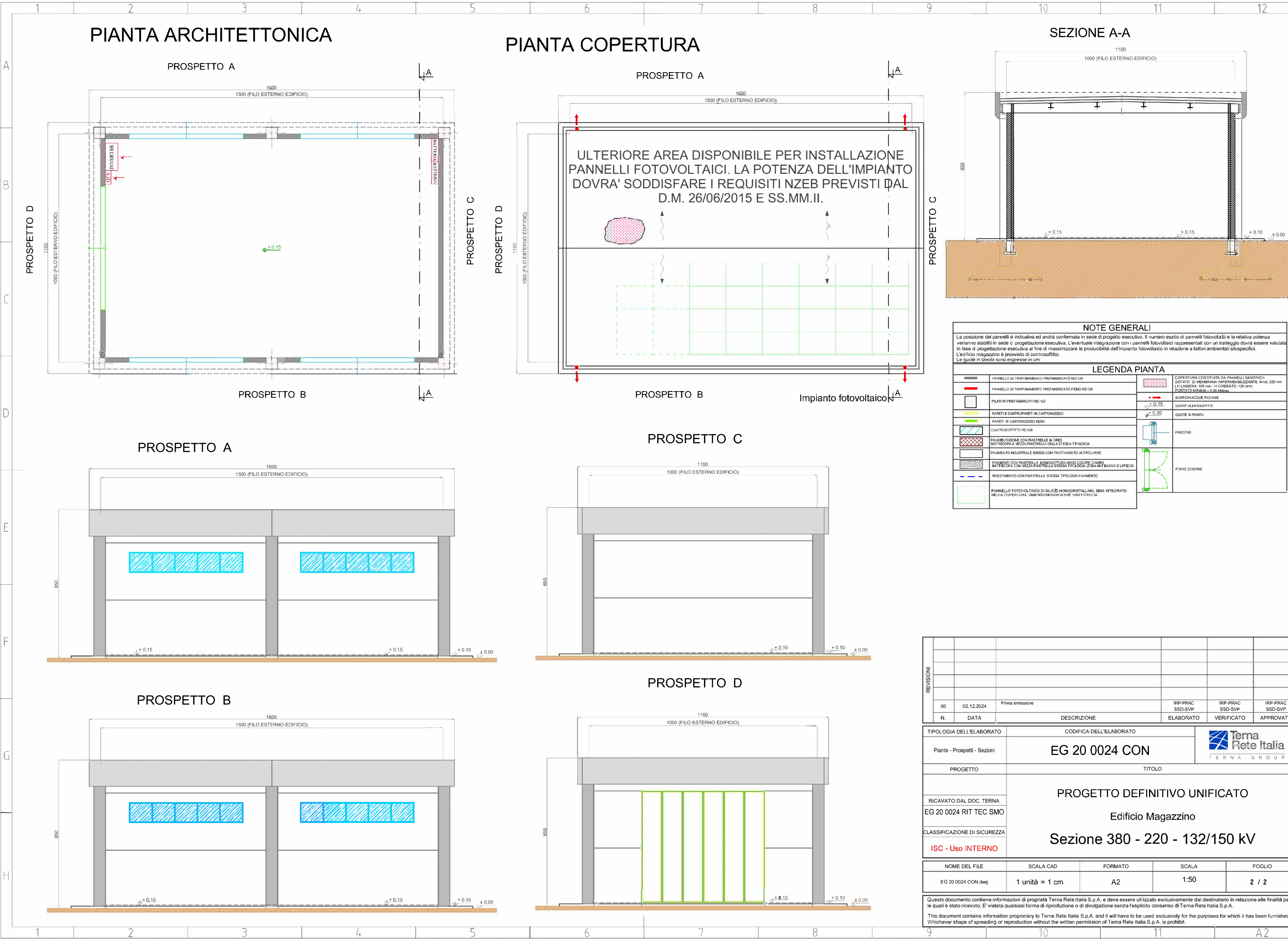




Flavio Bongiorno

		<i>Flavio Bongiorno</i>			
A	20.6.2025	121	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
CODICE PRATICA CAPOFILA C.P. 202201461					TIPOLOGIA IMPIANTO CAPOFILA / POTENZA IN IMMISSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 56 MW
CAPOFILA Bondeno Srl <i>Via Mike Bongiorno, 13</i> <i>20124 - Milano</i> <i>Partita IVA 05496160283</i>					SE 132/36 kV BONDENO
INGEGNERIA & COSTRUZIONI BRULLI trasmissione					TITOLO ARCHITETTONICO MAGAZZINO
SCALA 1 : 50	FORMATO A2	FOGLIO / DI 2/2		N. DOCUMENTO 5 1 6 4 6 7 A	



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. L'eventuale integrazione con i pannelli fotovoltaici rappresentati con un traliccio dovrà essere valutata in fase di progettazione esecutiva al fine di massimizzare la produttività dell'impianto fotovoltaico in relazione a fattori ambientali sito-specifici. L'edificio magazzino è provvisto di controsoffitto. Le quote in tavola sono espresse in cm.	
LEGENDA PIANTE	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO FIEMO REI 120
	PILASTRI PREFABBRICATI REI 120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO
	PARETI IN CARTONGESSO REI 60
	CONTROSOFFITTO REI 120
	PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLE IN GRES BATTISCOPA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	PAVIMENTI CON PIASTRELLA MONOCOTTURA 20X20 COLORE CHIARO BATTISCOPA CON MEZZA PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA (ZONA ANTIBAGNO E LUFFIDOI)
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PANNELLO FOTOVOLTAICO DI SILICIO MONOCRISTALLINO, SEMI INTEGRATO NELLA COPERTURA. DIMENSIONI INDICATIVE 100X110X5 CM.
	COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATI DI INSERIMENTO SUPERFIDUCIARIO H 10x 225 mm (H LAMIERA: 105 mm - H COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA 3,33 kN/m²
	SCARICHIACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PIANTE
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE

REVISIONI					
00	02.12.2024	Prima emissione	IRP-PRAC SSD-SVP	IRP-PRAC SSD-SVP	IRP-PRAC SSD-SVP
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO			CODIFICA DELL'ELABORATO		
Pianta - Prospetti - Sezioni			EG 20 0024 CON		
PROGETTO			TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA EG 20 0024 RIT TEC SMO			PROGETTO DEFINITIVO UNIFICATO		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			Edificio Magazzino		
ISC - Uso INTERNO			Sezione 380 - 220 - 132/150 kV		
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
EG 20 0024 CON.dwg		1 unità = 1 cm	A2	1:50	2 / 2
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibiit.					