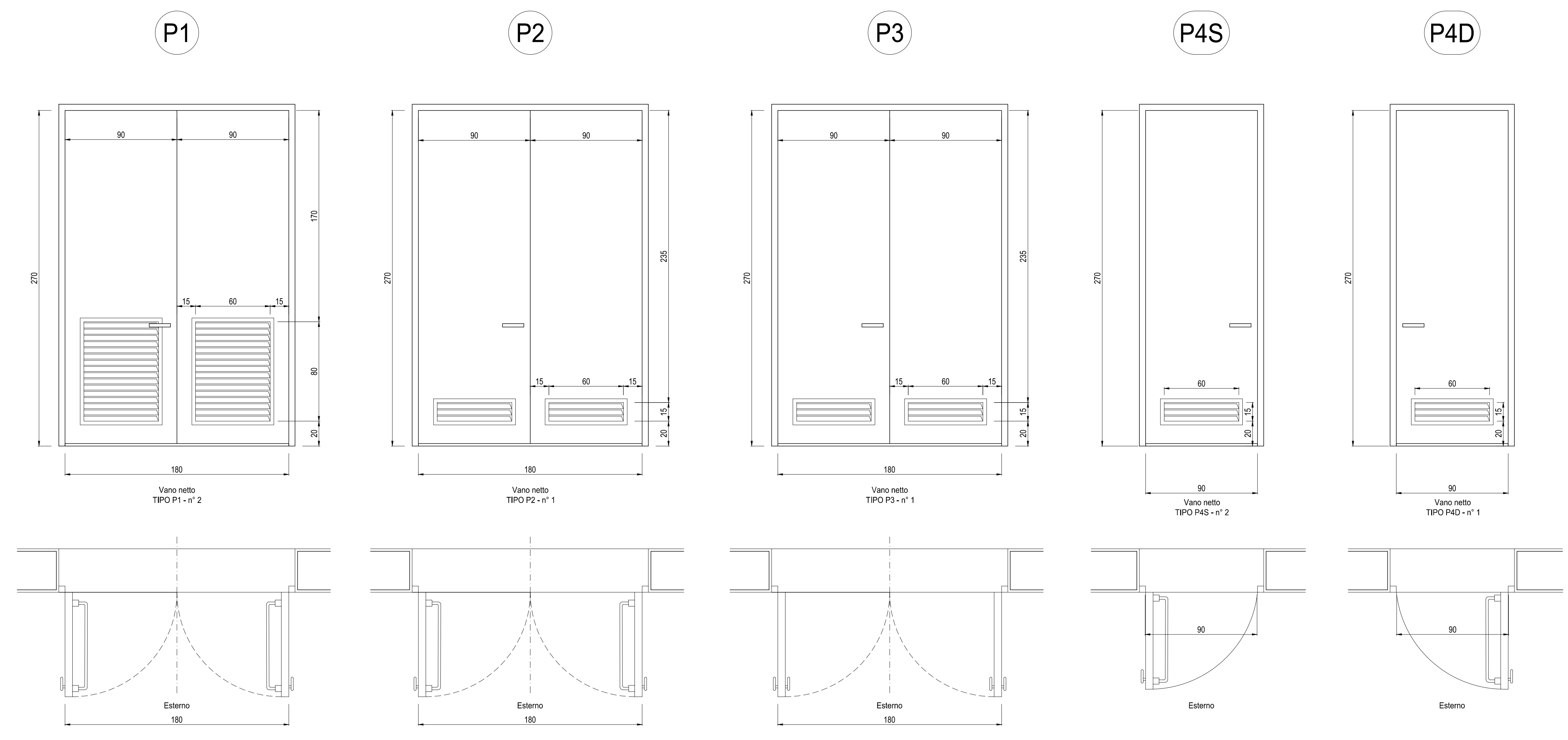


PIANTA PIANO TERRA
Scala: 1:50

SPECIFICHE TECNICHE SERRAMENTI ESTERNI

- TIPO P1**
- Porta esterna antiscasso con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m, altezza 2,7 m, completa di:
 - controtelaio fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche murate;
 - battenti, sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
 - guarnizioni semirigide in gomma, sul battente, 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 chiavi;
 - griglia di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antitopo, 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;
 - prevenicatura a polveri con finitura semilucida.
- TIPO P2**
- Porta esterna antiscasso con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m, altezza 2,7 m, a renuta di fumo, completa di:
 - controtelaio fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche murate;
 - battenti, sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
 - guarnizioni semirigide in gomma, sul battente, 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 chiavi;
 - congegno di autochiusura (a molla nelle cerniere o aereo);
 - griglia di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antitopo, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe F7 secondo UNI-EN 779) di tipo antiuomo (allungata e bassa) di 0,6 x 0,15 m, posizionata in basso;
 - prevenicatura a polveri con finitura semilucida.
- TIPO P3**
- Porta esterna antiscasso a doppia anta 0,9 m, altezza 2,7 m, a renuta di fumo, completa di:
 - controtelaio fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche murate;
 - battenti, sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
 - guarnizioni semirigide in gomma, sul battente, 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;
 - serratura esterna con mezzo giro correlata di 3 chiavi;
 - congegno di autochiusura (a molla nelle cerniere o aereo);
 - griglia di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antitopo, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe F7 secondo UNI-EN 779) di tipo antiuomo (allungata e bassa) di 0,6 x 0,15 m, posizionata in basso;
 - prevenicatura a polveri con finitura semilucida.
- TIPO P4**
- Porta esterna antiscasso con apertura antipanico a maniglione verso l'esterno a doppia anta 0,9 m, altezza 2,7 m, completa di:
 - controtelaio fisso perimetrale in lamiera di acciaio zincato pressopiegata completo di zanche murate;
 - battente sp. 50 mm, in doppia lamiera piana sp. 12/10 di mm con irrigidimenti interni di rinforzo;
 - guarnizioni semirigide in gomma, sul battente, 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 chiavi;
 - griglia di ventilazione con alette a gelosia fisse a passo 50 mm, rete antitopo, pannello di filtro facilmente estraibile, sostituibile o rigenerabile (classe F7 secondo UNI-EN 779) di tipo antiuomo (allungata e bassa) di 0,6 x 0,15 m, posizionata in basso;
 - prevenicatura a polveri con finitura semilucida;
 - prevista elettoserratura art. 16501/1.

ABACO SERRAMENTI PIANO TERRA
Scala: 1:20



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

FINITURE INTERNE	
PAVIMENTI	Fluitante in materiale incombustibile altezza utile sotto pavimento 70 cm
ZOCCOLINO	Piastrelle gres 15x7,5x1,8 cm
PARETI	Intonaco civile tinteggiato lavabile

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

NOTA

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

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 BORGZOLI A PK 0+300,00

Architettonico
Pianta, Abaco Finiture E Abaco Serramenti Piano Terra

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** (Ing. M. Mezzano)

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: VARIE

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

PROGETTAZIONE

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

Nome File: 001-04-C-01-A2-P40-00-001-AB
CLP: FB14620000000000