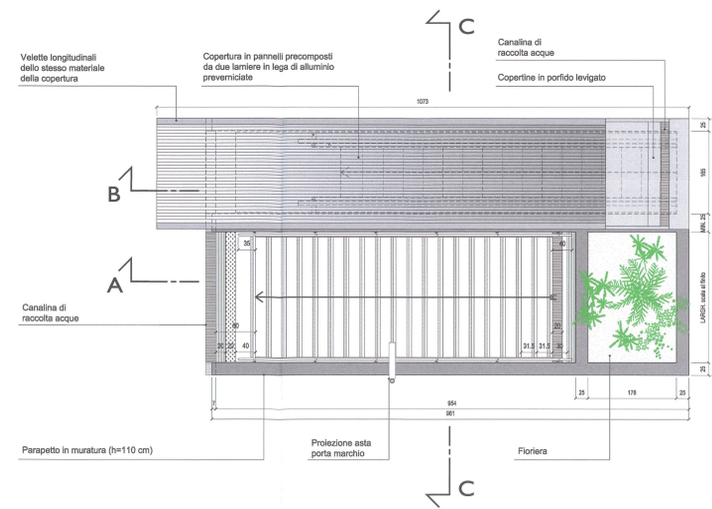
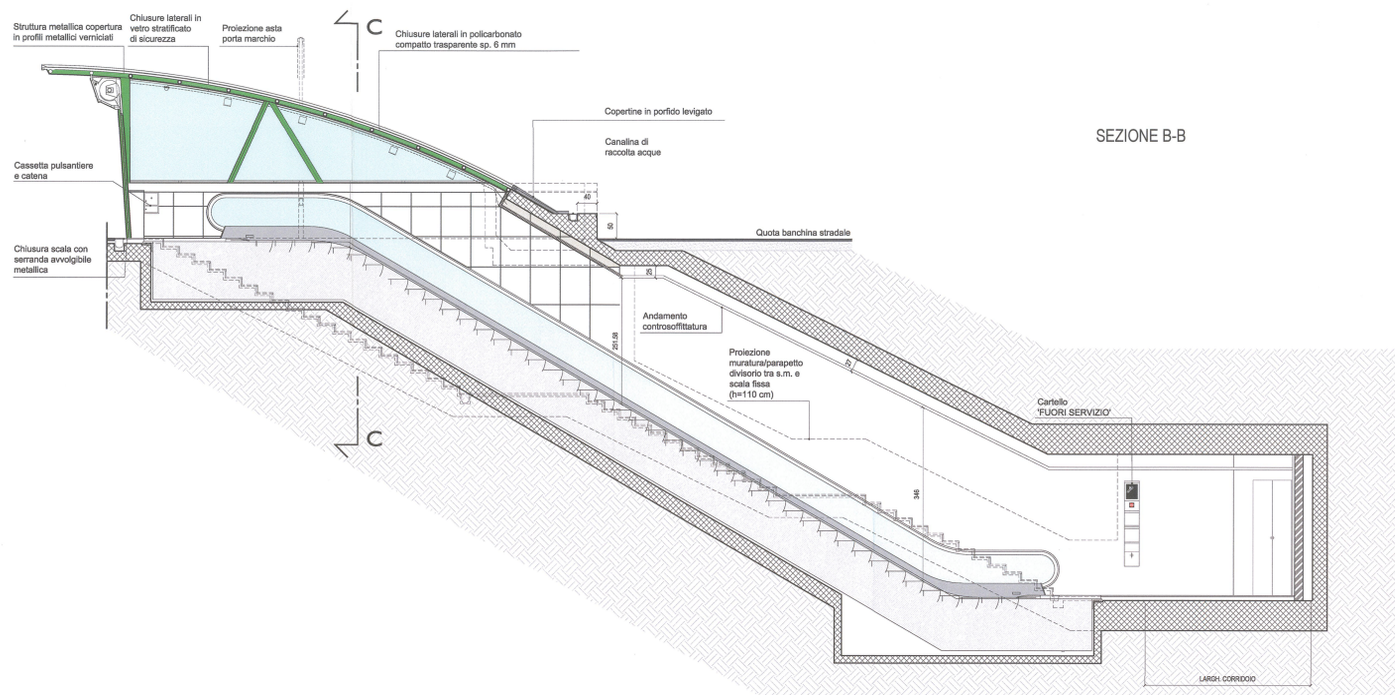


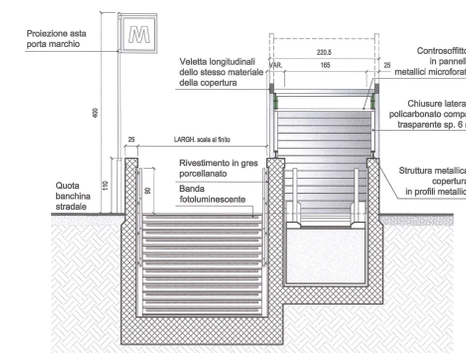
PIANTA (SEZIONE D-D LUNGO LA SCALA)



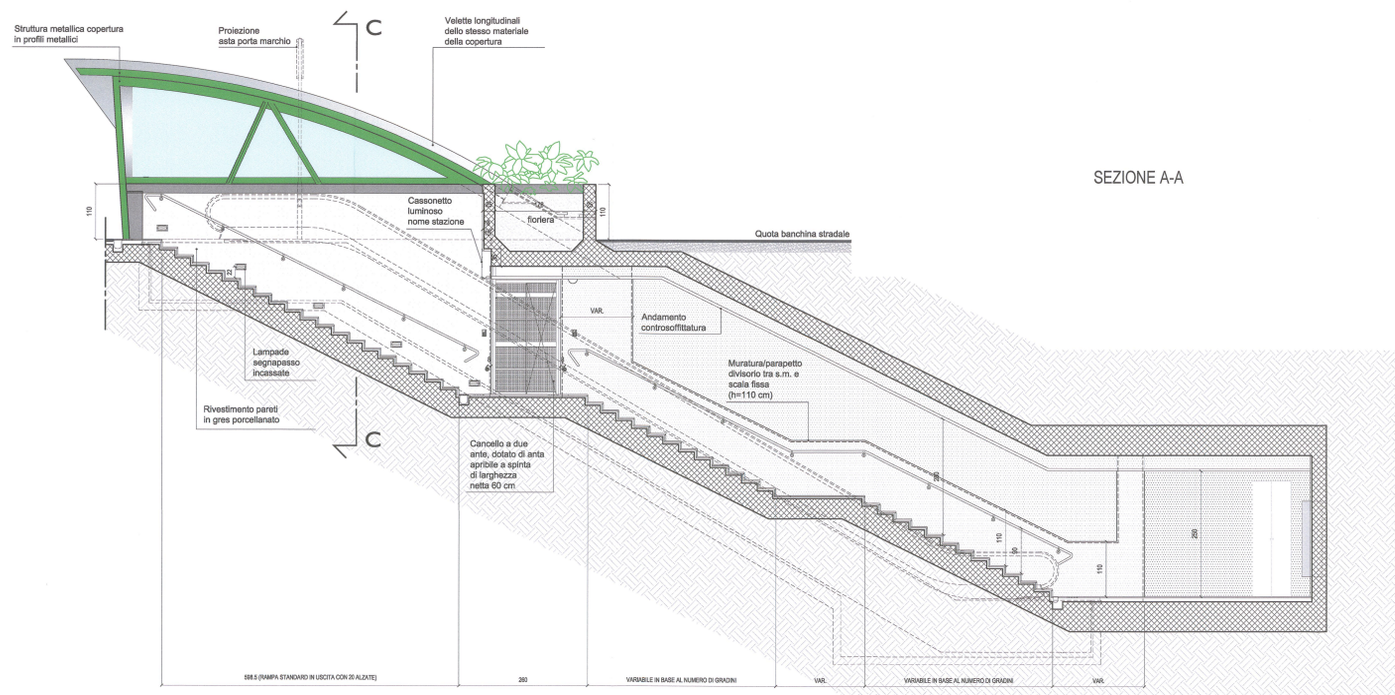
SISTEMAZIONE SUPERFICIALE



SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



SEZIONE A-A

Milano  
Comune di Milano  
**FSC** Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

**PROLUNGAMENTO M5 A MONZA**  
CUP: B94D17000000001  
PPM\_CDM\_01

E' vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di MM Spa

**MM Spa**  
Via del Vecchio Politecnico, 8  
20121 Milano

Società certificata Sistema Gestione Qualità ISO 9001, Ambiente ISO 14001, Energia Servizio Idrico ISO 50001

IL DIRETTORE TECNICO  
DOTT. ING. FRANCESCO BRINZI  
Codice degli Ingegneri Milano n° 11100

IL PROGETTA RESPONSABILE DELL'INTERPRETAZIONE  
DOTT. ING. MASSIMILIANO BRINZI  
Codice degli Ingegneri Milano n° 11100

IL PROGETTA RESPONSABILE  
DOTT. ING. MASSIMILIANO BRINZI  
Codice degli Ingegneri Milano n° 11100

2 LUG. 2018 Progetto di fattibilità tecnica ed economica  
0 2/07/2018 EMISSIONE

Scrittore: Dimensione (mm): Scala: Compresso: Lotta: Fase: Col: Opere: Progresso: Foglio

Scritto da: 118,8X84 1:50/1:10 DM 0 P F ST 0199

**FINITURE DI STAZIONE**  
**DISEGNO TIPO**  
**SCALA MOBILE E FISSA**