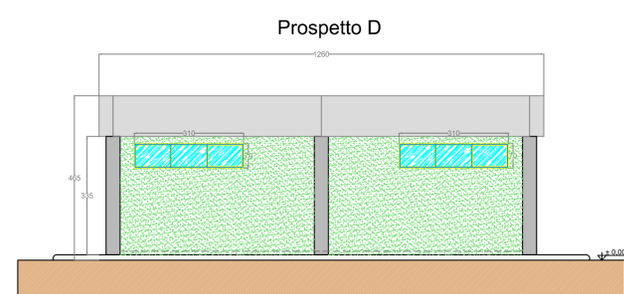
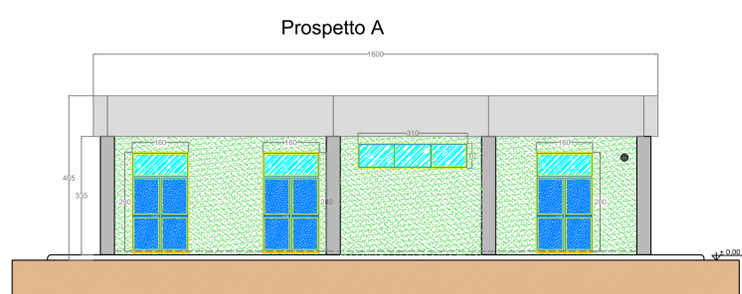
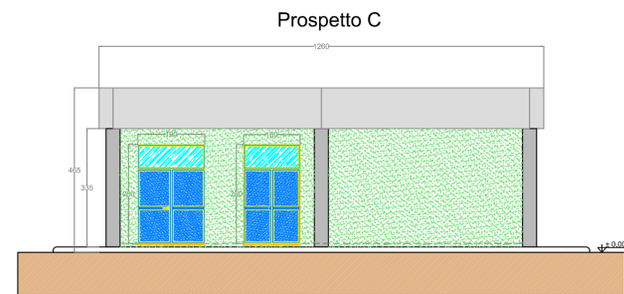
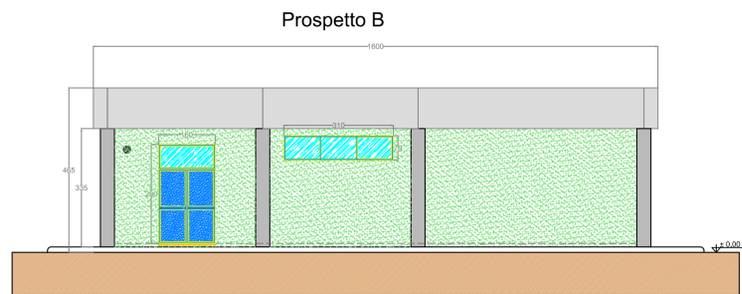


LEGENDA PIANTE	
	SOTTO PAVIMENTO CON TRATTAMENTO DI VERNICATURA ANTISTATICO
	PANNELLO DI FARMONAMENTO PREFABBRICATO
	PIASTRE
	PARETE E COMPARTIMENTI IN CARTONGESSO CON CIRCOLASTRA
	PARETE IN CARTONGESSO
	PARETE IN CARTONGESSO
	TUBO DORI PER PASSAGGIO CAVI MT
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICATURA ANTISTATICO ANTIGRAFFIO
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	SCARICHE RACCOLTE PIVOANE
	QUOTE SU PROSPETTI
	FRUSTE
	PORTE ESTERNE
	PORTE INTERNE
	PORTE INTERNE
	PORTE INTERNE



REVISIONI				
03				
02				
01				
00	30/07/2015	EMMISSIONE PER PTD	L. Esposto ING REA APRICS	V. Di Dio ING REA APRICS
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
				APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DUFR10014BER10017		TERNA GROUP	
PROGETTO	TE-FR-10-014			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	STAZIONE ELETTRICA 220/150 KV DI MONTESANO			
	Piano Tecnico delle Opere			
	EDIFICIO SA			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUFR10014BER10017_00.dwg	1 unità = 1 cm	A1	1:100	/

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 prohibited.