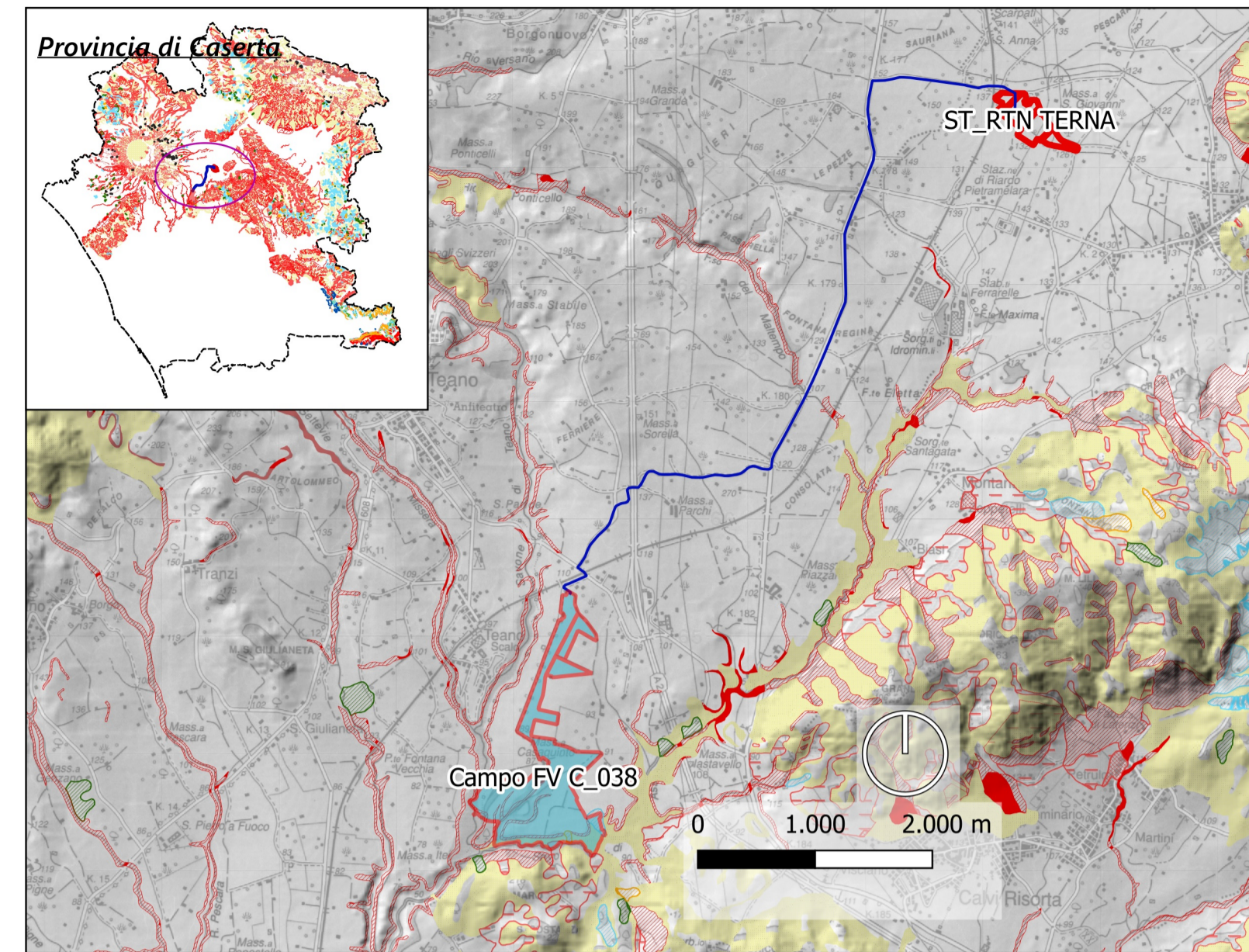


PAI - CARTA DEL RISCHIO FRANA



LEGENDA

RISCHIO FRANA - AREE DI RISCHIO E AMBITI

Rischio Frana

- Apa
- Area di alta attenzione A4
- Area di media attenzione A2
- Area di medio-alta attenzione A3
- Area di moderata attenzione A1
- Non codificato
- R0
- R1
- R1 parco
- R2
- R2 parco
- R3

- R3 parco
- R4
- R4 parco
- Rpa
- Rpa parco

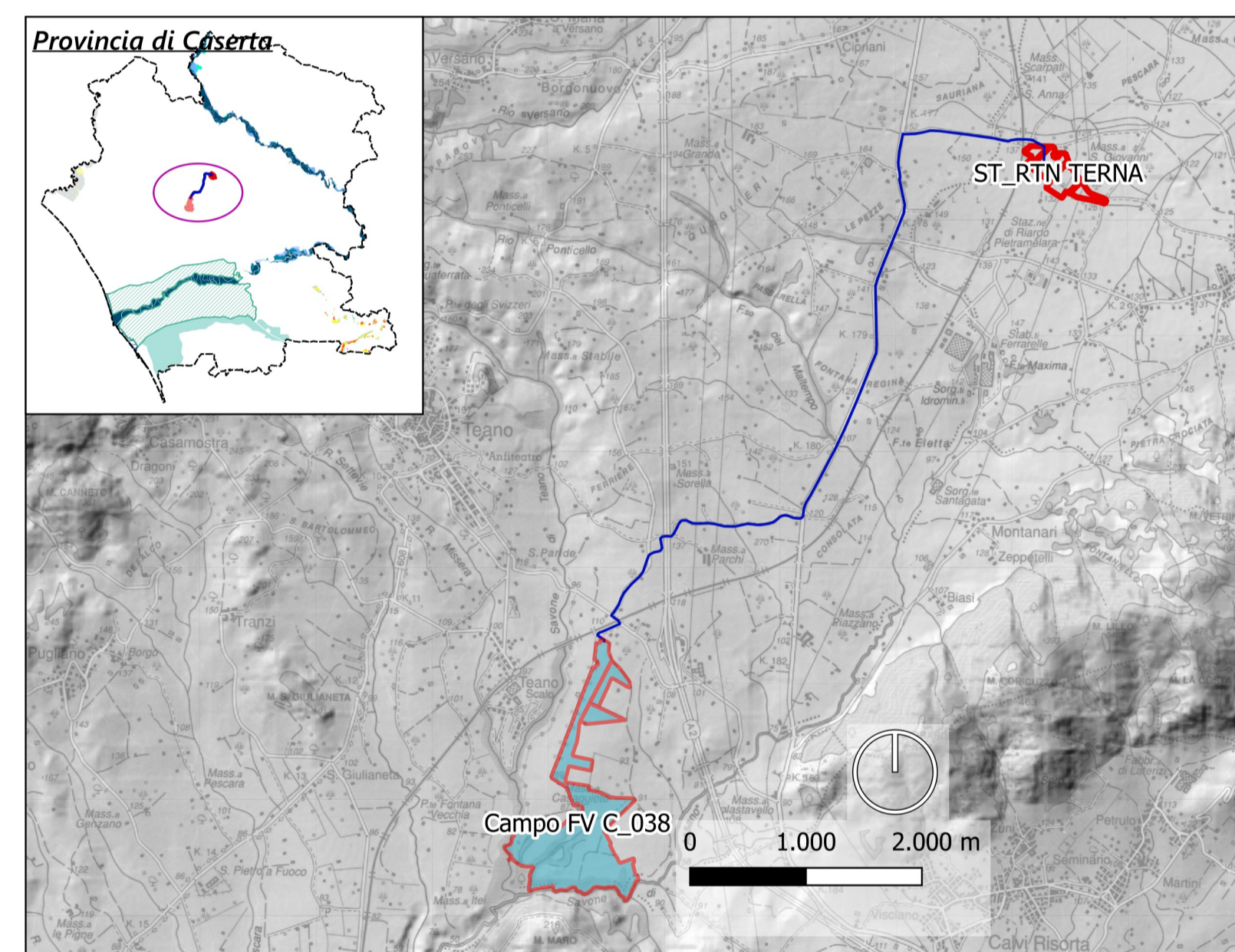
Rischio Frana - AMBITI

- AREE A RICHIO POTENZIALMENTE ALTO
- AREE DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA
- FRANE
- RISCHIO NULLO
- AMBITO GEOMORFOLOGICO DEI FENOMENI FRANOSI

TABELLA RIASSUNTIVA

INQUADRAMENTO PAI - IMPIANTO FV	
TAVOLA	LEGENDA - AREA DI INTERVENTO
Carta del rischio frana	Ambito geomorfologico dei fenomeni franosi / Area di alta attenzione A4
Carta del rischio idraulico	Assente
Carta della pericolosità di frana	Assente
TAVOLA	LEGENDA - CAVIDOTTO
Carta del rischio frana	Assente
Carta del rischio idraulico	Assente
Carta della pericolosità di frana	Assente
Carta della pericolosità idraulica	Assente

PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



LEGENDA

AUTORITÀ DI BACINO

PAI - RISCHIO IDRAULICO

RISCHIO ALLUVIONE - PSDA E RISCHIO IDRAULICO

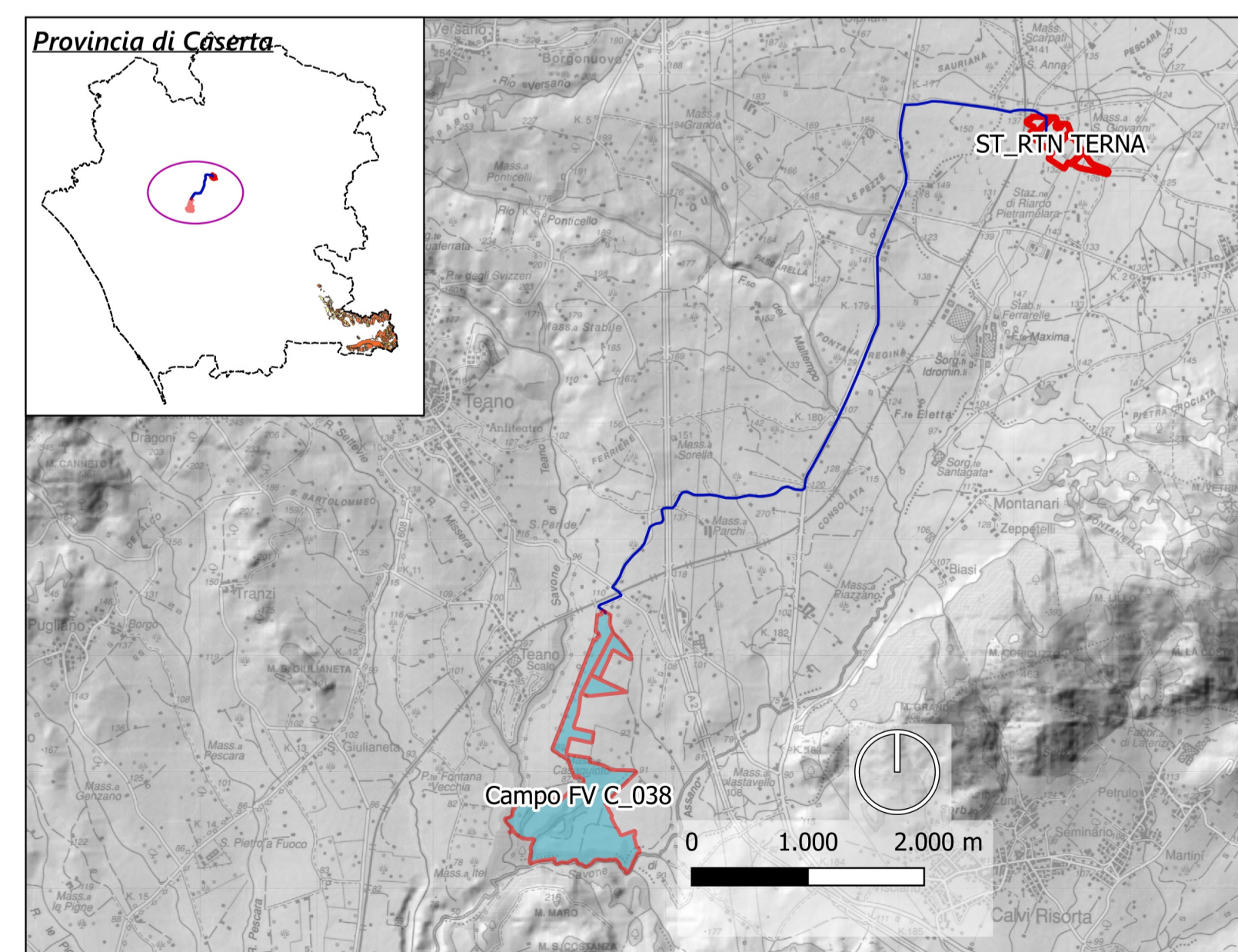
Rischio Alluvione - PSDA

- FASCIA_A
- FASCIA_B1
- FASCIA_B2
- FASCIA_B3
- FASCIA_C
- IDRAULICO
- LITORALE
- AREA RETROARGINALE

Rischio Alluvione - Rischio idraulico

- R1
- R1 BASSO
- R2
- R2 BASSO
- R3
- R3 BASSO
- R4
- R4 BASSO

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ FRANA



LEGENDA

AUTORITÀ DI BACINO

PAI - PERICOLOSITÀ IDROGEOLOGICA

Pericolosità di Frana

- Cave
- P1
- P2
- P3
- Pf1

LEGENDA

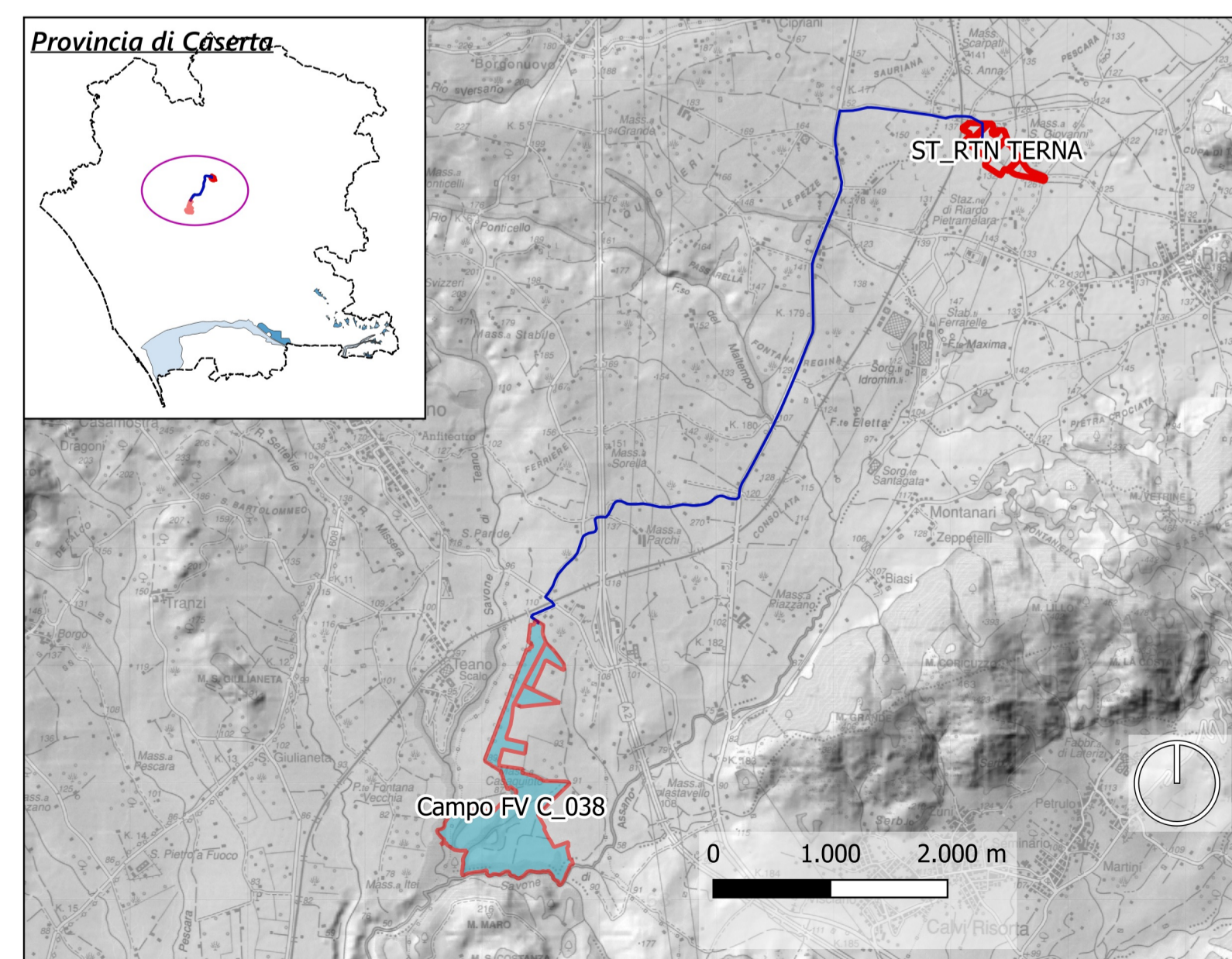
AUTORITÀ DI BACINO

PAI - PERICOLOSITÀ IDROGEOLOGICA

Pericolosità idraulica

- P2
- P3
- PA
- PB
- PM

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA



**REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI TEANO**

Soggetto Responsabile: **ATON 20 s.r.l.**
 Viale Verona, 190/8
 Trento (TN)
 P.Iva 02561170222
 Pec: aton.20@pec.it

IMPIANTO FV C.038
 Progettazione di un impianto agro-fotovoltaico di potenza complessiva 46.487,28 kW e di tutte le opere ed infrastrutture connesse, nel comune di Teano

TITOLO **PAI - RISCHIO E PERICOLOSITÀ**

Progettazione:

Piazza della Concordia, 21
38051 S. Giovanni Lupatoto (VI)
P.Iva 02561170222
PEC: mari.20@pec.it

Il Progettista

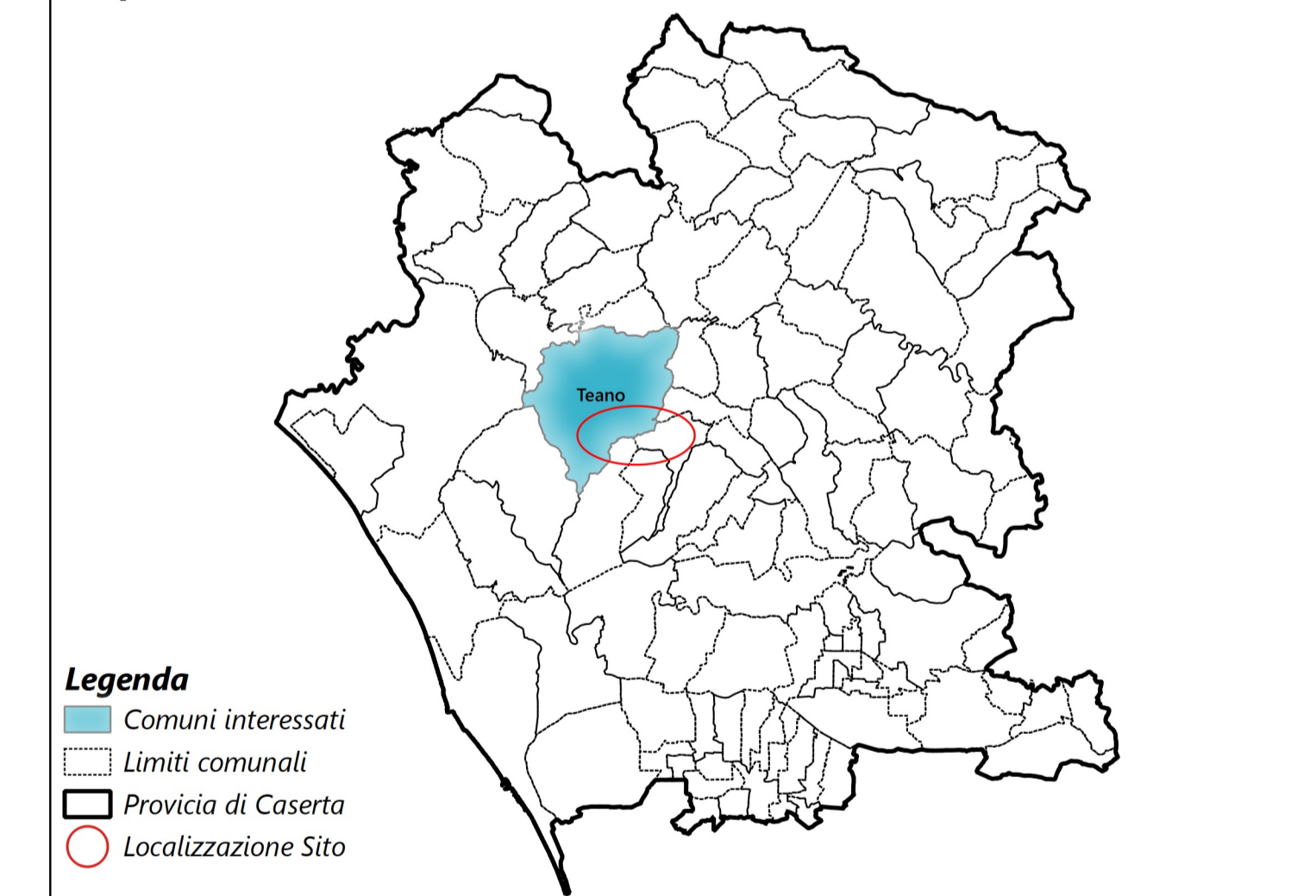
Ing. Riccardo Mai

Ing. R.A. Rossi	Ing. V. Villano	Ing. G. Stiglia	Ing. S. Viana	Ing. R. Mai	emissione	06/2023
PROTOCOLLO	REDAZIONE	CONTROLLATO	AUTORIZZATO	CAUSALE	DATA	REVISIONE

Doc	C_038	Formato	A1	Scala	1:50000
	DEF_T_08				

Il presente documento è di proprietà esclusiva della Atton 20 s.r.l., non potrà essere duplicato o/o copiato in nessuna delle sue parti. La Atton 20 s.r.l. si riserva il diritto di ogni modifica.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



- Legenda**
- Comuni interessati
 - Limiti comunali
 - Provincia di Caserta
 - Localizzazione Sito

LEGENDA DELL'IMPIANTO

- Area di intervento impianto di progetto
- Stazione Terna nuova realizzazione
- Percorso elettrodotto AT interrato di progetto

Base cartografica IGM 1:25000