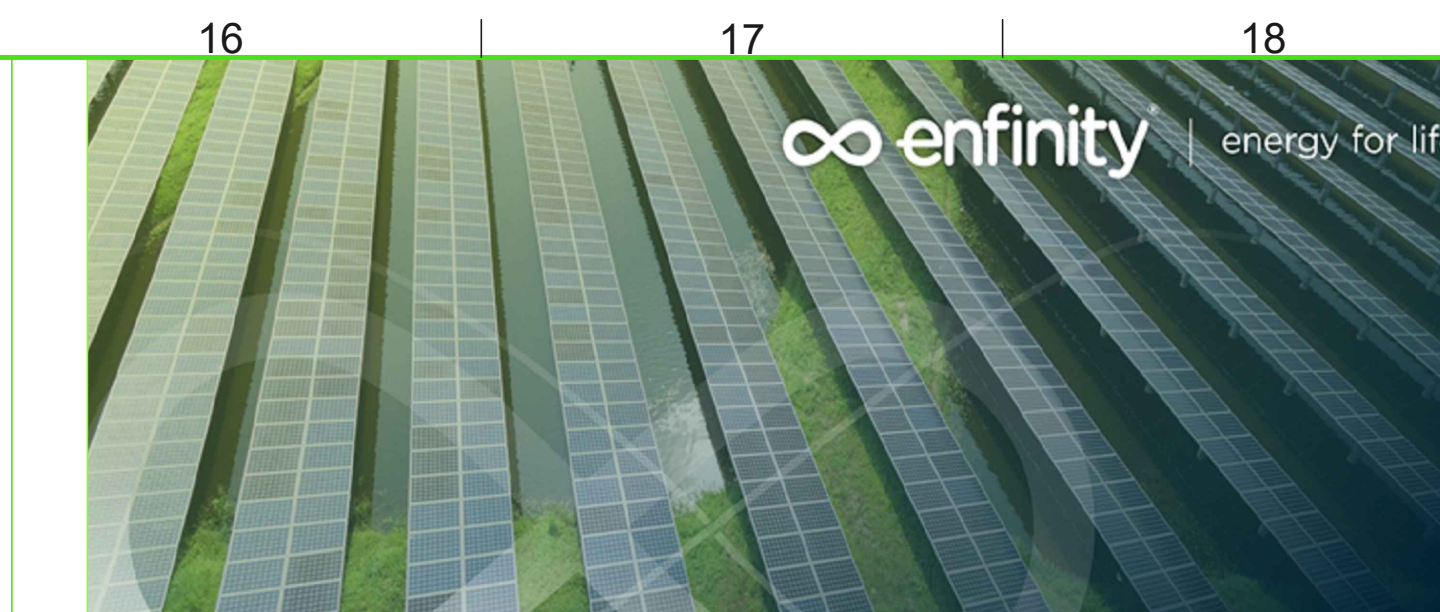
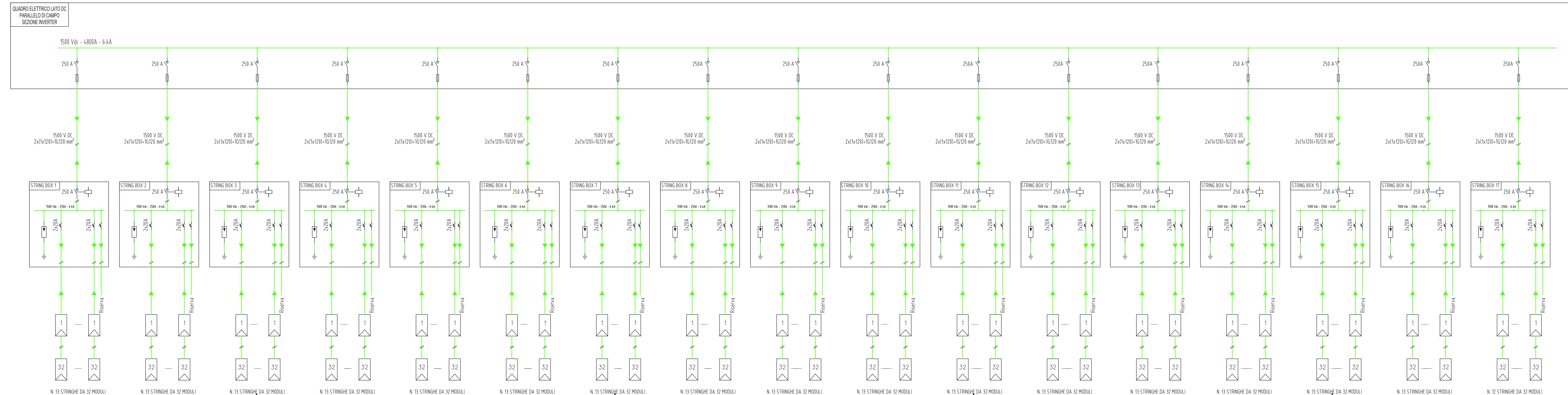


PARTICOLARE DI COLLEGAMENTO ARRAY DI CAMPO  
Area PS3

ARRIVO INVERTER - PS3 (Sezione tipo B)  
vedi TAV. G.2.2.8 (Sottocampo A)



**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 Diamiana e Mariano Golbo  
via Rossati, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy

**Titolo Elaborato**

(G) - Elaborati grafici  
2 - Parco Fotovoltaico  
2 - Opere Elettriche  
15.3- Schema elettrico unifilare - Area PS3

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	IBSE713PDGsch064R0	PD-G.2.2.15.3	A4x6	/

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