



Viabilità di nuova realizzazione per l'accesso all'area dell'Edificio Produttore

Cavidotto 36 kV 2x(3x1x630) - Edificio Produttore/ SE TERN 220/150 kV GUSPINI

Viabilità comunale di accesso "Ferrovia di Montevecchio"

Cavidotto 36 kV 2x(3x1x630) - Area impianto/Edificio Produttore

Cancello di accesso all'area dell'edificio produttore Larghezza 6,00 m

Edificio produttore

Pavimentazione dell'area dell'edificio produttore tramite misto o granulometrico o idro drain

Area a verde perimetrale di mitigazione dell'area dove sorgerà l'edificio produttore



IMPIANTO FOTOVOLTAICO "EG ATLANTE" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE

POTENZA IMPIANTO 24,54 MWp
 COMUNI DI GONNOSFANADIGA E GUSPINI (SU)

Proponente
 EG ATLANTE SRL
 VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA. 12084630966 - PEC: egatlante@pec.it

Progettazione

Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossetti, 39
 51013 Alcamo (TP) Italy

Titolo Elaborato

(G) - Elaborati grafici
 2 - Parco Fotovoltaico
 3 - Opere Civili
 8 - Planimetria con individuazione dell'Edificio Produttore

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	IBSE713PDG06077R0	PD-G.2.2.3.8	A2x3	1:100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09/2022	PRIMA EMISSIONE	DP	GL	MG