

**TIPICO PROTEZIONE ANTIPIOGGIA**

1% →

PROTEZIONE ANTIPIOGGIA CON SOCCALINA IN LAMIERA ACCIAIO ZINCATO

RISOLTO QUADRA PER IMPERMEABILIZZAZIONE

BLOCCO C/S DI CONCRETO

**MONTANTE OVEST**

**ZONA HALL**

**MONTANTE EST**

500x300 (2000 mc/h)

SELEZIONATORE A SETTI (ON/OFF) SORBITTI

ERRANDE DI REGOLAZIONE PORTATA ARIA

Copertura

500x300 (1000 mc/h)

VENTILATORE A CASINETTO ESTRAZIONE ARIA

SEPARAZIONE DI REGOLAZIONE PORTATA ARIA

Piano secondo

Piano Primo

Piano Rialzato

UNITA' ESTERNA (MANDATO ESPANSIONE DIRETTA)

UNITA' INTERNA (DISTRIBUZIONE ARIA) (2.000, 600x300)

PRESA ARIA ESTERNA

UNITA' INTERNA (CONNESSIONE)

UNITA' INTERNA (CONNESSIONE)

PANNELLI TRACIANTI A PAVIMENTO

500x500 (5000 mc/h)

VENTILATORE A CASINETTO ESTRAZIONE ARIA

ERRANDE DI REGOLAZIONE PORTATA ARIA

Copertura

500x300 (2000 mc/h)

SELEZIONATORE A SETTI (ON/OFF) SORBITTI

RACCORDO A CANALE ESISTENTE

Piano secondo

Piano Primo

Piano Rialzato

PORTATA FORNITA

# Progetto ESECUTIVO

*Progettazione:* arch. Dario Poli - A.T.E. - Politecnico di Milano  
*Responsabile Unico del Procedimento:* arch. Riccardo Licari - A.T.E. - Politecnico di Milano  
*Consulenza progettazione architettonica:* Ardea s.r.l. - Ing. Arturo Montanelli  
*Consulenza opere strutturali:* Ing. Christian Amigoni  
*Consulenza impianti:* Studiogamma s.r.l.

Titolo Tavola <b>SCHEMA SINOTTICO          IMPIANTI MECCANICI</b>			Categoria Tavola <b>STATO DI PROGETTO</b>		
Codice Tavola			Scala: - -      PLOTTAGGIO: 10:1 FORMATO: A0 Nome FILE: <b>Cartiglio.dwg</b> Note:		
<div> <div>REVISIONE</div> <div> <div>PELX</div> <div>0101A00</div> <div>010</div> <div>00</div> </div> </div>					
3					
2					
1					
0	EMMISSIONE E STAMPA	23.03.2012	SG	UM	OP
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATO	VERIFICATO	APPROVATO