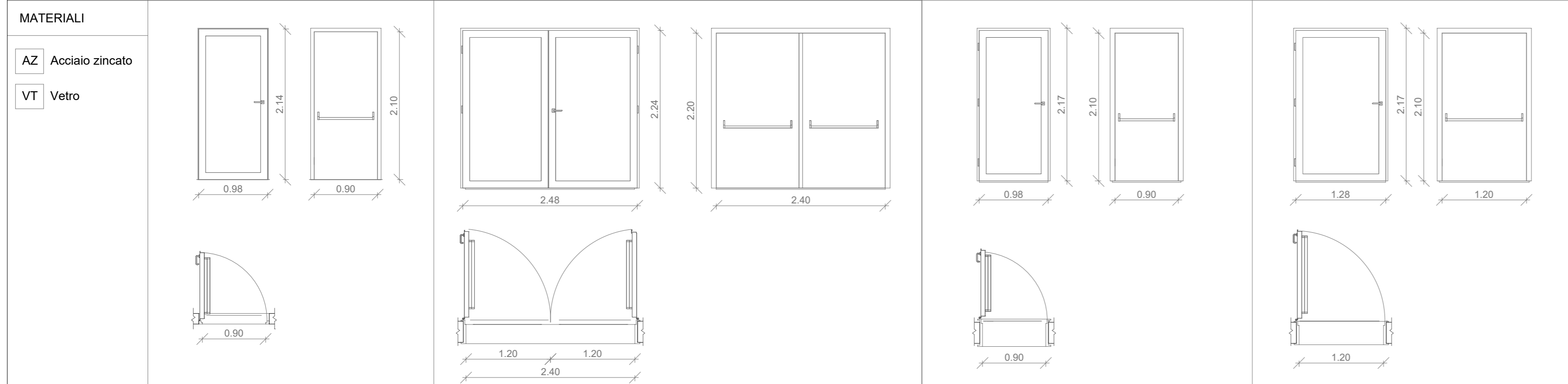


TIPOLOGIA	F2.A	F2.B
DIMENSIONE	500x225	394x220
QUANTITA'	01	01
MATERIALE	AL -VT	AL -VT
DESCRIZIONE	Porta vetrata a due ante scorrevoli automatiche in profilati in alluminio estruso a taglio termico, vetrocamera di sicurezza con caratteristiche isolanti termoacustiche, dispositivo antipanico break out, con applicazione di fasce serigrafate, dim. 500x225 cm. Soglia in pietra naturale sp. 3 cm.	Porta vetrata a due ante scorrevoli automatiche in profilati in alluminio estruso a taglio termico, vetrocamera di sicurezza con caratteristiche isolanti termoacustiche, dispositivo antipanico break out, con applicazione di fasce serigrafate, dim. 394x220 cm. Soglia in pietra naturale sp. 3 cm.



TIPOLOGIA	P1	P2	P3	P4
DIMENSIONE	90x210	240x220	90x210	120x210
QUANTITA'	07	03	01	02
MATERIALE	AZ	AZ	AZ	AZ
DESCRIZIONE	Porta interna ad un battente con maniglia tipo a leva nella parte esterna e con maniglione antipanico nella parte interna - dim.90x210cm, soglia in pietra naturale sp. 3 cm.	Porta 240x220cm esterna blindata a 2 ante in acciaio zincato e verniciato con caratteristiche antintrusione; cerniere antintrusione, serratura di sicurezza e chiavi, chiudiporta e maniglione antipanico. Le maniglie e le cerniere sono costituite in alluminio in tinta con le porte.	Porta esterna blindata e coibentata a 1 anta in acciaio zincato e verniciato dim. nette 90x210 cm con maniglione antipanico.	Porta esterna blindata e coibentata a 1 anta in acciaio zincato e verniciato dim. nette 120x210 cm con maniglione antipanico.

COMMITTENTE:

DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

MANDATARIA MANDANTI

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA HUB MANDANTI HYpro

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

STAZIONI E FERMATE
FV01: Fermata di Campomarino
Abaco degli infissi e dei serramenti interni ed esterni

APPALTATORE: A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.
DIRETTORE TECNICO: Ing. G. Babini

PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Faccini
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. G. Faccini

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

LI0B 02 E ZZ QB FV0100 013 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L. Faccini	12/12/2022	D. Fimmano	14/12/2022	R. Fabrizio	16/12/2022	
B	Revisione per RDV LI0B-RV-0000000344	L. Faccini	11/08/2023	D. Fimmano	21/08/2023	R. Fabrizio	23/08/2023	

File: LI0B02EZZQB FV0100013B.DWG n. Elab.: