

152SMEM_NUOVA SEDE PROVVISORIA SCUOLE MEDIE LUGANO CENTRO - STABILE MIZAR

ABACO PORTE



MODIFICHE

DEFINIZIONE TIPOLOGIE PORTE

T1= PORTA ACCIAIO NUOVA, T2= PORTA ACCIAIO ESISTENTE, T3=PORTA ACCIAIO-VETRO, T4=PORTA ACCIAIO-VETRO NUCLEI SCALA, T5=PORTA LIGNEA LOC. TEC., T6=PORTA LIGNEA, T7=PORTA LIGNEA SU CARTONGESSO, T8= PORTA SCOREVOLE, T9= PORTA ACCIAIO-VETRO ESTERNA, T10=PORTA-PARETE LIGNEA

Porta	Pz.	Dim. L x H Luce nt.	Ante	Apertura: spingere verso SX/DX	Simbolo	Visiva	TIPO (T1,T2,T3,...)	Spessore ante	Struttura Muro	Spessore Supporto	EI resistenza al fuoco	Uscita di Emergenza	Serratura	Cilindro singolo wireless	Cilindro doppio wireless	Mezzo cilindro wireless	Dimensioni cilindro	Chiudiporta	Osservazioni	
SECONDO PIANO INTERRATO																				
P 01A	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Standard		
P 02A	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 03A	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Standard		
P 04A	1	90x210	1 Ante	SX			T7		Cartongesso	15	30 minuti								Autochiudente	
P 04B	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti								Autochiudente	
P 04C	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T9		Pannello ligneo	6	30 minuti								Autochiudente	
P 04D	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T9		Pannello ligneo	6	30 minuti								Autochiudente	
P 04E	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti								Autochiudente	
PRIMO PIANO INTERRATO																				
P 1A	1	90x210	1 Ante	SX			T7		Cartongesso	15	30 minuti								Autochiudente	
P 1B	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	12	30 minuti								Autochiudente	
P 1C	1	183x210	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone silicocalcare	15	30 minuti								Autochiudente	
PIANO TERRENO																				
P 001A	1	90x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 001B	1	90x210	1 Ante	SX			T6		Mattone cotto	15	30 minuti		Rimoz. Maniglia						Standard	
P 002A	1	90x210	1 Ante	DX			T3		Vetro-acciaio	6	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 002B	1	90x210	1 Ante	SX			T5		Mattone silicocalcare	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Standard		
P 003A	1	73x210	1 Ante	DX			T3		Vetro-acciaio	6	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 003B	1	78x210	1 Ante	SX			T3		Vetro	7	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 004A	1	90x210	1 Ante	DX			T5		Calcestruzzo	30	30 minuti			X		X	Da definire con Sal	Autochiudente	Mezzo cilindro per porta armadio rack	
P 004B	1	90x210	1 Ante	SX			T5		Mattone silicocalcare	15	30 minuti								Standard	
P 007A	1	93x210	1 Ante	DX			T3		Vetro	7	30 minuti	U.S.					Da definire con Sal	Autochiudente	Porta interna / Lettore badge	
P 007B	1	120x210	1 Ante	DX			T9		Vetro	20	NO	U.S.	Manigli interna Pomello esterno Cilindro tecnico Maniglia antipanico						Standard	
P 009A	1	94,5x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	30 minuti			X			Da definire con Sal	Standard		
P 009B	1	129x210	1 Ante	DX			T9		Vetro - serramento esterno	22	NO		Manigli interna Pomello esterno Cilindro tecnico						Standard	
P 010A	1	90x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	NO								Standard	
P 011A	1	272x210	2 Ante	DX/SX			T9		Vetro - serramento esterno	26	NO	U.S.	Maniglia antipanico				Da definire con Sal	Standard	Lettore badge	
P 012A	1	100x210	1 Ante	SX			T3		Vetro	7	NO		Maniglia antipanico				Da definire con Sal	Standard	Lettore badge	
P 012B	1	100x210	1 Ante	DX			T3		Vetro	7	NO		Manigli interna Pomello esterno Cilindro tecnico						Standard	
P 012D	1	182x210	2 Ante	Scorrev.			T8		Vetro - serramento esterno	22	NO	U.S.					Da definire con Salto		Lettore badge	
P 013A	1	98x210	1 Ante	SX			T3		Vetro	7	30 minuti			X			Da definire con Sal	Autochiudente		
P 013B	1	100x210	1 Ante	Scorrev.			T8		Mattone cotto	15	NO								Standard	
P 014A	1	72x210	1 Ante	SX			T6		Mattone cotto	15	NO			X			Da definire con Sal	Standard		
P 014E	1	145x300	2 Ante	DX/SX			T6		Mattone cotto - armadio elettrico	15	30 minuti								Autochiudente	Armadio elettrico
P 015A	1	90x210	1 Ante	SX			T6		Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.						Standard	Invertire senso di apertura
P 016A	1	90x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.						Standard	
P 016B	1	60x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	NO								Standard	
P 018A	1	121x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto-silicocalcare	15	NO			X			Da definire con Sal	Standard		
P 018B	1	90x210	1 Ante	DX			T10		Pannello ligneo	6	NO			X			Da definire con Sal	Standard		
P 019A	1	73x210	1 Ante	DX			T6		Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.						Standard	



PRIMO PIANO															
F 101A	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 101B	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 102A	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 102B	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 103A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 104A	1	90x210	1 Anta	DX		T3	Vetro	6	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 104B	1	90x210	1 Anta	SX		T3	Vetro	6	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 105A	1	70x210	1 Anta	SX			Mattone silicocalcare	18	NO			Chiusa a chiave		Standard	
F 105B	1	90x210	1 Anta	SX			Cartongesso (doppia struttur	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 106A	1	70x210	1 Anta	DX			Mattone silicocalcare	18	NO			Chiusa a chiave		Standard	
F 106B	1	90x210	1 Anta	DX			Cartongesso (doppia struttur	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 108A	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 109A	1	90x210	1 Anta	SX		T6	Mattone cotto	15	NO			X	Da definire con Sal	Standard	
F 110A	1	90x210	1 Anta	SX		T5	Mattone cotto	15	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 110B	1	90x210	1 Anta	SX			Mattone cotto	15	30 minuti			Chiusa a chiave		Standard	
F 111A	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 112A	1	90x210	1 Anta	SX		T5	Mattone cotto	15	NO			X	Da definire con Sal	Standard	
F 113A	1	90x210	1 Anta	SX		T5	Mattone cotto	15	NO			X	Da definire con Sal	Standard	Mezzo cilindro per porta armadio rack
F 114A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 114B	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 115A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 115B	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 116A	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Autochiudente	
F 116B	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 117A	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 118A	1	90x210	1 Anta	SX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 119A	1	70x210	1 Anta	SX			Mattone silicocalcare	18	NO			Chiusa a chiave		Standard	
F 119B	1	90x210	1 Anta	SX			Cartongesso (doppia struttur	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 120A	1	90x210	1 Anta	SX		T3	Vetro	6	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 121A	1	90x210	1 Anta	SX		T3	Vetro	6	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 122A	1	70x210	1 Anta	DX			Mattone silicocalcare	18	NO			Chiusa a chiave		Standard	
F 122B	1	90x210	1 Anta	DX			Cartongesso (doppia structur	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 123A	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard	
F 124A	1	90x210	1 Anta	DX		T7	Cartongesso	15	NO?			X	Da definire con Sal	Standard	
F 125A	1	90x210	1 Anta	DX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fonico	20	30 minuti			X	Da definire con Sal	Autochiudente	Invertire senso di apertura

152SMEM_NUOVA SEDE PROVVISORIA SCUOLE MEDIE LUGANO CENTRO - STABILE MIZAR

ABACO PORTE



F 125B	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X		Da definire con Sal	Standard	
F 125C	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 126A	1	90x210	1 Anta	DX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X		Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 126B	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 127A	1	90x210	1 Anta	DX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X		Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
F 127B	1	90x210	1 Anta	DX		T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia				Standard	
F 128A	1	200x210	2 Ante ass.	SX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 128B	1	200x210	2 Ante ass.	DX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 128C	1	200x210	2 Ante ass.	SX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 128D	1	200x210	2 Ante ass.	DX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 129A	1	90x210	1 Anta	SX			Mattone cotto	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 129D	1	62x210	1 Anta	DX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 130A	1	90x210	1 Anta	DX			Mattone cotto	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 130C	1	62x210	1 Anta	SX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 130D	1	62x210	1 Anta	SX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 132A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 132B	1	90x210	1 Anta	SX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 133A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Mattone cotto - Pilastro CA	15	30 minuti			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 133B	1	90x210	1 Anta	SX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 134A	1	90x210	1 Anta	DX		T3	Vetro	7	30 minuti					Autochiudente	
F 134B	1	90x210	1 Anta	SX		T3	Vetro	7	NO			Chiusa a chiave		Standard	Accesso limitato / chiusura propagazione fu
F 135A	1	90x210	1 Anta	SX		T1	Mattone cotto	15	30 minuti			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 135B	1	90x210	1 Anta	DX			Parete lignea	4,5	NO			Rimoz. Maniglia		Standard	
F 136A	1	90x210	1 Anta	DX		T1	Cartongesso	15	30 minuti		X		Da definire con Sal	Standard	
F 137A	1	200x210	2 Ante ass.	SX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 137B	1	200x210	2 Ante ass.	DX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 137C	1	200x210	2 Ante ass.	SX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 137D	1	200x210	2 Ante ass.	DX		T4	Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti					Autochiudente	
F 137E	1	90x210	1 Anta	SX		T7	Cartongesso	15	30 minuti					Autochiudente	
F 138A	1	90x210	1 Anta	DX			Mattone cotto	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 138D	1	62x210	1 Anta	SX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F 139A	1	90x210	1 Anta	SX			Mattone cotto	15	NO			Cilindro tecnico est.		Standard	
F 139C	1	62x210	1 Anta	DX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	
F139D	1	62x210	1 Anta	DX			Parete lignea	4,5	NO					Standard	



SECONDO PIANO															
P 201A	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Autochiudente	
P 201B	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 201C	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 201D	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 201E	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 202A	1	90x210	1 Anta	DX			T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Invertire senso di apertura	
P 203A	1	90x210	1 Anta	SX			T3	Vetro	7	30 minuti		X	Da definire con Sal	Invertire senso di apertura	
P 204A	1	70x210	1 Anta	SX				Mattone silicocalcare	18	NO				Standard	
P 204B	1	90x210	1 Anta	SX				Cartongesso (doppia struttur	15	NO	Cilindro tecnico est.			Standard	
P 205A	1	90x210	1 Anta	DX			T3	Vetro	7	30 minuti		X	Da definire con Sal	Invertire senso di apertura	
P 206A	1	70x210	1 Anta	DX				Mattone silicocalcare	18	NO				Standard	
P 206B	1	90x210	1 Anta	DX				Cartongesso (doppia struttur	15	NO	Cilindro tecnico est.			Standard	
P 207A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	X	Da definire con Sal	Mezzo cilindro per porta armadio mini rack
P 208A	1	90x210	1 Anta	SX			T6	Mattone cotto	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 209A	1	90x210	1 Anta	SX			T1	Mattone cotto - Pilastro CA	15	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	
P 209B	1	90x210	1 Anta	SX				Mattone cotto	15	30 minuti				Standard	
P 210A	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 210B	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 212A	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso	15	NO	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 212B	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 213A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso	15	NO	Rimoz. Maniglia			Standard	Sportello su anta?
P 213B	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	Sportello su anta?
P 214A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso	15	NO	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 214B	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 215A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	Sportello su anta?
P 216A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	
P 217A	1	90x210	1 Anta	SX			T5	Mattone cotto	15	NO		X	Da definire con Sal	Standard	
P 218A	1	90x210	1 Anta	SX			T5	Mattone cotto	15	NO		X	X	Da definire con Sal	Mezzo cilindro per porte armadi rack
P 219A	1	90x210	1 Anta	DX			T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 220A	1	90x210	1 Anta	DX			T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 220B	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti	Rimoz. Maniglia			Standard	
P 221A	1	90x210	1 Anta	SX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Autochiudente	
P 222A	1	90x210	1 Anta	DX			T2	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Autochiudente	
P 223A	1	90x210	1 Anta	DX			T1	Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 224A	1	90x210	1 Anta	SX			T3	Vetro	7	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 224B	1	90x210	1 Anta	DX			T7	Cartongesso	15	30 minuti			X	Da definire con Sal	Standard
P 225A	1	90x210	1 Anta	SX			T7	Cartongesso	15	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	
P 226A	1	70x210	1 Anta	SX				Mattone silicocalcare	18	NO				Standard	
P 226B	1	90x210	1 Anta	SX				Cartongesso (doppia struttur	15	NO	Cilindro tecnico est.			Standard	
P 227A	1	90x210	1 Anta	DX			T3	Vetro	7	30 minuti		X	Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 228A	1	70x210	1 Anta	DX				Mattone silicocalcare	18	NO				Standard	



P 228B	1	90x210	1 Anta	DX					Cartongesso (doppia struttura)	15	NO		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 229A	1	90x210	1 Anta	SX			T7		Cartongesso	15	30 minuti		X			Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 230A	1	90x210	1 Anta	SX			T1		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X			Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 231A	1	90x210	1 Anta	SX			T2		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X			Da definire con Sal	Autochiudente	
P 231B	1	90x210	1 Anta	DX			T2		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X			Da definire con Sal	Autochiudente	
P 232A	1	90x210	1 Anta	SX			T1		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X			Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 232B	1	90x210	1 Anta	SX			T2		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		Rimoz. maniglia				Standard	
P 233A	1	90x210	1 Anta	SX			T1		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		X			Da definire con Sal	Standard	Invertire senso di apertura
P 234A	1	200x210	2 Ante ass.	SX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 234B	1	200x210	2 Ante ass.	DX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 234C	1	200x210	2 Ante ass.	SX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 234D	1	200x210	2 Ante ass.	DX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 235A	1	90x210	1 Anta	SX					Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 235D	1	62x210	1 Anta	DX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 236A	1	90x210	1 Anta	DX					Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 236C	1	62x210	1 Anta	SX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 236D	1	62x210	1 Anta	SX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 238A	1	90x210	1 Anta	SX			T1		Cartongesso 15 + Riv. Fónico	20	30 minuti		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 238B	1	90x210	1 Anta	SX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 239A	1	90x210	1 Anta	DX			T3		Vetro	7	30 minuti						Autochiudente	
P 240A	1	90x210	1 Anta	SX			T1		Mattone cotto - Pilastro CA	15	30 minuti		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 240C	1	65x210	1 Anta	DX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 240D	1	70x210	1 Anta	SX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 241A	1	90x210	1 Anta	DX			T1		Cartongesso	15	30 minuti		X			Da definire con Sal	Standard	
P 242A	1	200x210	2 Ante ass.	SX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 242B	1	200x210	2 Ante ass.	DX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 242C	1	200x210	2 Ante ass.	SX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 242D	1	200x210	2 Ante ass.	DX			T4		Cartongesso - Calcestruzzo	x	30 minuti						Autochiudente	
P 242E	1	90x210	1 Anta	SX			T7		Cartongesso	15	30 minuti						Autochiudente	
P 243A	1	90x210	1 Anta	DX					Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 243D	1	62x210	1 Anta	SX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 244A	1	90x210	1 Anta	SX					Mattone cotto	15	NO		Cilindro tecnico est.				Standard	
P 244C	1	90x210	1 Anta	DX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
P 244D	1	90x210	1 Anta	DX					Parete lignea	4,5	NO						Standard	
TOT.	182																	