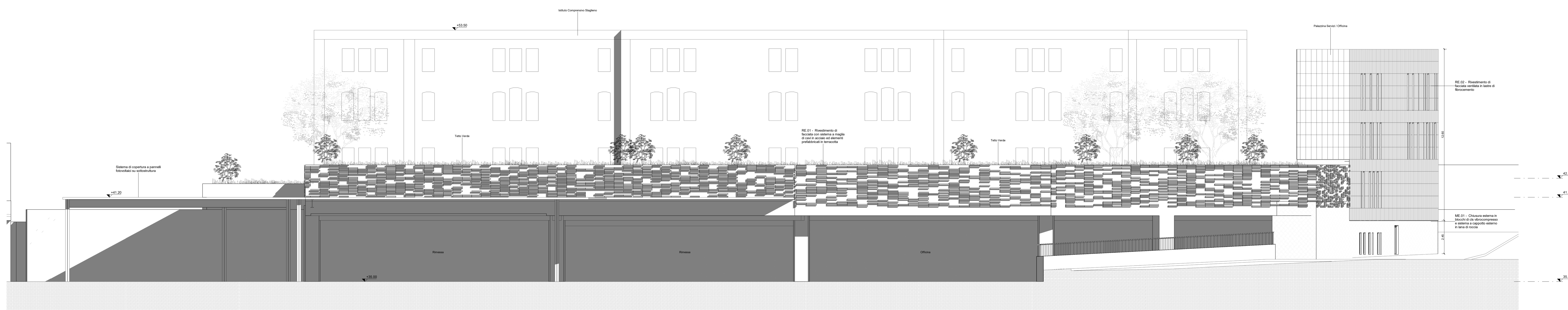


1 RIMESSA E PALAZZINA - Sz A - SEZIONE TRASVERSALE  
Scala 1 : 100



2 RIMESSA E PALAZZINA - PROSPETTO EST  
Scala 1 : 100

**LEGENDA**

**Codifica ambienti**

Nome	Area
mq. xxx	Perimetro
in luce	

**Codifica pacchetti orizzontali**

PO - Pacchetto Orizzontale  
CO - Copertura Orizzontale  
XX - Numero progressivo

**Codifica pacchetti verticali**

ME - Pacchetto verticale (esterno)  
ME - Pacchetto verticale (interno)  
XX - Numero progressivo

**Simboli Grafici**

0.00 Quota altimetrica - finito (sezione)  
0.00 Quota altimetrica - rustico (sezione)  
0.00 Quota altimetrica - finito (pavimenti)  
Caveolo  
Spazio calmo

**Identificazione sezione**

01 N° disegno  
019 N° tavola

**Identificazione disegno**

N Titolo disegno  
Scala 1:xxx N - numero disegno

**N.B. TUTTE LE QUOTE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE.**

**LEGENDA CODICI - PACCHETTI ORIZZONTALI DI COPERTURA**

CO.01 Copertura con finitura in gres porcellanato di esterni, impermeabilizzazione in PVC, isolamento termico su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.02 Copertura con finitura in gres porcellanato di esterni, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.03 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.04 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.05 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.06 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.07 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.08 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.09 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.10 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.11 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.12 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.13 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.14 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.15 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.16 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.17 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.18 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.19 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.  
CO.20 Copertura con finitura in gres in rotelle di alluminati, impermeabilizzazione in PVC su massello delle pendici in cui alleggerito a barriera al vapore, sp. 15 cm.

**LEGENDA CODICI - PACCHETTI VERTICALI DI CHIUSURA**

ME.01 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.02 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.03 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.04 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.05 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.06 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.07 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.08 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.09 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.10 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.11 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.12 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.13 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.14 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.15 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.16 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.17 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.18 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.19 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio  
ME.20 Sistema a doppio esterno in lami di acciaio

**LEGENDA CODICI - PACCHETTI VERTICALI DI TRAMEZZATURA INTERNA**

MI.01 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.02 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.03 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.04 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.05 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.06 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.07 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.08 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.09 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.10 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.11 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.12 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.13 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.14 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.15 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.16 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.17 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.18 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.19 Puntino in blocchi di calce autocotturibile  
MI.20 Puntino in blocchi di calce autocotturibile

**LEGENDA CODICI - INVESTIMENTI ESTERNI**

RE.01 Rivestimento di facciata con sistema a maglie di calce in acciaio ed elementi prefabbricati in laterizio  
RE.02 Rivestimento di facciata con sistema a maglie di calce in acciaio ed elementi prefabbricati in laterizio

**LEGENDA CODICI - PAVIMENTI**

PO.01 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.02 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.03 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.04 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.05 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.06 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.07 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.08 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.09 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.10 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.11 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.12 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.13 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.14 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.15 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.16 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.17 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.18 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.19 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.  
PO.20 Pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm. su massello in calce cementata, sp. 15 cm.

**LEGENDA CODICI - ASCENSORI**

AS.01 Ascensore ingombro singolo a terminali  
AS.02 Ascensore ingombro doppio opposti a terminali  
AS.03 Ascensore ingombro doppio opposti a terminali  
AS.04 Ascensore ingombro doppio opposti a terminali

**COMMITTENTE:**

COMUNE DI GENOVA  
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ALBERTO BITOSSO  
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO  
ANTONIO ROSSA

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FIOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)**

**PROGETTAZIONE** MANDATARIA  
ITALFERR  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**MANDANTE** MANDANTE MANDANTE  
ABDR ARCHITETTI ASSOCIATI S.p.A. EPT S.p.A. 13DR ARCHITETTI ASSOCIATI

ABDR Architetti Associati s.r.l.

**Studio Architettonico DEPOSITO GAVETTE - RIMESSA E PALAZZINA - SEZIONI E PROSPETTI**

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
Dott. Ing. Luca Bernardini

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	06	D	Z3	PA	FA1400	025	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione	ABDR	06/10/21	P. Desideri	06/10/21	A. Perasso	06/10/21	

File: E21D-06-D-Z3-PA-FA1400-025-A.pdf