



### LEGENDA

- Perimetro Area Impianto FV "EG ATLANTE"
- Vegetazione esistente
- Recinzione Area Impianto
- Nuova viabilità interna all'area
- Nuova viabilità esterna di accesso all'area
- MSS (Main Switch Station + Sistema di accumulo)
- Power Station (Skid + Sistema di accumulo)
- Cabina ausiliaria
- Strutture ad inseguimento monoassiale da 64 moduli
- Accesso all'Area di impianto
- Area di compensazione
- Fascia di mitigazione



## 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 Rossati, 39  
 91011 Alcamo (TP) Italy

**Titolo Elaborato**  
 (G) - Elaborati grafici  
 1 - Inquadramento territoriale  
 5 - Inquadramento impianto fotovoltaico su catastale

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	IBSE719PDGpct038R0	PD-G.1.5	A0	1:5.000

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