

COMUNE DI SCAFA
(PROVINCIA DI PESCARA)

FINANZIAMENTO: DECRETO DEL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA N. 1007 DEL 21.12.2017 (PUBBLICATO SULLA G.U. SERIE GENERALE N. 42 DEL 20.02.2018 - SUPPLEMENTO ORDINARIO N. 9)

OGGETTO DEI LAVORI: **ADEGUAMENTO SISMICO DELLA PALESTRA ADIACENTE LA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO MICHELANGELO BUONARROTI**

BENEFICIARIO: COMUNE DI SCAFA
P.ZZA MATTEOTTI N. 5 - 65027 SCAFA (PE)
P. IVA 00208610683 - CODICE FISCALE 81000070680

UBICAZIONE RIFERIMENTI CATASTALI: VIA DELLA STAZIONE - 65027 SCAFA (PE)
FOGLIO 6, PARTICELLA 342

ELABORATO: **ABACHI PORTE E FINESTRE** TAV. ARC_12

FASE PROGETTO DATA DI EMISSIONE: DEFINITIVO - ESECUTIVO / NOVEMBRE 2018

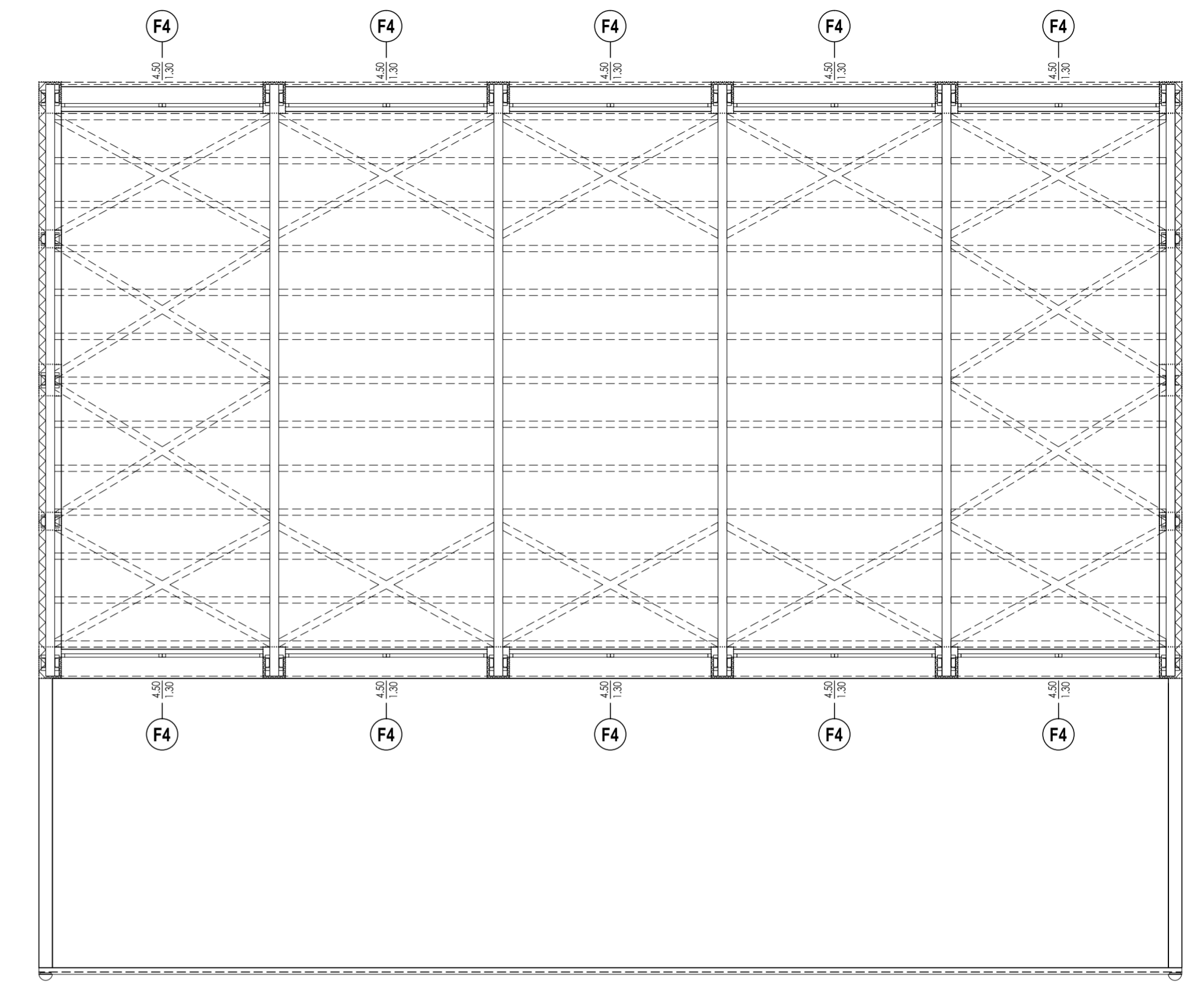
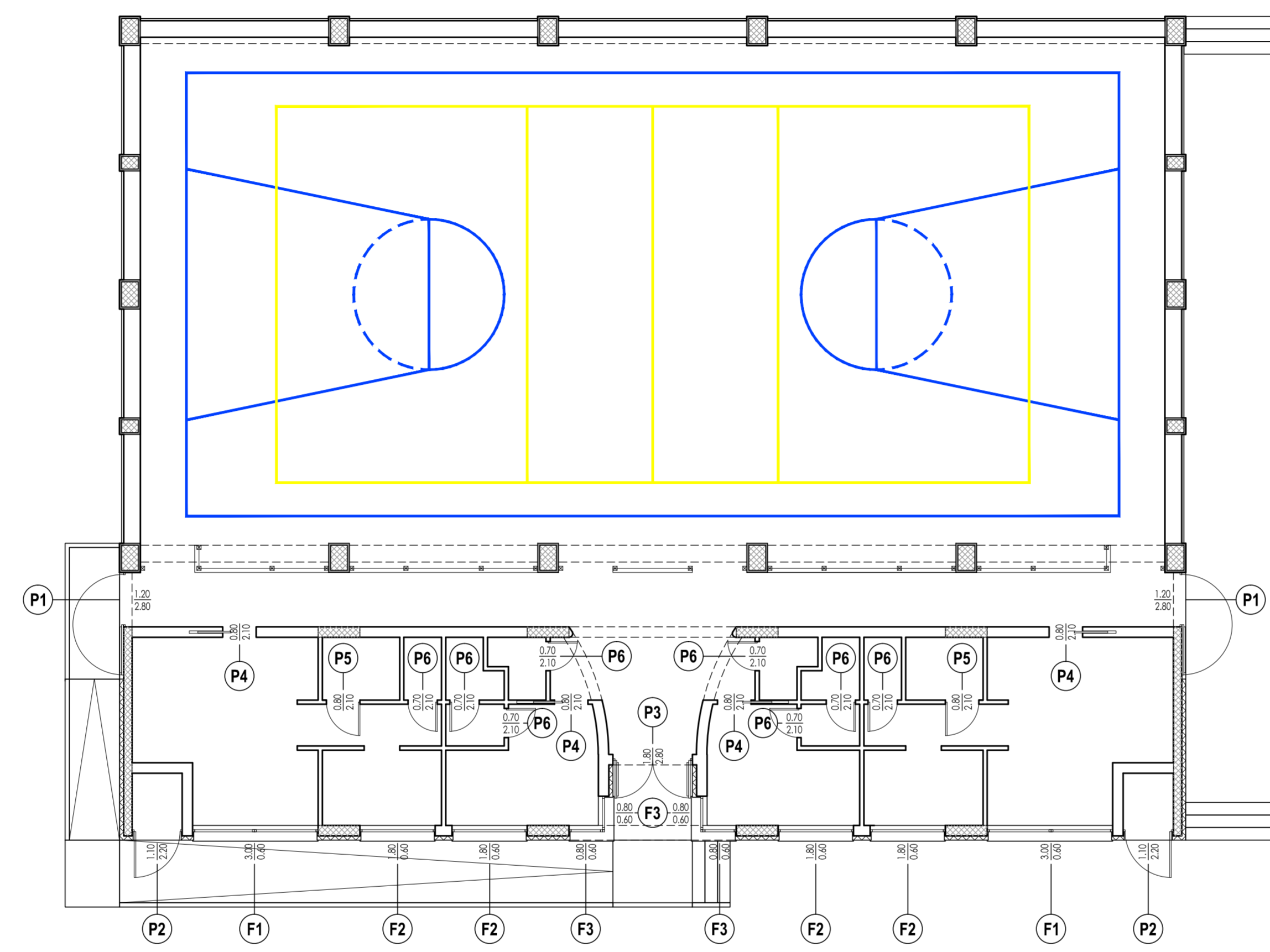
PROGETTAZIONE: ARCH. PERSJANI GIAMBATTISTA
via messico n. 17 - 86039 Termoli (cb)
contatti: 339 4540990 - giamba.persiani@alice.it
giambattista.persiani@archiworldpec.it

GRUPPO DI LAVORO:

AFFIDAMENTO INCARICO: DETERMINAZIONE N. 125/T DEL 09.07.2018

SPAZIO RISERVATO ALLE AMMINISTRAZIONI PER PROTOCOLLI E VISTI

ABACO PORTE E FINESTRE
SCALA 1:100



ABACO PORTE

CODICE DIS.	CODICE E.P.	DIMENSIONI	VETRO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
P1	E.019.050.020.b	(B x H) 1.20 x 2.80		PORTA IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO ANTA UNICA, CON MANIGLIONE ANTIPANICO	N. 1 DESTRA N. 1 SINISTRA
P2	E.019.050.020.b	(B x H) 1.10 x 2.20		PORTA IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO ANTA UNICA	N. 1 DESTRA N. 1 SINISTRA
P3	E.019.060.050.b	(B x H) 1.80 x 2.80	ANTINFORTUNISTICO 4+4_15_4+4	PORTA IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO DUE ANTE UGUALI, CON MANIGLIONE ANTIPANICO	N. 1
P4	E.019.020.050.a E.019.020.060.b	(B x H) 0.80 x 2.10		PORTA IN LEGNO ANTA CIECA LISCIA ANTA UNICA SCORREVOLE	N. 2 DESTRA N. 2 SINISTRA
P5	E.019.020.010.b	(B x H) 0.80 x 2.10		PORTA IN LEGNO ANTA CIECA LISCIA ANTA UNICA	N. 1 DESTRA N. 1 SINISTRA
P6	E.019.020.010.b	(B x H) 0.70 x 2.10		PORTA IN LEGNO ANTA CIECA LISCIA ANTA UNICA	N. 4 DESTRA N. 4 SINISTRA

ABACO FINESTRE

CODICE DIS.	CODICE E.P.	DIMENSIONI	VETRO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
F1	E.019.060.050.a	(B x H) 3.00 x 0.60	ANTINFORTUNISTICO 4+4_15_5	INFISSO IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO DUE ANTE VASISTAS	N. 2
F2	E.019.060.050.a	(B x H) 1.80 x 0.60	ANTINFORTUNISTICO 4+4_15_5	INFISSO IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO ANTA UNICA VASISTAS	N. 4
F3	E.019.060.050.a	(B x H) 0.80 x 0.60	ANTINFORTUNISTICO 4+4_15_5	INFISSO IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO ANTA UNICA VASISTAS	N. 4
F4	E.019.060.050.c	(B x H) 4.50 x 1.30	ANTINFORTUNISTICO 4+4_15_5	INFISSO IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO A TAGLIO TERMICO DUE ANTE VASISTAS MOTORIZZATE H=0.70 (PARTE INFERIORE) DUE PORZIONI Fisse H=0.60 (PARTE SUPERIORE)	N. 10

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE FINESTRE

TELAIO	
TIPOLOGIA	LEGA DI ALLUMINIO ANODIZZATO A TAGLIO TERMICO
TRASMITTANZA	< 2.1 W/m² K (SECONDO D.M. 26.06.2015_DECRETO REQUISITI MINIMI)
VETRI	
TIPOLOGIA	DOPPIA LASTRA TERMOISOLANTE CON INTERCAPEDINE
TRATTAMENTO	TRATTAMENTO SUPERFICIALE BASSO EMISSIVO
LAISTRA INTERNA	VETRO STRATIFICATO DI SICUREZZA FORMATO DA DUE LASTRE DA 4 MM CIASCUNA CON FOGLIO IN PVB DA 0.38 MM
INTERCAPEDINE	ARIA - 15 MM
LAISTRA ESTERNA	VETRO FLOAT DA 5 MM
DISTANZIATORI	METALLO
TRASMITTANZA	< 2.1 W/m² K (SECONDO D.M. 26.06.2015_DECRETO REQUISITI MINIMI)

NOTE

NOTA 1	PER LE PORTE LE MISURE INDICATE SONO DA INTENDERSI TASSATIVAMENTE COME LUCE LIBERA DI PASSAGGIO
NOTA 2	PER LE FINESTRE LE MISURE INDICATE SONO DA INTENDERSI RIFERITE AL VANO ESTERNO
NOTA 3	L'IMPRESA APPALTRICE E' TENUTA ALLA PREVENTIVA VERIFICA DIMENSIONALE DI CIASCUNA APERTURA E/O VANO IN QUANTO GLI INFESSI CONTENUTI NEL PRESENTE ELABORATO SONO DA INTENDERSI ESPLICATIVI SOLO NELLA FORMA E NELLE CARATTERISTICHE