

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GIADA" DI POTENZA NOMINALE PARI A 9.999 kW SITO NEL COMUNE DI SOLETO (LE).

PROCEDURA AUTORIZZATIVA

## PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

### DETTAGLIO CABINA DI CONSEGNA (DG 2092)

#### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	Num. elaborato	Num. foglio	Tot. fogli	Nome File	Data	Scala
PD	344060642	EL	07	1	1	GR01P_CON07	GIUGNO 2023	

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



PROGETTO

**Ingveprogetti** s.r.l.  
via Federico II Svevo n.64 - 72023, Mesagne (BR)  
email: info@ingveprogetti.it

Coordinatore Tecnico del Progetto:  
Ing. Giorgio Vece



#### GESTORE RETE ELETTRICA

#### RICHIEDENTE

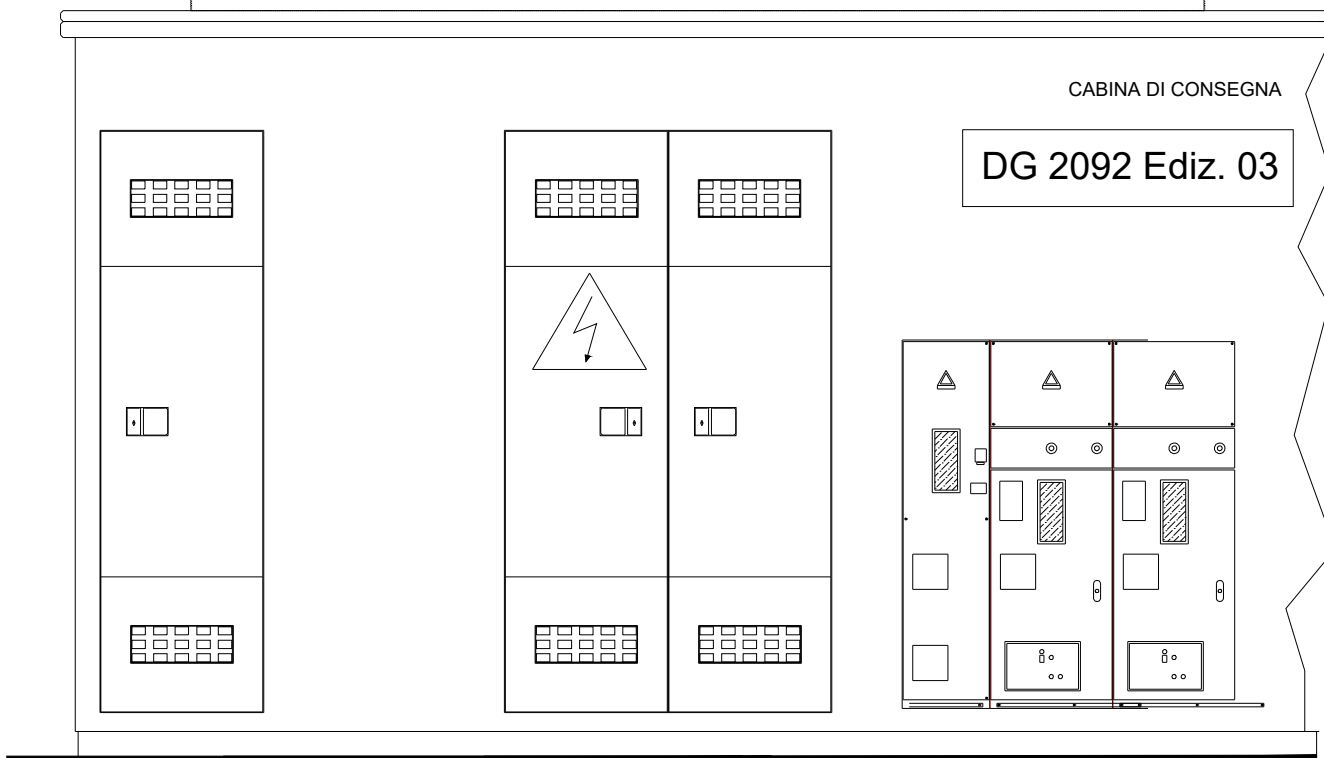
GRV GIADA S.r.l.  
Via Durini, 9, 20122 Milano  
Tel. +39.02.50043159  
PEC: grvgiada@legalmail.it



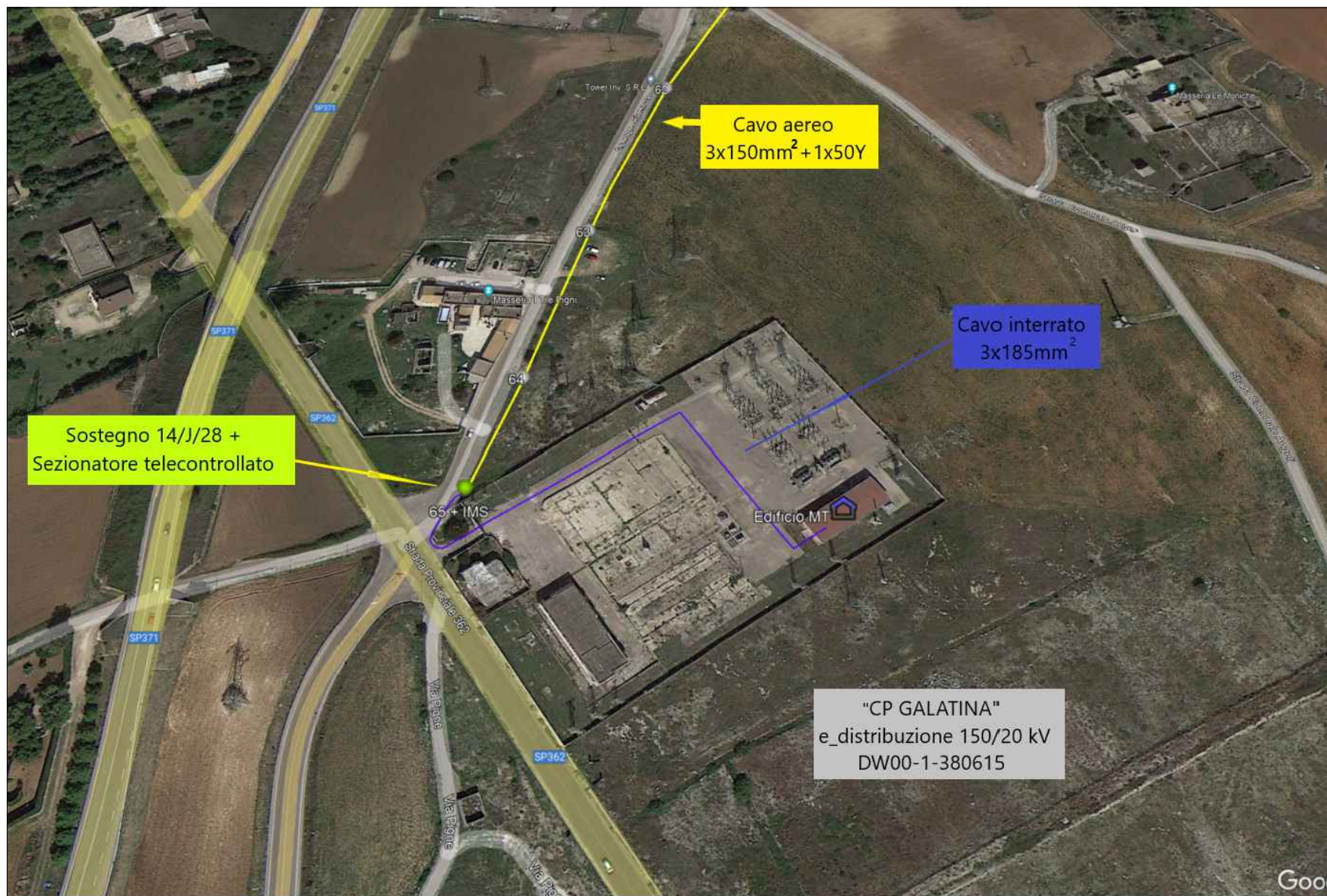
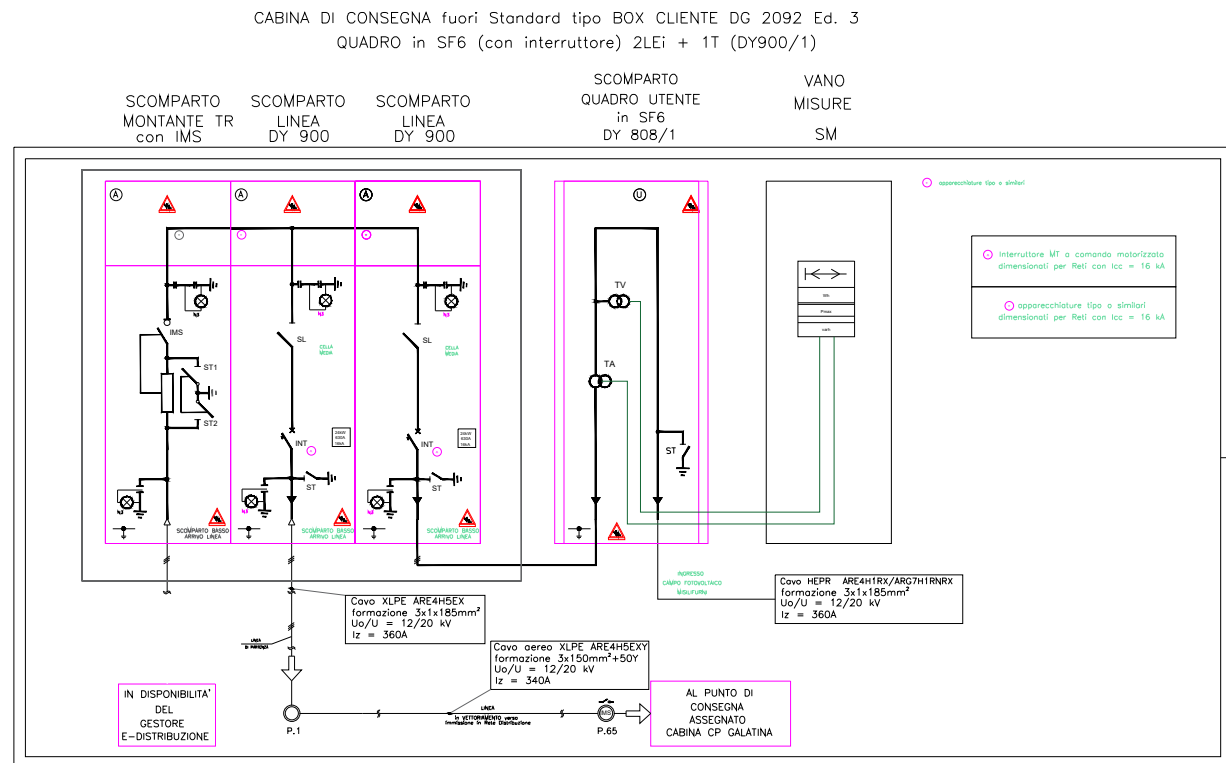
**GRV GIADA S.R.L.**  
Via Durini, 9  
20122 Milano (MI)  
P. IVA 12781560961

#### IMPIANTO FTV da 9.999 kW "GIADA"

PUNTO DI CONSEGNA [ 40.201359, 17.181720 ]



#### PARTICOLARI ALLESTIMENTO Elettromeccanico



Particolare della sezione terminale della conduttura aerea/IMS/interrata ed immissione in Rete Distribuzione

