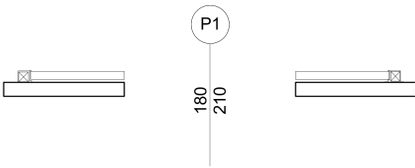
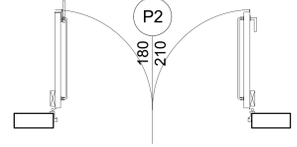
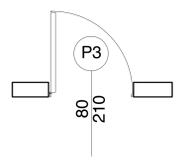
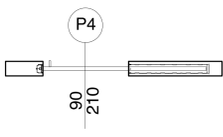
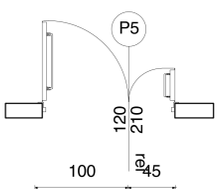
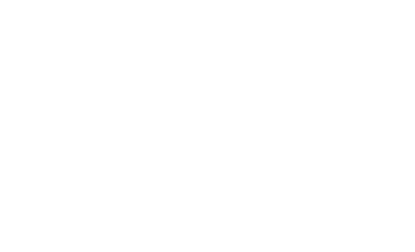
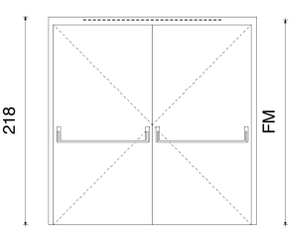
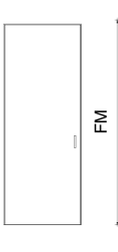
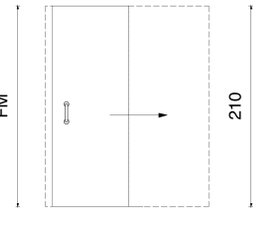
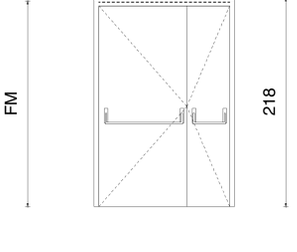
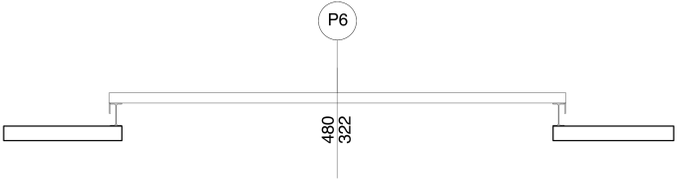
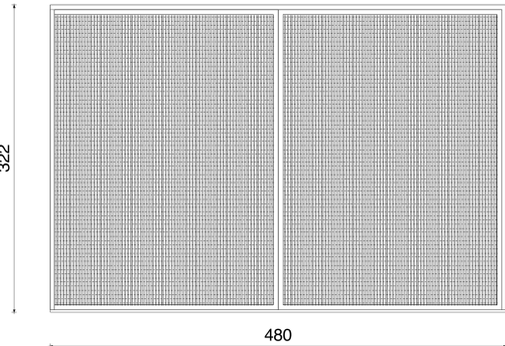


tipologia serramento	Porta multiuso/Porta tagliafuoco REI in lamiera zincata, asimmetrica, con maniglione	Porta multiuso/Porta tagliafuoco REI in lamiera zincata, simmetrica con maniglione	Porta rasomuro	Porta scorrevole Tipo Scigno-Essenzial	Porta tagliafuoco REI in lamiera zincata, asimmetrica, con maniglione
codice serramento	P-1 Fm= 145/215 Maniglione antipanico e maniglia in acciaio inox e apertura controllata con badge	P-2 Fm=208/215 Maniglione antipanico e maniglia in acciaio inox e normalmente aperte	P-3 Fm= 90/215 Maniglie in nichel satinato Push & Pull con nottolini	P-4 Fm= 90/210	P-5 Fm=145/215 Maniglione antipanico e maniglia in acciaio inox e apertura controllata con badge
pianta					
prospetto					
		REI 120			REI 120

tipologia serramento	Portellone
codice serramento	P-6 Fm= 145/215 Maniglione antipanico e maniglia in acciaio inox e apertura controllata con badge
pianta	
prospetto	
	REI 120

COMUNE DI SAVONA

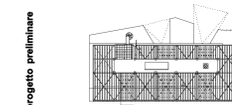
SAVONA_REGIONE LIGURIA

PALAZZINA ENERGIA SOSTENIBILE

commititante:
Centro di Servizio per il Polo Universitario di Savona
Via Magliolo 2, 17100 Savona, tel. 019/2443222 - 019/2443231 fax 019/2443224
com@unige.it

progettazione architettonica integrata e paesaggistica

5+1AA
Via Indiano 341, 00144 Genova tel. 010.540000 fax 010.5702004
Via Salaria 530, 00157 Roma tel. 06.4901011 fax 06.4901012
30 rue des petites écoles, 75010 Paris tel. +33 1 42 42 42 42
progettazione@5+1aa.com www.5+1aa.com
architectures



n tavola **ApTabc003c**

scala **1:25**

oggetto **abaco porte**

tipo elaborato **progetto preliminare architettonico**

data di consegna **dicembre 2013**

nome file **SERVERE+101 INCARICHI 01_1 INCARICHI BLYs**

nome file **05 BLYs Ap**

commessa **BLYs**

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
1	12/03/13	dm	sp	5+1aa	preliminare richiesta finanziamento
2	12/10/13	dm	sp	5+1aa	preliminare gara di appalto
3	12/10/13	dm	sp	5+1aa	preliminare gara di appalto

100% PROGETTO PRELIMINARE ARCHITETTONICO