



REGIONE PUGLIA
COMUNE DI GUAGNANO
PROVINCIA DI LECCE
 Località "Li Poggi"



**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER
 CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE
 "LI POGGI" - POTENZA DI PICCO 30,06 MW_p**

OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: GUAGNANO (LE), SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR), ERCHIE (BR)
 PROGETTO DEFINITIVO - CODICE AU V1YFC05

PROGETTAZIONE:

IA.ING S.R.L.
 Viale M. Chiavato n. 60 - 73100 LECCE
 Tel. 0832-242150
 e-mail: info@iang.it

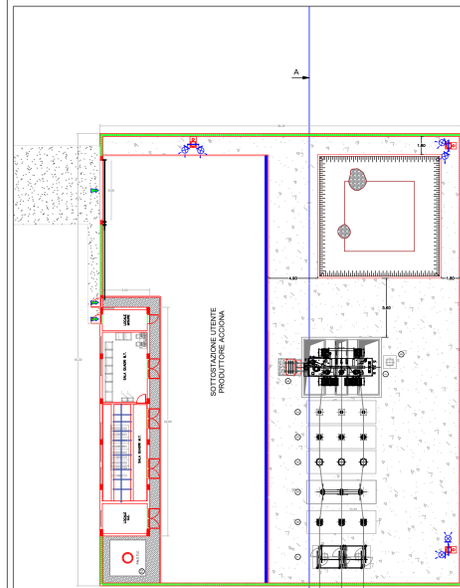
Ing. Gianluca Perrone
 Ing. Enrico Fedele



COMMITTENTE:

acciona
 ACCIONA Energia Global Italia S.r.l.
 Via Anacleto Campanella, n. 73 - 00146 ROMA
 Tel. +39 06 5051 4225

Titolo elaborato		SSE - SEZIONE ELETTRMECCANICA	
Numero elaborato	24/08/2020	Codice Pratica	V1YFC05_Elaborato/Gratuito_0_06
Scale	1:100	Elaborato	EG.32.00
Revisione		Controlato	
		Approvato	
		Descrizione	
N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione	
0	24/08/2020	Prima emissione	
1	15/02/2021	Ricevimento soluzioni per condisione stallo AT	



LEGENDA APPROPRIAZIONE		
DEFINIMENTO	DESCRIZIONE	QUANT.
⊙	Trasformatore di potenza (convenz. 2000 kVA, 110/10 kV) 100% in air	1
⊙	Scintillatore con connessione	2
⊙	Trasformatore di tensione induttivo	2
⊙	Trasformatore di corrente in SF6	1
⊙	Interruttore AT	1
⊙	Trasformatore di tensione capacitivo	2
⊙	Dispositivo di protezione differenziale 150V con comando motorizzato a barre di messa a terra manuali	1
⊙	Messa a terra vicino trasformatore di potenza	1

