

Proprietà
S.C. EVOLUTION S.P.A.
 Via Manzoni, 41 Milano
 Sede Amministrativa:
 Via La Rosa n.354 Piantedo (SO)

NUOVO STABILIMENTO RIGAMONTI

MONTAGNA IN VALTELLINA - SONDRIO

PERMESSO DI COSTRUIRE



POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANS

RIGAMONTI
 Qualità dal 1913

Committente:
SALUMIFICIO RIGAMONTI S.P.A
 Via Nazionale dello Stelvio,973
 23030 MONTAGNA VALTELLINA (SO)
 tel.0342 535111
 info@rigamontisalumificio.it

Amministratore Delegato:
 DOTT. CLAUDIO PALLADI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
 PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi

RESP. PROG. ARCHITETTONICA
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
 Arch. Stefano Maffei

RESP. PROG. STRUTTURALE
 Ing. Luciano Gasparini
 Ing. Tommaso Conti

RESP. PROG. IMPIANTI MECCANICI
 Ing. Marco Balestrazzi
 Ing. Ferdinando Sarno

RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI
 E SPECIALI
 P.I Emanuela Becchi
 Ing. Davide Messori

RESP. PROG. IDRAULICA
 ED INFRASTRUTTURALE
 Ing. Stefano Ripari

RESP. PROG. VIABILITA'
 Ing. Alessio Gori

COORD. SICUREZZA IN PROGETTO
 Ing. Claudio Pongolini

RESPONSABILE RAPPORTI CON
 GLI ENTI E PROG. URBANISTICA
 Arch. Maria Cristina Fregni

RESP. PROG. PAESAGGISTICA
 Arch. Maria Cristina Fregni
 Arch. Paola Gabrielli

RESP. PROG. INDUSTRIALE
 P.I. Giulio Selmi

RESP. PREVENZIONE INCENDI
 P.I. Emanuela Becchi
 Ing. Massimo Fiorini

RESP. PROG. ACUSTICA
 Ing. Claudio Pongolini
 Arch. Matteo Falcini

COLLABORATORI
 Ing. Gabriele Brighenti
 Arch. Ilaria Cerini
 Arch. Daniela Corsini
 Ing. Marco Corvino
 Arch. Teresa Loprevite
 Arch. Sonia Porpiglia
 Ing. Massimiliano Roberto
 Ing. Alessandro Romei
 Ing. Stefano Tronconi

ELABORATO
ELABORATI GENERALI

SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE
 RELAZIONE TECNICA

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
00PC	BA	RT01	2	0

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
01	00PC_BA_RT01_20	4929	-	A4

5				
4				
3				
2				
1				
0	EMISSIONE	11.06.2021	M.Roberto	C.Giacobazzi
REV.	DESCRIZIONE	Data	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.
 E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.

ACCESSIBILITÀ DA PARTE DEI UENTI DISABILI (L.13/89)

Nella distribuzione dei locali è stato garantito il requisito dell'accessibilità per le persone con ridotta capacità motoria solamente nei locali adibiti ad ufficio.

1.1 CARATTERISTICHE

L'edificio di nuova costruzione è costituito sostanzialmente da tre corpi: il direzionale con gli spogliatoi ed il produttivo sono collegati da due percorsi chiusi e coperti, mentre l'edificio con la centrale tecnologica ha solo un rack per il collegamento degli impianti al corpo produttivo.

La produzione di bresaele prevede attività per cui si esclude la presenza di operai con disabilità visiva o motoria in quanto avvengono attività non idonee.

Negli uffici del corpo direzionale sono presenti uffici dove potrebbero essere presenti persone con ridotta capacità motoria, per tanto in questo edificio è stata prevista l'accessibilità ad ogni ambiente.

1.2 DISPOSIZIONI

Nella progettazione si è tenuto conto di quanto contemplato dalla legge 09.01.1989 n.13 e succ. D.M., L.R. 6 20/02/1989 Lombardia e principalmente nei seguenti punti:

1.2.1 SUPERAMENTO DEI DISLIVELLI

Nel fabbricato i piccoli dislivelli determinati da gradini, marciapiedi, etc., sono tutti adattabili al superamento da parte di disabile su sedia a ruote, per mezzo di apposite rampe di collegamento. Il primo piano sarà accessibile tramite ascensore con dimensioni idonee ad ospitare sedia a rotelle e persona.

1.2.2 PERCORSI ORIZZONTALI E CORRIDOI

Non sono presenti ostacoli negli spazi distributivi orizzontali.

1.2.3 PORTE

Verranno del tipo ad anta tradizionale dotate di maniglia di apertura posta ad un'altezza da terra pari a cm. 90, facilmente accessibile da persone con qualsiasi tipo di limitazione della capacità motoria.

1.2.4 SERVIZI IGIENICI

Sono previsti servizi igienici all'interno del fabbricato in oggetto che presentano dimensioni adeguate alle necessità di transito con sedia a ruote di un portatore di handicap e dotazioni come da elaborato grafico.

1.2.5 PERCORSI ESTERNI E PARCHEGGI

I percorsi pedonali esterni ed i parcheggi godranno di dimensioni minime adeguate a consentire le inversioni di marcia da parte di persona su sedia a ruote.

Si allegano alla presente relazione gli elaborati grafici relativi con rappresentati gli schemi distributivi per disabili.