0174190 del 30.10.2023**

R33

**Verifica idoneità delle aree di progetto ai
sensi del comma 8, art. 20 del
D.lgs 199-2021 e s.m.i. - Cartografie**

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

n.a.

A3

QAF1CF7_StudioFattibilitàAmbientale_33

Progettazione:

Committente:



Dott. Ing. Fabio CALCARELLA

Via B. Ravenna, 14 - 73100 Lecce
Mob. +39 340 9243575
fablo.calcarella@gmail.com - fablo.calcarella@ingpec.eu



GREENERGY RINNOVABILI 9 S.r.l.

Gruppo GREENERGY RENEVABLES SA
Via Borgonovo, 9 - 20121 - MILANO
grr9srl@gmail.com - grr9srl@legalmail.it
P. IVA 11892580967 - REA MI-22630177

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Novembre 2023	Prima emissione	EG	FC	GREENERGY s.r.l.

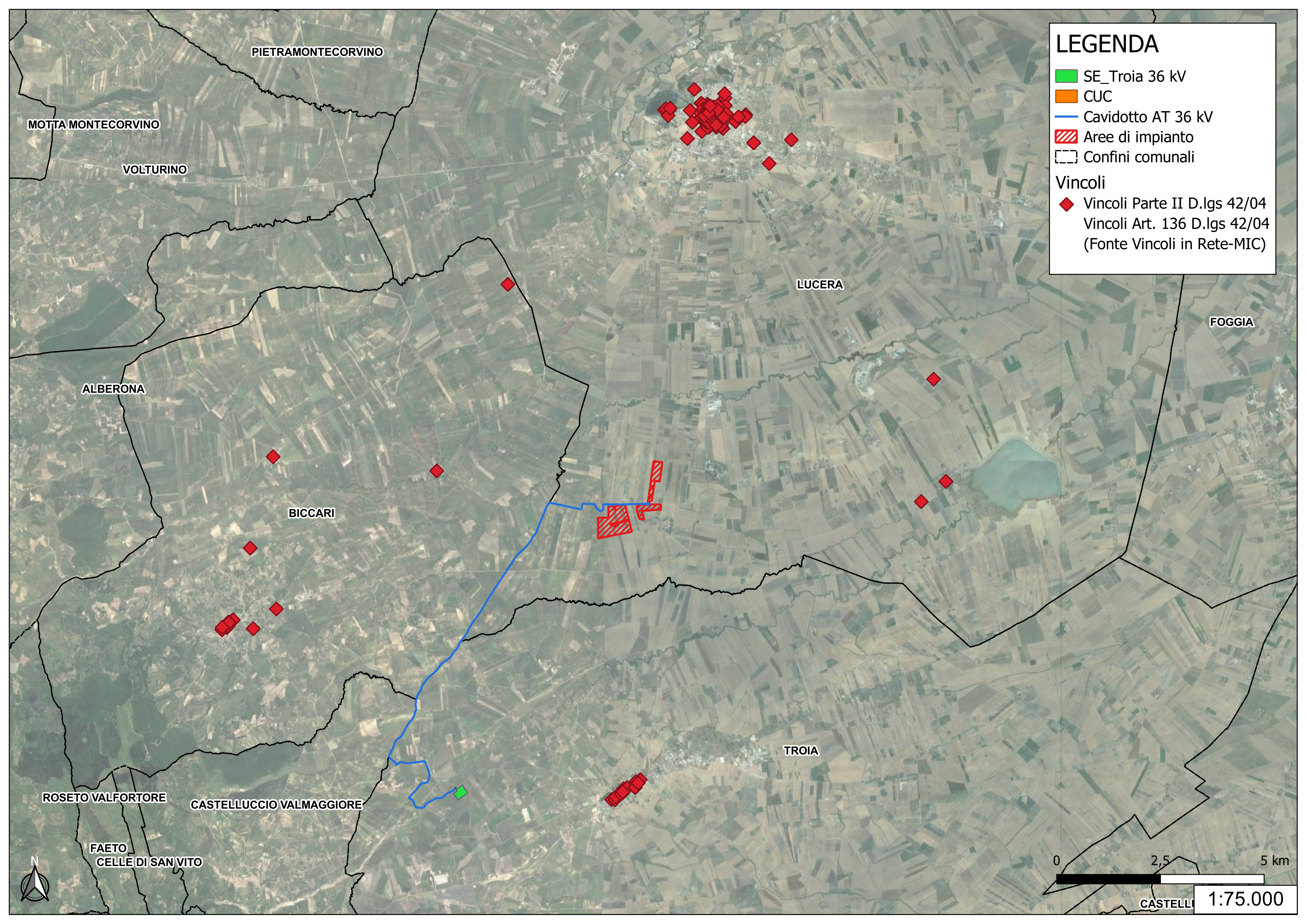
LEGENDA

- SE_Troia 36 kV
- CUC
- Cavidotto AT 36 kV
- Aree di impianto
- Confini comunali

Vincoli

- ◆ Vincoli Parte II D.lgs 42/04
- ◆ Vincoli Art. 136 D.lgs 42/04







(Fonte Vincoli in Rete-MIC)

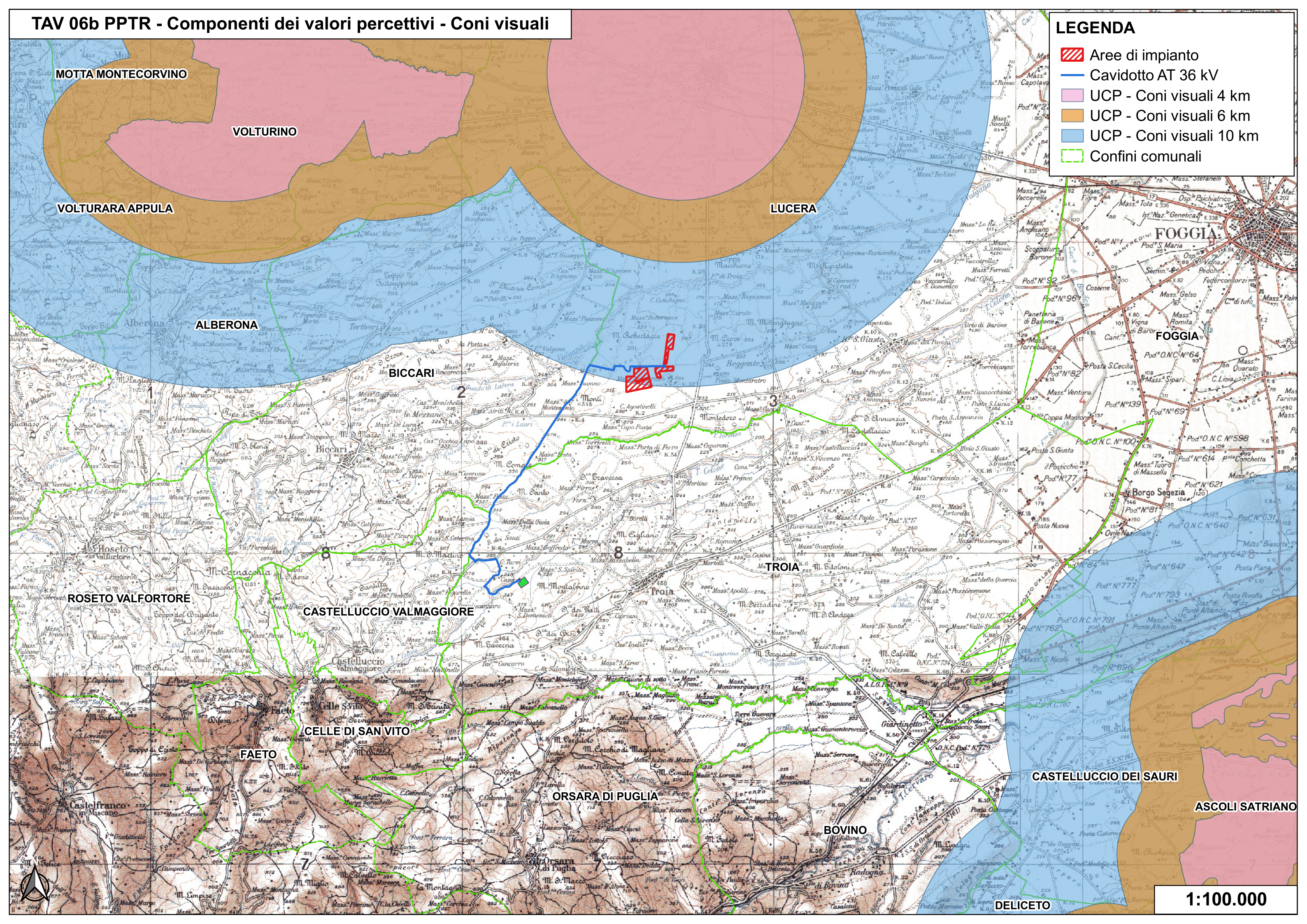


1:75.000

TAV 06b PPTR - Componenti dei valori percettivi - Coni visuali

LEGENDA

-  Aree di impianto
-  Cavidotto AT 36 kV
-  UCP - Coni visuali 4 km
-  UCP - Coni visuali 6 km
-  UCP - Coni visuali 10 km
-  Confini comunali



1:100.000