



LEGENDA:
Percorso DM 236/89

TIPOLOGIA PERCORSO IPOVEDENTI

I codici

- Arresto / pericolo**
Composto da un modulo in H-PVC-P da 40x40 cm, in grado di essere montato separatamente o in coppia, secondo le esigenze. Il codice segnala l'obbligo di arresto o di pericolo.
- Adesione / servizio**
Modulo in H-PVC-P da 40x40 cm che segnala la presenza di un servizio accessibile nella vicinanza.
- Periodo valicabile**
Realizzato in H-PVC-P, questo modulo da 40x40 cm, con la scritta "INTERDIZIONE VEICOLI" e "arresto/pericolo", serve a segnalare un punto in cui il pedone deve prestare particolare attenzione, ma non particolare cautela.
- Direzione rettilinea**
Realizzato con un unico materiale in H-PVC-P da 40x40 cm, questo codice è caratterizzato da una superficie rettilinea e serve a segnalare il proseguimento in linea retta.
- Incrocio a 3 o 4 vie**
Realizzato in H-PVC-P da 40x40 cm, con piccoli segmenti disposti a incrociare, indica un incrocio a 3 o 4 vie.
- Scivolo ad angolo**
Modulo in H-PVC-P da 40x40 cm, pensato per segnalare a 90° due tratti rettilinei del percorso tattile.

- NOTE:**
- Tutti gli ambienti devono rispettare quanto previsto nelle seguenti normative igienico sanitarie:
 - requisiti da regolamento locale d'igiene regione Lombardia Titolo III cap. 11 Edifici per attività produttive
 - requisiti da regolamento locale d'igiene regione Lombardia Titolo IV cap. 5 Attività di somministrazione
 - ALLEGATO IV d.lgs.81/2008 - requisiti dei luoghi di lavoro
 - Regolamento edilizio di Milano Art.100 RISCONTRO D'ARIA
 - Regolamento edilizio di Milano Art.101 AERAZIONE ATTIVATA: CONDIZIONAMENTO - VENTILAZIONE MECCANICA
 - Regolamento edilizio di Milano Art.104 c2 ILLUMINAZIONE
 - Regolamento edilizio di Milano Art.107 AERAZIONE DEI SERVIZI IGIENICI
 - Regolamento edilizio di Milano Art.108 DOTAZIONE MINIMA DI CANINE
 - Regolamento edilizio di Milano Art.108 DOTAZIONE MINIMA DI CANINE
 - Regolamento edilizio di Milano Art.125 DEPOSITO E SPAZI PER LA RACCOLTA RIFIUTI
 - L'intervento prevede l'installazione del sistema di Isolamento termico FOAMGLAS® in vetro cellulare a pavimento in sostituzione al vespaio areato
 - Tutte le misure indicate sui disegni devono essere verificate in cantiere dall'impresa appaltatrice prima dell'esecuzione.
 - 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.
 - 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.).
 - Questo disegno deve essere letto con gli elaborati del Progetto esecutivo impiantistico e strutturale.
 - Per le stratigrafie orizzontali e verticali vedi legge 10/91 elaborato 544 1 PE RG 01
 - 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 capicantiere 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

a	gg/mm/aa	---	---	---
---	----------	-----	-----	-----

Rev.	Data	Date	Descrizione	Description	Dis.	C.
------	------	------	-------------	-------------	------	----



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*

Commessa *Job*

PE

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	Data emissione	Date issue	Disegnato	Drawn	Controllato	Checked
1:100	15/04/2026	FC	JDF				

Oggetto	Object	Emesso per	Issued for	Nome file	File name
Progetto Architettonico	SO.GE.M.I.-S.P.A.	544 1 PE	A 13 a		

Titolo	Title	Tav. N°	Dwg. N°	Rev. N°	Data	Rev.
Planimetria DM 236/89	PE A 13 a	a	20/05/2026			