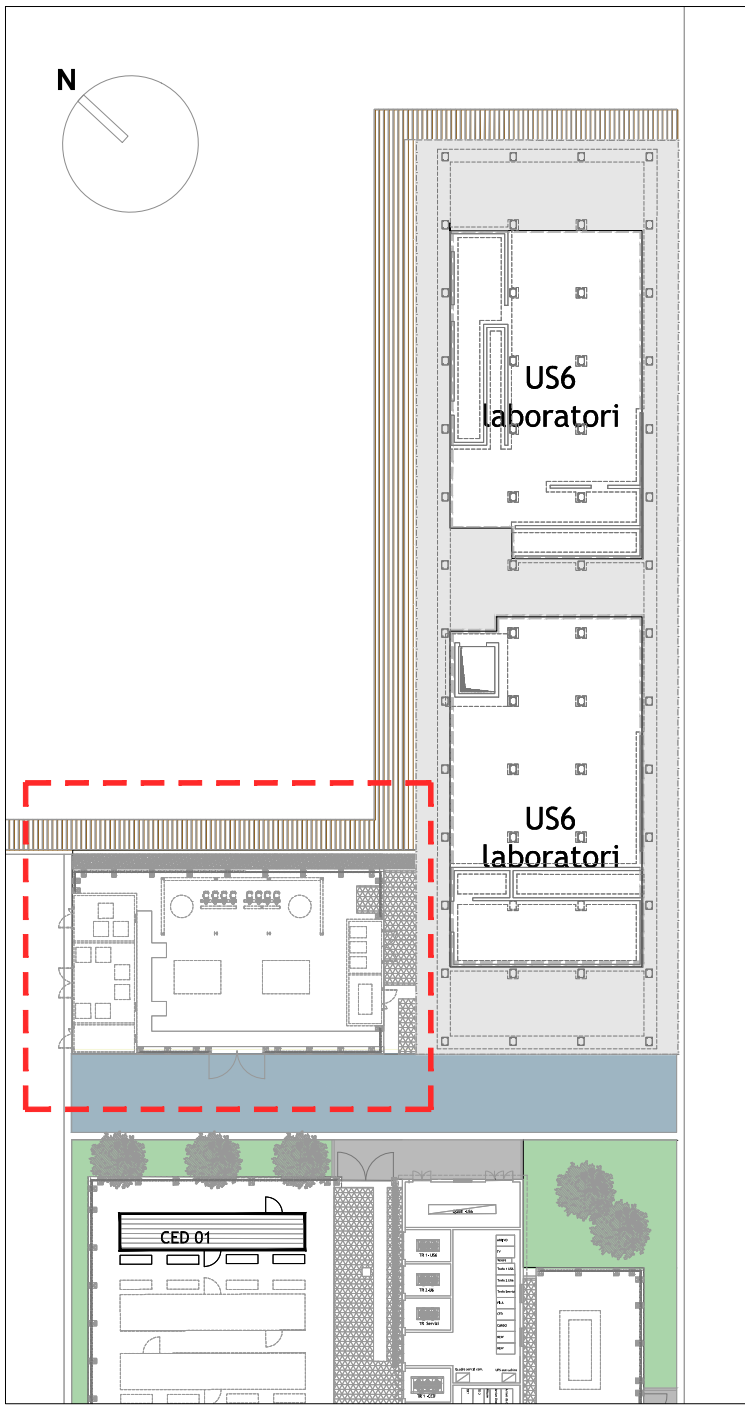
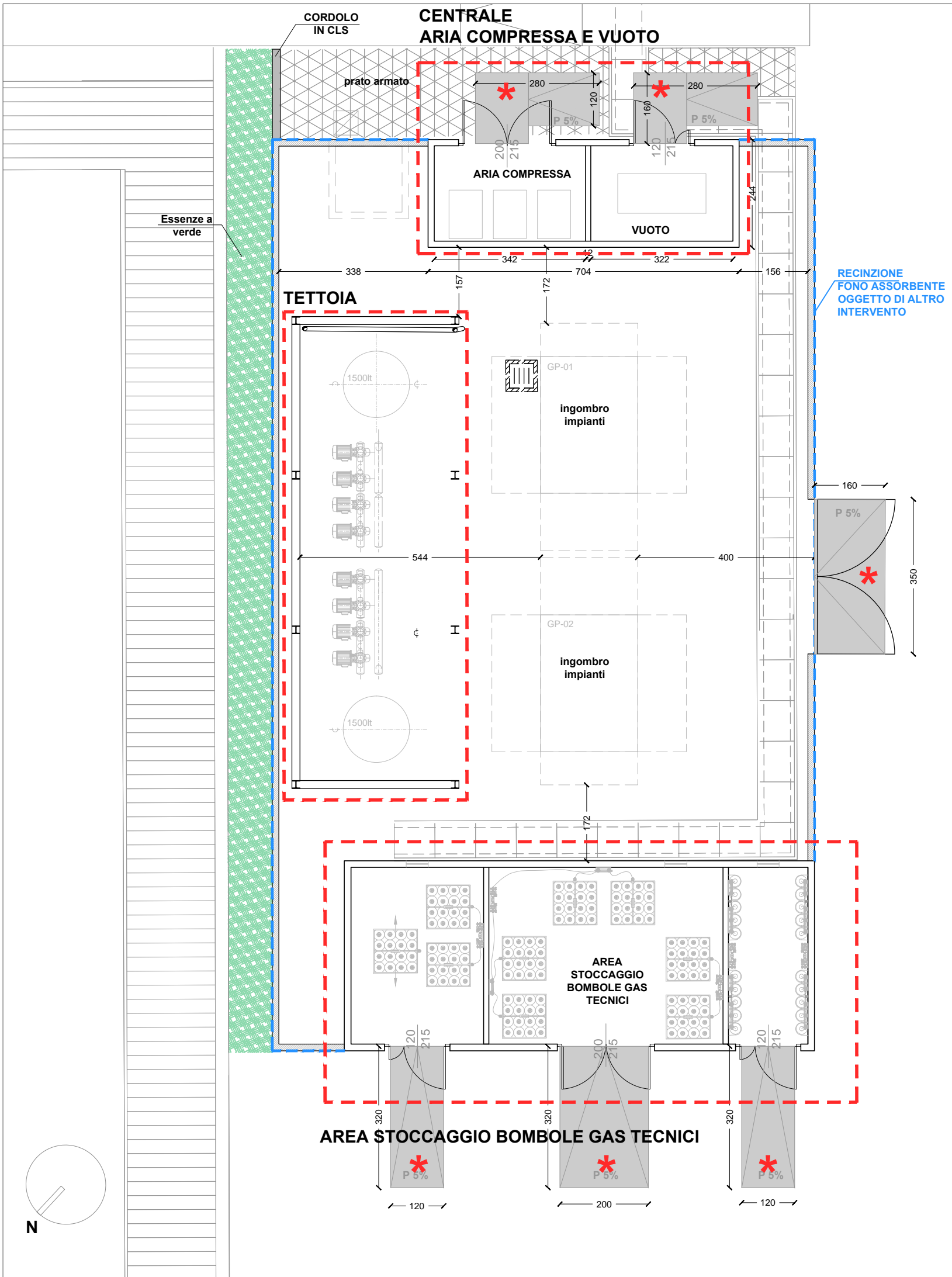
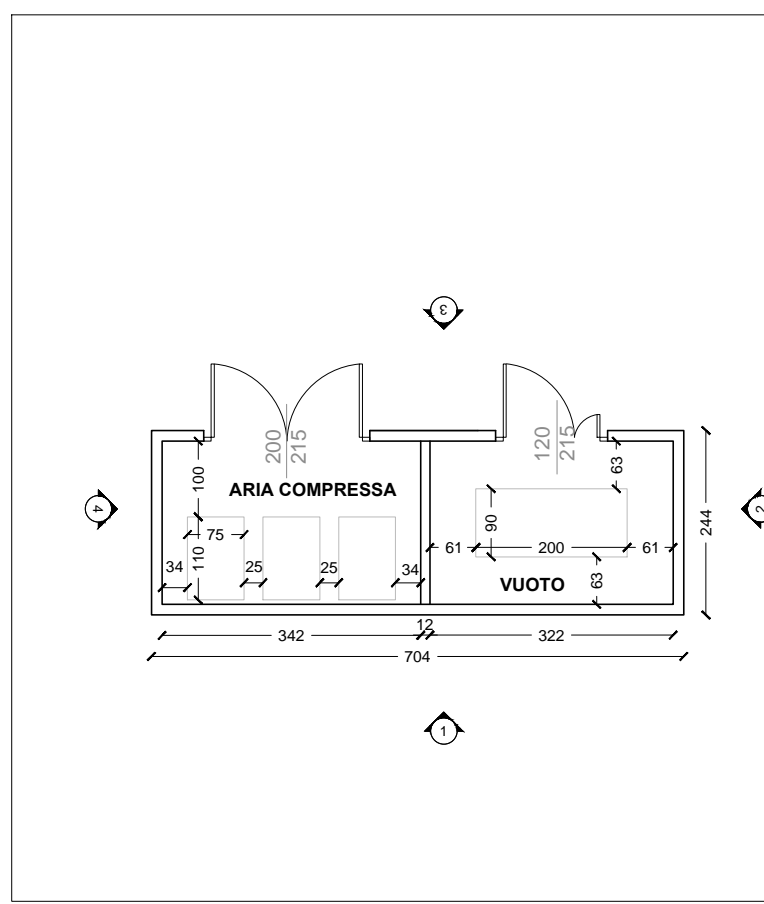
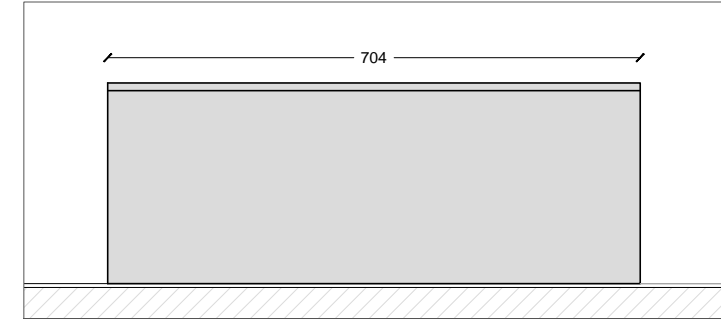


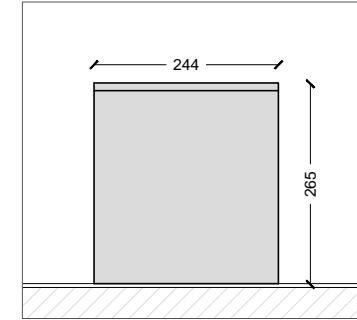
KEYPLAN

PIANTA AREE ESTERNE
scala 1:100ARIA COMPRESSA A VUOTO
scala 1:100

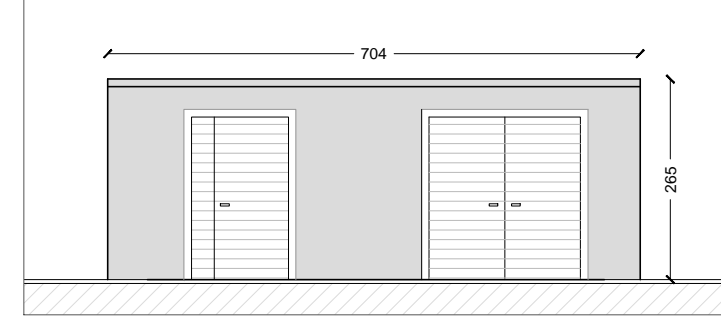
PROSPETTO 1



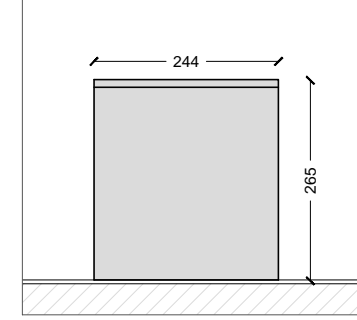
PROSPETTO 2



PROSPETTO 3

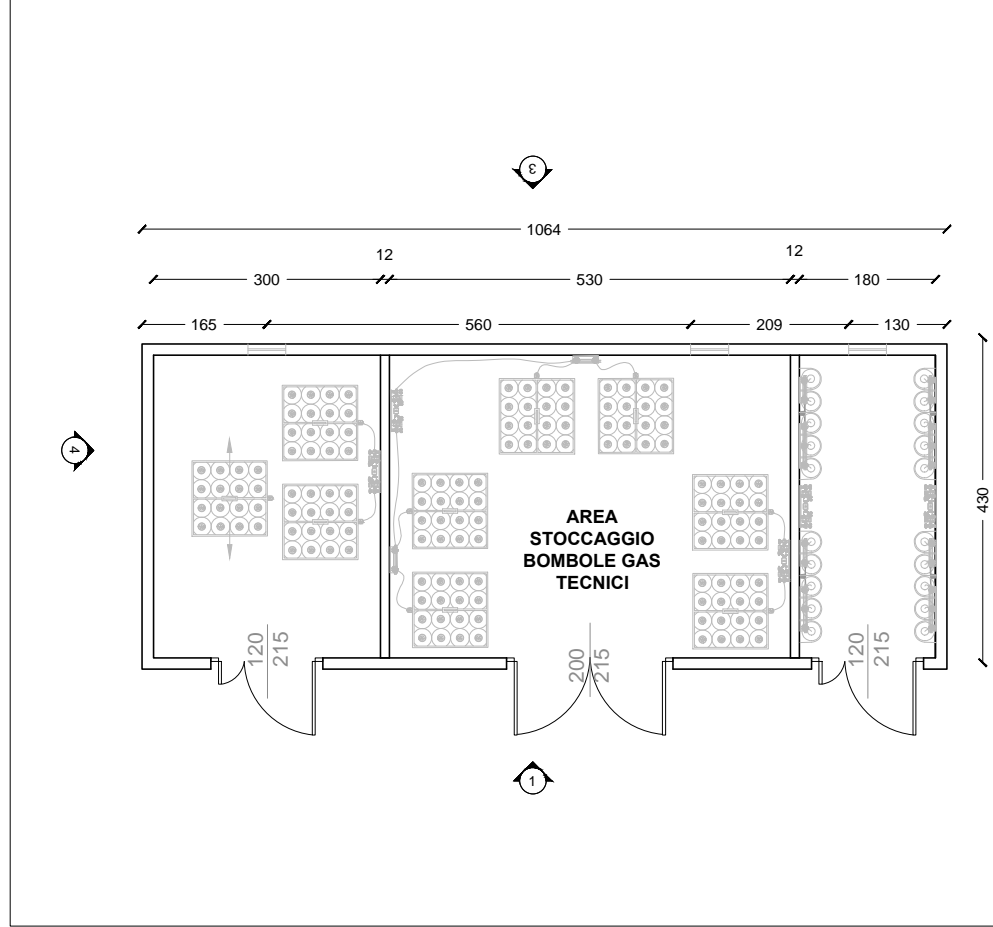


PROSPETTO 4

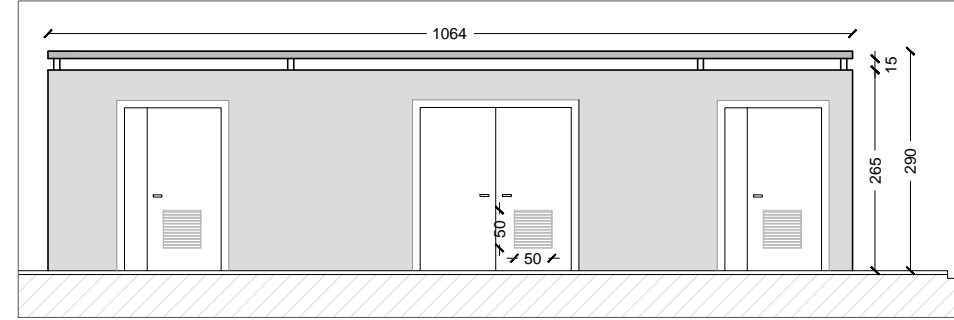


CARATTERISTICHE

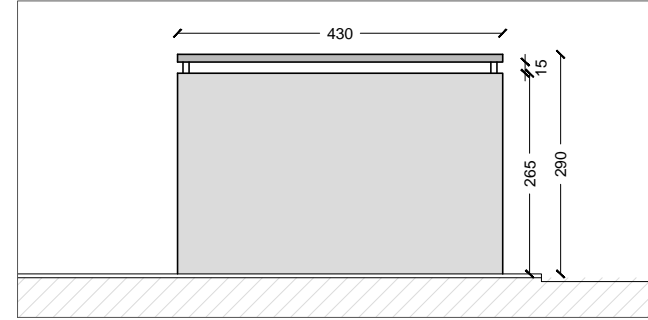
- cabina monoblocco in cemento armato vibrato
- copertura in doppia lamiera grecata coibentata dall'interno. La copertura sarà distanziata dalla struttura prefabbricata in c.a.v di qualche centrimetro con distanziali metallici per permettere alla copertura di avere un'inclinazione per lo smaltimento delle acque
- 1 porta 200x215, 1 porta 120x215 realizzate con griglie afoniche
- divisori interni in cemento armato vibrato sp.12 cm

AREA STOCCAGGIO BOMBOLE
scala 1:100

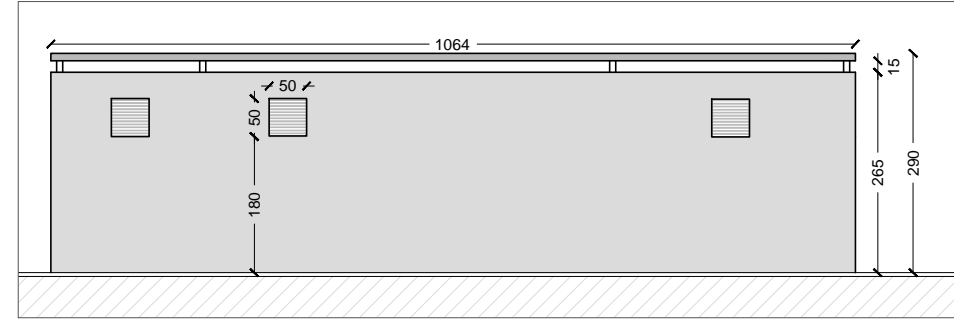
PROSPETTO 1



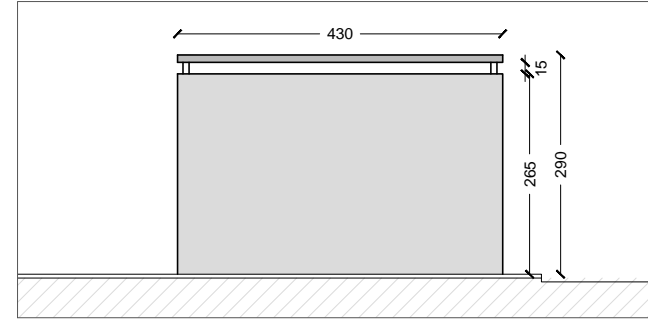
PROSPETTO 2



PROSPETTO 3



PROSPETTO 4

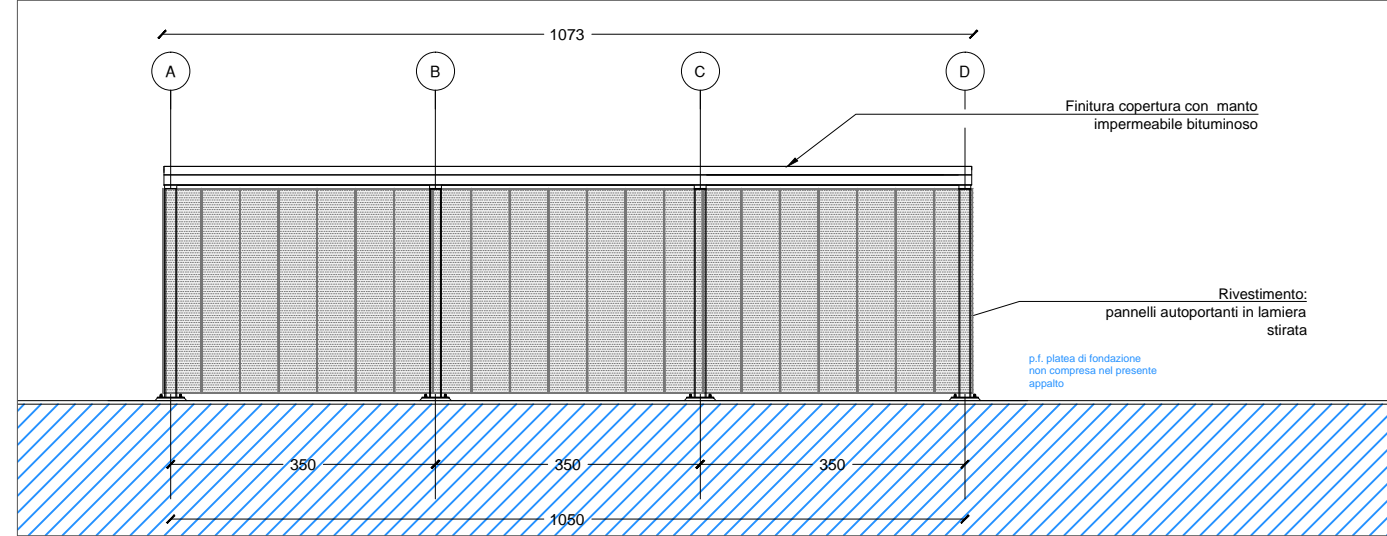
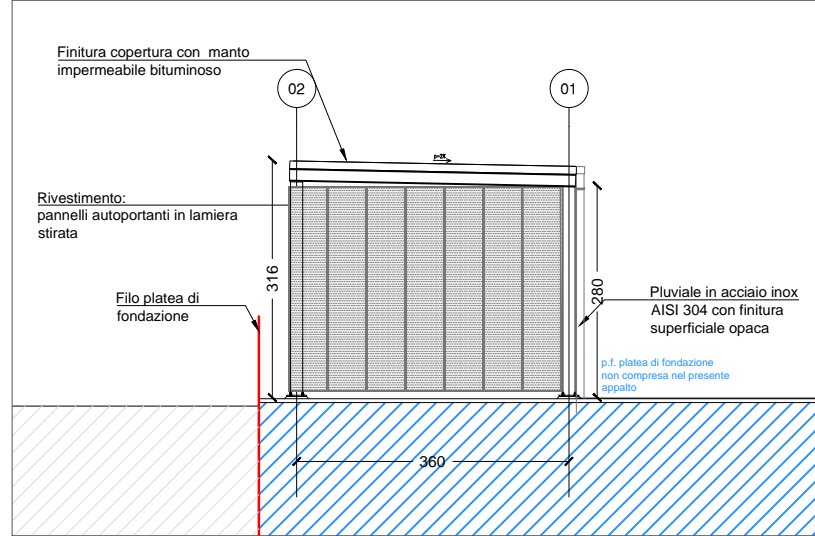
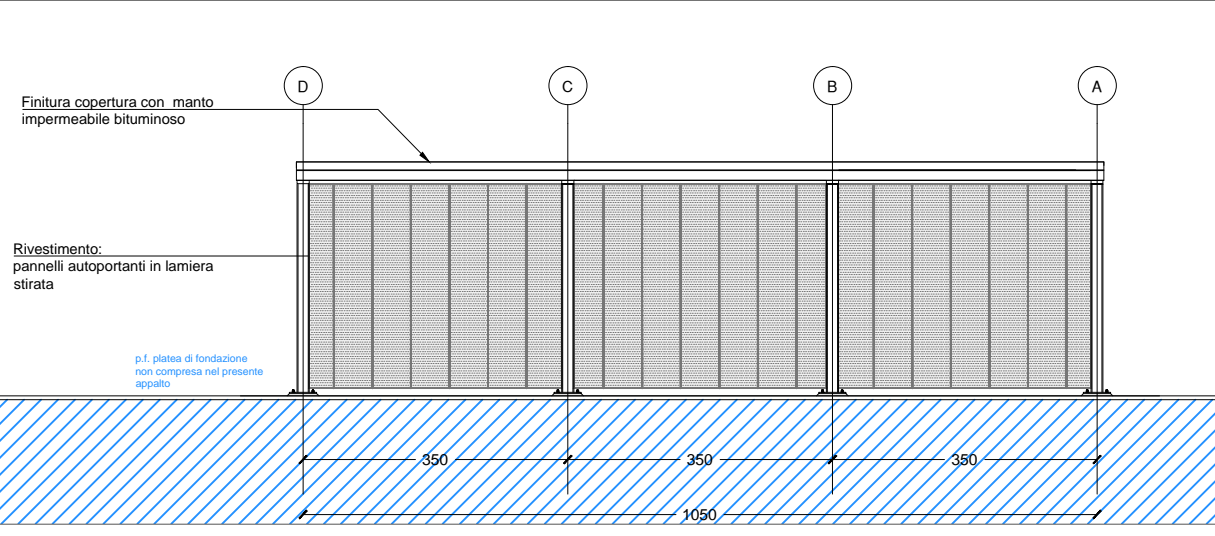


CARATTERISTICHE

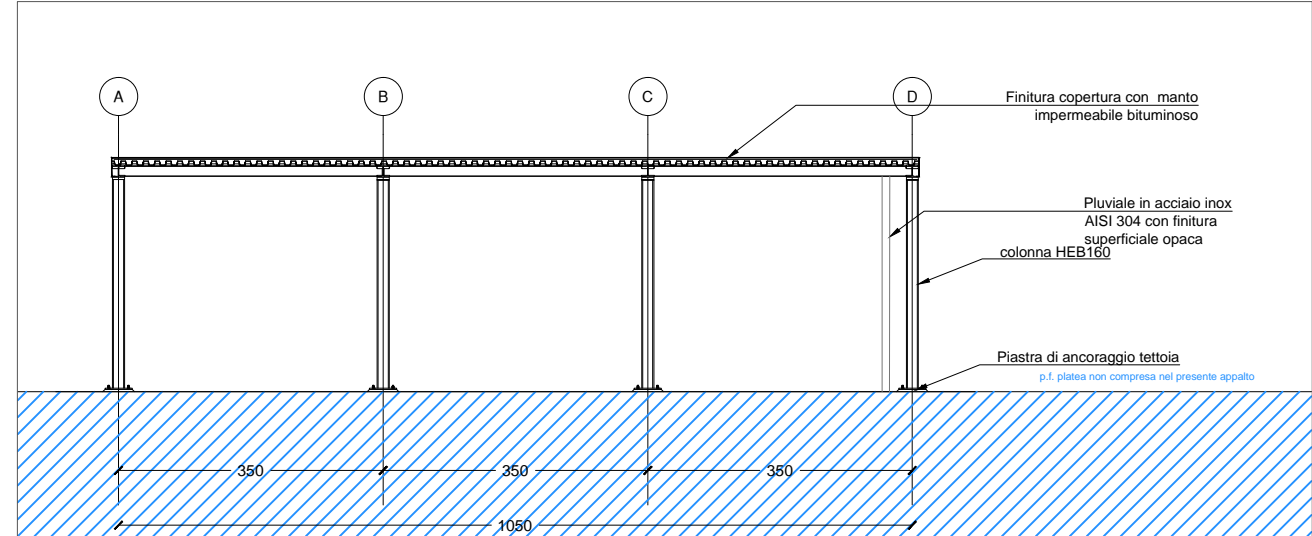
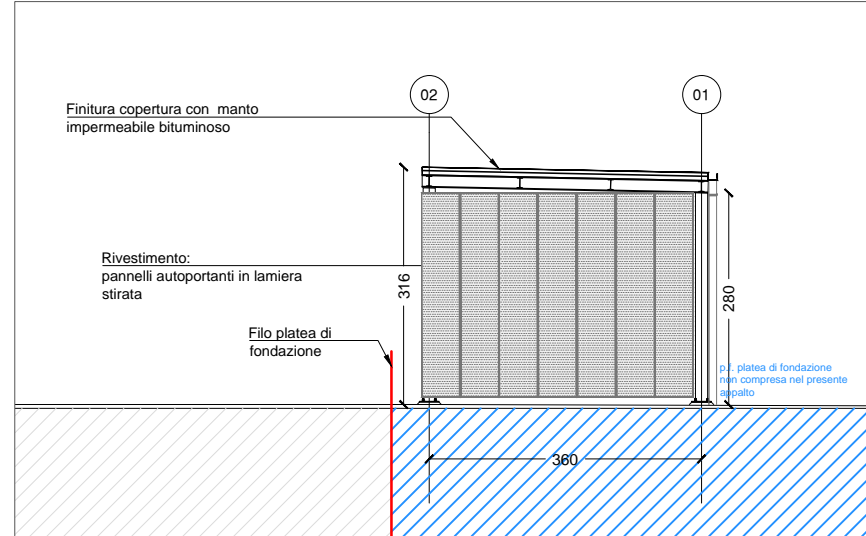
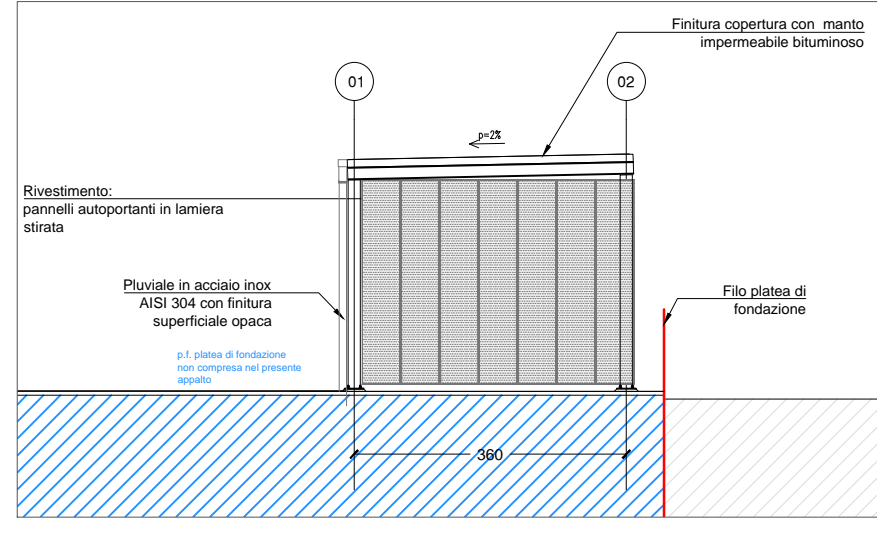
- cabina monoblocco in cemento armato vibrato
- copertura in lamiera grecata appoggiata su montanti per garantire aerazione e un'inclinazione per lo smaltimento delle acque
- 1 porta 200x215, 2 porte 120 x215 in lamiera acciaio verniciate con griglie per aerazione i 50 x 50 cm
- divisori interni in cemento armato vibrato sp.12 cm
- 3 griglie d'aerazione

* Rampe di acciaio rimovibili (oggetto del presente appalto) per movimentazione macchinari

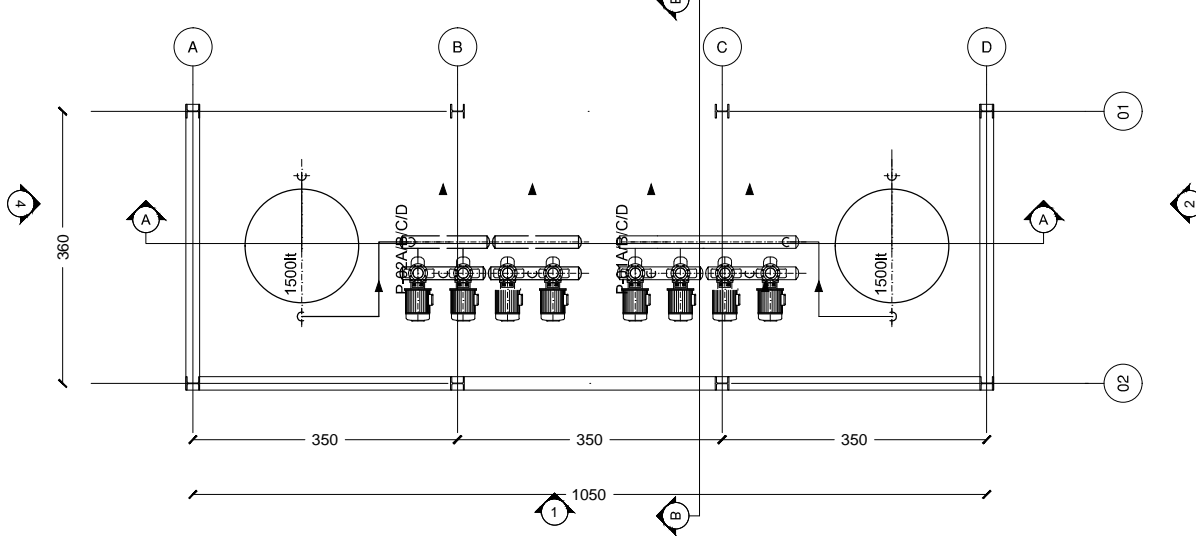
TETTOIA

PROSPETTO 1
scala 1:100PROSPETTO 2
scala 1:100PROSPETTO 3
scala 1:100

N.B. riferimento elaborati strutturali
EW-12-49-1424/1485

SEZIONE A-A
scala 1:100SEZIONE B-B
scala 1:100PROSPETTO 4
scala 1:100

KEY-PLAN



COMMITTENTE



Arexpo S.p.A.
sede legale: via Cristina Belgioioso, 171 - 20157 Milano
ufficio funzionale: via Cristina Belgioioso, 171 - 20157 Milano
codice fiscale/partita IVA: 07468440966
www.arexpo.it

LEGALE RAPPRESENTANTE:
Giuseppe Bonomi

PROGETTO PRELIMINARE:
Direzione sviluppo immobiliare / unità progettazione urbanistica e masterplanning

49	Gennaio'19	PROGETTO ESECUTIVO PER APPALTO				M.Valenti	A. Costa
B	02/01/2019	REVISIONE GENERALE				M.Valenti	A. Costa
46	Settembre'18	PROGETTO ESECUTIVO				M.Valenti	A. Costa
16	Gennaio'18	PROGETTO ESECUTIVO				M.Valenti	A. Costa
0	18/12/2017	EMISSIONE				M.Valenti	A. Costa
Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato

Le difformità devono essere comunicate immediatamente ai progettisti prima di procedere. Devono essere considerate solo le dimensioni utilizzate negli elaborati. L'impresa deve controllare tutte le dimensioni in opera. Questo disegno è protetto da copyright.

Discrepancies must be reported immediately to the Architect before proceeding. Only figured dimensions are to be used. Contractors must check all dimension on site. This drawing is protected by copyright.

ALL DIMENSIONS ARE SHOWN IN METRIC.

Progetto

TITOLO DEL DISEGNO
name of drawing

HUMAN TECHNOPOLE

RIFUNZIONALIZZAZIONE UNITA' SERVIZIO 6
STATO DI PROGETTO - LOCALE DEPOSITO BOMBOLE
GAS TECNICI - DETTAGLI

PROGETTAZIONE ESECUTIVA



IL DIRETTORE TECNICO
DOTT. ING. FRANCESCO VENZA
Ordine degli Ingegneri Milano n° 14647



IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTERAZIONE
DOTT. ING. ANTONIO PASQUALE
Ordine degli Ingegneri Milano n° 14647



IL PROGETTISTA REL.
DOTT. ING. ANTONIO PASQUALE
Ordine degli Ingegneri Milano n° 14647



Collaborazione alla progettazione PRINCIPIOATTIVO Architecture Group S.r.l. - via Melzo 34, 20129 Milano

SCALA scale 1:100	Scala grafica 1 3 5 7 9
Sostituisce	DIMENSIONI size 841X594
Sostituito da:	DISEGNO N° drawing n° EW 12 E P FD 1389 Commissa Lotto Fase Cat. Opera Progressivo Foglio