



VERIFICA NORMATIVA SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE
(L. n° 13/1989, D.M. n° 236/1989, L.R. n° 15/1989 e s.m.i.)

- Percorso disabili
- (A)** Accesso di luce superiore a m 1,50 in modo da permettere un agevole passaggio anche a disabili su carrozzina
- (B)** Dislivelli sui percorsi e sulle entrate inferiori a cm 2,5
- (C)** Percorsi realizzati con materiale antiscivolo
- (D)** Ascensore omologato per trasporto disabili
- (E)** W.C. a norma oppure adattabile con tutti gli elementi atti a garantirne la fruibilità (maniglioni, campanelli, fasce d'urto, idonei sanitari, etc.), aerato meccanicamente e illuminato artificialmente


COMUNE DI GENOVA

PROPONENTE

ESSELUNGA S.p.A.
Via Vittor Pisani 20 - 20124 Milano (MI)

PROGETTO ARCHITETTONICO

Studio di Architettura Fabio Nonis
Via Schievano 12 - Milano / nonisarch@nonisarch.it



Studio Canepa Associati
Via Fiasella 16/22 - Genova / associati@studiocanepa.it

PROGETTO IMPIANTI
ELETTRICI E MECCANICI

Planning S.r.l.
Via Spalto Pioldo 10 - Monza / planning@studioplanning.it

PROGETTO STRUTTURE
PROGETTO STRUTTURE ARGINE

Studio Canepa Associati
Via Fiasella 16/22 - Genova / associati@studiocanepa.it

PREVENZIONE INCENDI

Studio Benvenuto & Associati
Via Corsica 10/2 - Genova / associati@studiobenvenuto.com

IMPATTO TRASPORTISTICO

Ing. Marco Mastretta
Sal. Inferiore S. Anna 17a - Genova / marco.mastretta@ingmastretta.it

ACUSTICA

Ing. Simona Seravalli
Via Sant'Illario 8A/3 - Genova / simonasravalli@yahoo.it

GEOLOGIA

Studio di Geologia Dott.ssa Elisabetta Barboro
Via L. Cibrario 31/6 - Genova / ebarboro@gmail.com

IDRAULICA

ITEC-engineering
Via A. Cecchi 7/9 16129 Genova / info@itec-engineering.it

EDIFICIO EX COGNETEX - VIA HERMADA N°8
PROGETTO URBANISTICO OPERATIVO - SETTORE 1 DISTRETTO 06 -NUOVA SESTRI PONENTE
NUOVA GRANDE STRUTTURA DI VENDITA DI GENERI ALIMENTARI CON AREE ACCESSORIE E
PERTINENZIALI OLTRE AD OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL TORRENTE CHIARAVAGNA
(NUOVO ARGINE DESTRO), PARCHEGGIO E VERDE PUBBLICO

Oggetto tavola

PIANTA PIANO MEZZANINO

Codice tavola

4.11_R00

Scala
1:200

Data Emissione
14/01/2022

Numero Revisione
R.00