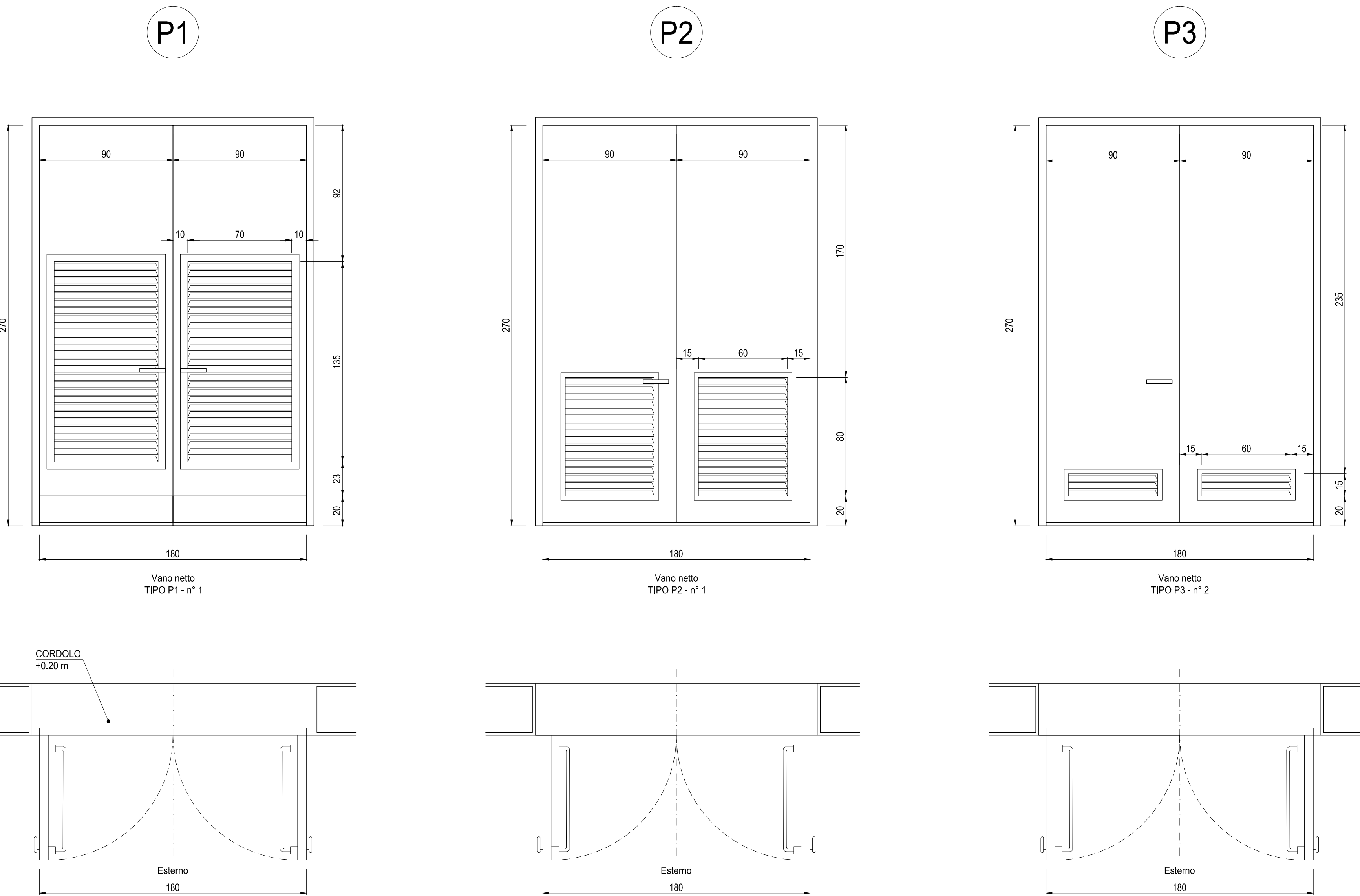


**PIANTA PIANO TERRA**  
Scala: 1:50

**ABACO SERRAMENTI**  
Scala: 1:20



**SPECIFICHE TECNICHE SERRAMENTI ESTERNI**

- TIPO P1**
- Porta esterna anticassero con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m caduna, altezza 2,7 m, completa di:
- controrelais fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche a murare;
  - battenti: sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
  - guarnizioni semirigide in gomma, sui battenti, atte a garantire la tenuta all'aria ed all'acqua;
  - cerniere a 2 ali in acciaio in numero di 3 per battente;
  - maniglia esterna a leva in nylon con anima in acciaio;
  - maniglione antipanico;
  - serratura esterna con mezzo giro correlata di 3 chavi;
  - congegno di autochiusura (a molla nelle cerniere o aereo);
  - griglie di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antipio, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe G2 secondo UNI-EN 779) di dimensione minima utile 0,75 x 1,40 m per ogni anta, posizionata in basso;
  - preverniciatura a polveri con finitura semilucida.
- Il fissaggio del filtro aria resiste alla depressione generata dai due ventilatori, pari a 18 daPA.
- TIPO P2**
- Porta esterna anticassero con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m, altezza 2,7 m, completa di:
- controrelais fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche a murare;
  - battenti: sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
  - guarnizioni semirigide in gomma, sui battenti, atte a garantire la tenuta all'aria ed all'acqua;
  - cerniere a due ali in acciaio in numero di 3;
  - maniglia esterna a leva in nylon con anima in acciaio;
  - maniglione antipanico;
  - serratura esterna con mezzo giro correlata di 3 chavi;
  - griglie di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antipio, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe F5 secondo UNI-EN 779) di tipo antiuomo (allungata e bassa) di 0,6 x 0,80 m, posizionata in basso;
  - preverniciatura a polveri con finitura semilucida.
- TIPO P3**
- Porta esterna anticassero con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m caduna, altezza 2,7 m, completa di:
- controrelais fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche a murare;
  - battenti: sp. 50 mm, in doppia piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
  - guarnizioni semirigide in gomma, sui battenti, atte a garantire la tenuta all'aria ed all'acqua;
  - cerniere a 2 ali in acciaio in numero di 3 per battente;
  - maniglia esterna a leva in nylon con anima in acciaio;
  - maniglione antipanico;
  - serratura esterna con mezzo giro correlata di 3 chavi;
  - congegno di autochiusura (a molla nelle cerniere o aereo);
  - griglie di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antipio, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe F7 secondo UNI-EN 779) di dimensione minima utile 0,60 x 0,15 m per ogni anta, posizionata in basso;
  - preverniciatura a polveri con finitura semilucida.

**NOTA**

- Tutte le dimensioni sono espresse in cm
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in metri

FINITURE INTERNE				
PAVIMENTI	Flottante in materiale incombustibile altezza utile sotto pavimento 70 cm	2	3	4
	In piastrelle gres grigio 15x7,5x1,8 cm su sottofondo cls da 10 cm	1		
ZOCCOLINO	In PVC altezza 8 cm	2	3	4
	In Gres 15x1 cm	1		
PARETI	Intonaco civile tinteggiato a tempera	2	3	4
	Intonaco civile tinteggiato lavabile	2	3	4
CONTROSOFF.	Pannelli di fibrosilicato di calcio Dim. 60x60x1 cm Spessore minimo	2	3	4

FINITURE ESTERNE	
PARETI	Intonaco esterno in malta cementizia tinteggiato al quarzoplastico colore grigio RAL 9002
SOGLIE	In Serizzo Spessore 3 cm
ZOCCOLO	In Serizzo Spessore 2 cm Altezza 30 cm
MARCIAPIEDE	tappetino di asfalto Sp. = 4 cm su massetto di CLS con cordolo di C.A.V. 12x25 cm

INDICAZIONE COLORI	
PARETI ESTERNE:	COLORE GRIGIO (RAL 9002)
PARETI INTERNE:	COLORE BIANCO (RAL 9016)
SERRAMENTI	
E OPERE IN FERRO:	COLORE BLU (RAL 5005)

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01**

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

FABBRICATO SICUREZZA IMBOCCO FINESTRA POLCEVERA

Architettonico  
Piante, Abaco Finiture e Abaco Serramenti

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Concorso <b>Cociv</b> Ing. M. Mezzoni		VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/SCRIVIA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 4	E	C V	A Z	F A 1 A 0 X	0 0 2	A

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A00	Prima emissione	3BA s.r.l.	11/05/2017	COCIV	12/05/2017	A.Mancarella	12/05/2017

In. Elab.

Nome File: 001-001-012-014-014-001-002\_A00  
CLP: F014020000000006

Scale: p. n. 1