



Impianto FV con annesso sistema di accumulo di energia a batteria

Stazione Elettrica di Utenza

Impianto di Utenza per la Connessione

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

LEGENDA

- Struttura da 56 pannelli FV (2 stringhe)
- Struttura da 28 pannelli FV (1 stringa)
- Cabina di trasformazione e smistamento 2.000 kW (CTn)
- Cabina di trasformazione e smistamento 1.500 kW (CTn)
- Cabina di Impianto (CI)
- Cabina di Impianto BESS (CB)
- Recinzione impianto
- Cancellato
- Ingresso
- Viabilità di accesso
- BESS 1,25 MW
- PCS 5,00 MW
- Area Storage
- Cavidotto MT (RIF. DETTAGLIO 01, 02 - DOC. 223601_D_D_0236_00)
- Impianto di utenza per la connessione (RIF. DETTAGLIO 03, 04 - DOC. 223601_D_D_0236_00)
- Limite comunale
- Limite comunale (RIF. 223601_D_D_0112_00 Stralcio dello strumento urbanistico generale)



Regione Campania
Provincia di Benevento
Comune di Amorosi



Impianto FV "AMOROSI"
 Potenza DC di impianto 28,327 MWp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 MWp
 Integrato con l'Agricoltura
 con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie
 Potenza 20,00 MW

TITOLO
 PLANIMETRIA SU CTR

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5000	A2+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	223601
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0220
		Rev.
		00

SINERGIA GP12

SINERGIA GP12 S.R.L.
 CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
 80143 NAPOLI
 PEC: sinergia_gp12@pec.it
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



Progettista
MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
 COL N. 1555

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	08.04.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA M. PIZZULO	L. CONTE	M. LO RUSSO