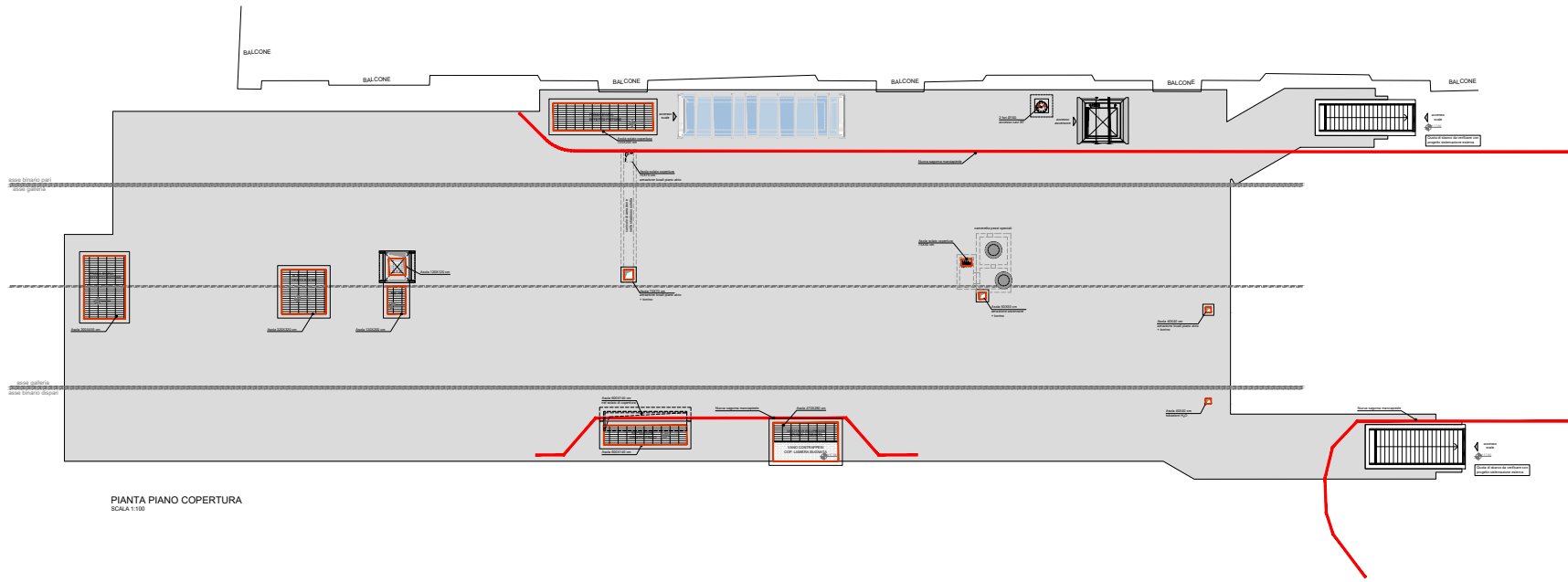


PLANIMETRIA  
SCALA 1:200



PIANTA PIANO COPERTURA  
SCALA 1:100

NOTE GENERALI



- NOTE**
- QUESTO DISEGNO DEVE ESSERE LETTO CON GLI ELEMENTI GENERALI E SPECIFICI DEL PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURALE, SPARTIMENTICO E DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO.
  - PER PARTENZE METEORICHE E CROCIATORE, ARRIVATI FINO A SERVIZIO DELL'UTENZA E CORRE ALIMENTAZIONE DI SEGNALI RELATIVI IN CASO DI EMERGENZA DI DETTAGLIO.
  - PER COMPARTIMENTAZIONI DEI SI VEDA PROGETTO SPECIFICO.
  - PER DETTAGLI INFRASTRUTTURAZIONE SI VEDA PROGETTO SPECIFICO.
  - PER DIMENSIONI RELATIVE AD INDESSAMENTI E FINCHI SI VEDANO ELEMENTI SPECIFICI.
  - PER SERRAMENTI E CONTROSOFFITI SI VEDANO ELEMENTI SPECIFICI.
  - PER DETTAGLI INERENTI LA STRUTTURA DI COPERTURA DI SCALE FISSE E MOBILI, ACCESSORI E TORRELLI SPARTIMENTICI SI VEDANO ELEMENTI SPECIFICI.
  - IN CASO DI DIVERGENZA FRA QUOTE SCORTE E DIMENSIONI DIRETTAMENTE MISURATE SUGLI ELEMENTI, LE QUOTE SCORTE SONO SEMPRE PREVALENTI.
  - IN CASO DI DIVERGENZA FRA DIMENSIONI ELABORATE IN PROGETTO, PREVISIONI DIMENSIONI E DIMENSIONI DI MAGGIORE DETTAGLIO IN LAVORI, SCALA 1/10, 1/50, 1/200 ETC.).
  - PER LE DIMENSIONI DI QUOTE ALTERNATIVE E LE RELATIVE DIMENSIONI DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI, FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI STRUTTURALI SPECIFICI.
  - PER IL DRENAGGIO E LA RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE SI VEDA PROGETTO SPECIFICO.
  - LA POSIZIONE E LE DIMENSIONI DEI SOTTOSERVIZI ESISTENTI E DI PROGETTO RAPPRESENTATI SONO INDICATE, PER I SOTTOSERVIZI SI VEDA PROGETTO SPECIFICO.
  - LOCALI E CUI CODICE DI FATTURA DELLA PAVIMENTAZIONE E CONTRASSEGNIATO DALL'ISTITUTO DI STUDI ANTISTATICI DELLA PRESIDENZA DI UN VERBAIO SPECIFICI AL DIBBITO DELLA PAVIMENTAZIONE STESSA.
  - PER LE DIMENSIONI E LA RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE SI VEDA PROGETTO SPECIFICO. LA RETE DI DRENAGGIO ADE PER IL PRESENTI ELABORATI E DIMENSIONI, COME MESE RAPPRESENTATA ALLO STATO DEL PROGETTO DI RIFERIMENTO, DEVONO ESSERE IN ALTRA SEZIONE PROGETTUALE ED A CUI E' NECESSARIO FARE RIFERIMENTO PER QUALSIASI VERIFICA E APPROFONDIMENTO TECNICO.
  - PER LE VERIFICHE ED IL DIMENSIONAMENTO DEL SISTEMA DI SOVRAPPRESSIONE DEL FILTRO FUMI SI RIFERISCA AL PROGETTO SPARTIMENTICO.

RECAPITOLARI QUANTITATIVE											
DESCRIZIONE	UNITA'	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q

CONCEDENTE:

CONCESSIONARIA:

CONTRAENTE EPC:



LINEA METROPOLITANA 4 DI MILANO  
LORENTEGGIO - LINIATE

COMUNE DI MILANO - SECP UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Piano Urbanistico

AMBITO ALTA VIGILANZA  
PER CANTIERI IN AREA

M4 S.p.A.  
ING. GIOVANNI BIANCHI

ING. GIULIO BIANCHI

CONTRATTO EPC  
SOGGETTO ESECUTIVO  
ING. GIULIO BIANCHI

SECP - INGEGNERIA STRUTTURALE  
ING. GIULIO BIANCHI

**PROGETTO ESECUTIVO**

Completato il 11/11/2011

Firma opera - opera:

Disegnata specificamente:

Firma autorizzante:

DATA	DESCRIZIONE	STATO	STATO	STATO
11/11/2011	PROGETTO ESECUTIVO			

Scale: 1/200      Foglio: 41      Foglio: 42

M4E1C8S10S6S10M802ACPT100021A