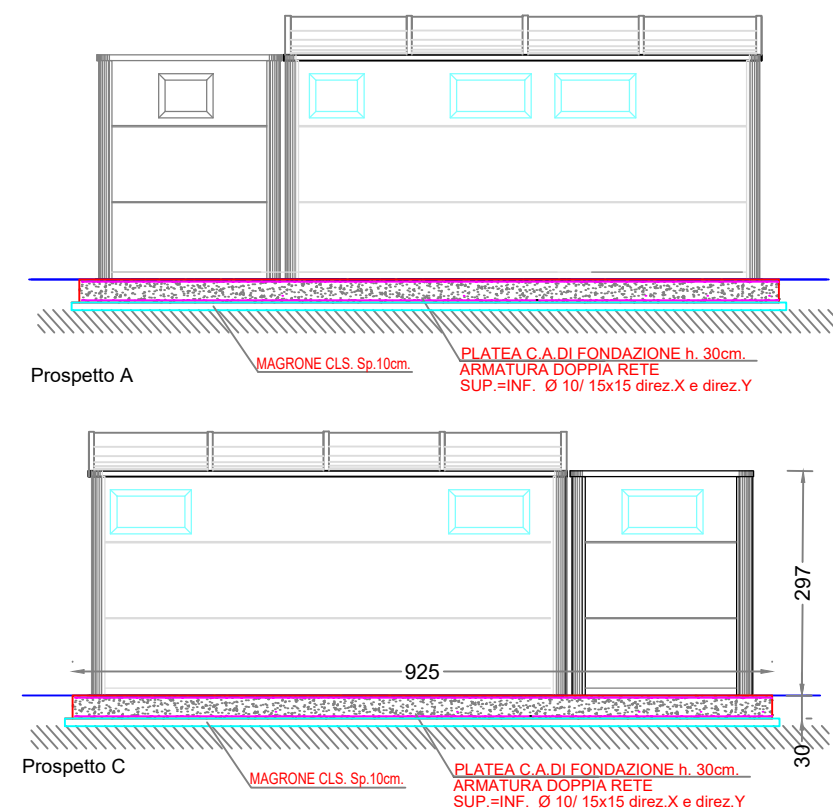
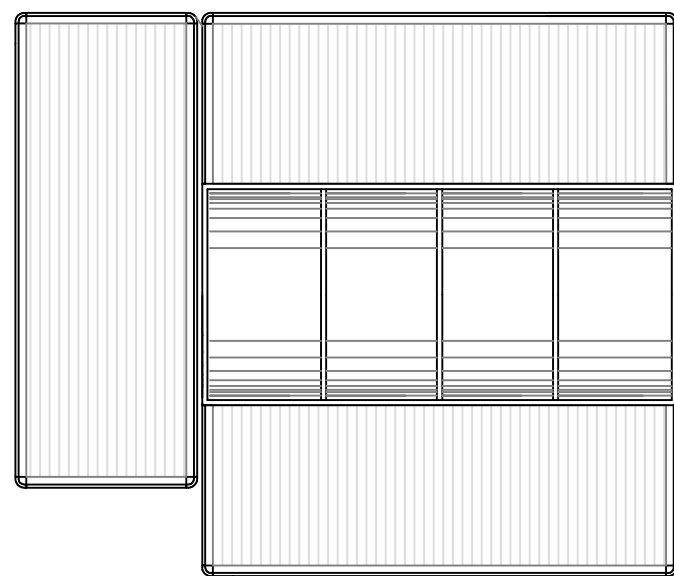
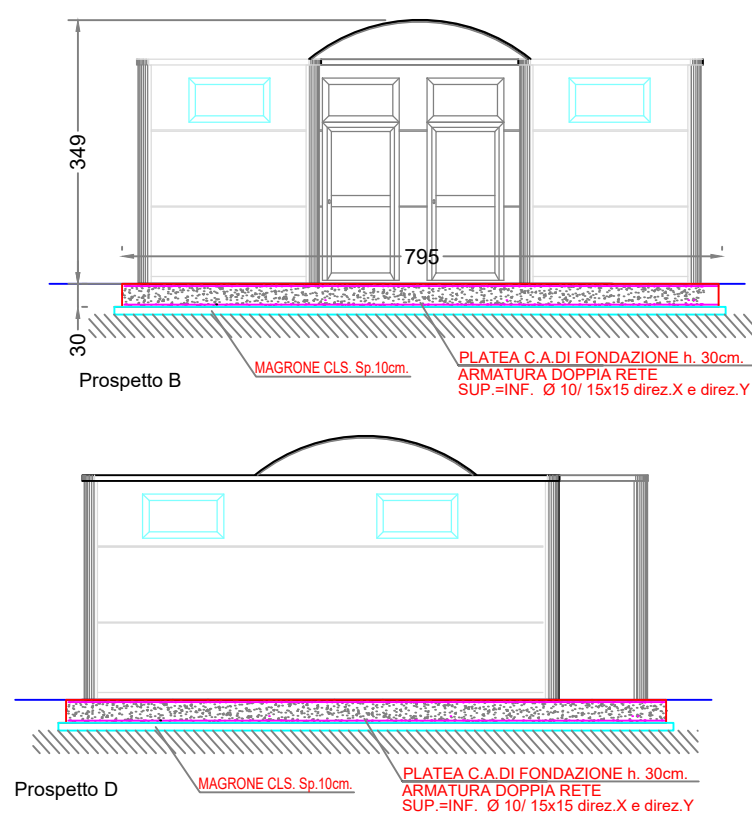
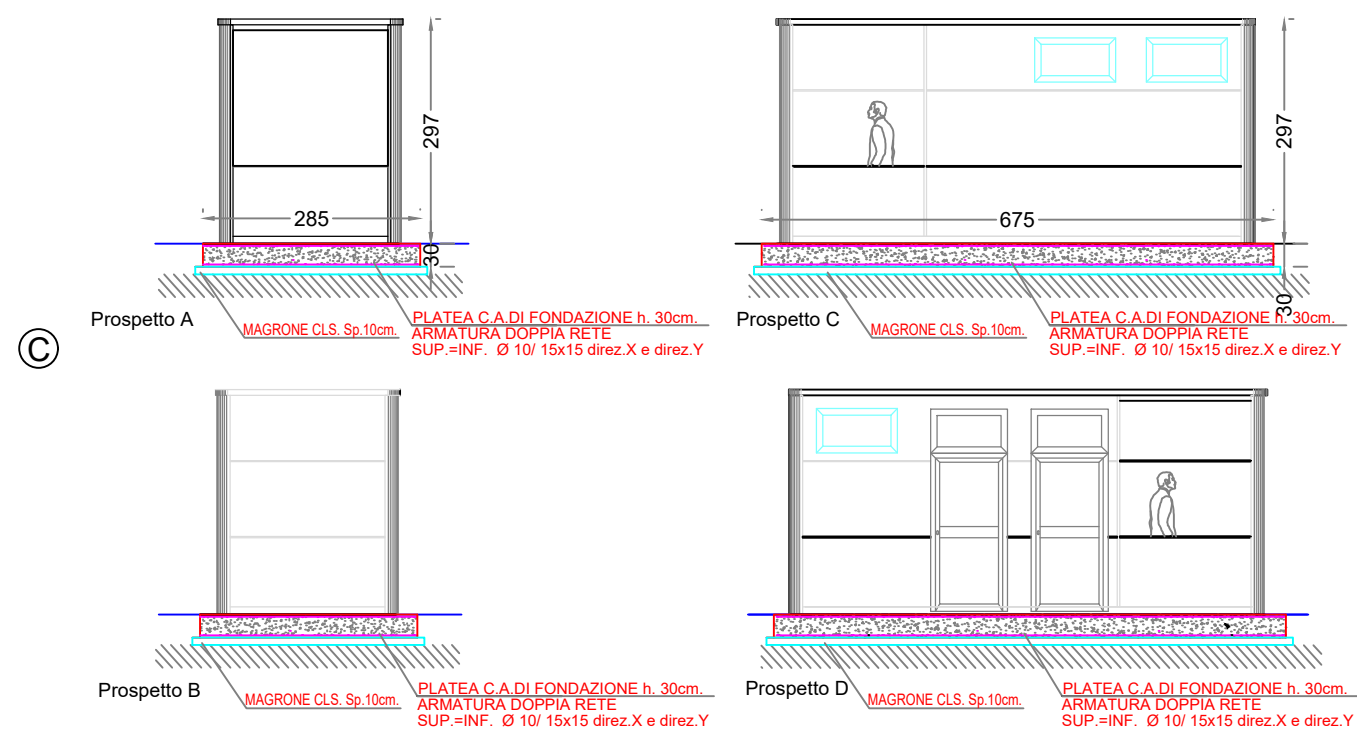
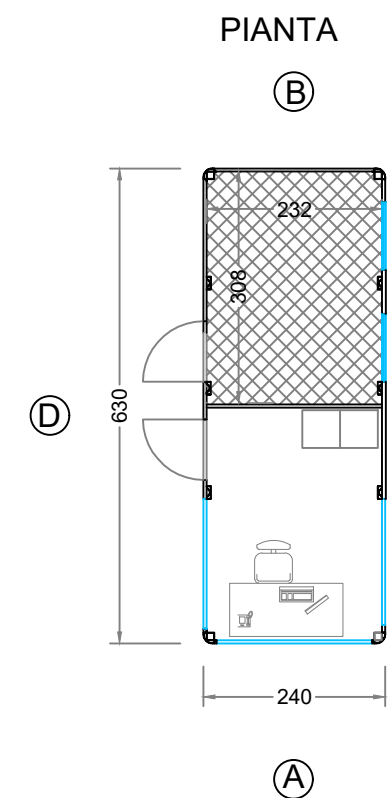


scala 1:100

PROSPETTI



PROSPETTI



L'AMMINISTRATORE DELEGATO
(Dott. RANIERI Massimo)

IL R.U.P.
(Ing. ZACCAGNINI Luca)

IL TECNICO PROGETTISTA
(Ing. FANTINI Sandro)



REV.:

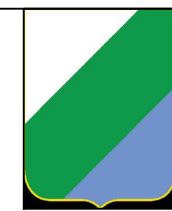
01

DATA:

Gennaio 2020

ELABORATO:

SCALE:	
D.06	1:100

REGIONE
ABRUZZOPROVINCIA
CHIETI

COMUNE
LANCIANO

COMMITTENTE:

ECOLAN S.P.A.
(ex CONSORZIO COMPENSORIALE
SMALTIMENTO RIFIUTI - LANCIANO)

Sede: Via Arco della Posta n.1 - 66034
Lanciano (CH) - C.F. e P.I. 01537100693

OGGETTO DELL'OPERA:

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO
DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI URBANI PROVENIENTI
DALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

OGGETTO DEL DISEGNO:

PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI COSTRUTTIVI
UFFICIO PESA, SPOGLIATOIO E GUARDIANIA

- PROGETTO ESECUTIVO -

PRESCRIZIONI										
		UNI 11104 (prosp.1)	UNI 11104 (prosp.4)							
Tipo	Campi di Impiego	CLASSI DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI RESISTENZA MINIMA	Rapporto (A/C) max	Contenuto minimo di cemento	Contenuto d'aria	D _{max} [mm]	Classe di consistenza al getto	Tipo di cemento	Copriterra nominale [mm]
					[kg/m ³]	(solo per classi XF2 XF3 e XF4)			(solo se necessario)	
Cls1	Magroni	X0	C12/15 (Rck 15 N/mm ²)							
Cls2	Strutture	XC2	C28/35 (Rck 35 N/mm ²)	0.60	300		32	S4		35
<p>Acciaio B450C (FeB44k) ad adherenza migliorata, saldabile con marcatura del produttore e del saggomatore In barre (6 mm <= Ø <= 50 mm) e rotoli (6 mm <= Ø <= 16 mm), reti elettrosaldate e tralicci.</p>										
<p><u>Per i disegni e relazioni strutturali dei box si farà riferimento alla documentazione a corredo della fornitura a carico delle ditte fornitrici dei prefabbricati</u></p>										