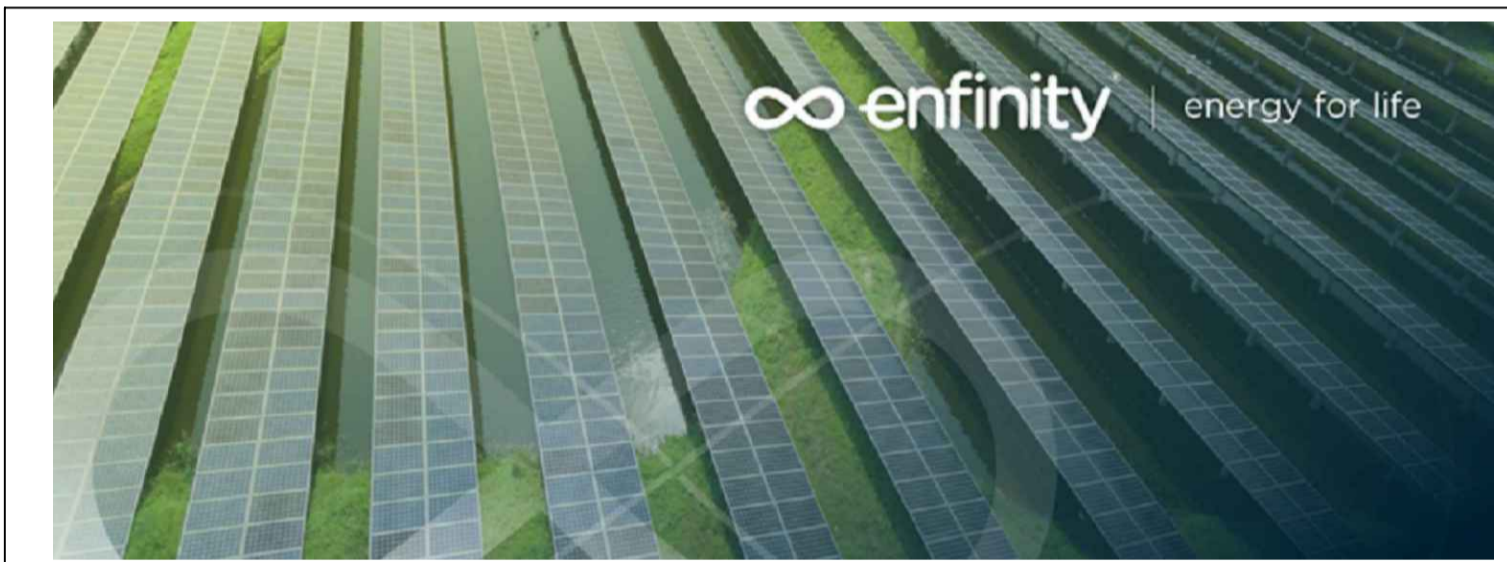
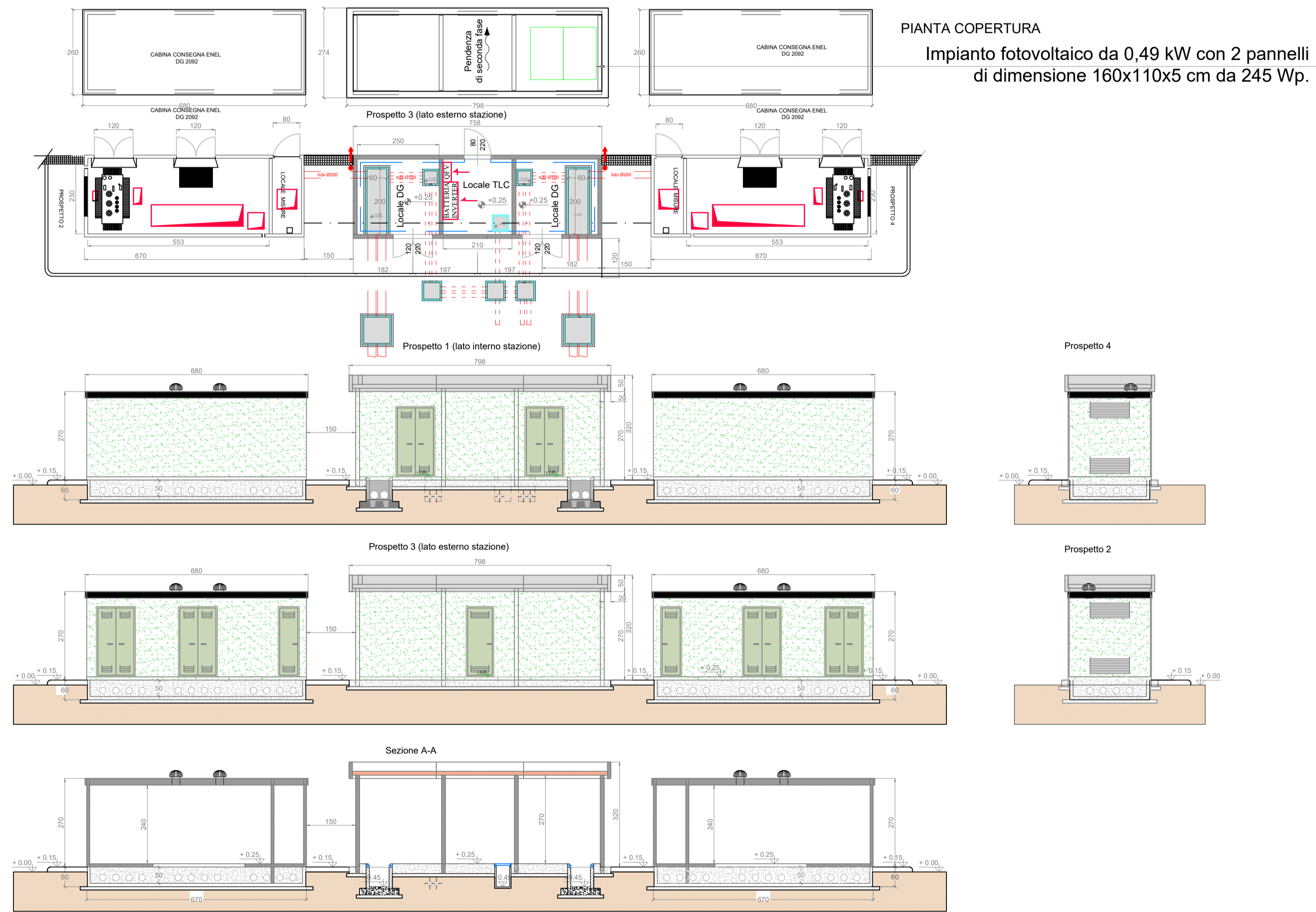


NOTE GENERALI	
La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo.	
Le quote in tavola sono espresse in cm.	

LEGENDA	
	PANNELLO PREFABBRICATO DI COPERTURA IN CLS SPESORE 12 CM REI 120
	FINTURA ESTERNA URMICA LUNGA FONDO CASERIO METALLICO
	PANNELLO PREFABBRICATO IN CLS SPESORE 12 CM REI 100
	FINTURA ESTERNA IN GOMMALACCA BICOCCARONATO
	SCHEDE AREE PAVIME
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PAVITA
	PANNELLO FOTOVOLTAICO TIPO DI SILICIO MONOCRISTALLINO POTENZA DI PICO 245 Wp, SEM INTEGRATO NELLA COPERTURA, DIMENSIONI RIDOTTIVE 160x110x5 CM



PIANO TECNICO DELLE OPERE
NUOVA SE RTN 150KV "COLLEPASSO" DA INSERIRE
IN ENTRA ESCE ALLA LINEA ESISTENTE
IN SEMPLICE TERNA A 150KV "CASARANO - GALATINA"

Proponente _____

Progettazione _____



Coordinamento progettuale _____

Titolo Elaborato
EDIFICIO CONSEGNA MT E TLC - PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
PTO	106.22.01.W12	---	---	05/2023	1:20

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	05/2023	PRIMA EMISSIONE	3E	ENF	ENF

COMUNE DI CASARANO (LE)
REGIONE PUGLIA