

Regione



Calabria

COMUNE DI TORRE DI RUGGIERO CHIARAVALLE CENTRALE



COMUNE DI PETRIZZI



Provincia di



Catanzaro

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI DA REALIZZARE NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO (CZ) E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. RICADENTI NEL COMUNE DI PETRIZZI (CZ).

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati grafici

ELABORATO

A.17.1.0

PROPONENTE:



SKI W A1 s.r.l.
via Caradosso n.9
Milano 20123
P.Iva 12655730963

CONSULENZA:

PROGETTO E SIA:



Via Caduti di Nassirya, 55
70124- Bari (BA)
pec: atechsr@legalmail.it

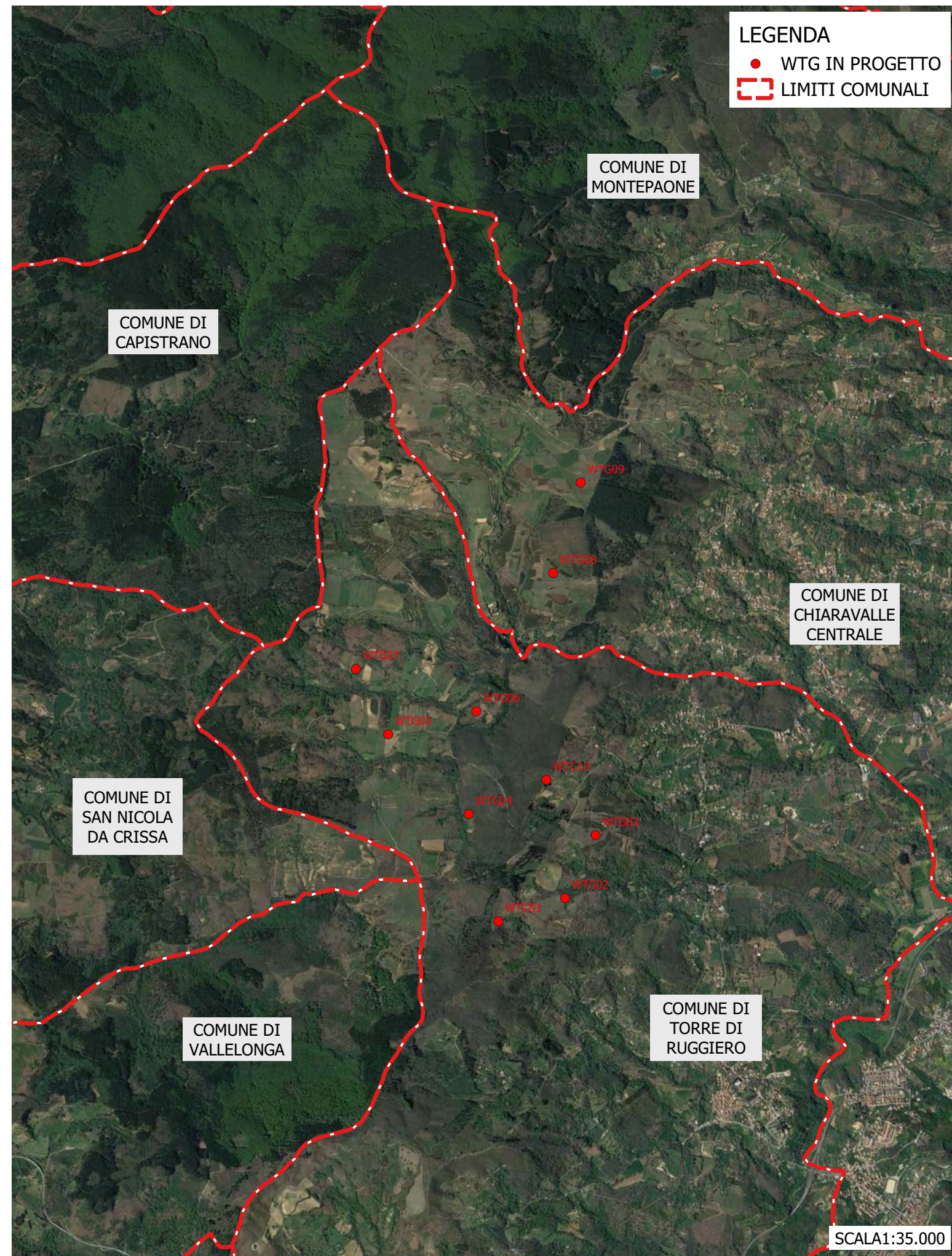
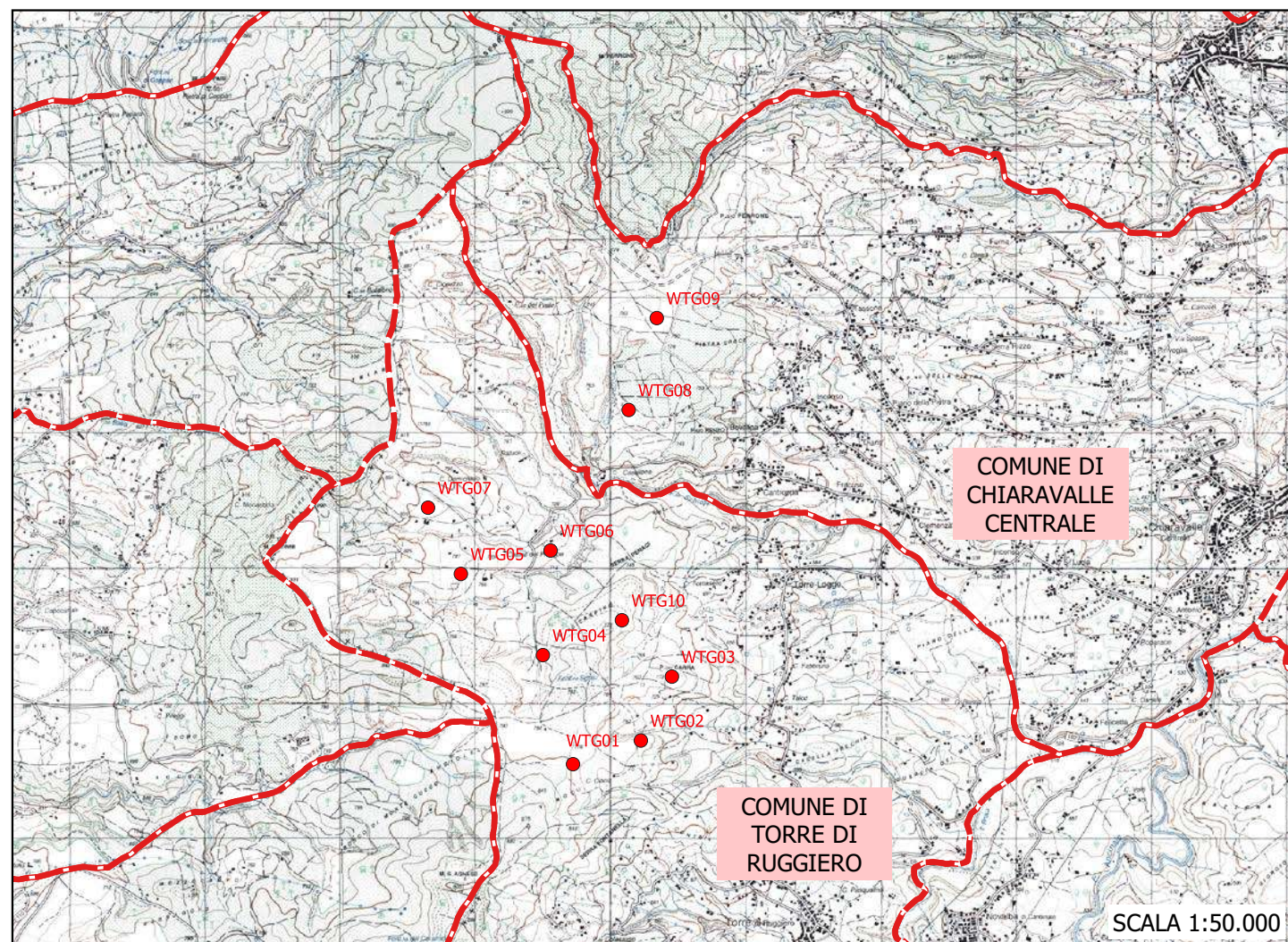
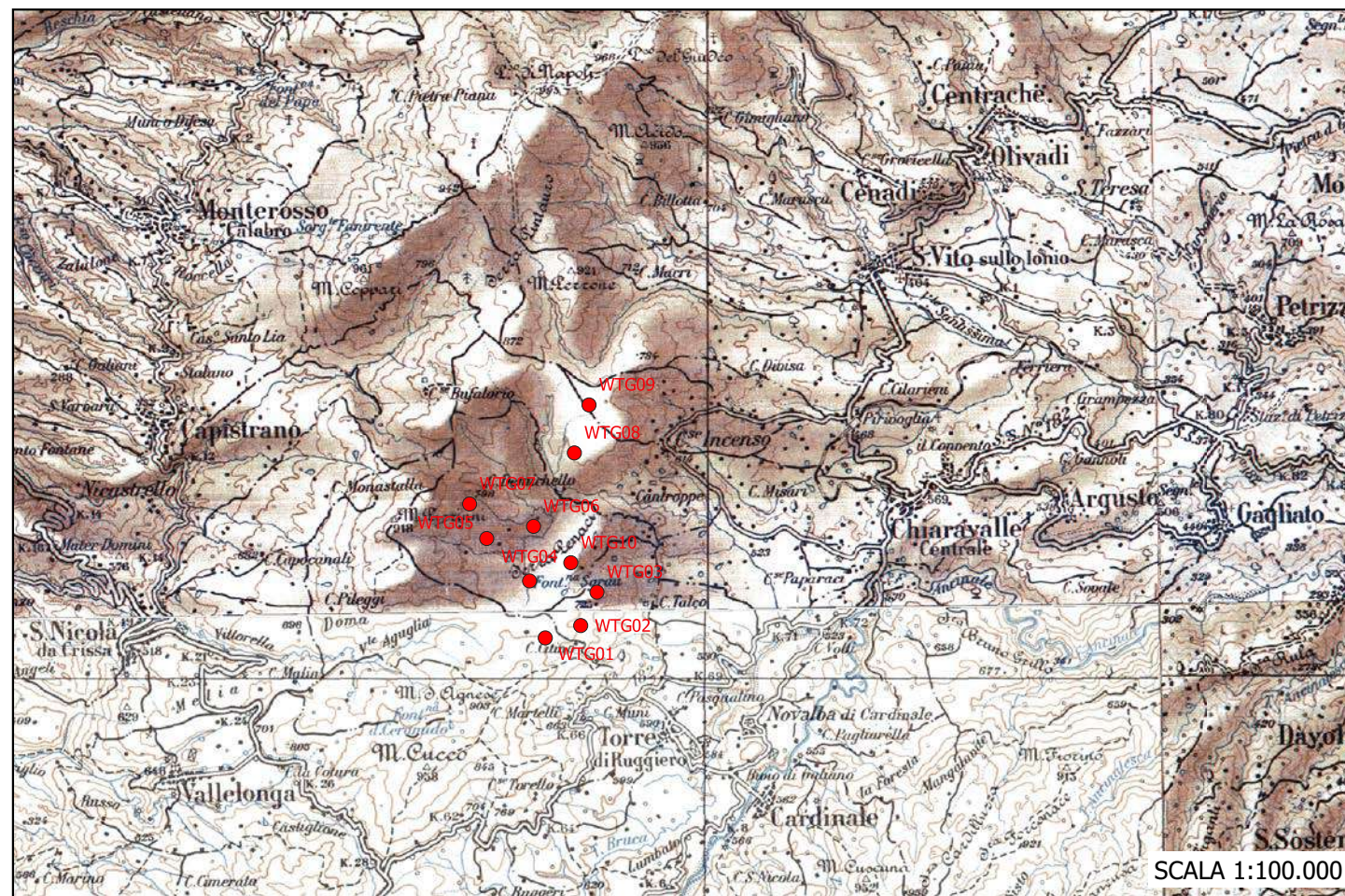
Ing. Alessandro Antezza

Il DIRETTORE TECNICO
Ing. Orazio Tricarico



SOLARITES s.r.l.
piazza V.Emanuele II n.14
Ceva (CN) 12073

0	APR 2023	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

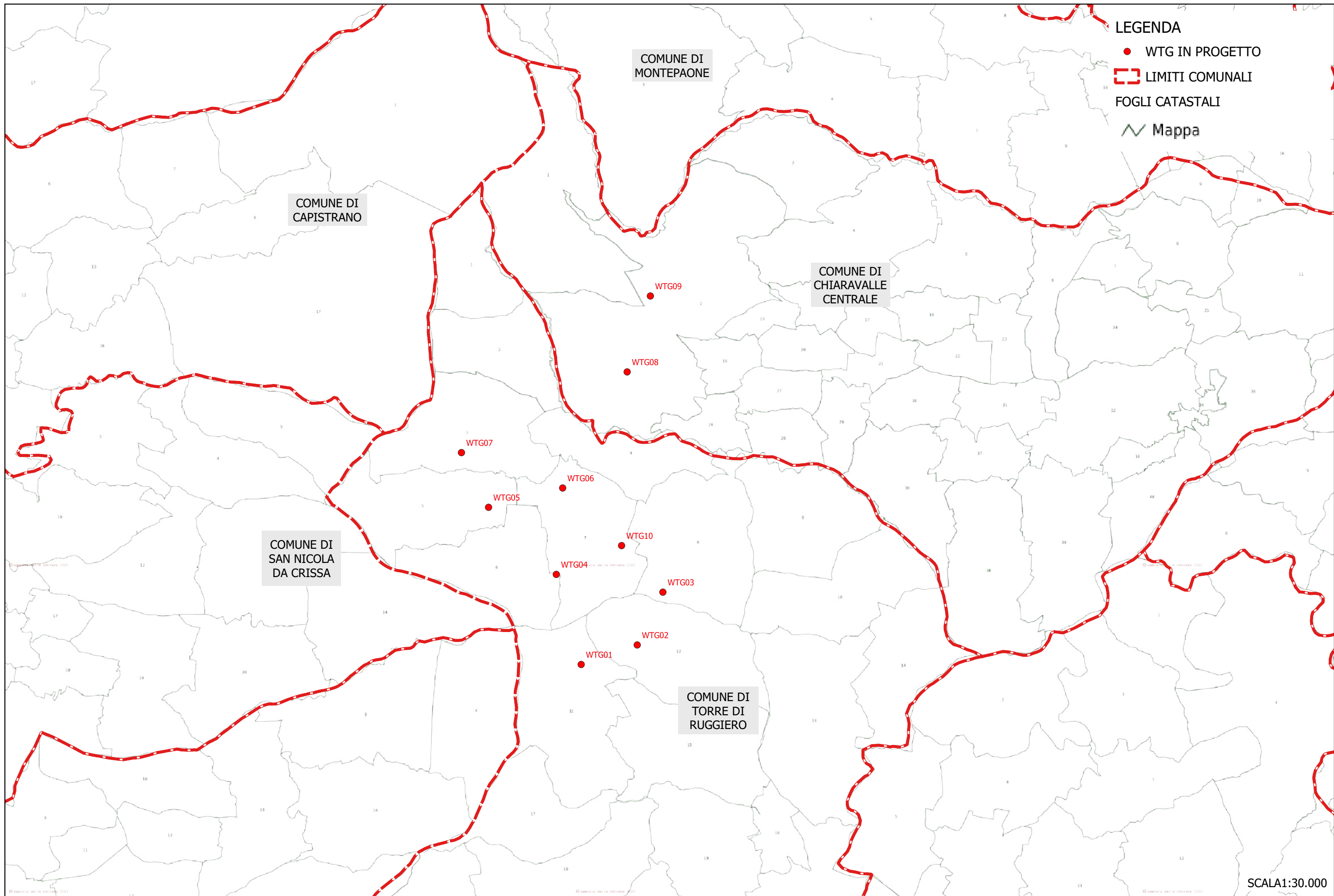


LEGENDA
 ● WTG IN PROGETTO
 - - - LIMITI COMUNALI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

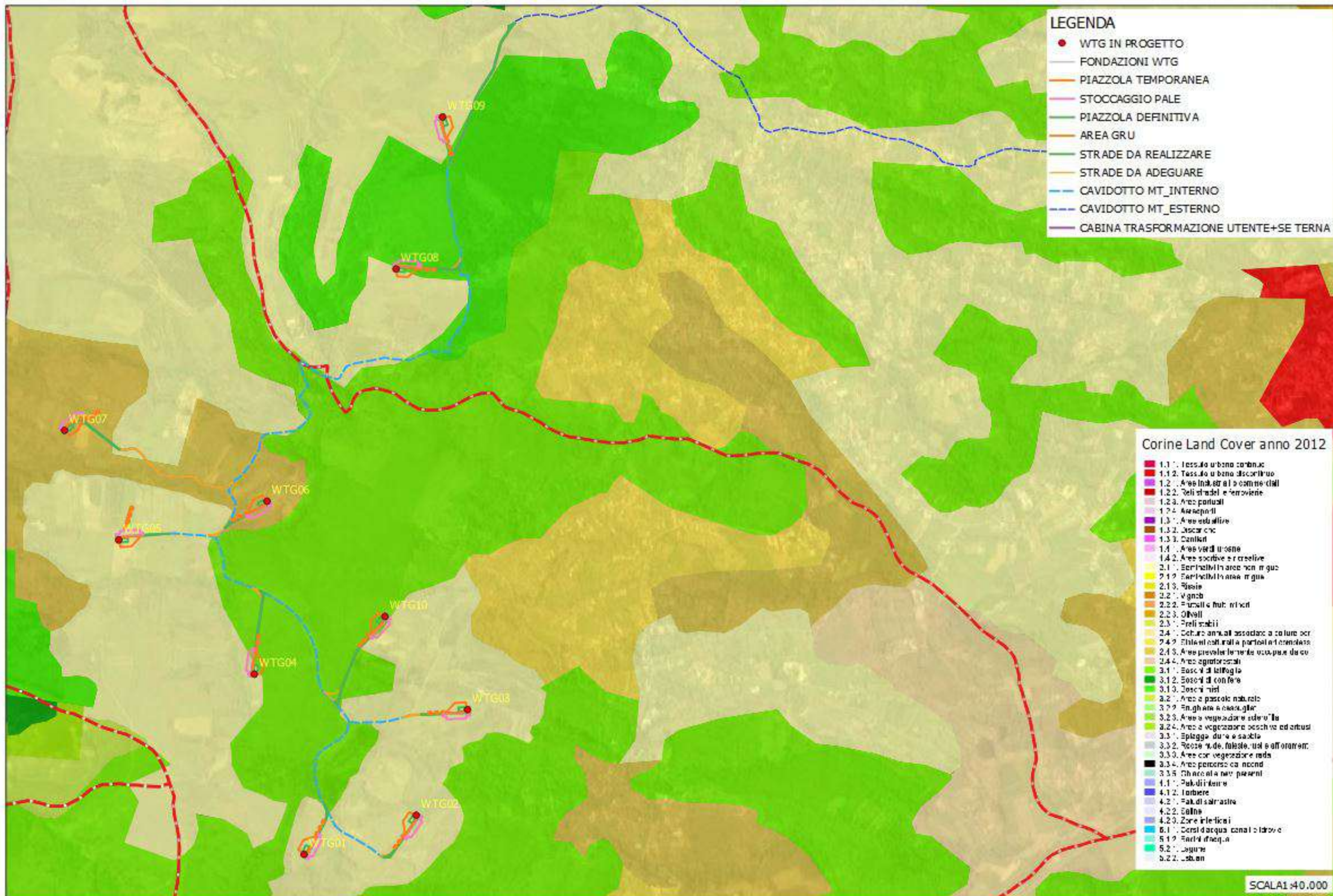
TAV 00

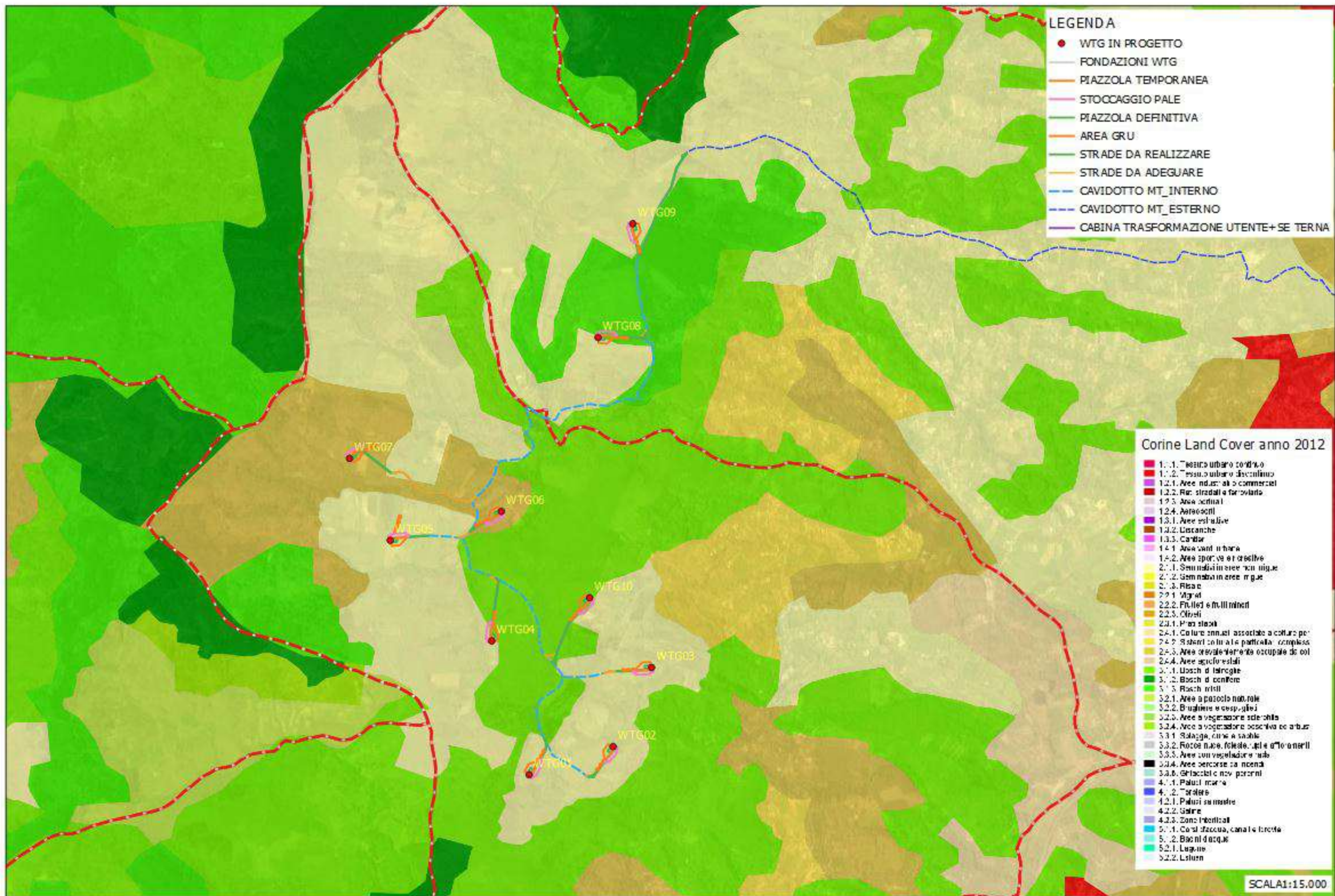


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
INQUADRAMENTO CATASTALE

TAV 01

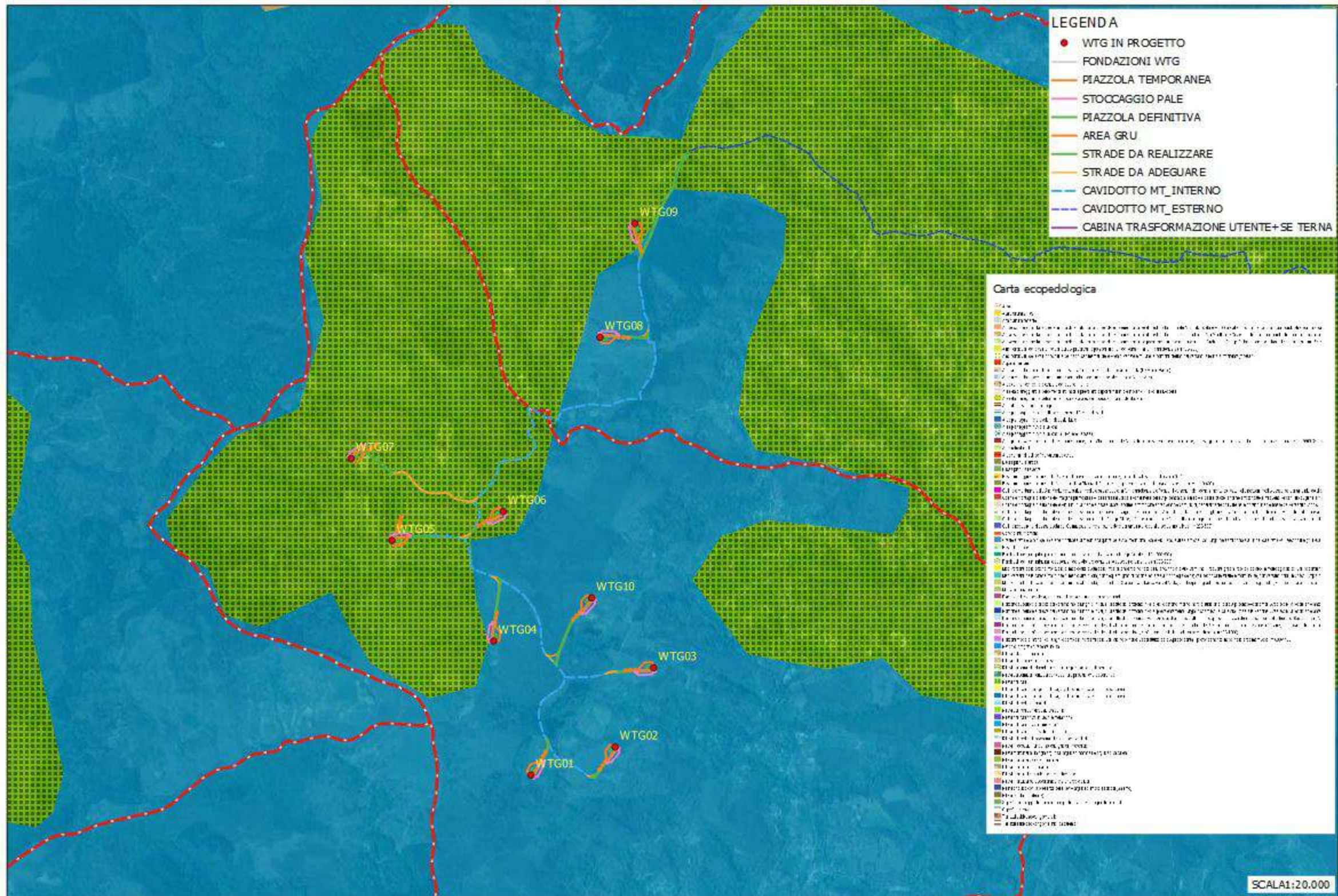




PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERANZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
USO DEL SUOLO - Area turbine

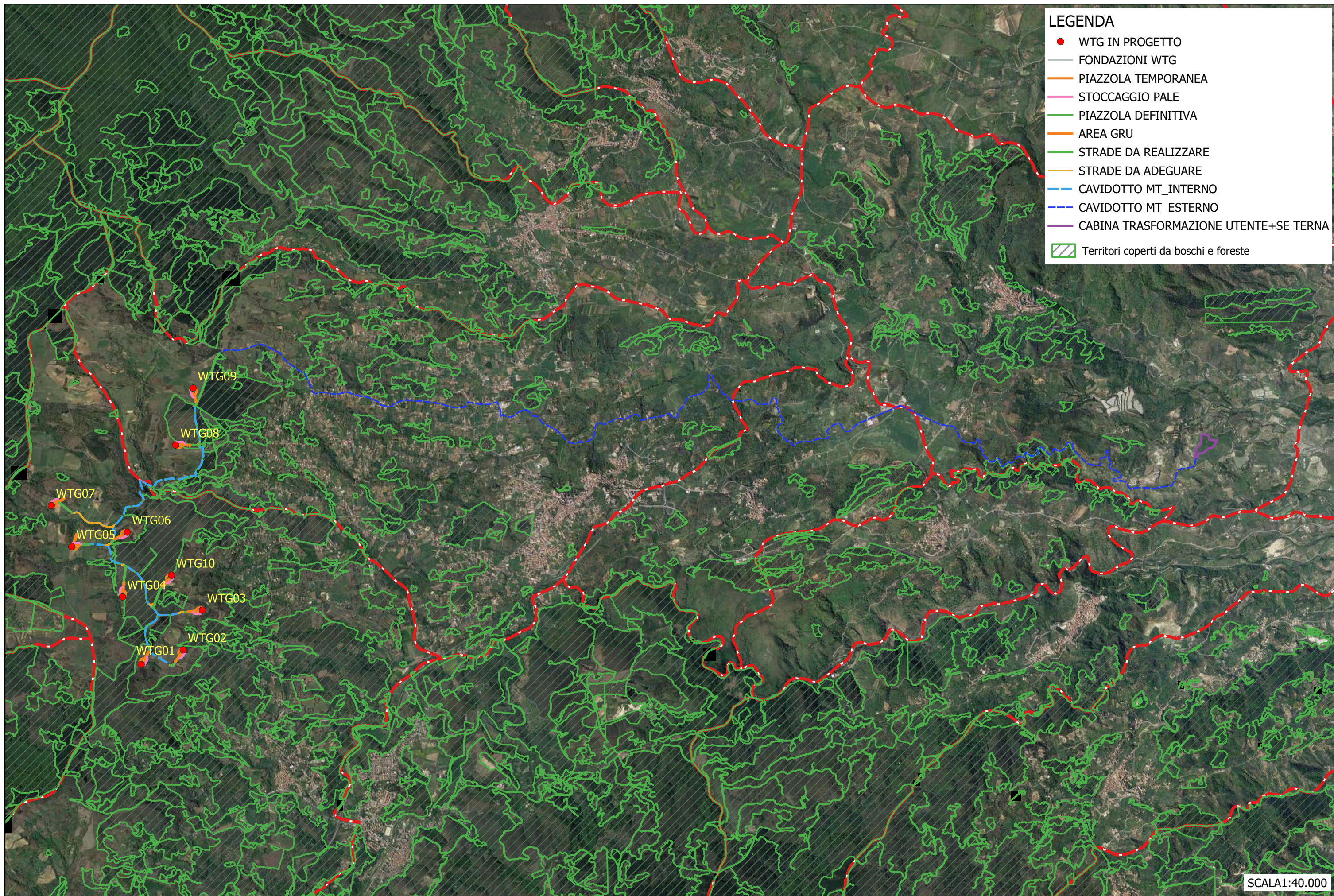
TAV 02.2



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
CARTA ECOPEDELOGICA

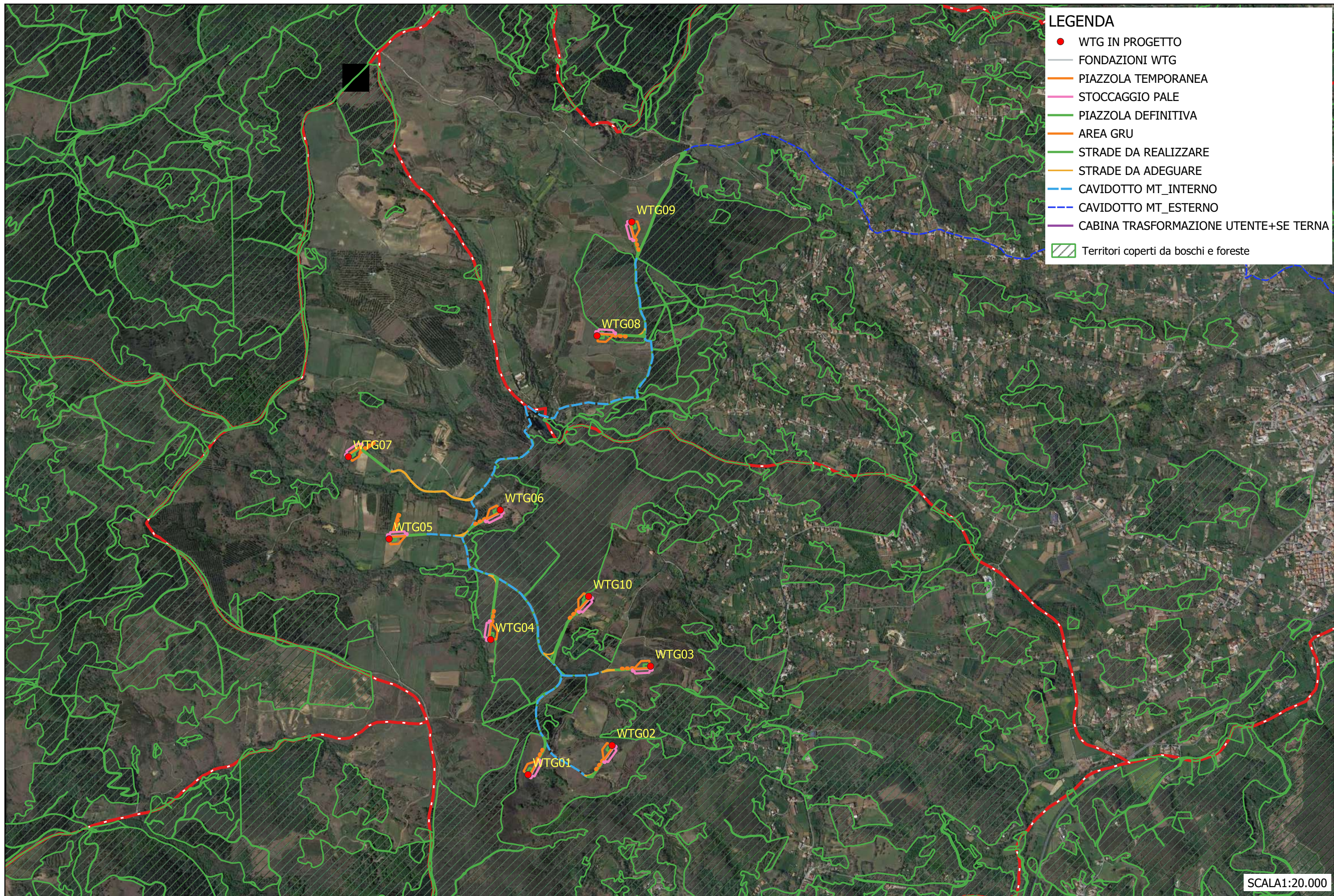
TAV 03



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 TERRITORI COPERTI DA BOSCHI E FORESTE

TAV 04.1



LEGENDA

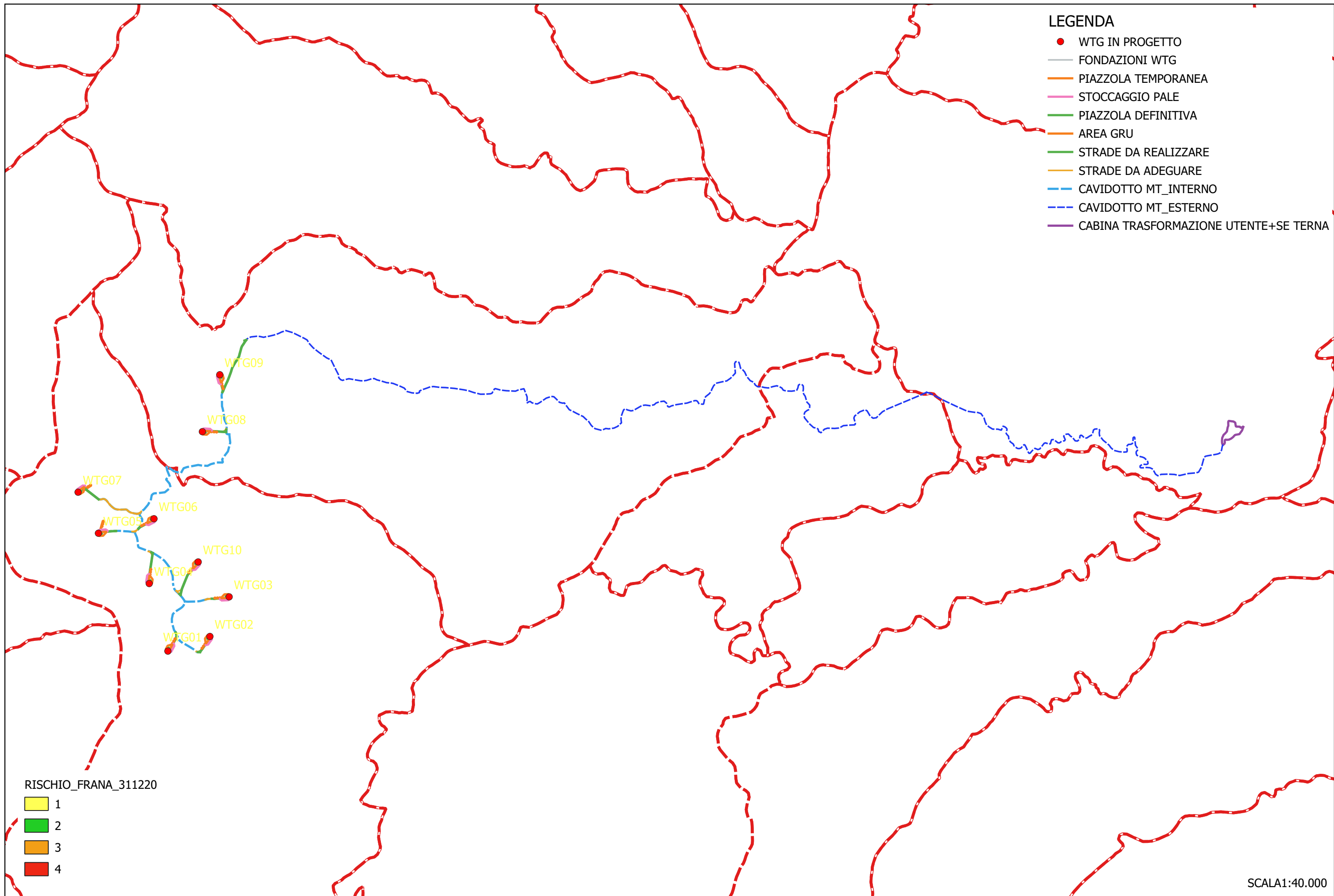
- WTG IN PROGETTO
- FONDAZIONI WTG
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STOCCAGGIO PALE
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- AREA GRU
- STRADE DA REALIZZARE
- STRADE DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT_INTERNO
- CAVIDOTTO MT_ESTERNO
- CABINA TRASFORMAZIONE UTENTE+SE TERNA
- ▨ Territori coperti da boschi e foreste

SCALA 1:20.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 TERRITORI COPERTI DA BOSCHI E FORESTE - Area turbine

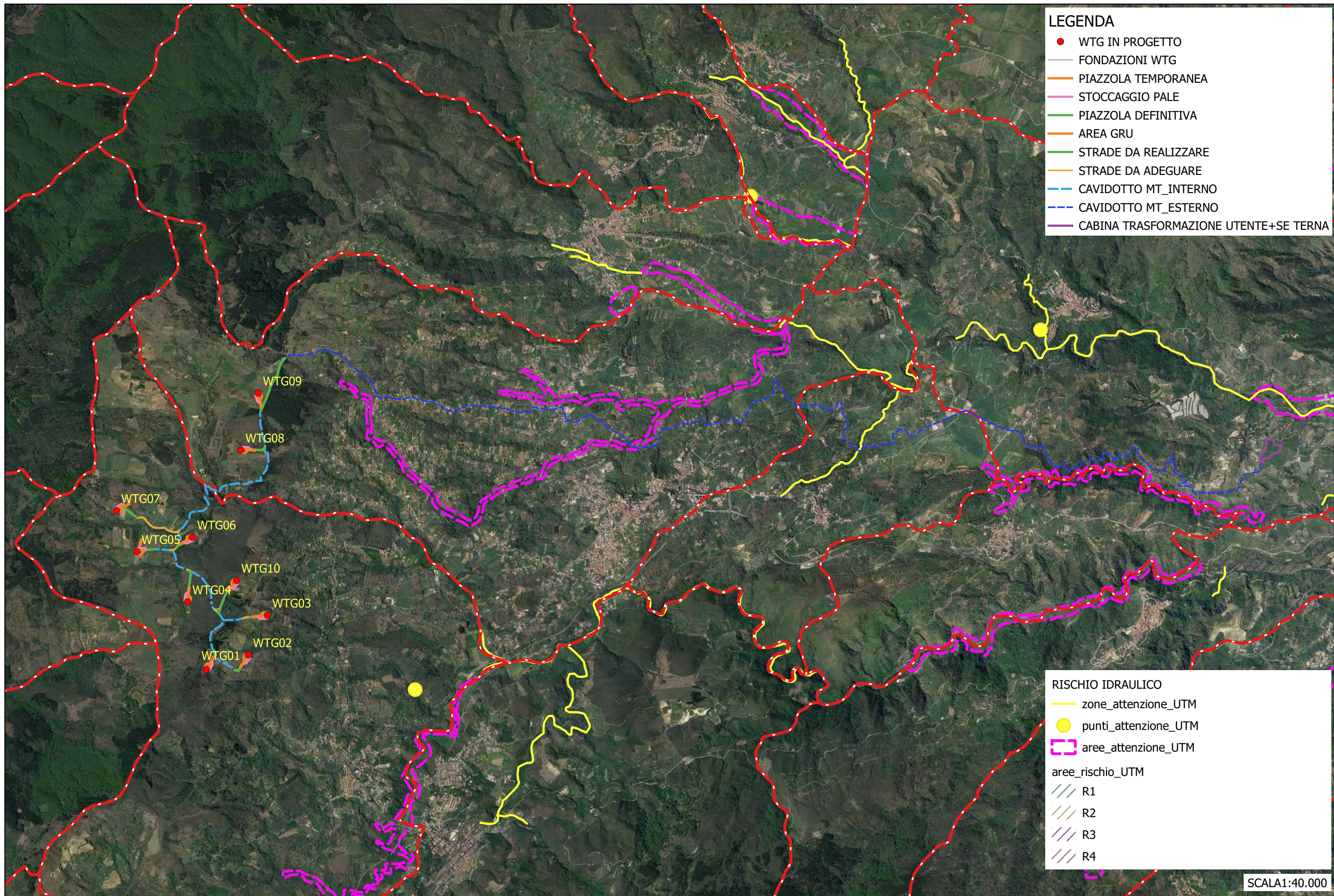
TAV 04.2



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - Rischio frane

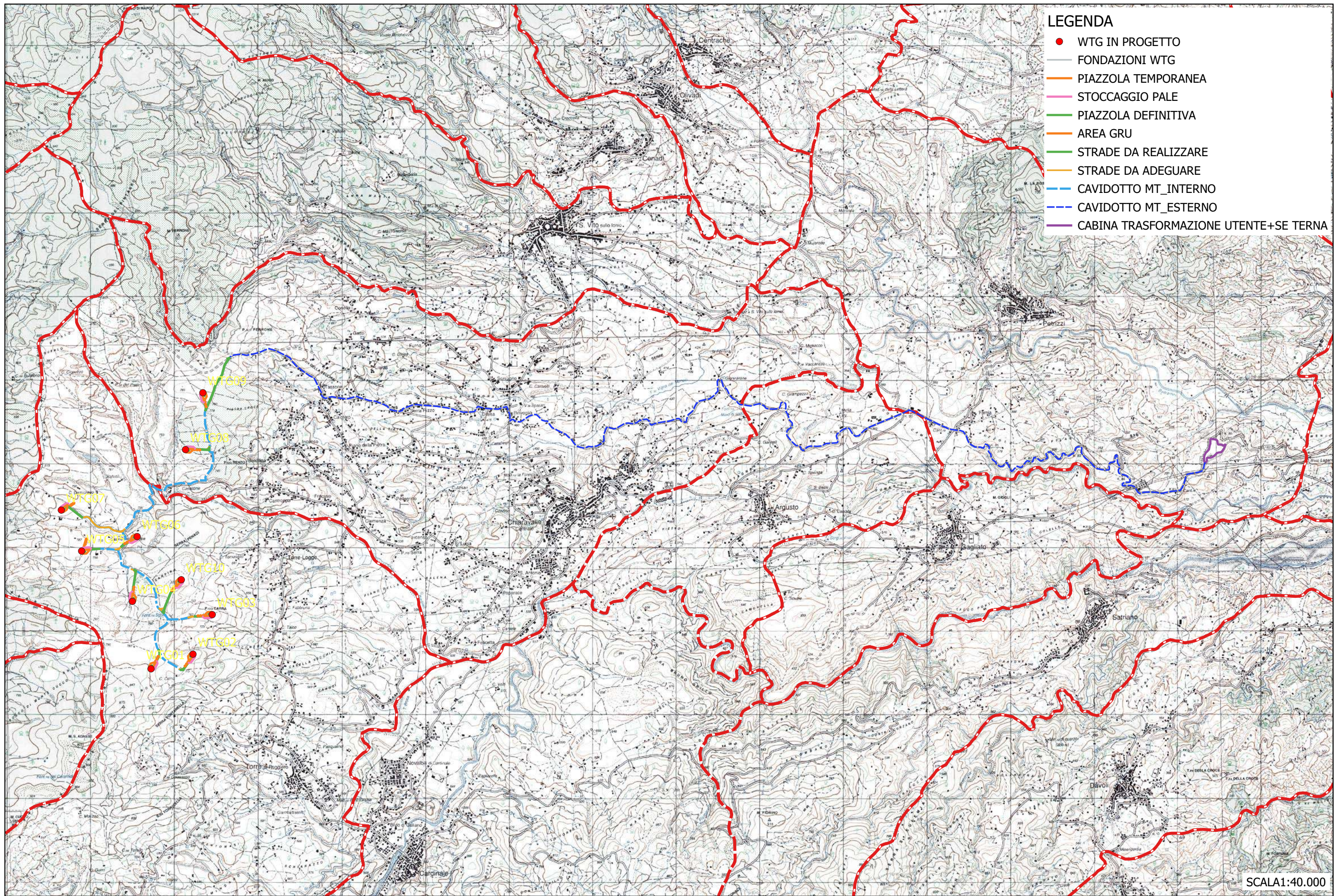
TAV 05.1



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - Rischio idraulico

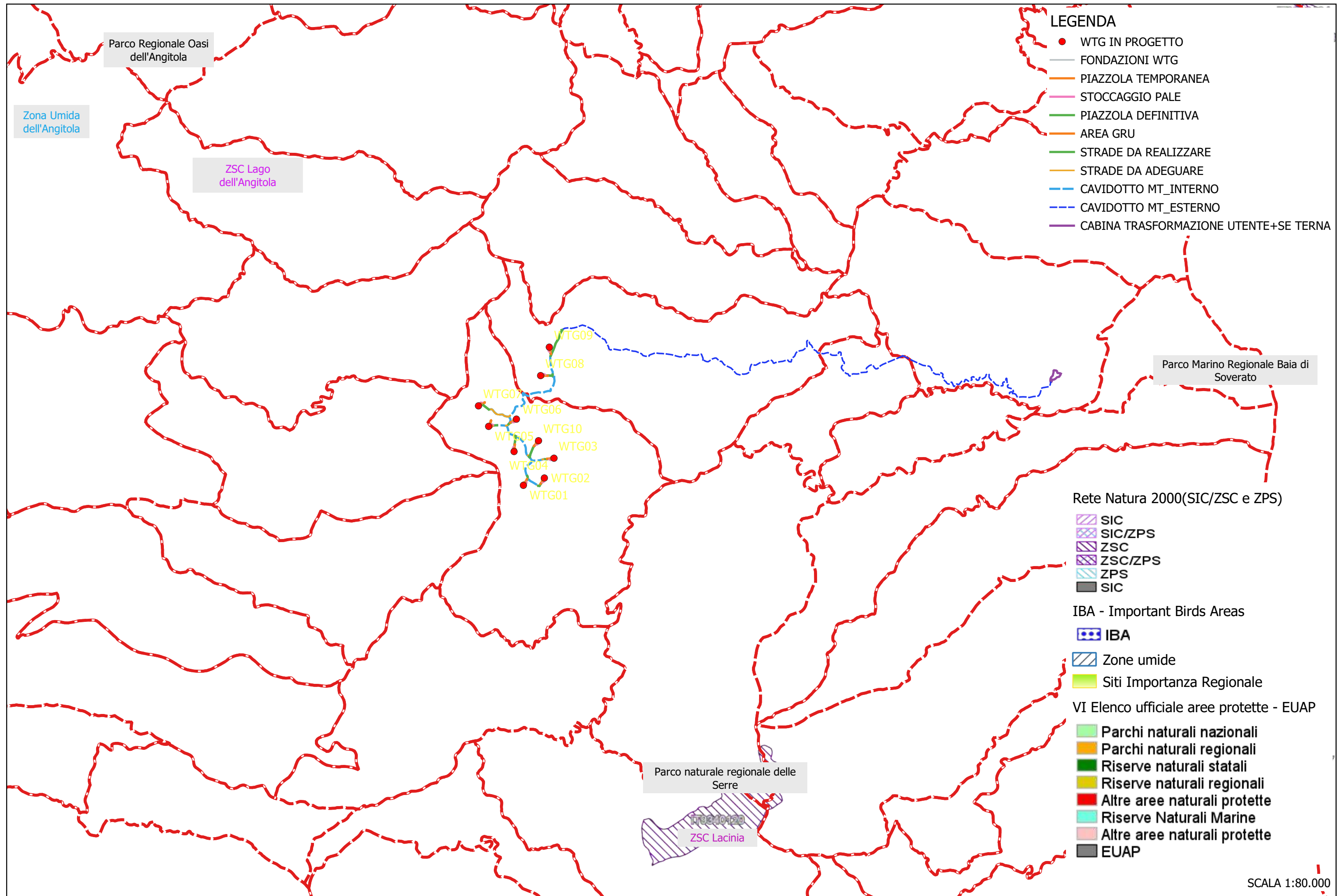
TAV 05.2



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERNA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
IDROGEOLOGIA ex IGM 25.000

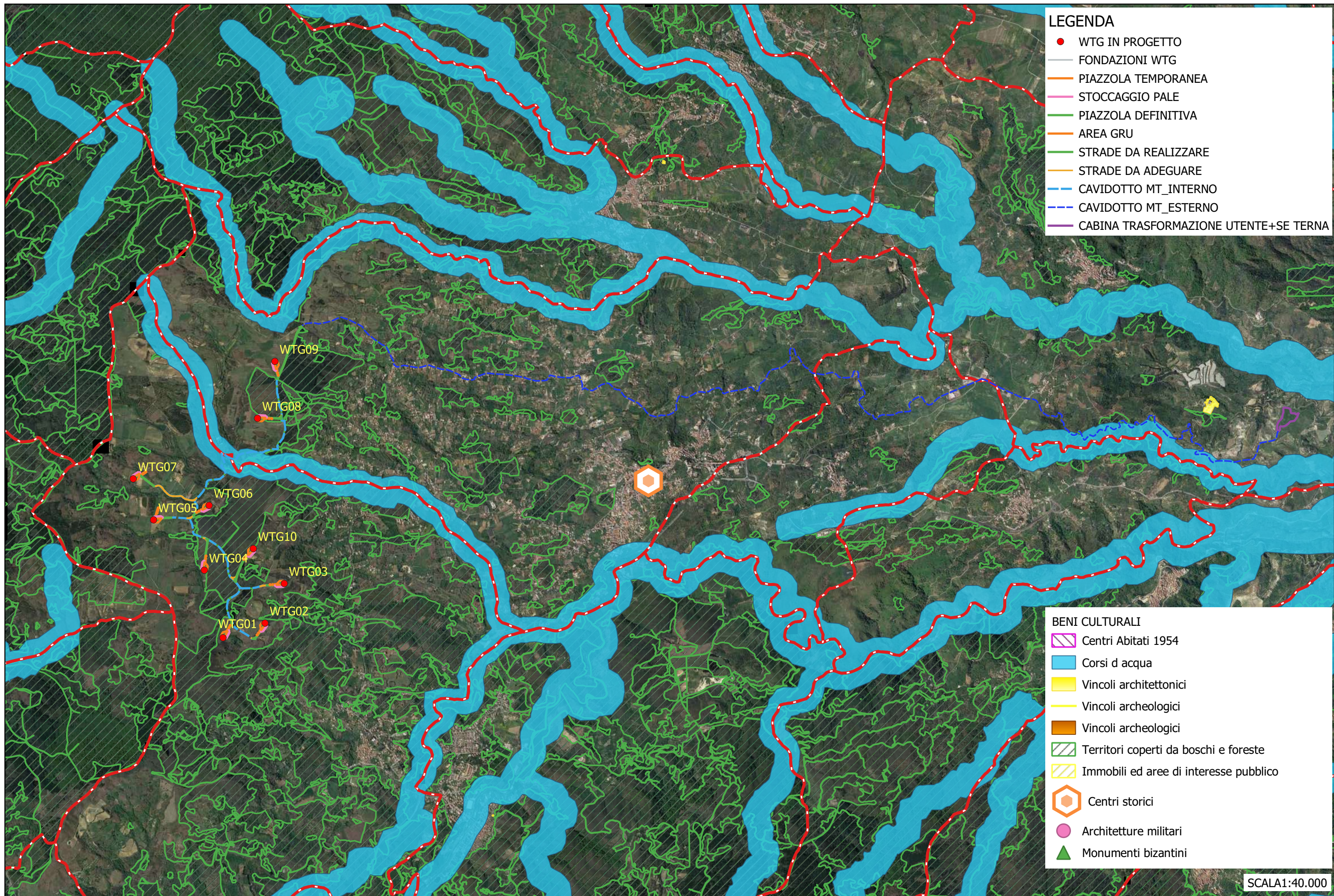
TAV 06



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 SITI NATURA 2000 - IBA - EUAP - ZONE UMIDE - SIR

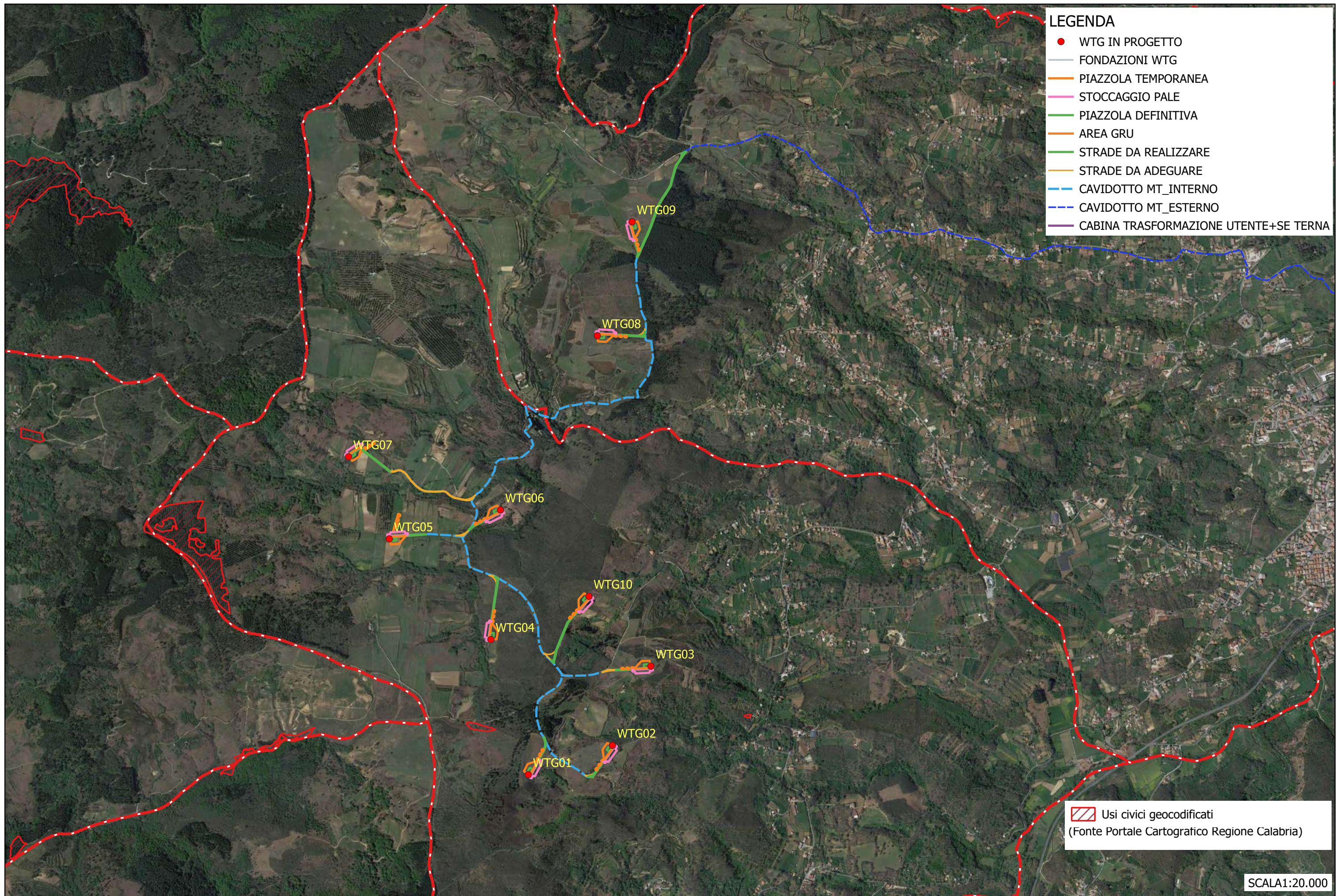
TAV 07



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 BENI CULTURALI E SITI SOTTOPOSTI A TUTELA

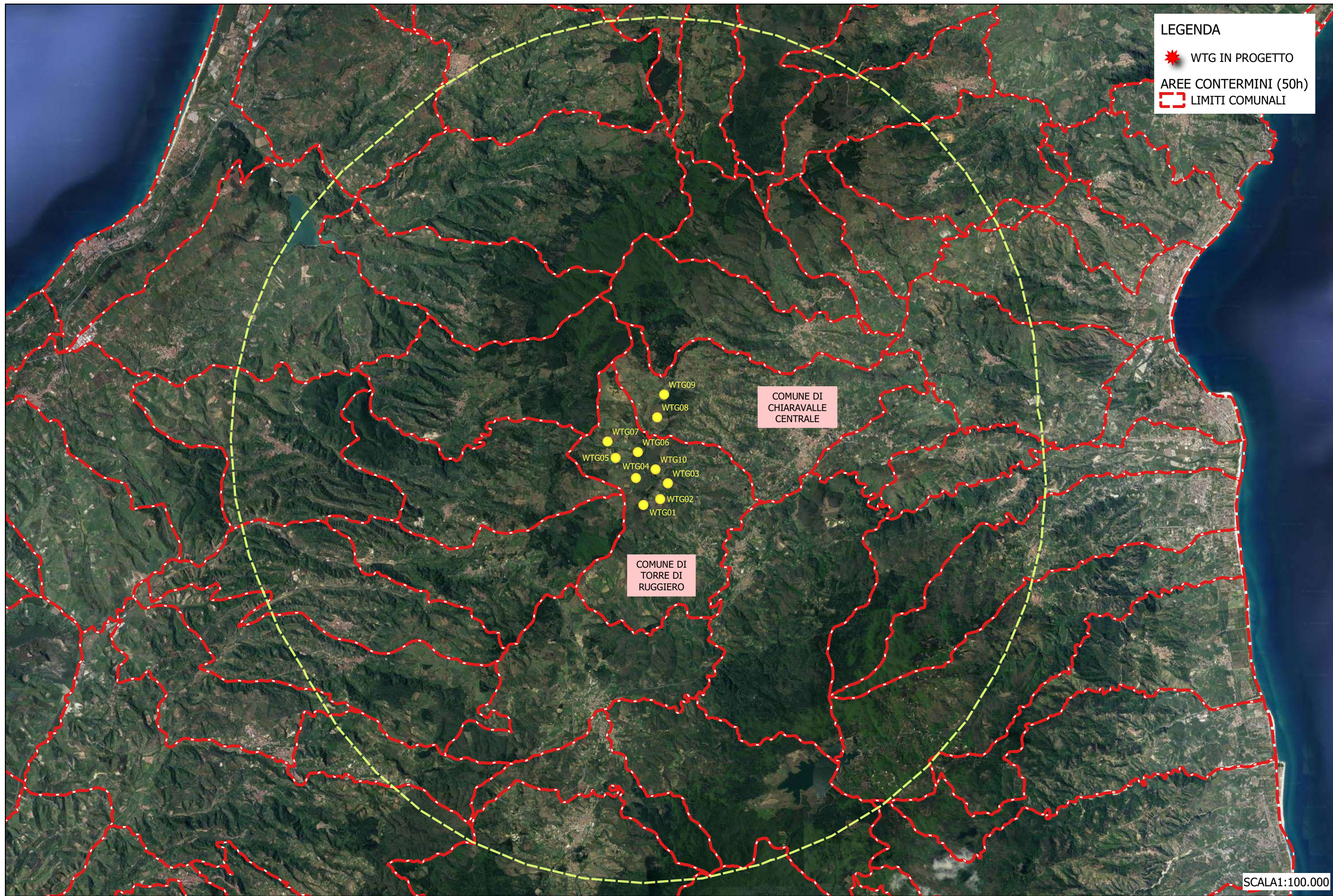
TAV 08



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
USI CIVICI

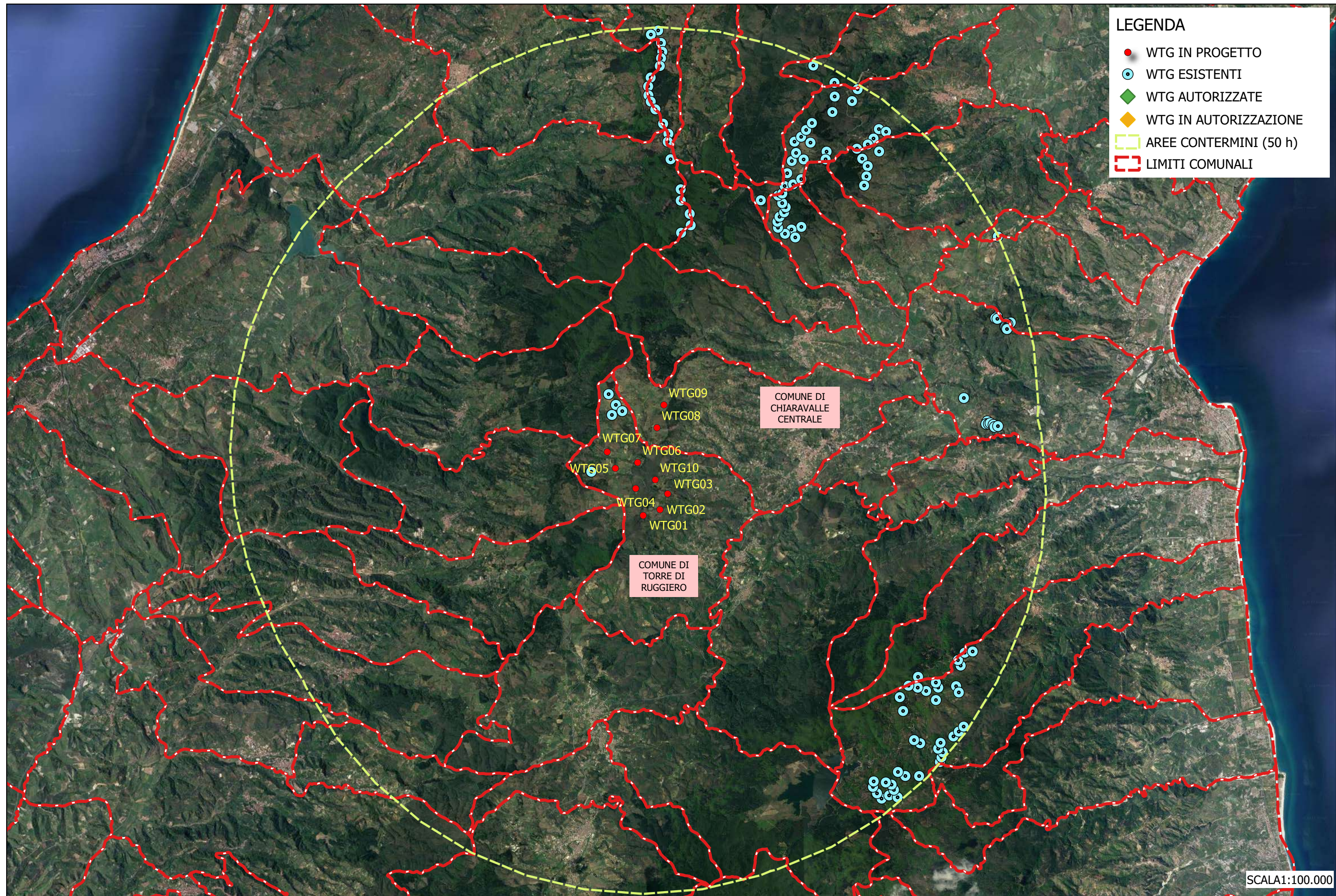
TAV 09



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
AREE CONTERMINI

TAV 10



LEGENDA

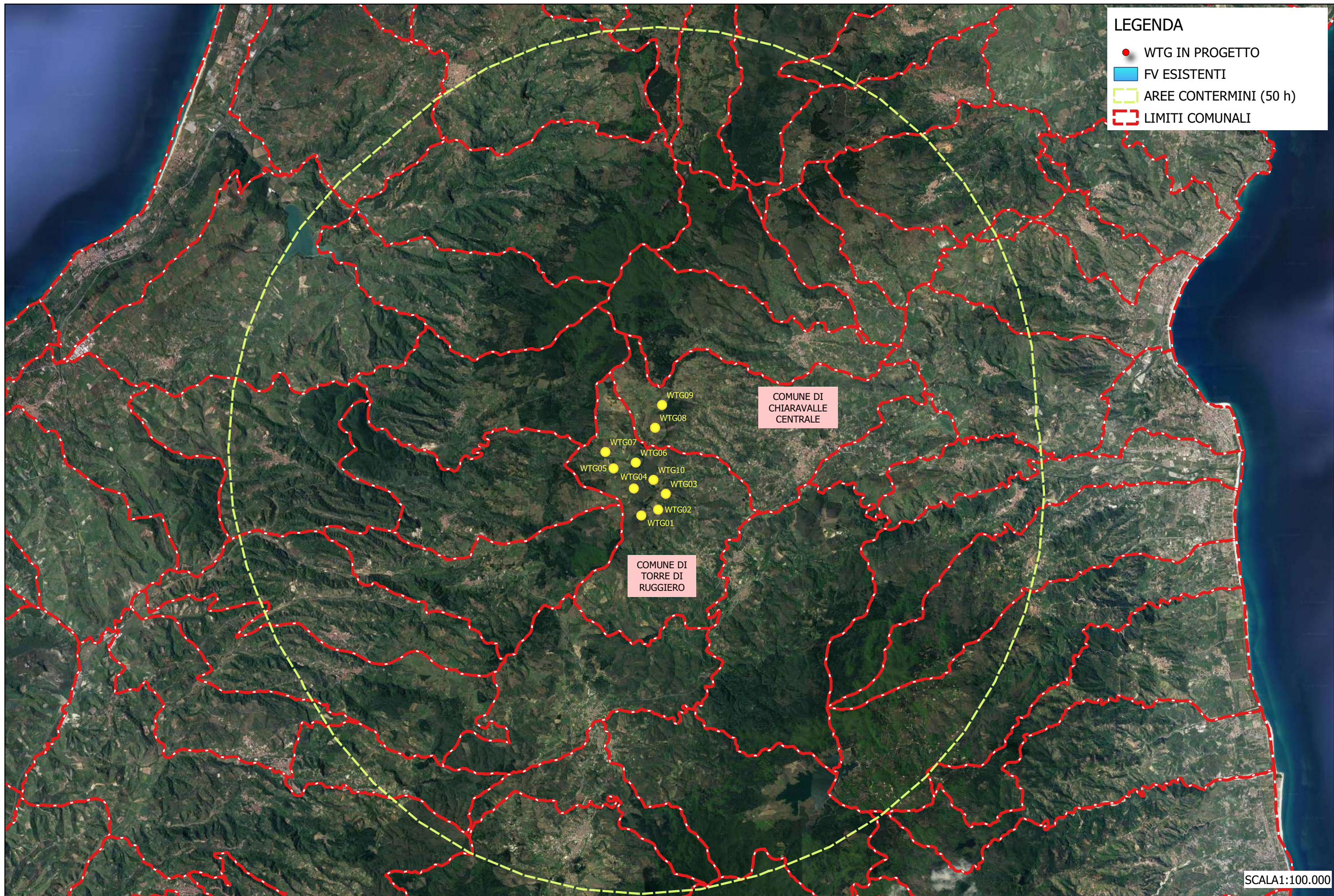
- WTG IN PROGETTO
- ⊙ WTG ESISTENTI
- ◆ WTG AUTORIZZATE
- ◆ WTG IN AUTORIZZAZIONE
- ▭ AREE CONTERMINI (50 h)
- ▭ LIMITI COMUNALI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 IMPIANTI EOLICI ESISTENTI, AUTORIZZATI E IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE

TAV 11

SCALA 1:100.000



LEGENDA

- WTG IN PROGETTO
- FV ESISTENTI
- ▭ AREE CONTERMINI (50 h)
- ▭ LIMITI COMUNALI

COMUNE DI CHIARAVALLE CENTRALE

COMUNE DI TORRE DI RUGGIERO

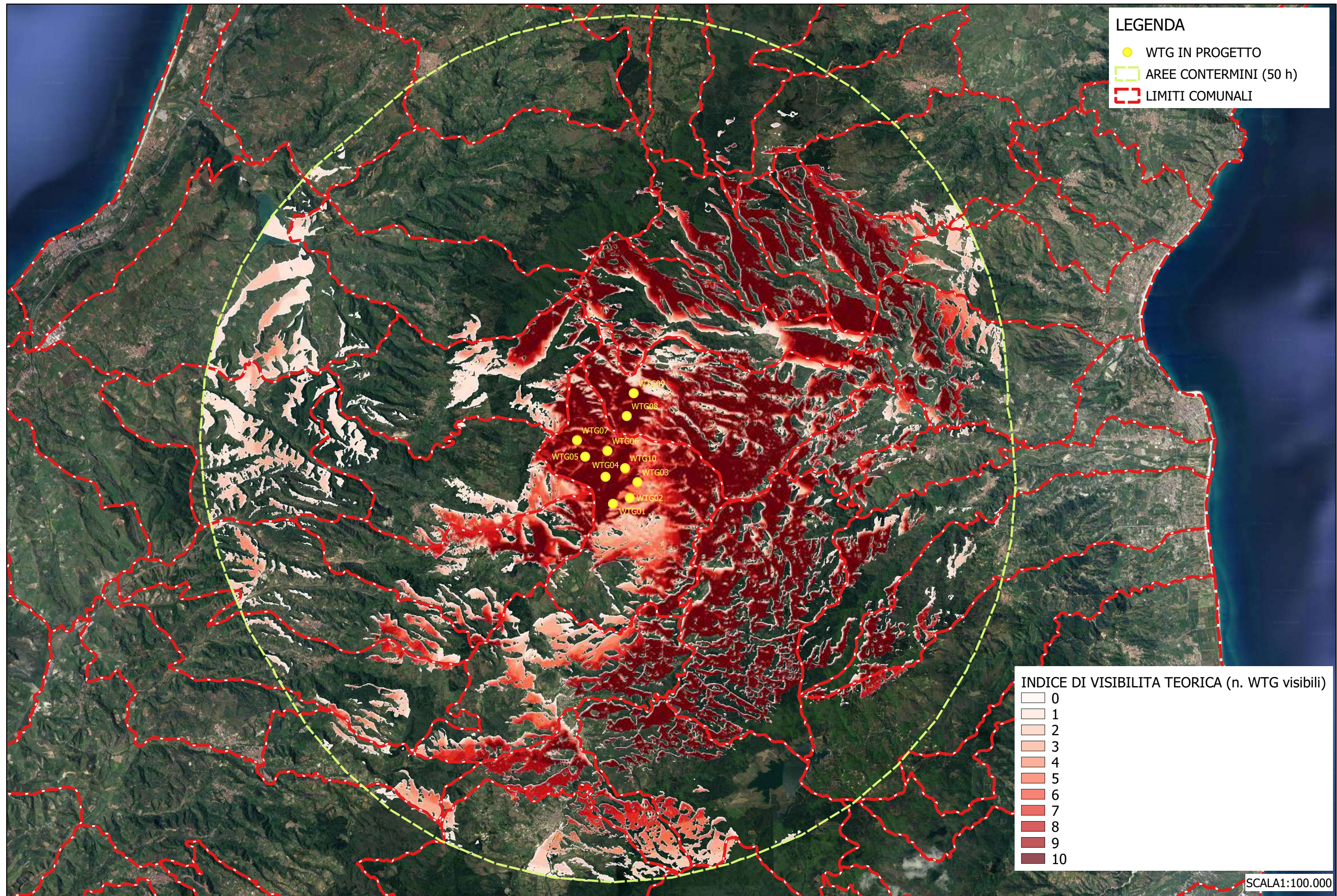
- WTG09
- WTG08
- WTG07
- WTG06
- WTG05
- WTG04
- WTG03
- WTG02
- WTG01
- WTG10

SCALA 1:100.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Allegati Grafici
 IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI, AUTORIZZATI E IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE

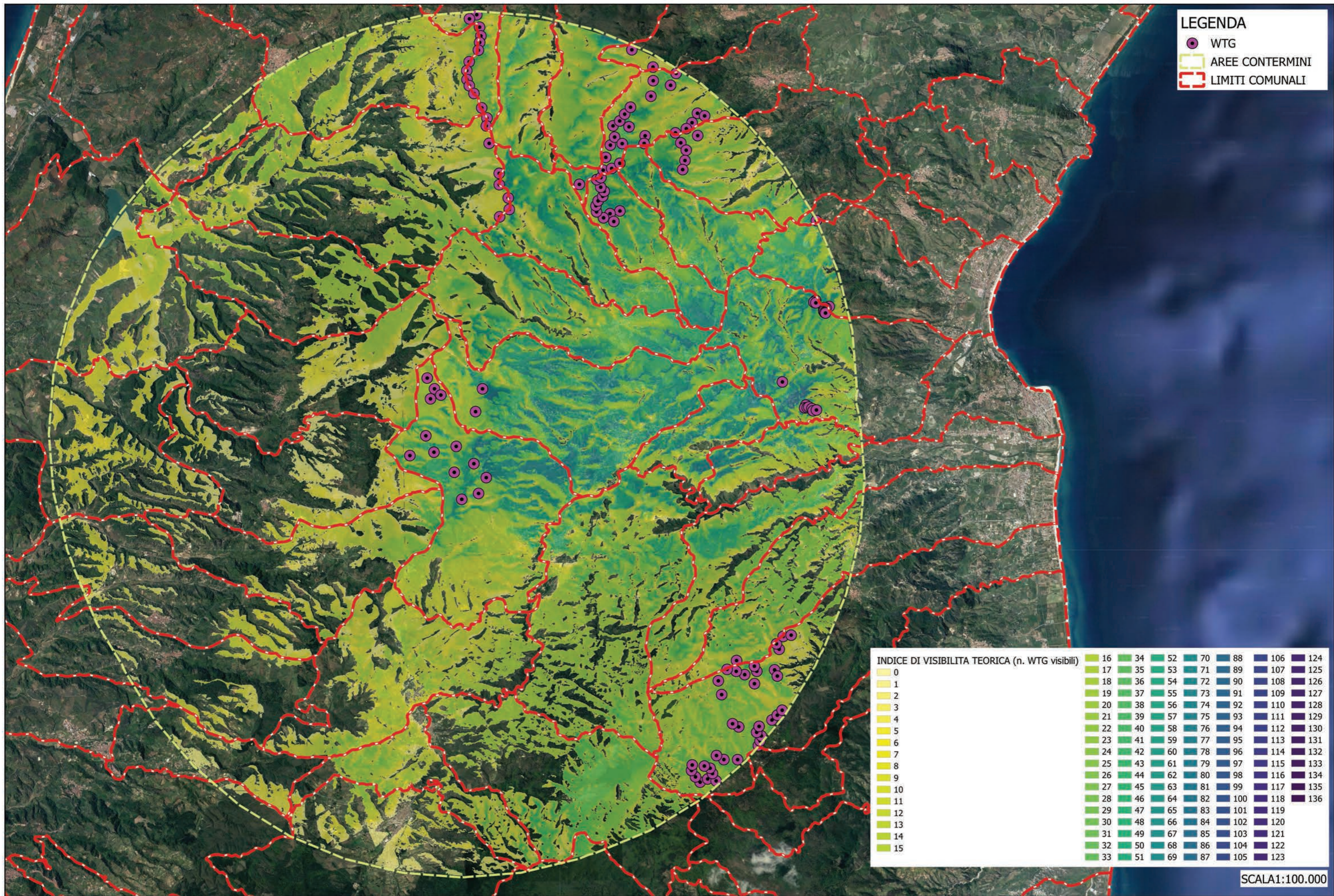
TAV 12



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
ANALISI DELLE ZVI

TAV 13



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI UNA POTERENZA COMPLESSIVA PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
ANALISI DELLE ZVI - Visibilità cumulativa

TAV 14