

NOTE GENERALI

La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo. Il numero esatto di pannelli fotovoltaici e la relativa potenza verranno stabiliti in sede di progettazione esecutiva.

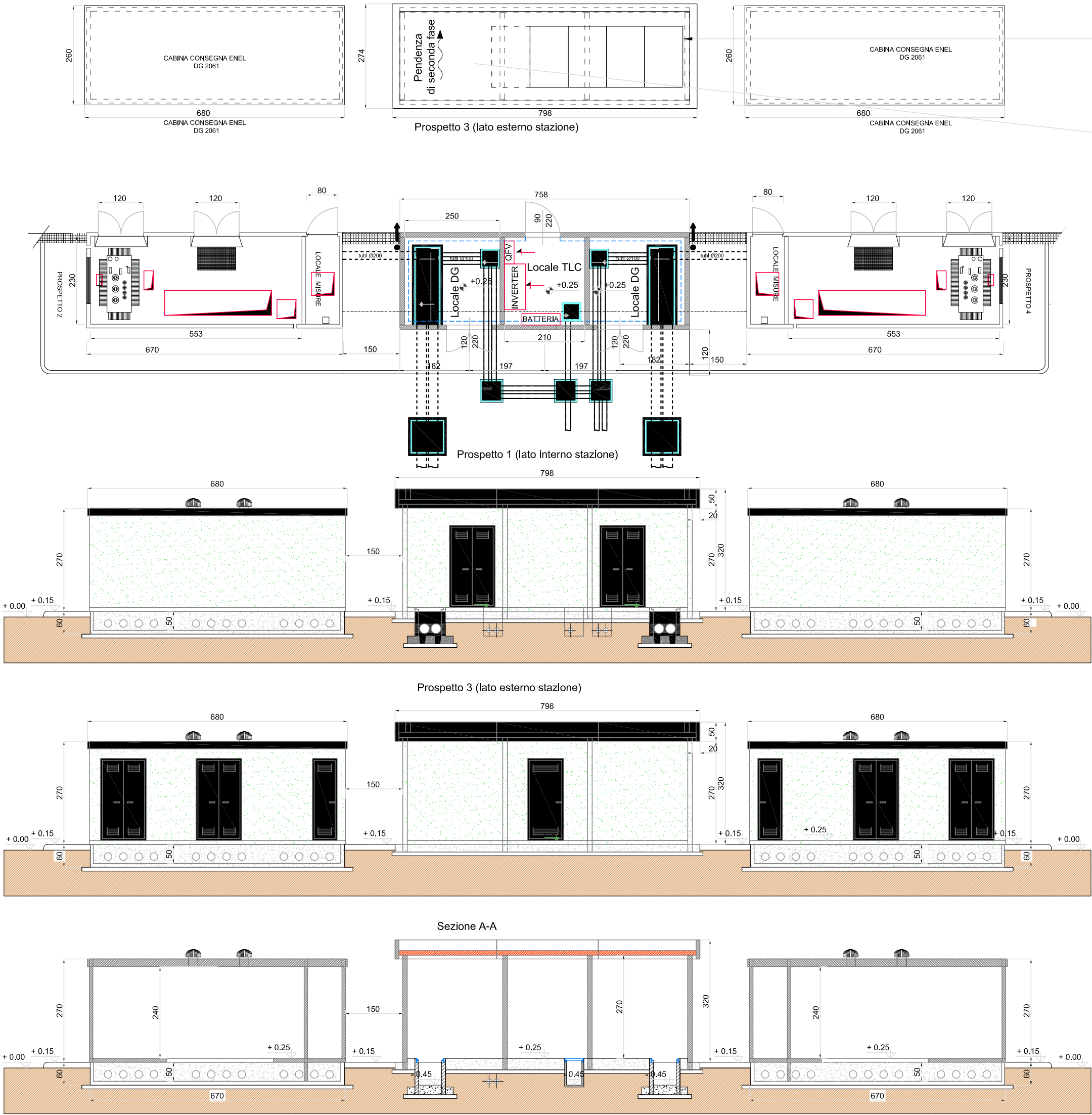
Le quote in tavola sono espresse in cm.

Nota: L'eventuale integrazione con i pannelli fotovoltaici rappresentati con un tratteggio dovrà essere valutata in fase di progettazione esecutiva al fine di massimizzare la produttività dell'impianto fotovoltaico in relazione a fattori ambientali sito-specifici.

LEGENDA	
	PANNELLO PREFABBRICATO DI COPERTURA IN CLS SPESSORE 12 CM REI 120 FINITURA ESTERNA GRIGIA LISCIA FONDO CASSERO METALLICO
	PANNELLO PREFABBRICATO IN CLS SPESSORE 12 CM REI 120 FINITURA ESTERNA IN GRANIGLIA BOCCARDATO
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PIANTA
	PANNELLO FOTOVOLTAICO DI SILICIO MONOCRISTALLINO, SEMI-INTEGRATO NELLA COPERTURA. DIMENSIONI INDICATIVE: 160X110X5 CM.

PIANTA COPERTURA  
Impianto fotovoltaico

ULTERIORE AREA DISPONIBILE PER  
INSTALLAZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI.  
LA POTENZA DELL'IMPIANTO DOVRA'  
SODDISFARE I REQUISITI NZEB PREVISTI  
DAL D.M. 26/06/2015 E SS.MM.II.



*Giulio Bongiorno*

A	20.6.2025	121	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
CODICE PRATICA CAPOFILA <b>C.P. 202201461</b>					TIPOLOGIA IMPIANTO CAPOFILA / POTENZA IN IMMISSIONE <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO 56 MW</b>
CAPOFILA <b>Bondeno Srl</b> Via Mike Bongiorno, 13 20124 - Milano Partita IVA 05496160283					SE 132/36 kV BONDENO
INGEGNERIA & COSTRUZIONI <b>BRULLI</b> trasmissione					TITOLO <b>CABINA DI RICEZIONE MT E TLC</b>
SCALA <b>1 : 100</b>	FORMATO <b>A2</b>	FOLGIO / DI <b>1 / 1</b>	N. DOCUMENTO <b>5 1 6 4 6 6 A</b>		