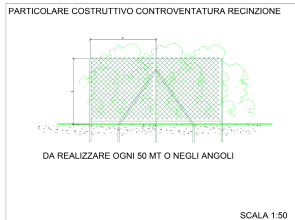
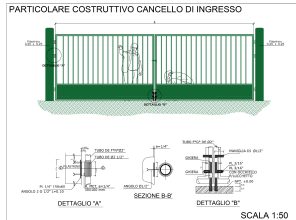
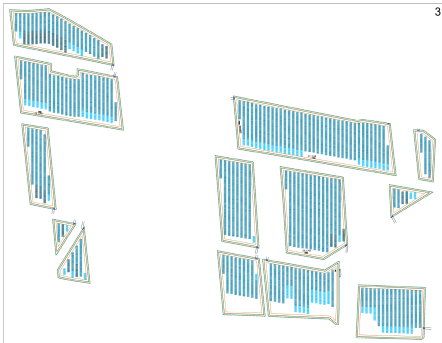
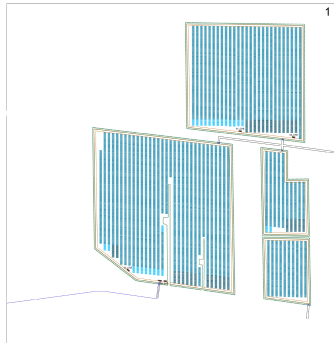


CONFIGURAZIONE	
802 metri da 10 metri - CANTO 78 metri da 10 metri - CANTO 175 metri da 20 metri - CANTO 600 metri da 20 metri - CANTO	
SOTTOCAMPO 1 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW	SOTTOCAMPO 2 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW
SOTTOCAMPO 3 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW	SOTTOCAMPO 4 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW
SOTTOCAMPO 5 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW	SOTTOCAMPO 6 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW
SOTTOCAMPO 7 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW	SOTTOCAMPO 8 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW
SOTTOCAMPO 9 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW	SOTTOCAMPO 10 100 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 2 metri da 10 metri - CANTO 800 metri - 4.000 MW



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI BARI

COMUNE DI BRINDISI

SARÀ TESSERA

PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a pannelli solari con sistema di inverter (PV) a tecnologia bifacciale (PV-BIF) in modo da sfruttare al meglio l'energia solare (PV-BIF) con tecnologia bifacciale (PV-BIF).

Comune Autorizzante: BRINDISI

Elaborazione: **EL 11.6**

LEGENDA	
[Linea Verde]	Struttura
[Linea Gialla]	Infrastruttura
[Linea Blu]	Infrastruttura
[Linea Rosso]	Infrastruttura
[Linea Viola]	Infrastruttura
[Linea Arancione]	Infrastruttura
[Linea Verde]	Infrastruttura
[Linea Gialla]	Infrastruttura
[Linea Blu]	Infrastruttura
[Linea Rosso]	Infrastruttura
[Linea Viola]	Infrastruttura
[Linea Arancione]	Infrastruttura

