

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato

Codice elaborato
OW3201902002018W1GL7201

Inquadramento PTCP (Tav. 1 di 5)

Scala
varie

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro

dottofor. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

AENOR

Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN-ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

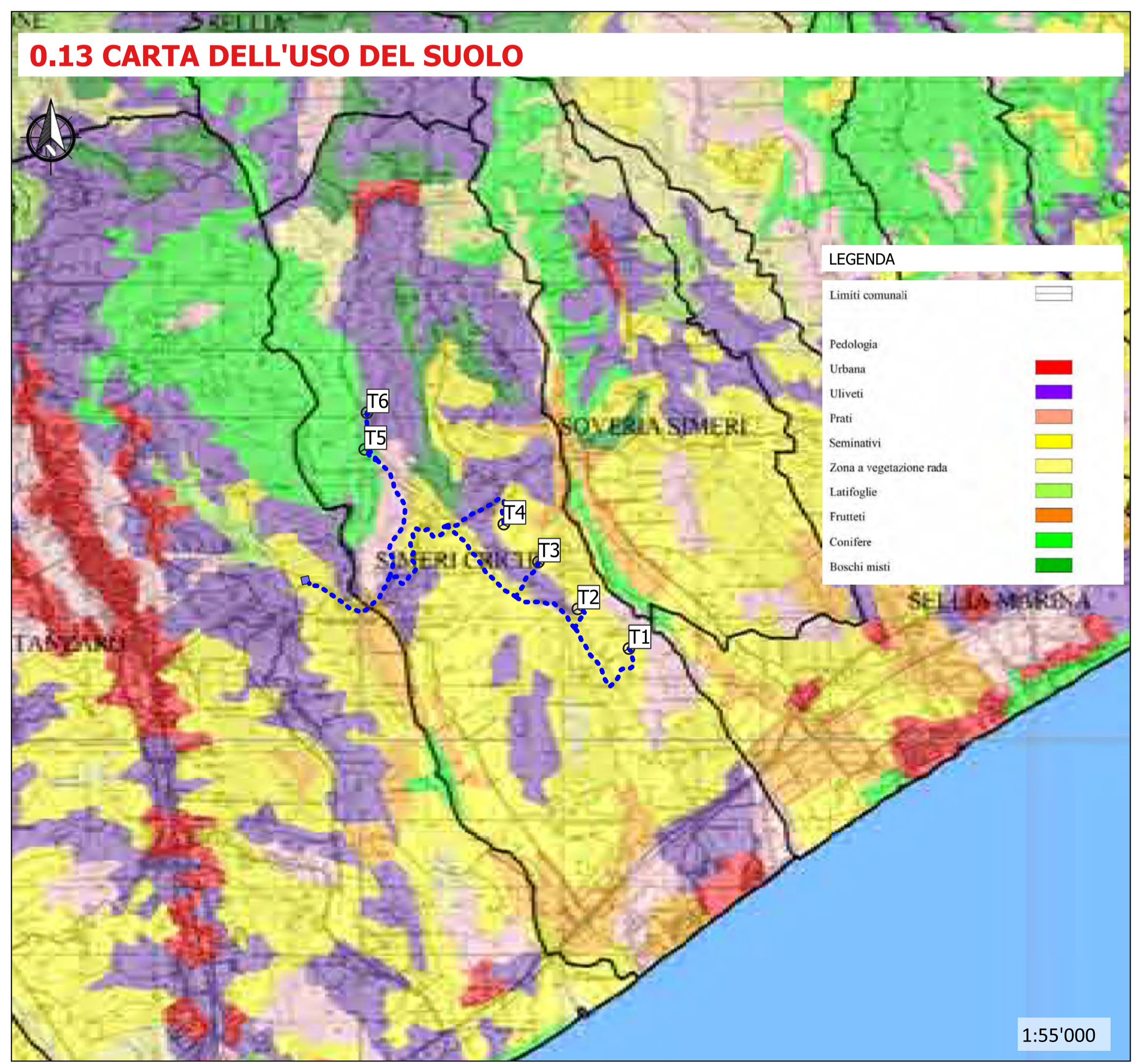
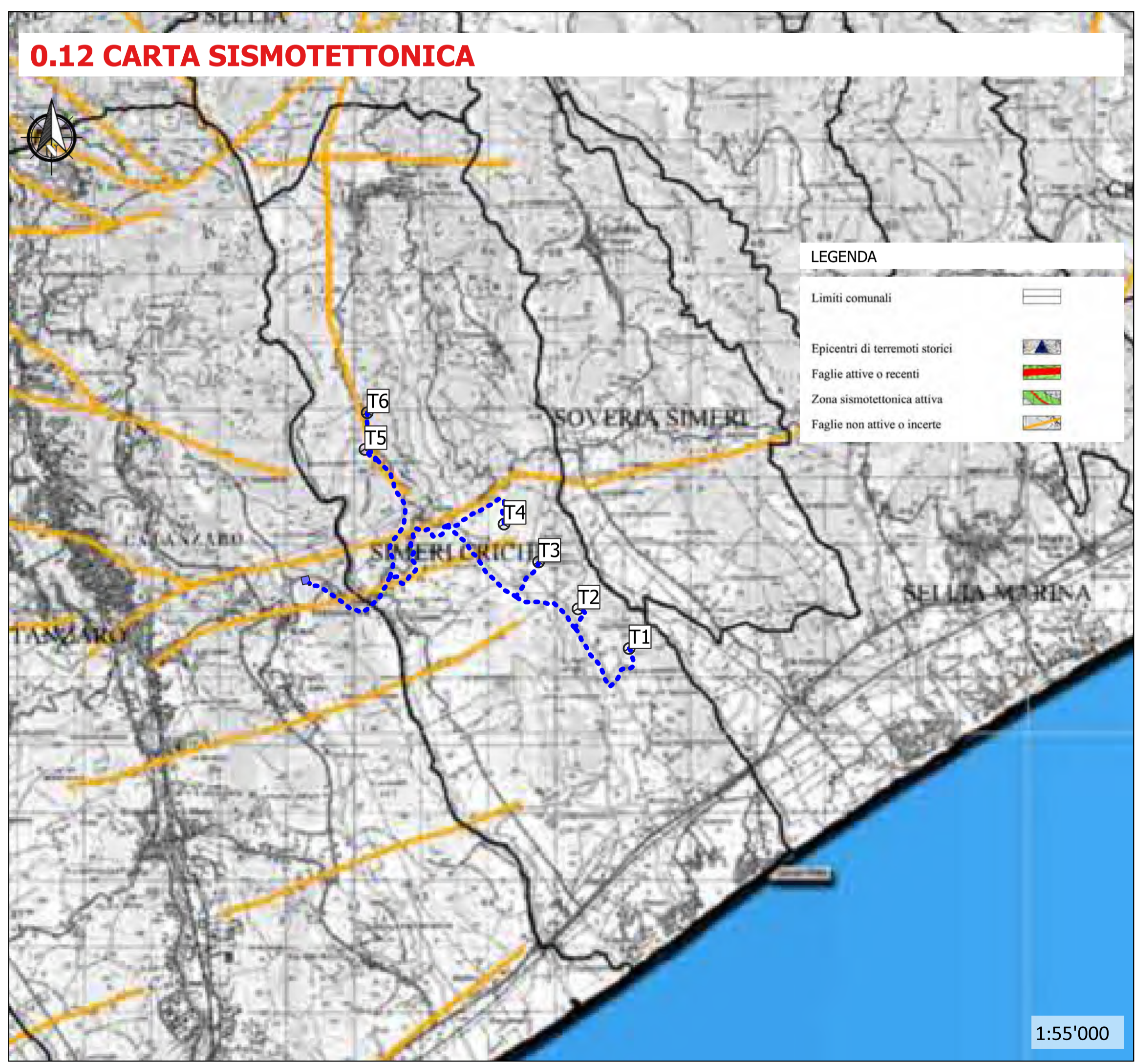
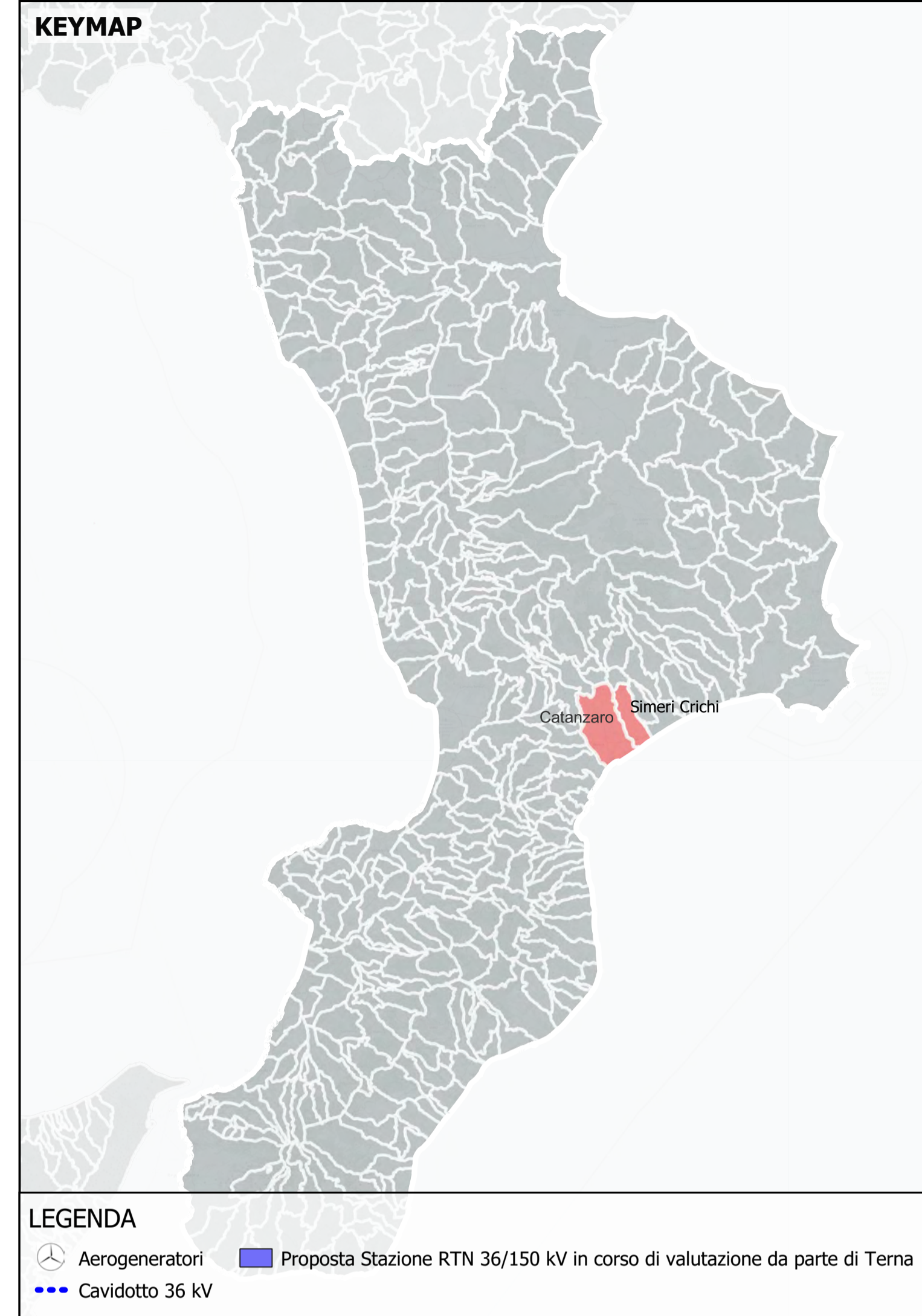
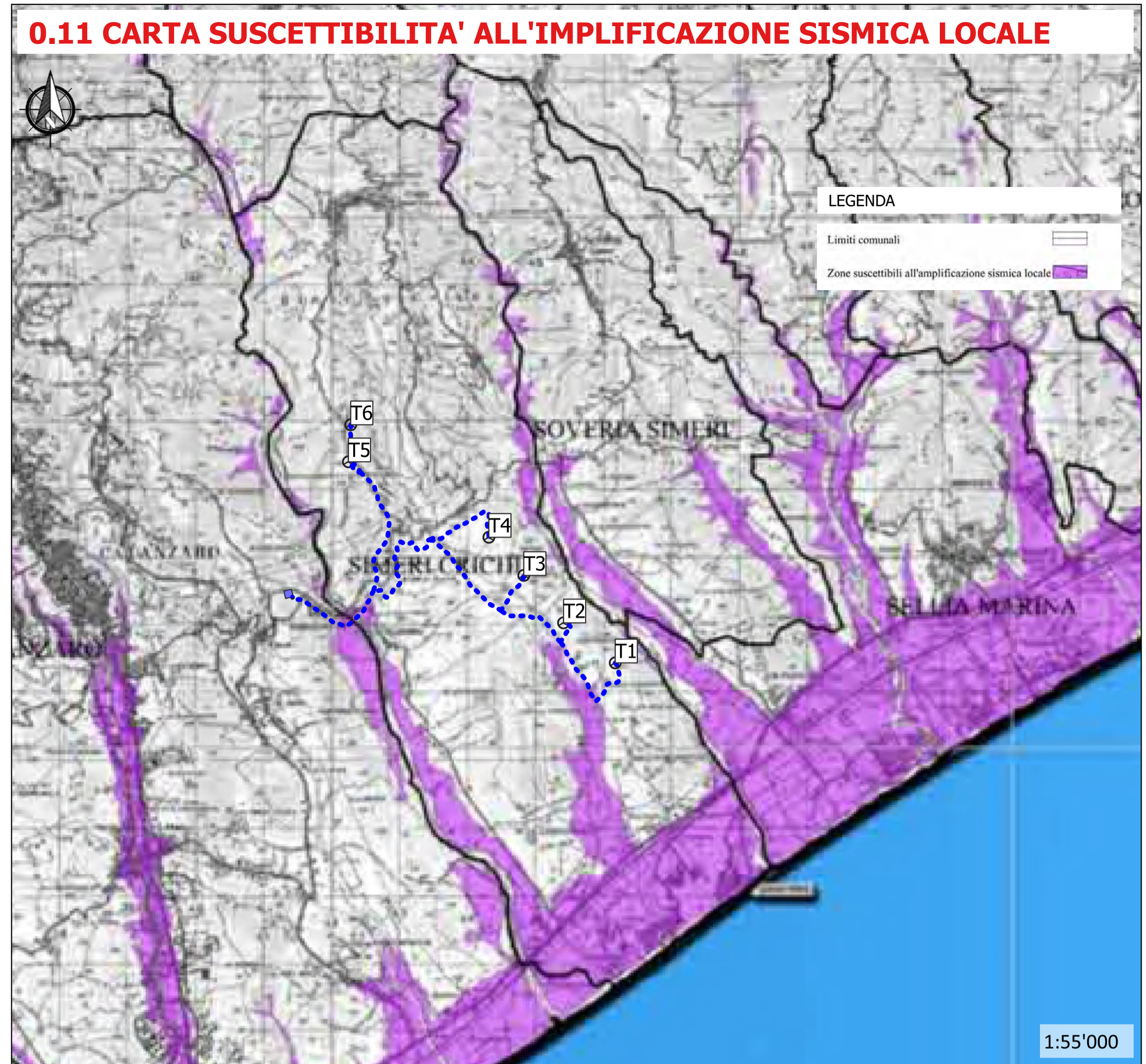
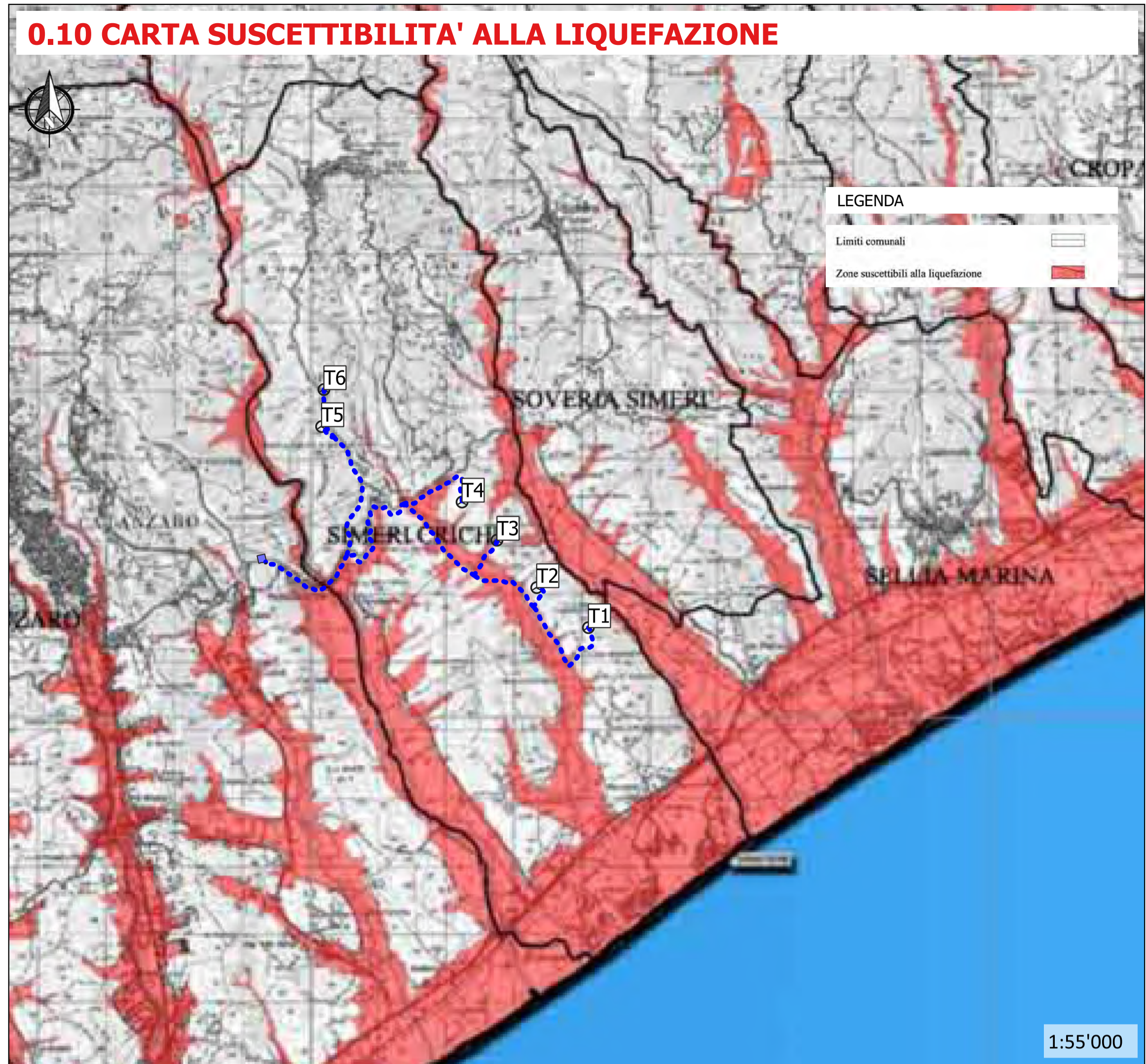
GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Cosenza
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.sicurezzaepostale.it

Committente

EDPR SUD ITALIA S.R.L.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	DTE	GDS	GMA

File sorgente: OW3201902002018W1GL7201 - Inquadramento PTCP.agz



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato

Codice elaborato
OW3201902002018W1GL7201

Inquadramento PTCP (Tav. 2 di 5)

Scala
varie

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
Ing. Flavio Gerardo TRIANI
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Luca FRESCURA
Ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

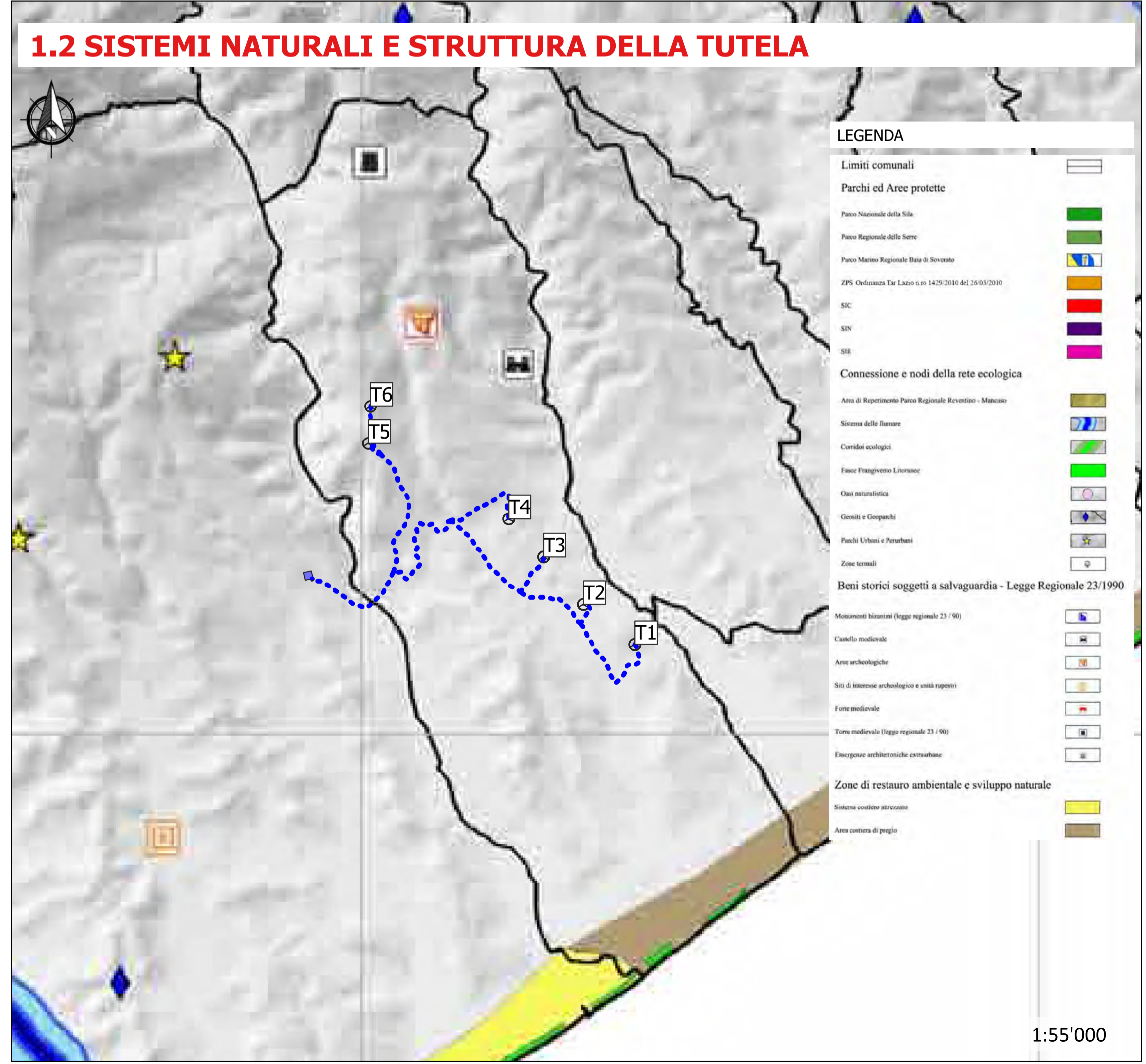
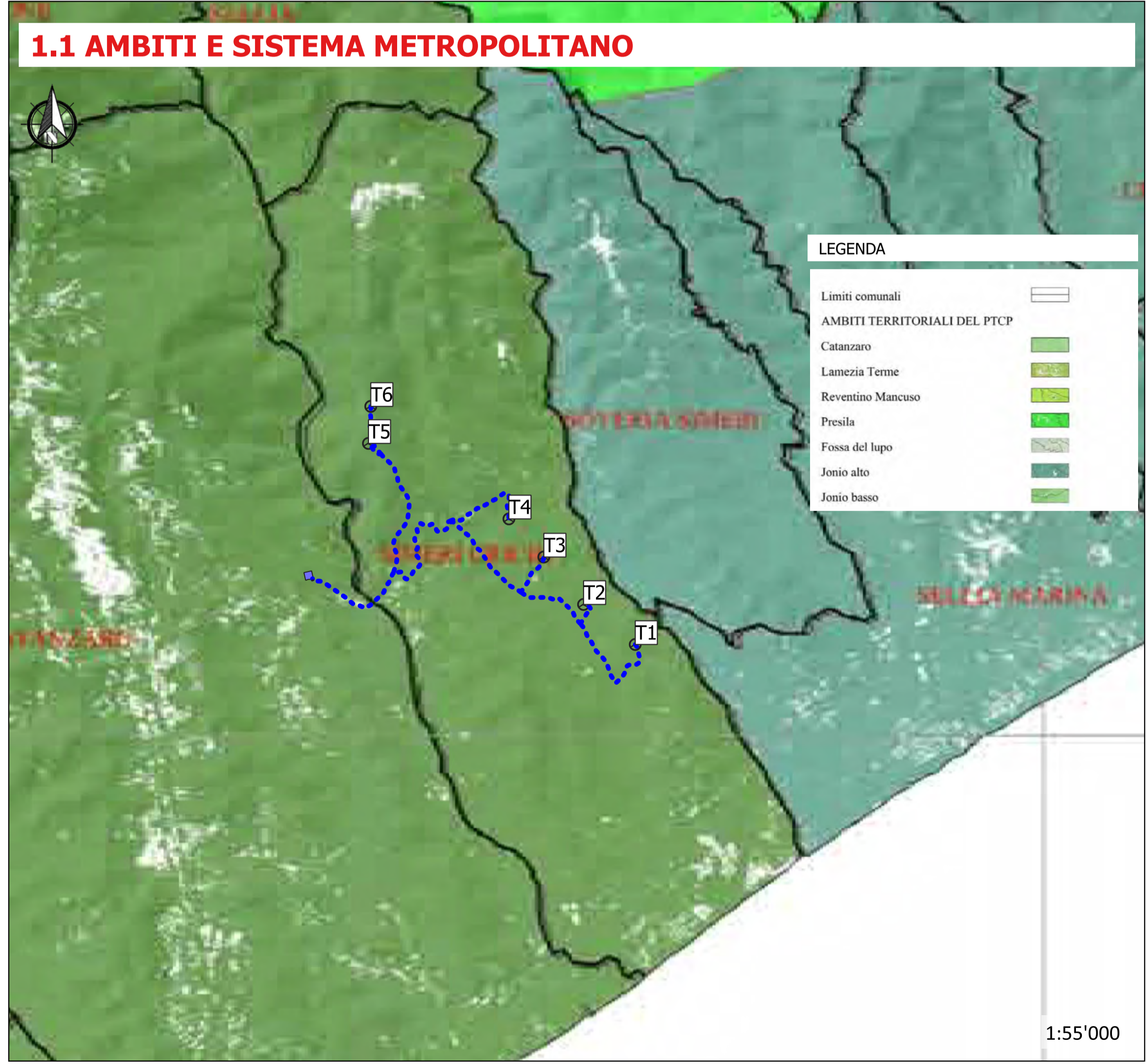
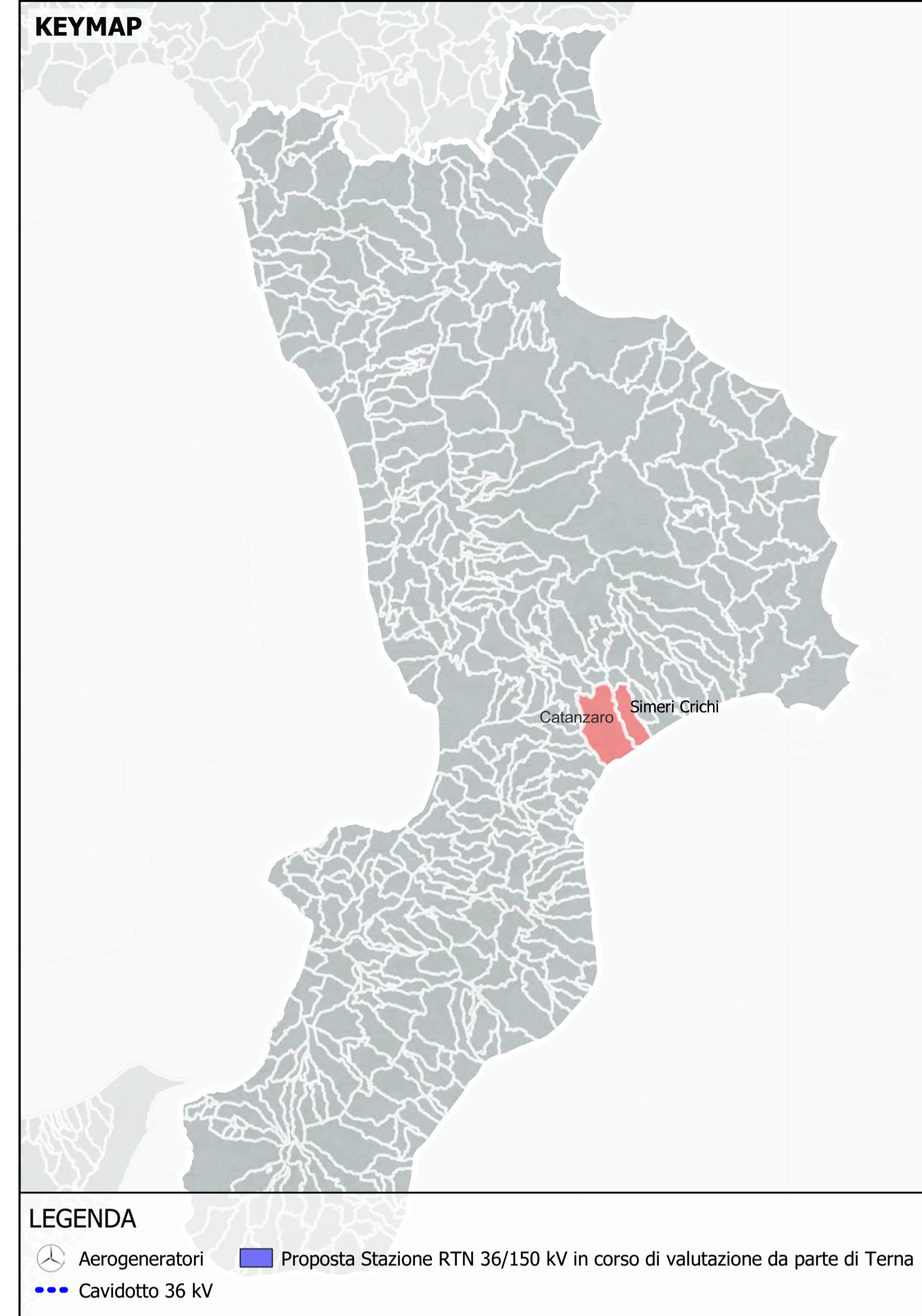
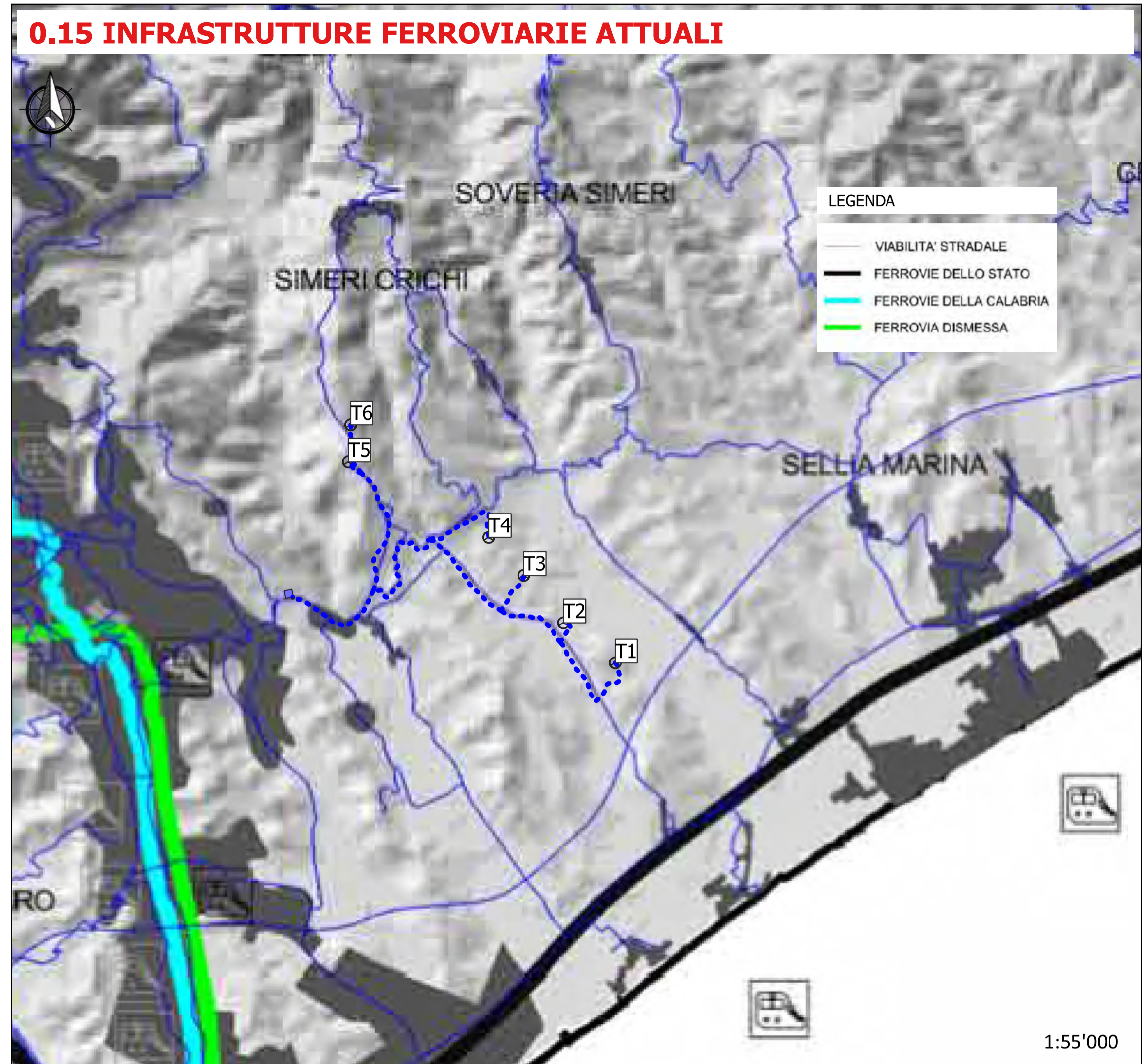
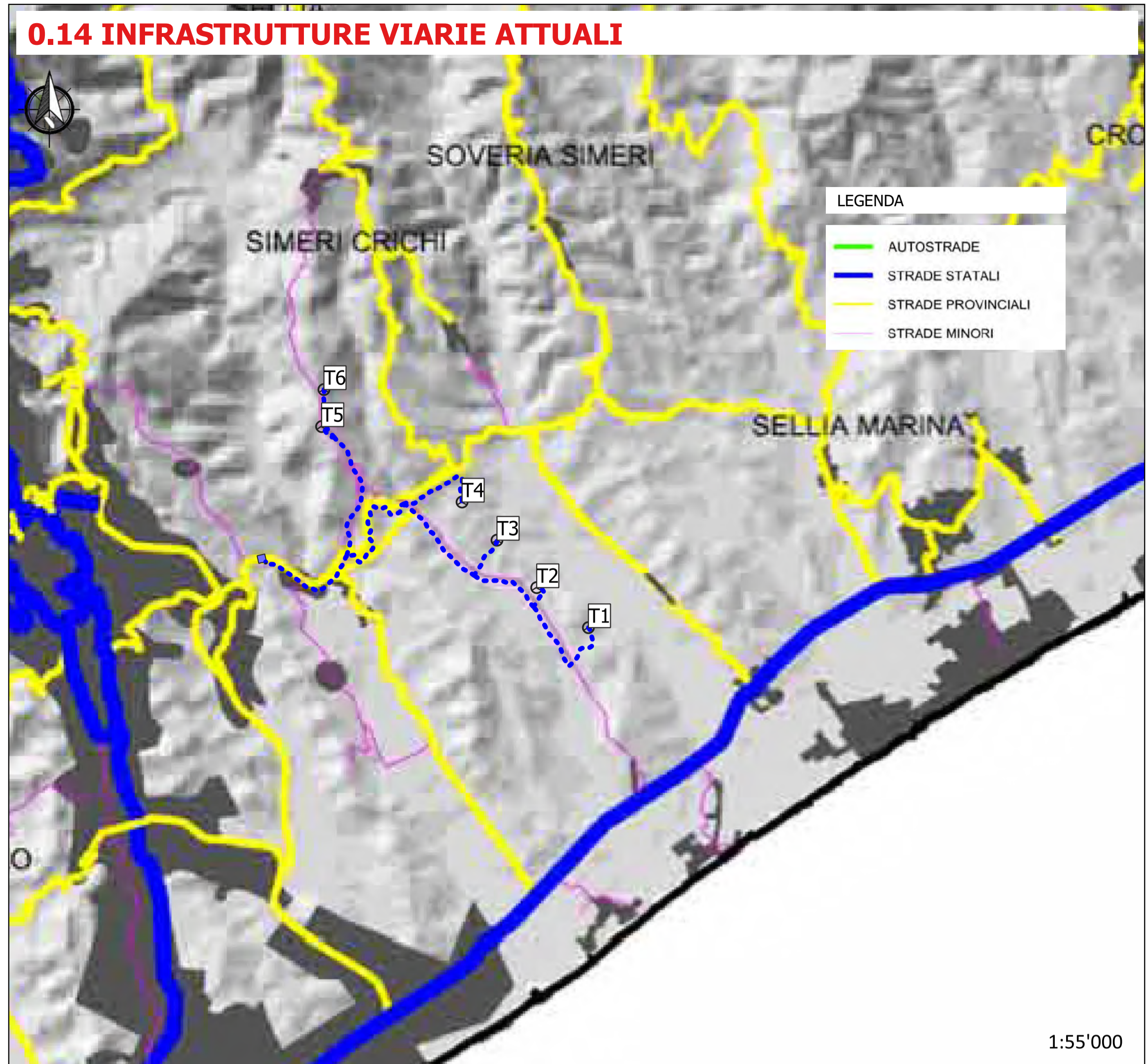
GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Cosenza
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.sicurezzaepostale.it

Committente

EDPR SUD ITALIA S.R.L.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	DTE	GDS	GMA

File sorgente: OW3201902002018W1GL7201 - Inquadramento PTCP.agz



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato

Codice elaborato
OW3201902002018W1GL7201

Inquadramento PTCP (Tav. 3 di 5)

Scala
varie

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todara 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Covatta
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.sicurezzaepostale.it

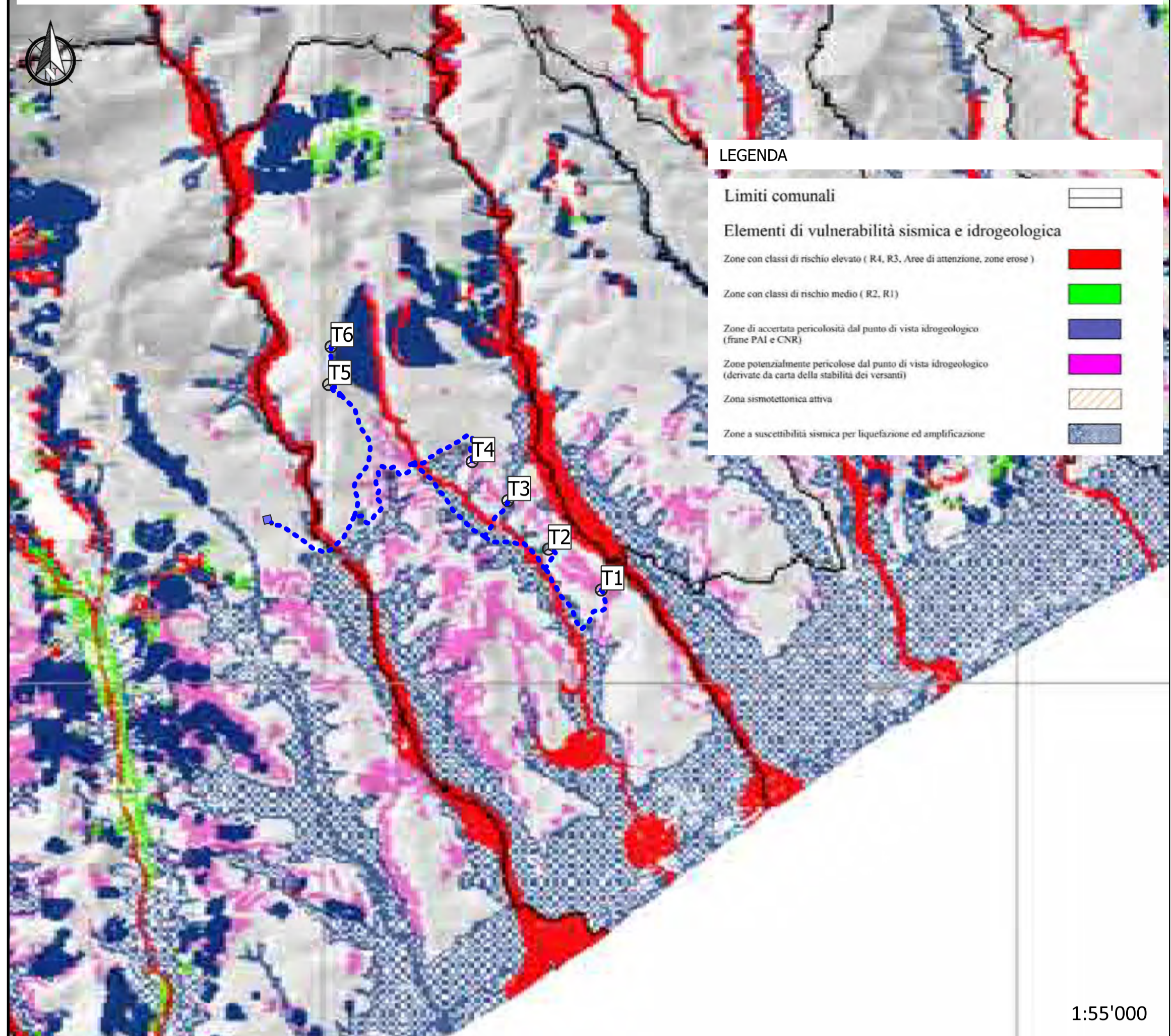
Committente

EDPR SUD ITALIA S.R.L.
Via Legnani 8/10
20124 - Milano

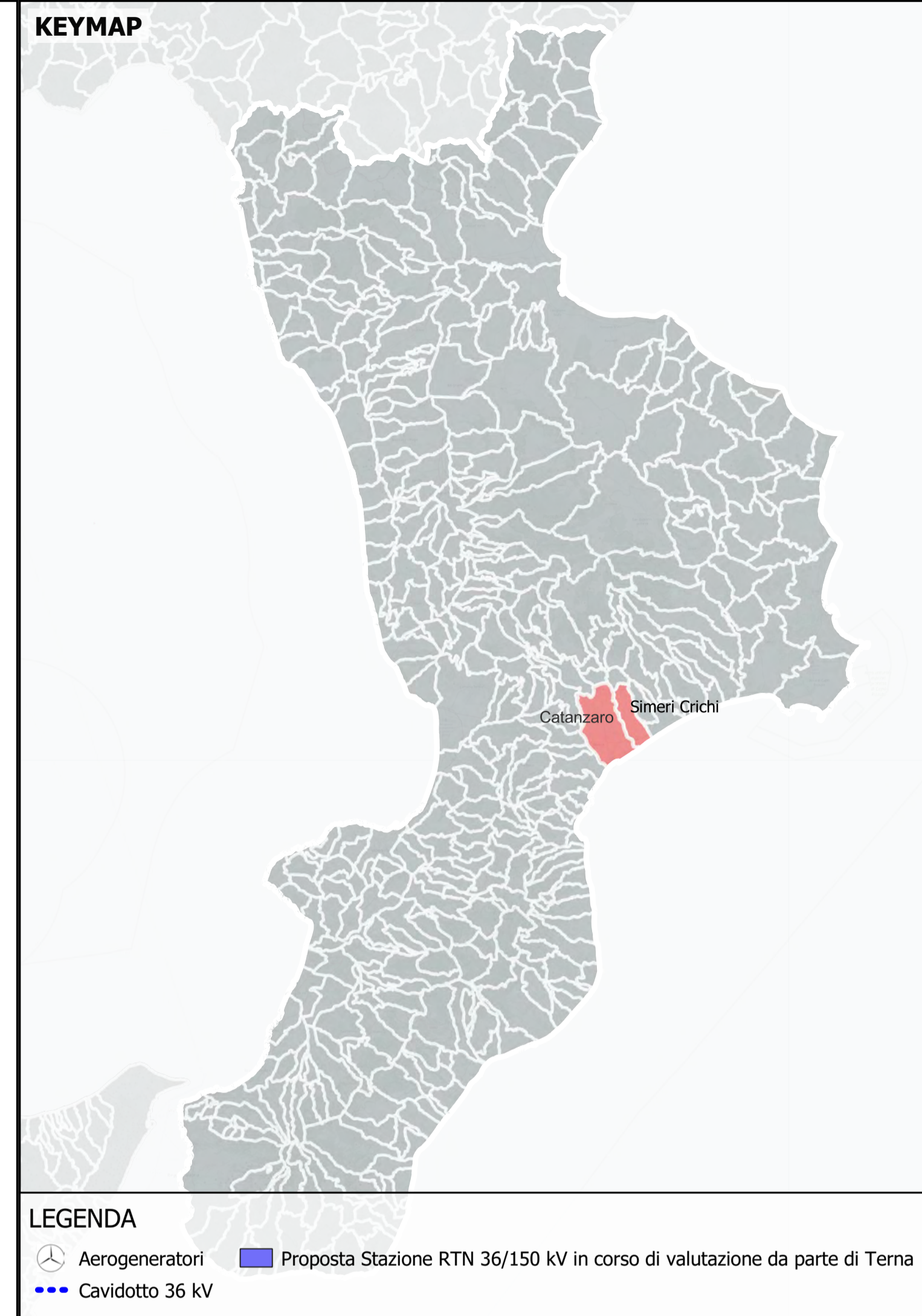
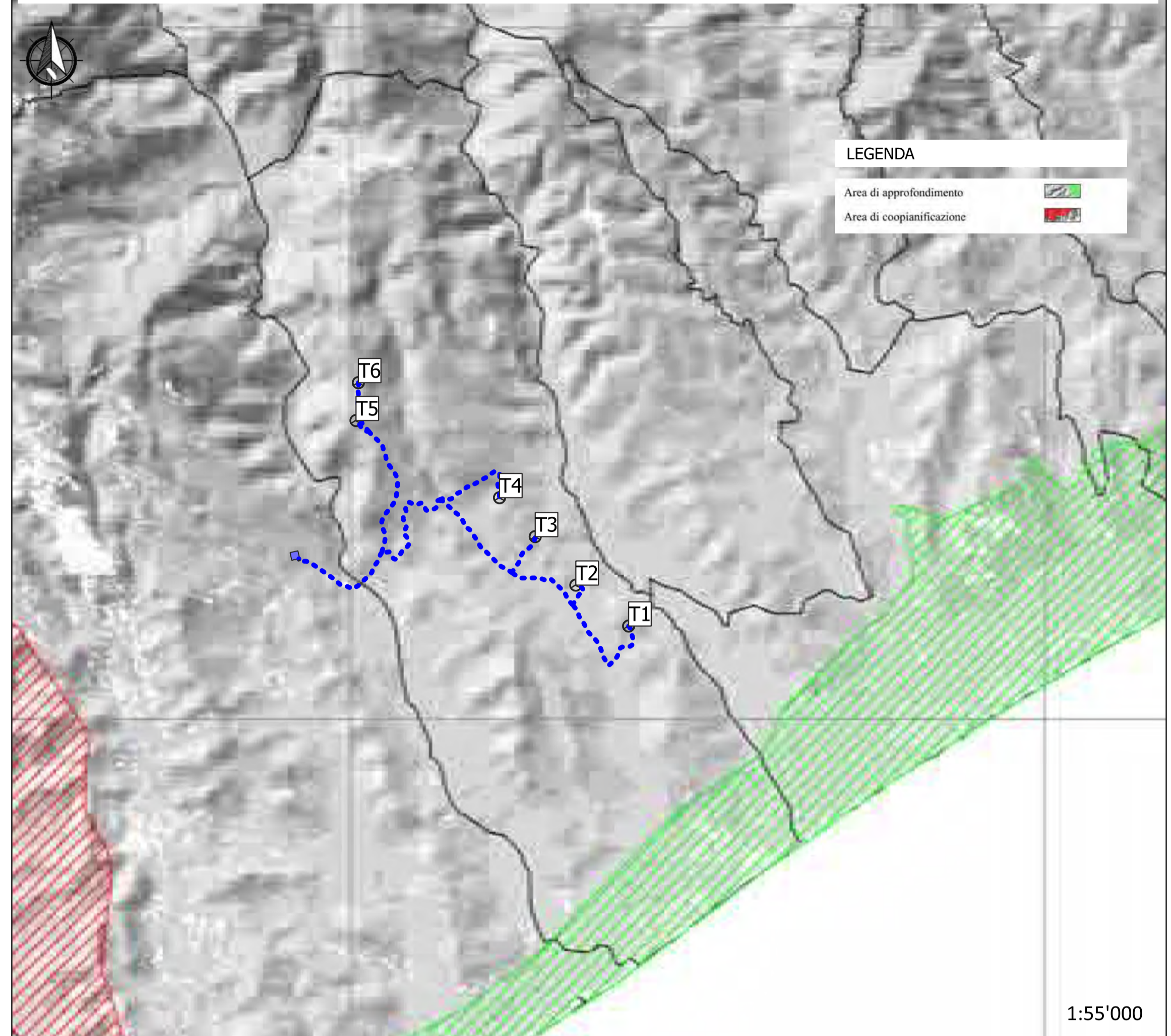
Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	DTE	GDS	GMA

File sorgente: OW3201902002018W1GL7201 - Inquadramento PTCP.agz

1.3 INSEDIAMENTI URBANI E SICUREZZA



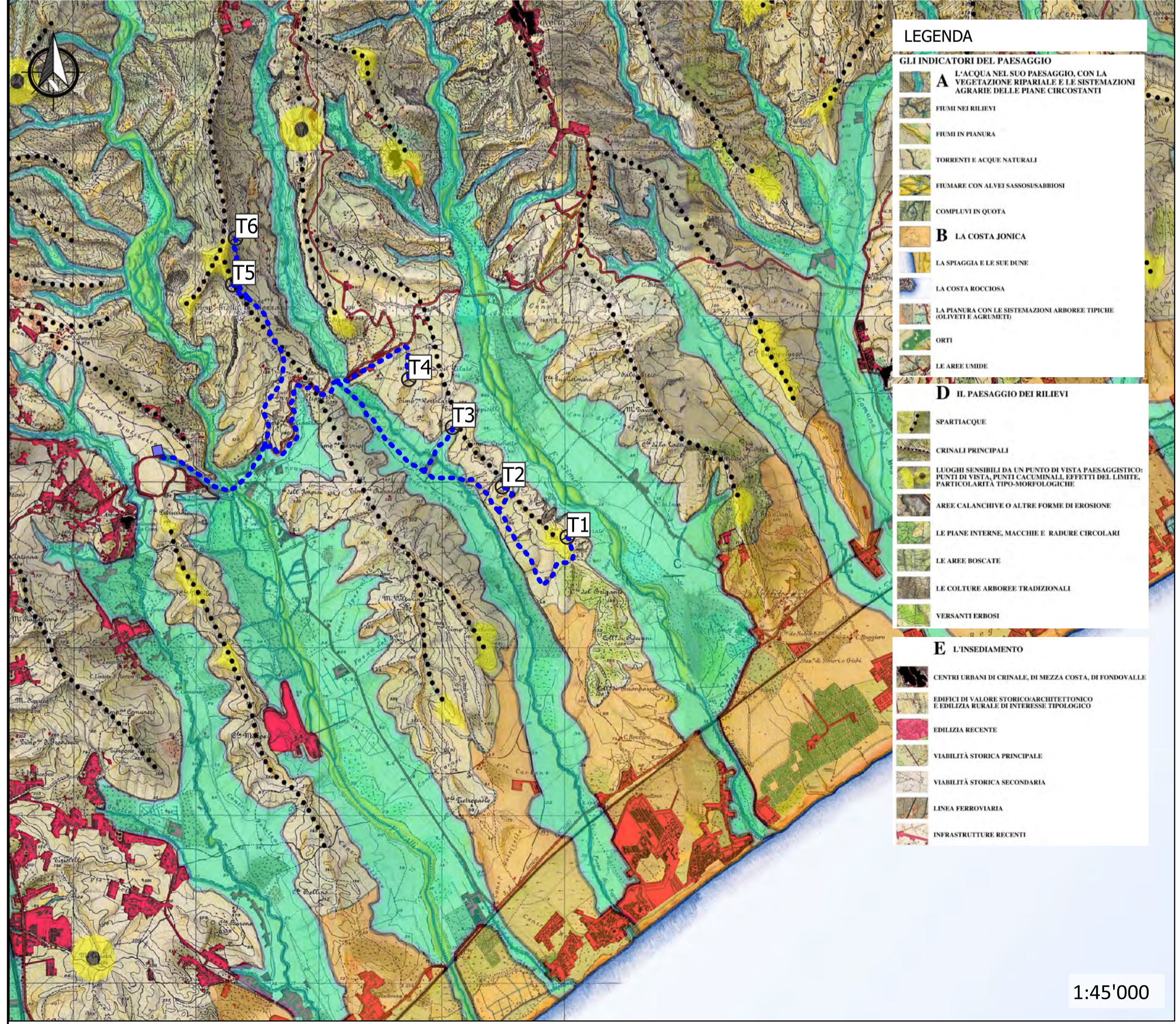
1.5 AREE DI APPROFONDIMENTO E COOPIANIFICAZIONE



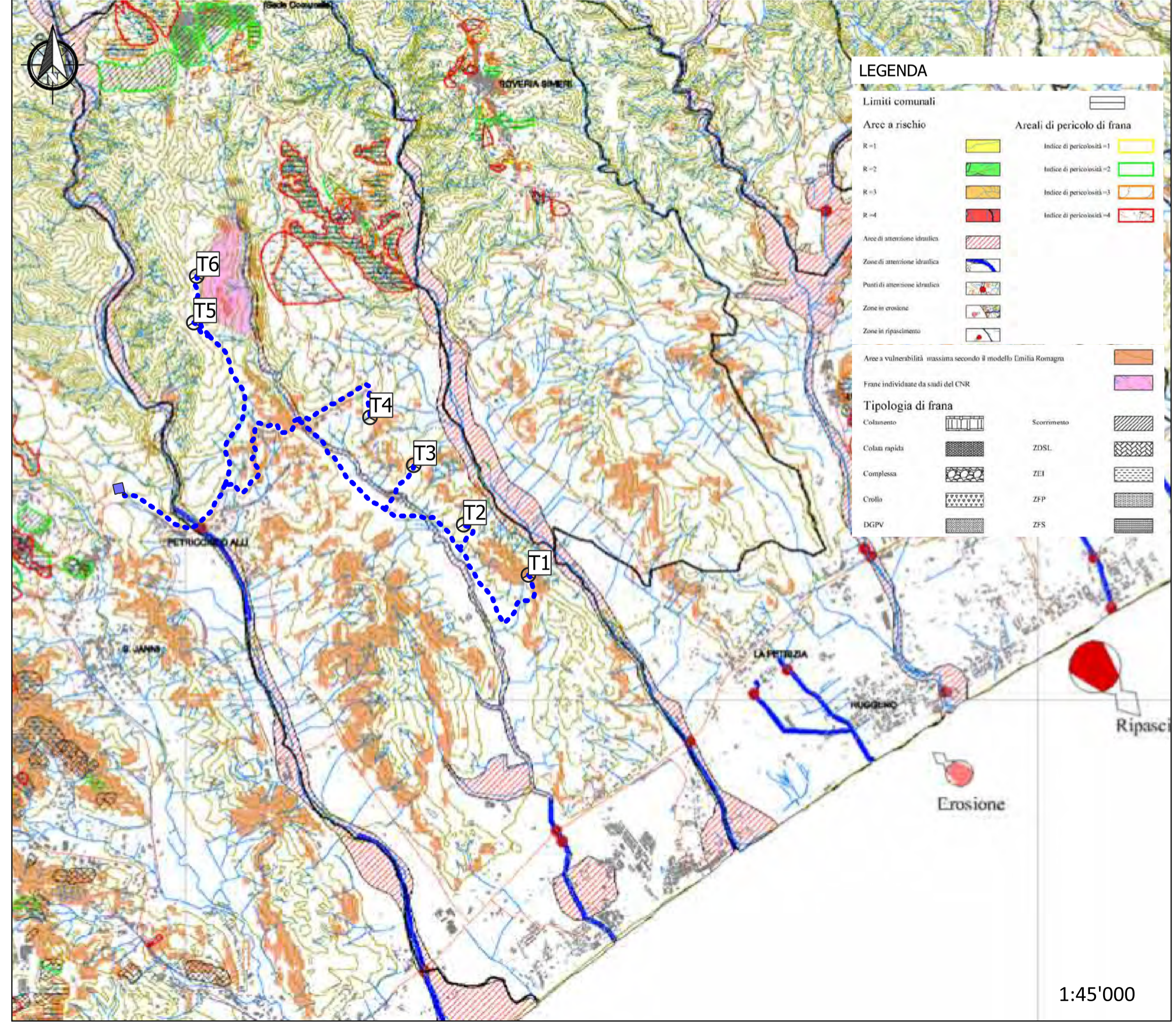
LEGENDA

- Aerogeneratori
- Proposta Stazione RTN 36/150 kV in corso di valutazione da parte di Terna
- Cavidotto 36 kV

2.1.b INDICATORI DI PAESAGGIO



2.2.b CARTA VULNERABILITA' IDROGEOLOGICA



REGIONE CALABRIA **PROVINCIA DI CATANZARO** **COMUNE DI SIMERI CRICHI** **COMUNE DI CATANZARO**

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

TITOLO ELABORATO: **Inquadramento PTCP (Tav. 4 di 5)**

Codice elaborato: **OW3201902002018W1GL7201**

Scala: **varie**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Marsciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Cosenza
pasquale.greco@gmail.com
pgrcco64@epap.sicurezzaeposta.it

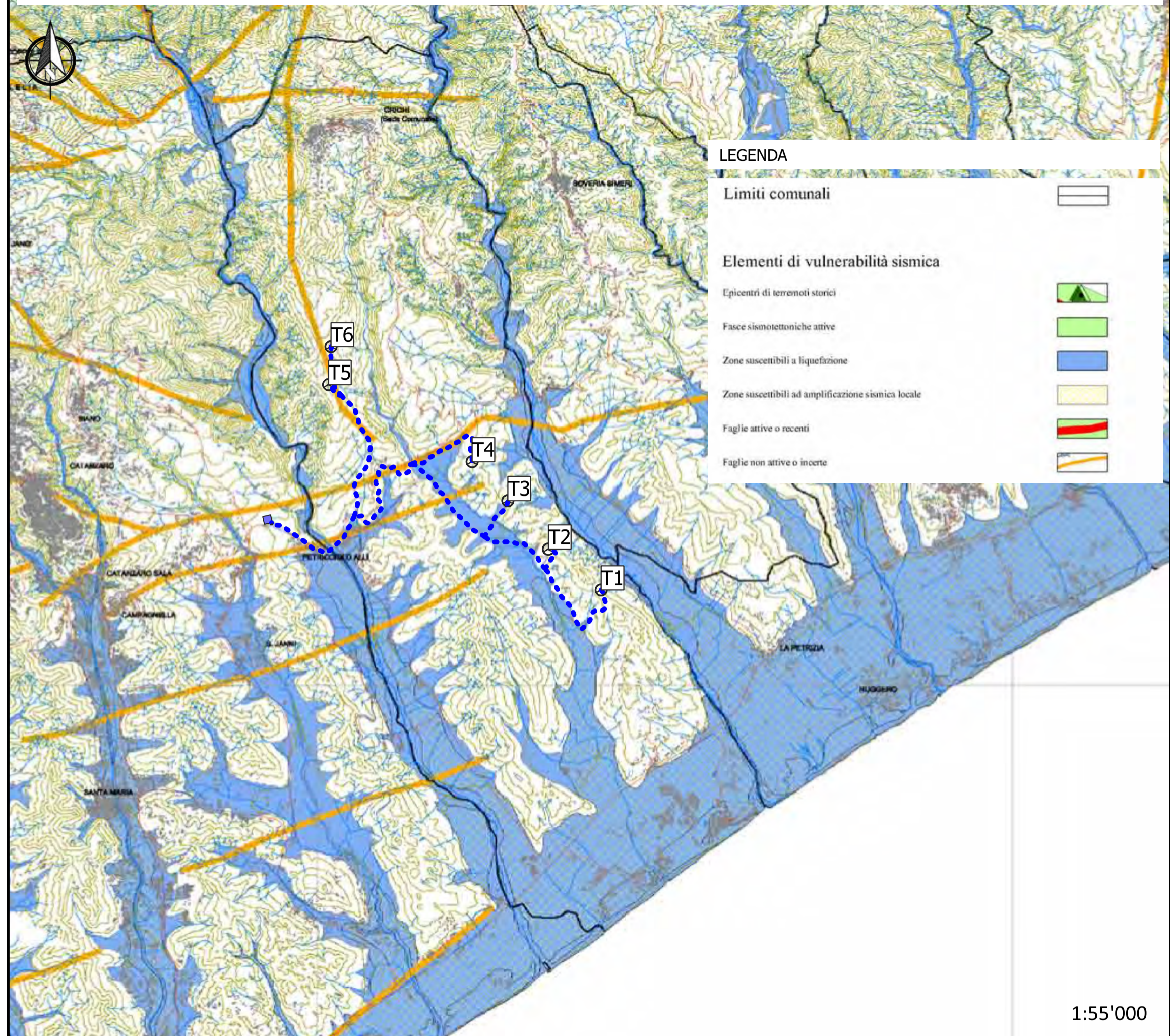
Committente

EDPR SUD ITALIA S.R.L.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

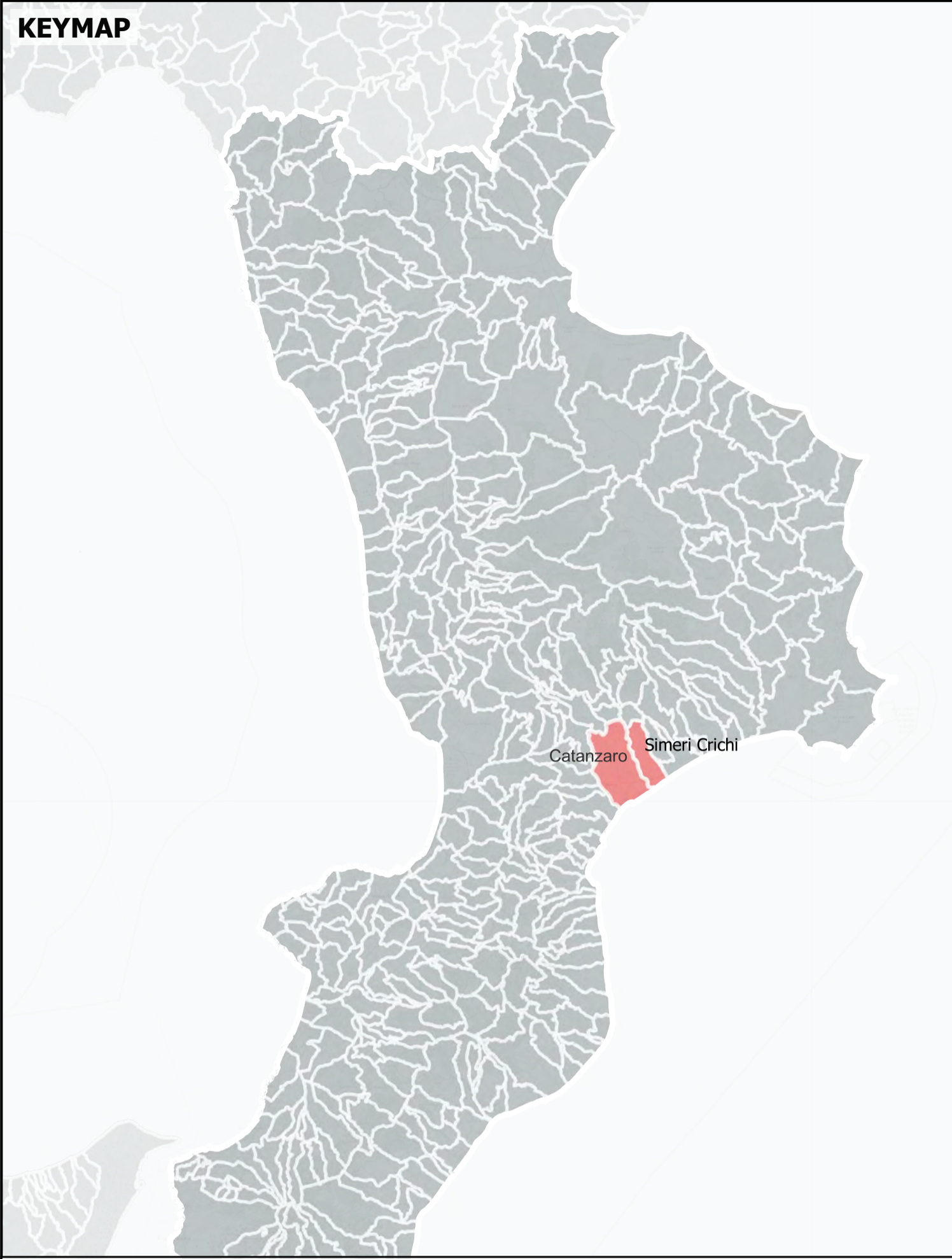
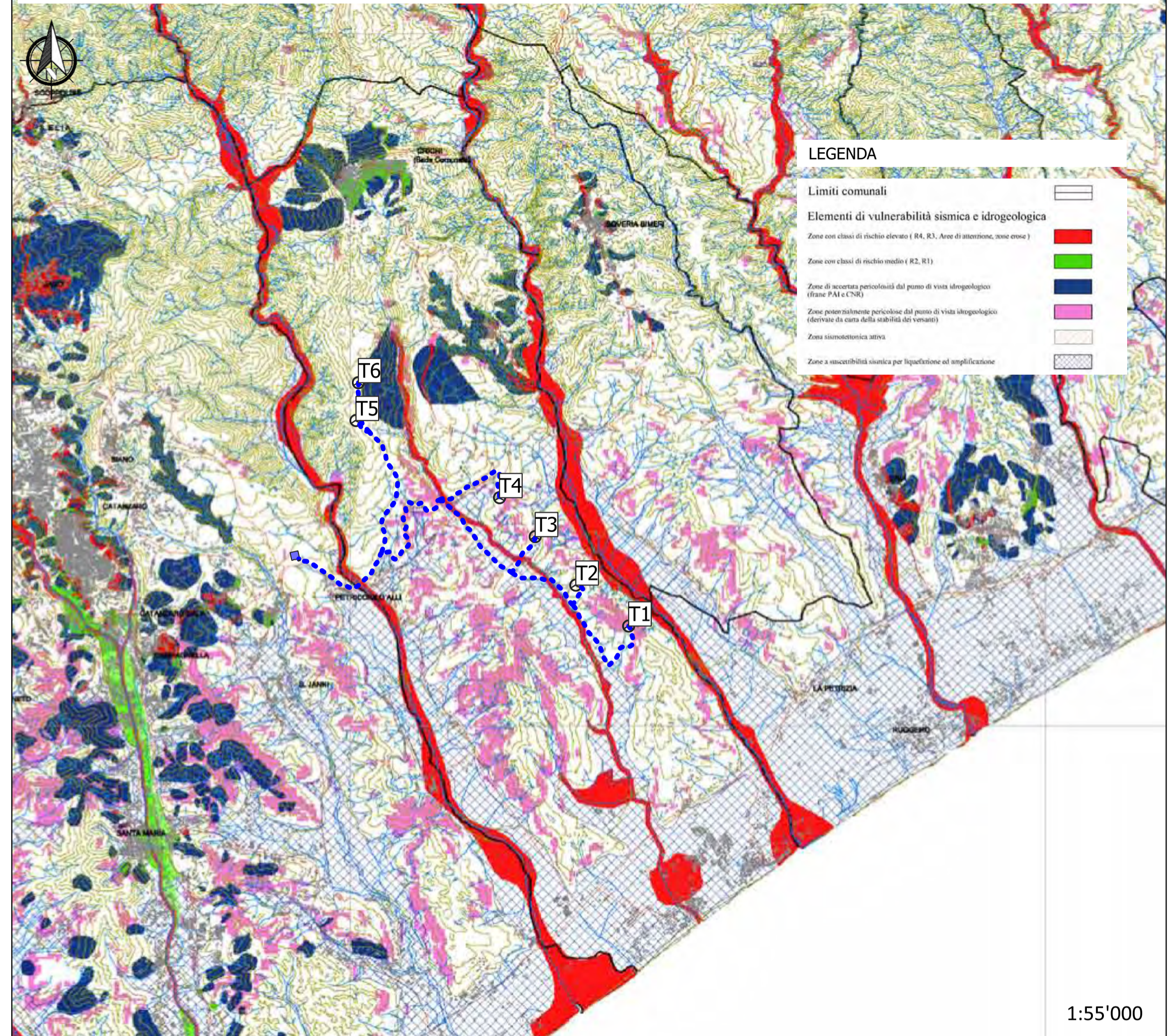
Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	DTE	GDS	GMA

File sorgente: OW3201902002018W1GL7201 - Inquadramento PTCP.agz

2.3 CARTA VULNERABILITA' SISMICA



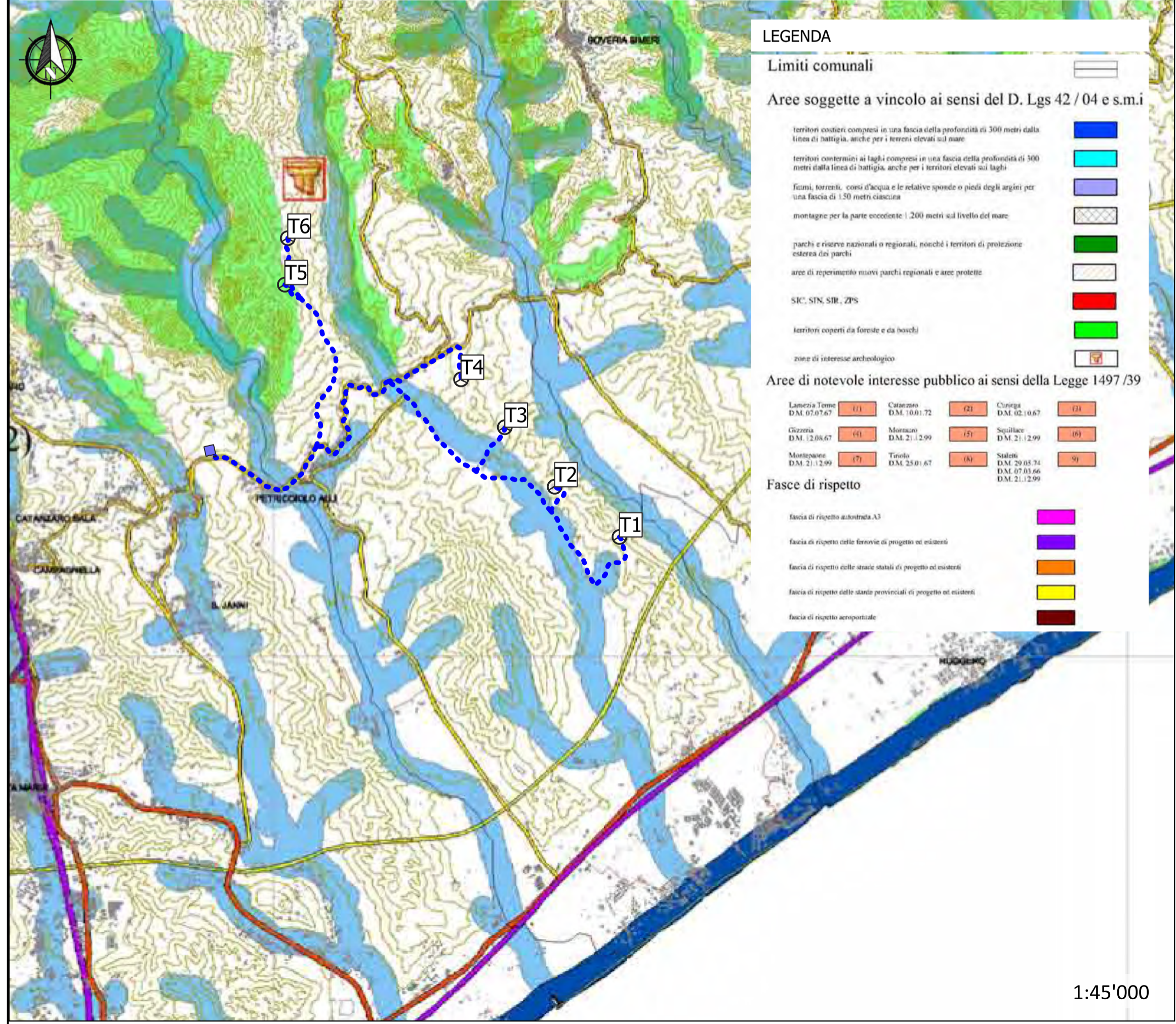
2.4.b CARTA VULNERABILITA' GEOLOGICA DI SINTESI



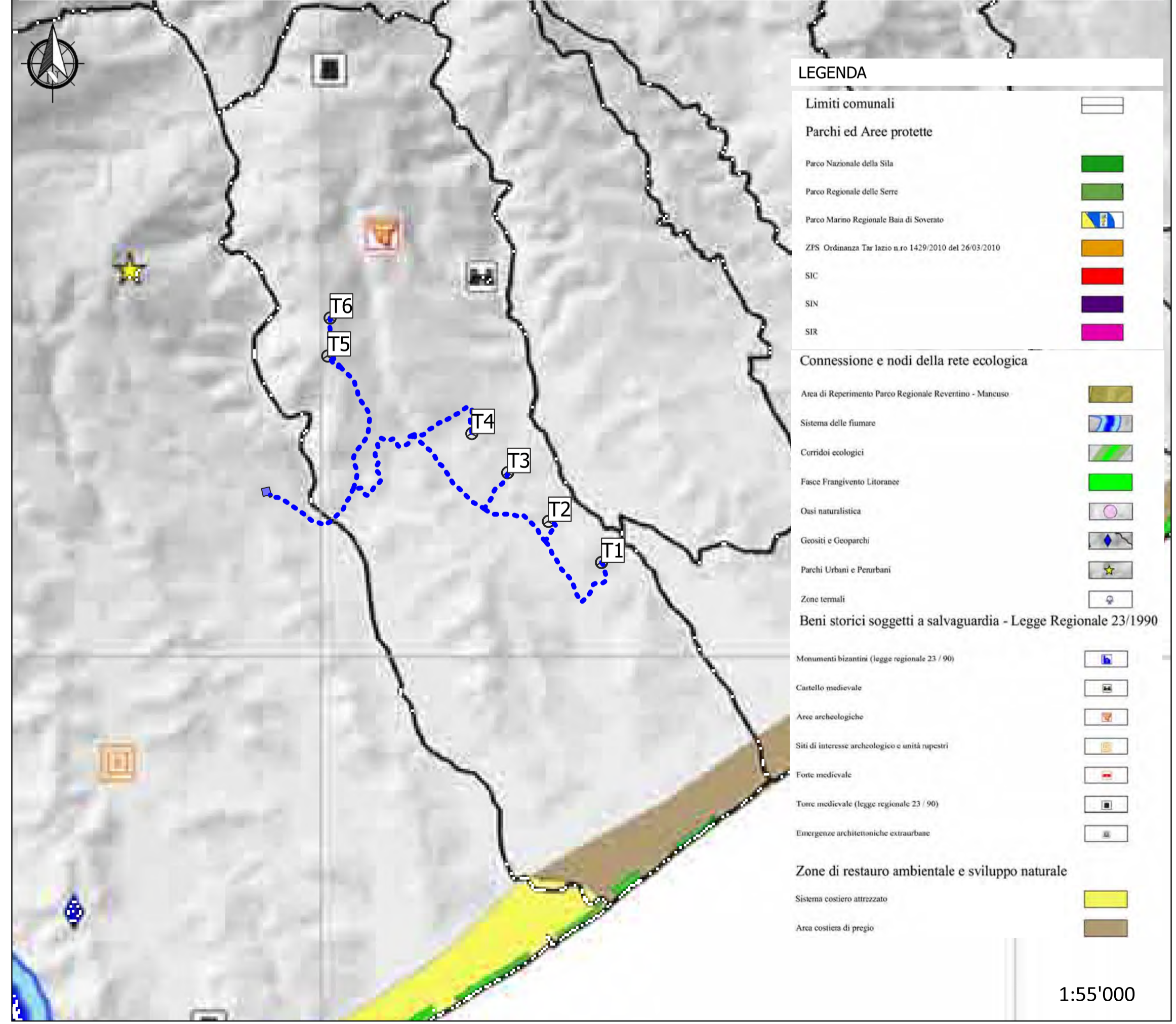
LEGENDA

- Aerogeneratori
- Proposta Stazione RTN 36/150 kV in corso di valutazione da parte di Terna
- Cavidotto 36 kV

2.5.b CARTA DELLE TUTELE



2.6 RETE ECOLOGICA PROVINCIALE



REGIONE CALABRIA **PROVINCIA DI CATANZARO** **COMUNE DI SIMERI CRICHI** **COMUNE DI CATANZARO**

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Inquadramento PTCP (Tav. 5 di 5)**

Codice elaborato: **OW3201902002018W1GL7201**

Scala: **varie**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico (Ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro:
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Peccari Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Covatta
pasquale.greco@gmail.com
pgrco64@epap.sicurezapostale.it

Committente

EDPR SUD ITALIA S.R.L.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	DTE	GDS	GMA

File sorgente: **OW3201902002018W1GL7201 - Inquadramento PTCP.agz**