



Cod.			L x H	Livello				n° Tot.
				S01	T00	T01	T02	
P.1	3.1.2.1.1	Porta interna vetrata	(36+92+36) x 232	-	-	2	-	2
P.2	3.1.2.1.2	Porta interna vetrata	(90+42) x 232	-	-	27	28	55
P.3	3.1.2.2.1	Porta REI 30	(80+40) x 232	-	2	3	3	8
P.4	3.1.2.1.3a	Porta interna opaca	80 x 232	-	-	4	4	8
	3.1.2.1.3b	Porta interna opaca	90 x 232	-	-	3	5	8
P.5	3.1.2.1.4	Porta interna rototraslante	80 x 210	-	-	8	8	16
P.6	3.1.2.1.5	Porta interna scorrevole	90 x 232	-	-	2	2	4
P.7	3.1.2.2.2a	Porta REI 30	123 x 210	-	3	-	-	3
	3.1.2.2.2b		100 x 210	-	2	-	-	2
	3.1.2.2.2c		80 x 210	-	2	-	-	2

Note: misure da verificare in cantiere

Per i serramenti di grandi dimensioni, prevedere gli opportuni rinforzi, al fine di garantirne la stabilit 



POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O

PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus:
Via La Masa

Edificio N° : 22
Via La Masa 20 - Milano

Struttura:
Dipartimento di meccanica

Codice Lavoro:
1023_10

Oggetto:

Ristrutturazione e Riqualficazione impiantistica edificio 22 (ex PPG)
Lotto funzionale n° 2

Progetto ESECUTIVO

Progettazione: arch. Dario Poli - A.T.E. - Politecnico di Milano

Responsabile unico del procedimento: arch. Riccardo Licari - A.T.E. - Politecnico di Milano

Consulenza progettazione architettonica: Ardea s.r.l. - Ing. Arturo Montanelli

Consulenza opere strutturali: Ing. Christian Amigoni

Consulenza impianti: Studiogamma s.r.l.

Titolo tavola										Categoria Tavola																			
ABACO PORTE PROGETTO										PROGETTO OPERE CIVILI																			
Codice tavola																				SCALA: 1:20		PLOTTAGGIO: 1:1		FORMATO: A1+					
REVISIONE										NOME FILE: PEEA - 0101T00 - 050 - 00.dwg																			
NOTE:																													
PEEA 0101A00 050 00																													
3																													
2																													
1																													
0										EMISSIONE E STAMPA																			
REV.										23.03.2012																			
										FF																			
										EM																			
										DP																			
										DESCRIZIONE																			
										DATA																			
										REDACTO																			
										REDACTO																			
										APPROVATO																			