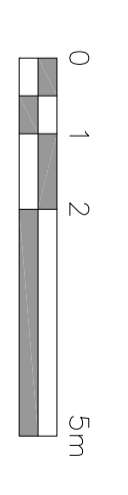
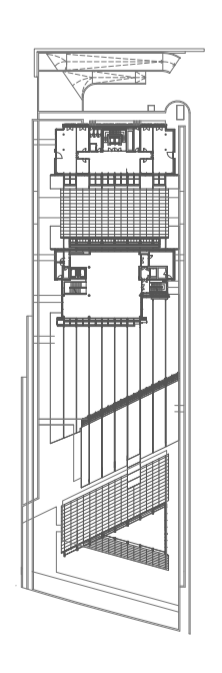
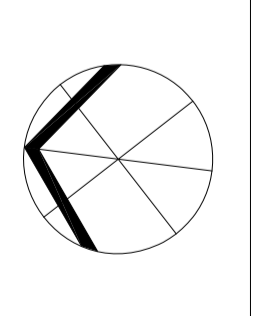


- LEGENDA**
- Pericolo di scavo orizzontale
 - Pericolo di scavo in discesa
 - Area a cielo libero
 - Area a cielo libero
 - Zona filtro (ai sensi D.M. 30/11/93)
 - Cortina contenimento fumo
 - Muro REI 30
 - Muro REI 60
 - Muro REI 90
 - Muro REI 120
 - Muro REI 180
 - Forca R.E.I.
 - Arretramento DM di altezza 20 m
 - Arretramento DM 70
 - Attacco modanatura
 - Estintore
 - Estintore impianto di allarme
 - Impianto di estrazione meccanica dei fumi
 - Impianto di rilevazione miscele infiammabili
 - Impianto Automatico di rilevazione CO
 - 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



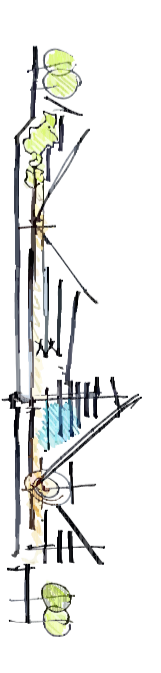
GRUPPO
museo delle scienze
 Museo Interattivo di Scienze Naturali
 Via P.zza Rubens 29, 38100 Trento (TN)

ITRE
 Ing. Roberto Tassinari
 Via S. Maria 10, 38100 Trento (TN)

RPPBW
 RPPBW s.p.a.
 Via S. Maria 10, 38100 Trento (TN)

RENZO PIANO BUILDING WORKSHOP
 Via P.zza Rubens 29, 38100 Trento (TN)

museo delle scienze
 Museo Interattivo di Scienze Naturali
 Via P.zza Rubens 29, 38100 Trento (TN)



PROGETTO
Museo
Trento

PROGETTO ANTINCENDIO

PIANTA LIVELLO QUARTO

DATA SCALA
 NOVEMBRE 2011 1:200

ESPRESSO IL PERE

CODICE INTERNO ELABORATO

ESODUTO VERIFICATO APPROVATO DR. TEC.

CODICE ELABORATO

AD - AI - 1.500