



LEGENDA

GRES – PASSAGGI COMUNI – GRADO SCIVOLOSITA' R10  
COLORE GRIGIO DA CAMPIONARE

RUSTICO – LOCALI COMMERCIALI – PROTEZIONE  
CON CALCIOSILICATO

GRES 60X60 – SPOGLIATOI E BAGNI – GRADO SCIVOLOSITA'  
R10 COLORE AVORIO DA CAMPIONARE

RIVESTIMENTO PARETI GRES h 240 + SGUSCIA  
PERIMETRALE COLORE AVORIO

DEPOSITO ESTERNO E RIFIUTI PAVIMENTO IN GRES  
CHIARO R10

SOGLIE IN GRES R10 CON SOGLIA A PROTEZIONE  
PER DIFFERENZA DI MATERIALE CON MARCIAPIEDE

PLACCAGGIO REI 60 PARETI – STRUTTURE –  
PILASTRI

RIVESTIMENTO REI 120 PARETI

RIVESTIMENTO REI 60 PARETI

ISOLAMENTO VETROCELLULARE TIPO FOAMGLASS T4  
BOARD SP 10 CM

NOTE:

1. Tutte le misure indicate sui disegni devono essere verificate in cantiere dall'impresa appaltatrice prima dell'esecuzione.

2. In caso di discordanza fra quote scritte e quote rilevate in cantiere avvisare tempestivamente la direzione lavori; in caso di contrasto tra dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.

3. In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio (nell'ordine, scala 1/5, 1/10, 1/20, 1/50 etc).

4. Questo disegno deve essere letto con gli elaborati del Progetto esecutivo impiantistico e strutturale.

5. Per le stratigrafie orizzontali e verticali vedi legge 10/91 elaborato 544 1 PE RG 01

6. Per le caratteristiche dei serramenti esterni vedi legge 10/91 elaborato 544 1 PE RG 01

Locali confinati con tavolato di legno a cura degli esercenti.  
In occasione del primo giorno di presa in consegna dei locali è  
richiesta la presenza del capocantiere alla riunione di  
coordinamento con la DL per la verifica delle opere impiantistiche e  
murarie necessarie al confine per raccordarsi con l'esistente e si  
deve prestare attenzione durante il corso dei lavori alle interferenze  
con quanto all'interno dei locali confinati

DESIGN TO USERS  
viale San Michele del Corso 10  
I-20144 Milano

Committente *Client*  
SO.GE.M.I. - S.P.A.  
Via Cesare Lombroso 54  
20137 - Milano

Progetto *Project*  
PE - D.lgs. n. 36/2023 - Intervento di riqualificazione edilizia  
Mercato comunale di Via Montegani 33 - 35  
20141 - Milano

Fase *Stage*  
PE

Commessa *Job*  
544-1

Progettista  
Arch. Jacopo Della Fontana  
D2U - Design to users

Progetto impianti meccanici/idrici  
Per.Ind. Giovanni Bonacina  
B.M. ENERGY srl

Progetto impianti elettrici  
Per.Ind. Andrea Marco Fedrigo  
Via P. Ghidoli, 3/D - Vittuone MI -

Progetto strutture  
Ing. Pierangelo Nozza Bielli  
Via Umberto Giordano 3/b - Cologno Monzese - MI -

Scala *Scale*  
1:100

Data emissione *Date issue*  
15/04/2026

Disegnato *Drawn*  
FC

Controllato *Checked*  
JDF

Oggetto *Object*  
Progetto  
Architettonico

Emesso per *Issued for*  
approvazione

Nome file *File name*  
544 1 PE A 16 a

Titolo *Title*  
Planimetria delle finiture

Tav. N° *Dwg. N°*  
PE A 16 a

Rev. N° *Data Rev.*  
a 20/05/2026