



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GIADA" DI POTENZA NOMINALE PARI A 9999 KW SITO NEL COMUNE DI SOLETO (LE).

PROCEDURA AUTORIZZATIVA

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Inquadramento generale e area impianto - IGM

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	Num. elaborato	Num. foglio	Tot. fogli	Nome File	Data	Scala
PD	344060642	EL	10	1	1	GR01P-CON10	GIUGNO 2023	1:20.000 1:10.000

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Giugno 2023	Prima Emissione	Ing Giorgio Vece	Ing Giorgio Vece	GRV GIADA S.R.L.
02					
03					
04					

SVILUPPATORE

IMMAGINARIO

INGEGNERIA

PROGETTO

Ingveprogetti S.r.l.

Via Durni, 9, 20122 Milano (MI)
Tel. +39 02 50043159
PEC: grvgada@legalmail.it

email: info@ingveprogetti.it

Coordinatore Tecnico del Progetto

Ing. Giorgio Vece

GESTORE RETE ELETTRICA

GRV

Green Resources Value

RICHIEDENTE

GRV GIADA S.R.L.

Via Durni, 9, 20122 Milano (MI)
Tel. +39 02 50043159
PEC: grvgada@legalmail.it

GRV GIADA S.R.L.
Via Durni, 9
20122 Milano (MI)
P. IVA 12781560961

LEGENDA

Area di impianto

Inizio/Fine Elettrodotta

Cavidotto MT interrato

Cavidotto MT aereo