



TIPO DI LASTRA	SUPERFICIE DI PIANO
Lastre idrorepellente	1014,38 mq
Lastre ignifuga	1008,22 mq

● Via d'uscido: per le vie d'uscido prevedere lastre esterne in gesso in classe A1 di reazione al fuoco. Per queste ultime sono applicati sovrapprezzi, si veda INSU23003\_028-EG\_Computo metrico estimativo

● Ambienti umidi: per gli ambienti umidi prevedere lastre esterne in gesso idrofuogo sp. 12,5 mm, classe di reazione al fuoco A2-s1-d0. Per queste ultime sono applicati sovrapprezzi, si veda INSU23003\_028-EG\_Computo metrico estimativo

Legenda mappatura pareti					
Colore	Codice tipo	WBS#_IV	WBS#_LivelloIV	Descrizione	Area
■	MEP_01	2.1.1.09		Parete esterna Deposito libri EI240 sp. 0,30m	PRG_L-1
■	MEP_02	2.1.1.10		Parete esterna ingresso seminterrato sp. 0,288m	PRG_L-1
■	MEP_03	2.1.1.11		Parete esterna terrapparete tipo isopack sp. 0,20m	PRG_L03
■	MEP_04	2.1.1.12		Parete esterna LocalBlock sp. 0,25m	PRG_L03
■	MIC_01	3.1.1.01		Controparete interna tinteggiata sp. 0,10m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIC_01	3.1.1.01		Controparete interna tinteggiata sp. 0,10m	PRG_L01
■	MIC_01	3.1.1.01		Controparete interna tinteggiata sp. 0,10m	PRG_L03
■	MIC_01	3.1.1.01		Controparete interna tinteggiata sp. 0,10m	PRG_L-1
■	MIP_01	3.1.1.02		Parete interna tinteggiata sp. 0,15m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_01	3.1.1.02		Parete interna tinteggiata sp. 0,15m	PRG_L02
■	MIP_02	3.1.1.03		Parete interna tinteggiata EI120 sp. 0,15m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_02	3.1.1.03		Parete interna tinteggiata EI120 sp. 0,15m	PRG_L01
■	MIP_02	3.1.1.03		Parete interna tinteggiata EI120 sp. 0,15m	PRG_L02
■	MIP_02	3.1.1.03		Parete interna tinteggiata EI120 sp. 0,15m	PRG_L-1
■	MIP_03	3.1.1.04		Parete interna tinteggiata EI 240 sp.0,175	PRG_L-1
■	MIP_04	3.1.1.05		Parete interna tinteggiata EI 120 sp. 0,22m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_04	3.1.1.05		Parete interna tinteggiata EI 120 sp. 0,22m	PRG_L01
■	MIP_04	3.1.1.05		Parete interna tinteggiata EI 120 sp. 0,22m	PRG_L02
■	MIP_05	3.1.1.06		Parete interna tinteggiata sp. 0,30m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_05	3.1.1.06		Parete interna tinteggiata sp. 0,30m	PRG_L01
■	MIP_05	3.1.1.06		Parete interna tinteggiata sp. 0,30m	PRG_L02
■	MIP_06	3.1.1.07		Parete interna LocalBlock sp. 0,20m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_06	3.1.1.07		Parete interna LocalBlock sp. 0,20m	PRG_L-1
■	MIP_07	3.1.1.08		Parete interna c.a. sp. 0,20m	PRG_L-1
■	MIP_08	3.1.1.09		Parete interna LocalBlock EI 120 sp. 0,20m	PRG_L-1
■	MIP_09	3.1.1.10		Parete interna tinteggiata sp. 0,22m	PRG_L0 (389,50 m s.l.m.)
■	MIP_09	3.1.1.10		Parete interna tinteggiata sp. 0,22m	PRG_L01
■	MIP_09	3.1.1.10		Parete interna tinteggiata sp. 0,22m	PRG_L02

N.B. - Per le stratigrafie delle pareti si rimanda all'elaborato INSU23003\_600-EA\_PRG-Abaco stratigrafie



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA  
Via Ravasi, 2 - 21100 Varese (VA)

AREA RISORSE  
IMMOBILIARI E STRUMENTALI

**Nuovo complesso Polifunzionale  
nel Campus di Bizzozero a Varese  
CUP J35E20000760001**

**PROGETTO ESECUTIVO**

RETTTRICE: Prof.ssa Maria Pierro  
DIRETTORE GENERALE: Dott. Federico Raos  
RUP: Arch. Annamaria Ferretti

Responsabile del coordinamento ed integrazione prestazioni specialistiche:  
Arch. Maurizio Pavani

Progetto Architettonico:  
Arch. Maurizio Pavani, Arch. Fabiana Aneghini, Arch. Tommaso Cesaro,  
Arch. Cristina Vacros, Arch. Michele Pucciariello, Arch. Francesco Maria Rossi

Progetto opere strutturali:  
Ing. Mauro Piretti, Ing. Denis Magoni

Progetto impianti meccanici:  
Ing. Alessandro Sanna

Progetto impianti elettrici e speciali:  
Ing. Alessandro Sanna

Prevenzione incendi:  
Ing. Alessandro Sanna

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:  
Ing. Alessandro Sanna

Responsabile della relazione sui requisiti acustici delle opere ai sensi della L. 447/95:  
Ing. Virginia Colantano

Stime, computi e value engineering:  
Geom. Andrea Elmi

Geologia:  
Dott. Geol. Alberto Caprara

Esperto sugli aspetti energetici, ambientali e CAM:  
Ing. Eleonora Sablone

Team BIM:  
BIM Manager certificato ICMQ: Arch. Arturo Augellata  
BIM Coordinator certificato ICMQ: Arch. Giada Baratti

Direttore tecnico:  
Arch. Maurizio Pavani

OGGETTO:  
ARCHITETTONICO

Pianta pareti P02

**INSU23003 225 EA\_1**

cod. commessa num. elaborato  
DATA: 28/02/25  
VERIFICA: 1/100

REVISIONE: 01-13/05/2025  
APPROVATO: MP

Redatto: FMR  
Verificato: MP  
Percorso file  
C:\Users\della\Documents\INSU23003\_PE\_T\_L\_E01\_01\_cristina.vacros.rvt