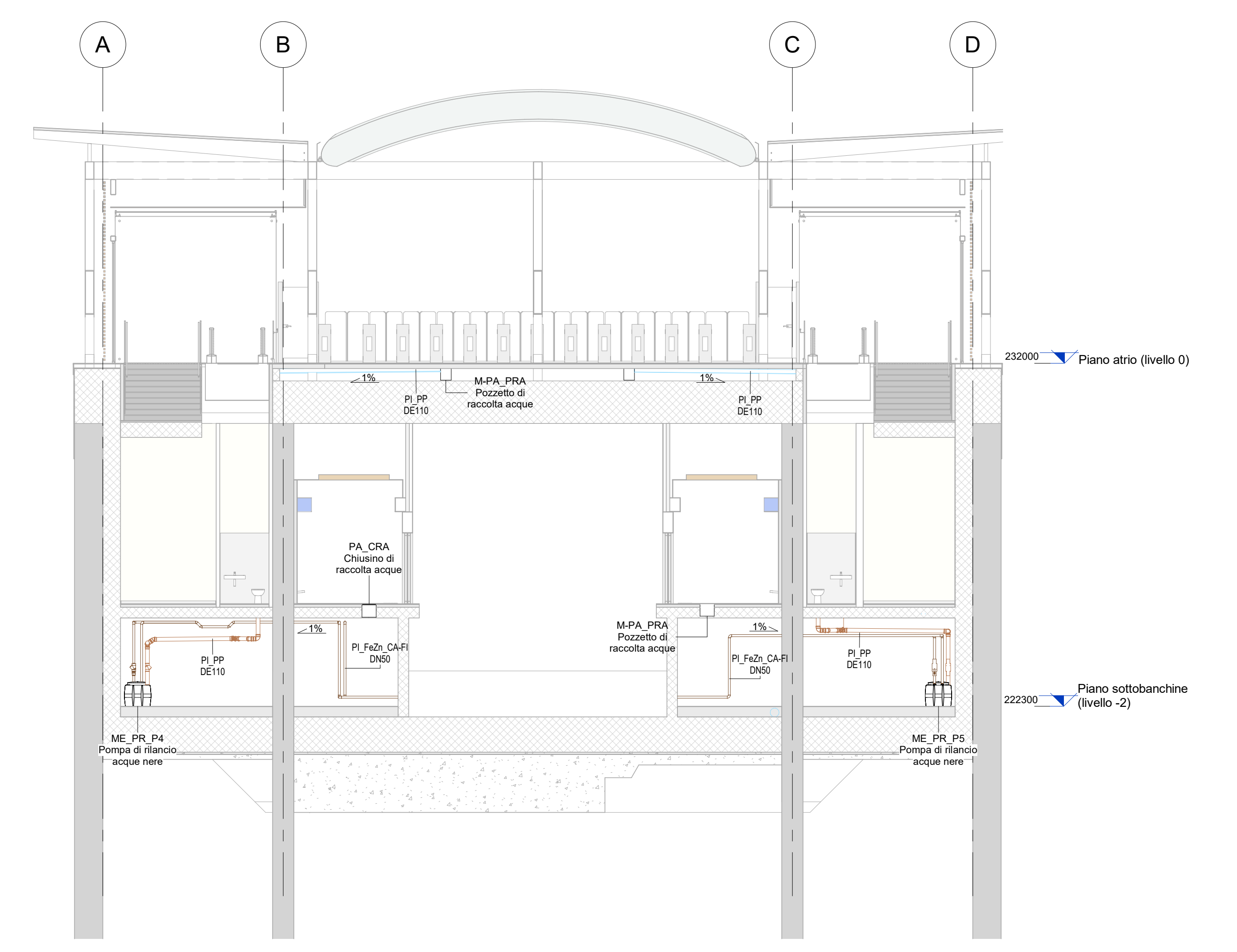


1 Sezione A-A - Longitudinale - Impianto di scarico e aggettamento
1 : 100



| Legenda Scarico e aggettamento | | | |
|--------------------------------|---------------|-------------------------------|-----------------|
| IMPIANTO | | TUBAZIONI | |
| Colore | Abbreviazione | Descrizione | Codice Identità |
| | S-RAA | Ritardo acque di aggettamento | PL_FeZn_CA-FI |
| | S-ABI | Acque bianche | PL_PEAD-P |
| | S-ANE | Acque nere | PL_PP |
| | S-RAN | Ritardo acque nere | |

| ETICHETTA TUBI (estesa) | | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------------|
| Codice Identità tubazione | | |
| Diametro nominale (tubi metallici) | | |
| Diametro esterno (tubi plastici) | | |
| Quota di fondo tubazione in mm | | |
| | PL_FeZn_CA-FI | DN 100 DE 125 Q.3300 mm |

| SIMBOLO | Codice Identità | Descrizione |
|---------|-----------------|-------------------------|
| | M-PA_CRA | Chiusino raccolta acque |

La ventilazione degli scarichi nei bagni sarà riportata in copertura.

2 Sezione B-B - Trasversale - Impianto di scarico e aggettamento
1 : 100

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITTA' DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

| | | | | | | | |
|--|---|--|----------|---|---------|---|--|
| PROGETTO DEFINITIVO | | IL PROGETTISTA | | INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ | | INFRA TRASPORTI.TO S.r.l. | |
| DIRETTORE PROGETTAZIONE Assunzione, integrazione, direzione specializzate | | Ing. R. Criva CNR-IRCCO Via Marconi 10 00185 Roma | | Ing. F. Azzarone CNR-IRCCO Via Marconi 10 00185 Roma | | IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE GIULIO CESARE IMPIANTI DI SCARICO E AGGETTAMENTO SEZIONE TRASVERSALE E LONGITUDINALE | |
| ELABORATO | | REV. | SCALA | DATA | | | |
| M.TL2T1A1D_ISSGCT008 | | 0 | 2 | 1 : 100 10/03/2023 | | | |
| AGGIORNAMENTI | | | | | | | |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO | CONTROL. | APPROV. | VISTO | |
| 0 | Emissione finale a seguito di verifica preventiva | 31/03/2022 | PVA | AGH | FAZ | RCR | |
| 1 | Emissione finale a seguito di verifica preventiva | 15/12/2022 | PVA | AGH | FAZ | RCR | |
| 2 | Emissione finale a seguito di verifica preventiva | 10/03/2023 | PVA | FAZ | FAZ | RCR | |

LOTTO 1 | CARTELLA 12.2.2 | 38 | MTL2T1A1D | ISSGCT008

STAZIONE APPALTANTE
COMITATO DI PRODUZIONE
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Straziano