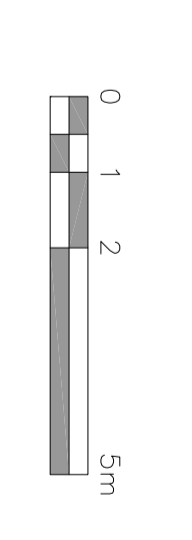
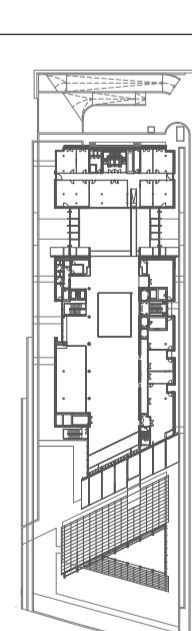
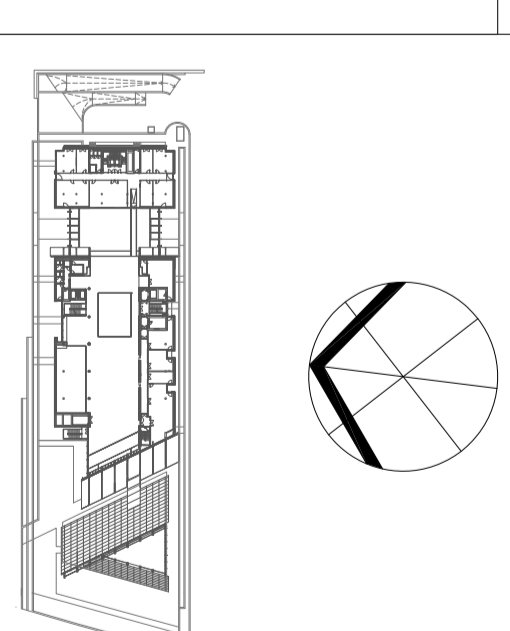


- LEGENDA**
- Perimetro di parete orizzontale
 - Perimetro di parete in salita
 - Perimetro di parete in salita
 - zona a cielo libero
 - griglia di sovrastante
 - Zone filtro (ai sensi D.M. 30.11.83)
 - Cortile contenimento fumo
 - Muro REI 30
 - Muro REI 60
 - Muro REI 90
 - Muro REI 120
 - Muro REI 180
 - Porte REI
 - Scuretti DM 45 mg/m³ 20 m
 - Grate separatore UV 70
 - Atteco anodopompa
 - Estintore
 - Pannello impianto di allarme
 - Impianto di estrazione meccanica dei fumi
 - Impianto di rilevazione miscela infiammabile
 - Impianto automatico di rilevazione CO
 - Fascia di circolazione prive di allarme
 - Impianto di rilevazione fumi
 - Impianto di spegnimento automatico sprinkler
 - Impianto di spegnimento automatico con estinguento gasoso
 - Impianto rilevazione fughe gas
 - Diffusore per allarme emergenza
 - Ventilazione naturale

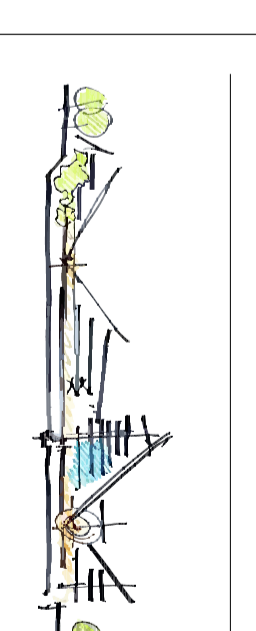


Museo delle Scienze
 Via Galvani 19 - 38100 Trento (TN)
 Tel. 0461 481111 - Fax 0461 481112
 www.museo.scienze.it

IRE
 Ing. Roberto Zucchi
 Via S. Chiara 1 - 38100 Trento
 Tel. 0461 481111 - Fax 0461 481112

RPPBW
 RENZO PIANO BUILDING WORKSHOP
 Via P.le Filadelfia 29 - 10128 Genova
 Tel. 010 552111 - Fax 010 552112

Museo delle Scienze
 Museo Interdisciplinare di Scienze e Ambientali
 Via Galvani 19 - 38100 Trento (TN)
 Tel. 0461 481111 - Fax 0461 481112



PROGETTO
Museo Trento
 FASE
 PROGETTO ANTINCENDIO

TITOLO
 PIANTA LIVELLO SECONDO

DATA
 NOVEMBRE 2011 1:200

ESCESSO IL PER
 CODICE INTERNO ELABORATO

ESECUITO VERIFICATO APPROVATO DM TEC.
 CODICE ELABORATO

AD - AI - 1.300