

VINCOLO IDROGEOLOGICO  
scala 1:25.000



Nuova Stazione Elettrica (SE) di Trasformazione della RTN a 380/150 kV da inserire in entra-esce alla linea 380 kV "Benevento 2 - Presenzano"

Stazione Elettrica di Utenza  
Impianto di utenza per la connessione

VF

Ruviano

Cavidotto MT

Cabina di Impianto

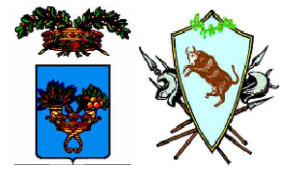
Impianto FV

**LEGENDA**

- Impianto fotovoltaico
- Cavidotto MT
- Impianto di utenza per la connessione
- Limite amministrativo
- Vincolo idrogeologico (R.D.L 30 Dicembre 1923, n.3267)



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  
SCREENING DEI VINCOLI  
VINCOLO IDROGEOLOGICO

Scala	Formato Stampa	Numero documento				
1:25.000	A3+	Commessa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
	Foglio	223602	D	D	0116	00
	1 di 1					

Committente

**SINERGIA GP17**  
SINERGIA GP17 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: [sinergia\\_gp17@pec.it](mailto:sinergia_gp17@pec.it)  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
[www.progettoenergia.biz](http://www.progettoenergia.biz) - [info@progettoenergia.biz](mailto:info@progettoenergia.biz)  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

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	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO