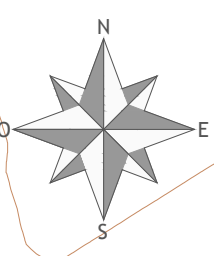


PLANIMETRIA
Scala: 4000

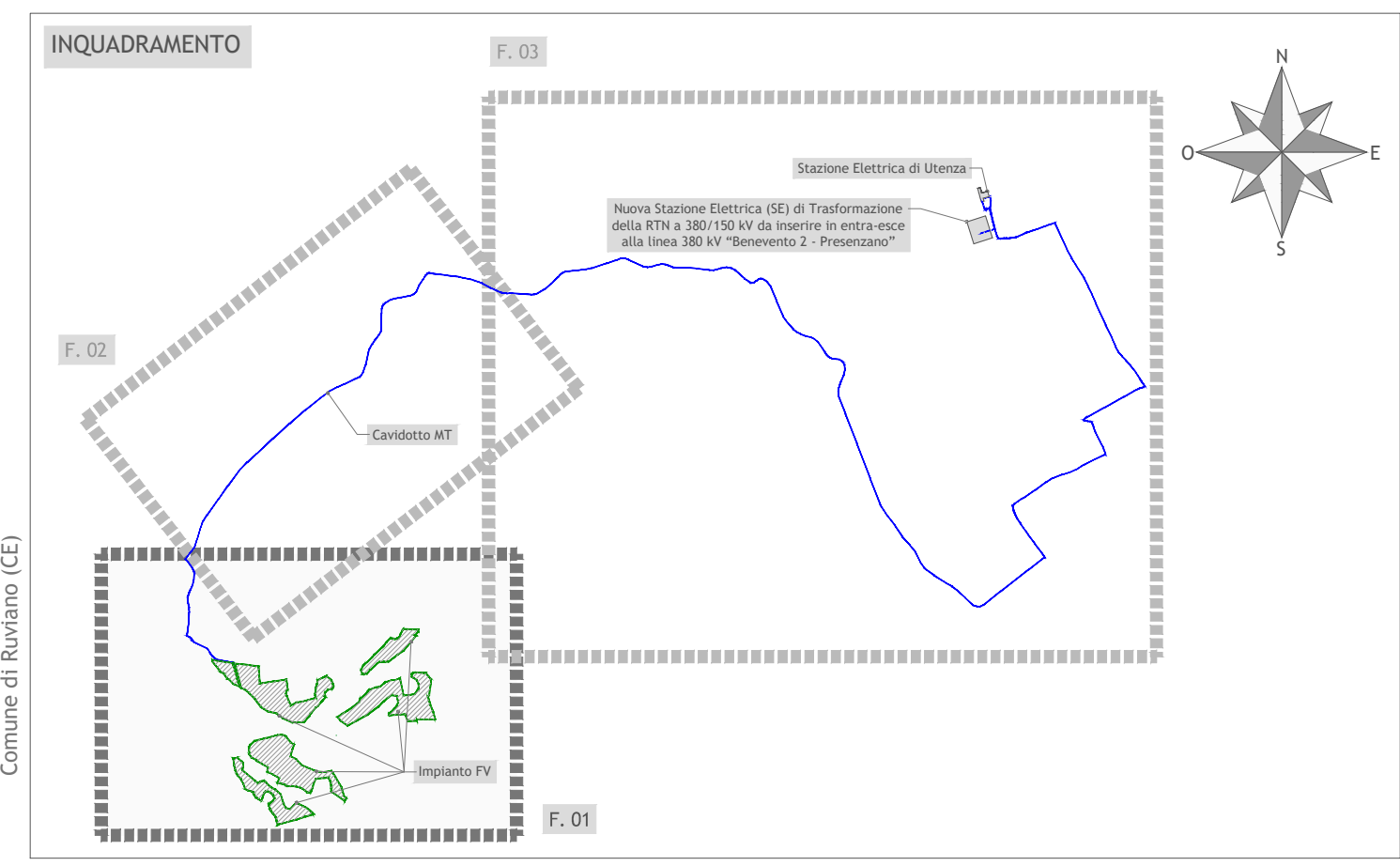


LEGENDA

- Struttura da 28 pannelli FV (1 stringa)
- Cabina di trasformazione e smistamento 300 kW (CTn)
- Cabina di trasformazione e smistamento 2.000 kW (CTn)
- Cabina di trasformazione e smistamento 1.500 kW (CTn)
- Cabina di trasformazione e smistamento 500 kW (CTn)
- Cabina di Impianto (CI)
- Recinzione impianto
- Cancelli
- Superficie utilizzabile ai fini agricoli
- Ingresso
- Viabilità di accesso
- Cavidotto MT
- Limite Catastale

Lunghezza Cavidotti ricadenti nelle provincie di Benevento e Caserta

Provincia	Cavidotto (m)
Caserta	7.450
Benevento	3.650



Regione Campania
Provincia di Caserta
Provincia di Benevento
Comuni di Caiazzo, Ruviano e Amorosi

Impianto FV "CAIAZZO"
Potenza DC di impianto 21,089 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,865 MWp integrato con l'agricoltura

Titolo
PLANIMETRIA SU CATASTALE
FOGLIO 1

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:4.000	A2+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	2 2 3 6 0 2
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0 2 2 2
		Rev.
		0 0

SINERGIA GP17
SINERGIA GP17 S.R.L.
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
80143 NAPOLI
PEC: sinergia_gp17@pec.it
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/07/2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO