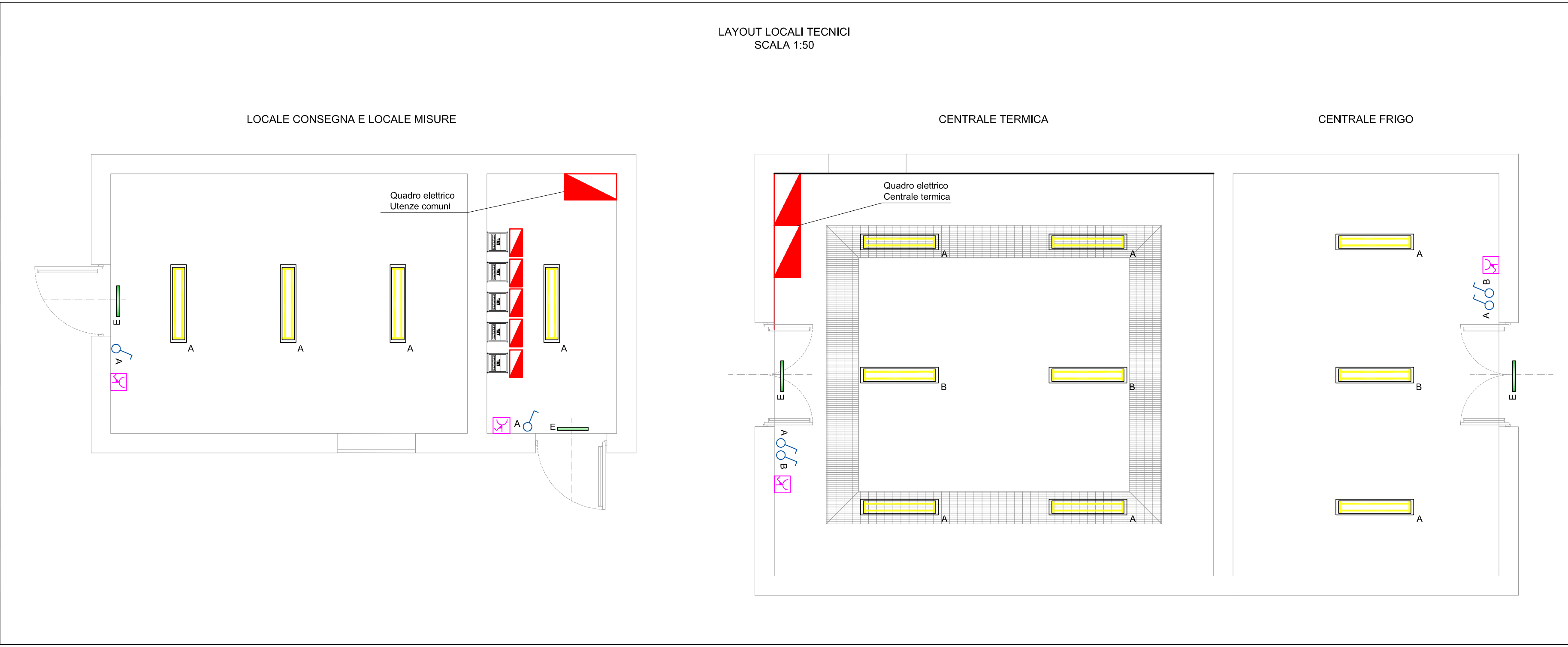


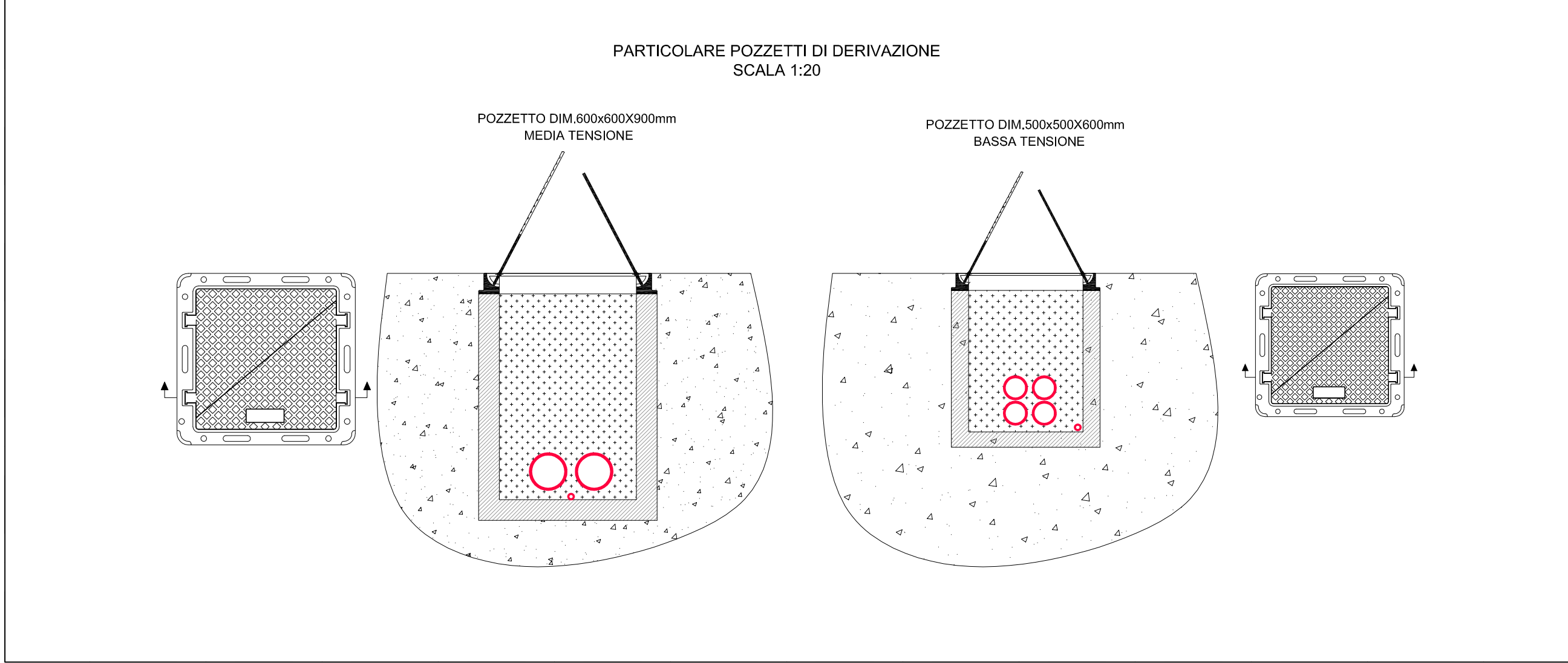
PIANTA PIANO TERRA



LOCALE CONSEGNA E LOCALE MISURE

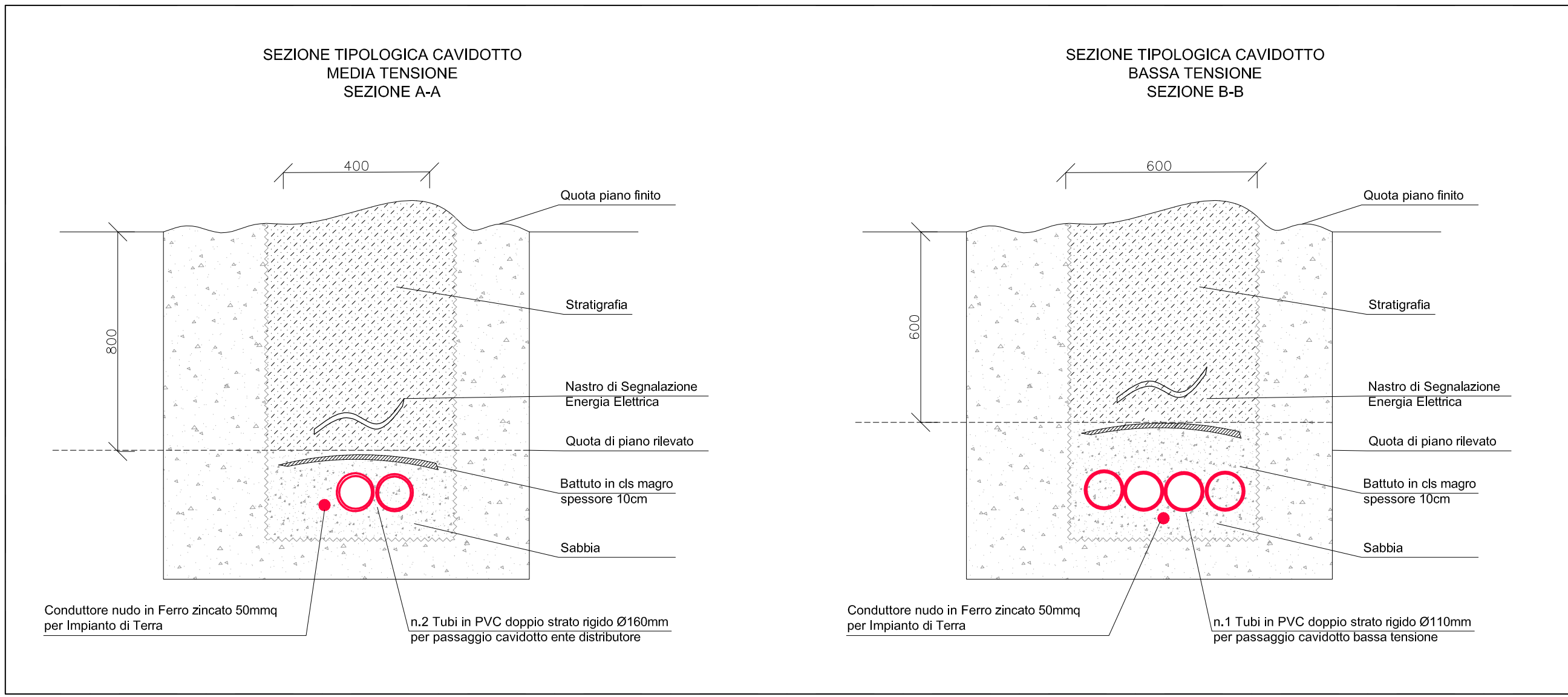
CENTRALE TERMICA

CENTRALE FRIGO



PARTICOLARE POZZETTI DI DERIVAZIONE

SCALA 1:20



SEZIONE TIPOLOGICA CAVIDOTTO

MEDIA TENSIONE

SEZIONE A-A

SEZIONE TIPOLOGICA CAVIDOTTO

BASSA TENSIONE

SEZIONE B-B

LEGENDA	
	PUNTO DI CONSEGNA ENERGIA ELETTRICA ENTE DISTRIBUTORE
	QUADRO ELETTRICO
	CENTRALINO ELETTRICO
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A FLUORESCENZA 2x20W A PANNELLO CON LAMPADINE E SCHERMO IN POLICARBONATO E CABLEGGIO ELETTRICO
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A FLUORESCENZA 11W COMPLETO DI BATTERIA AL NI-CD 1H
	POZZETTO DIM. 600x600x900mm COMPLETO DI CHIUSURE IN GHISA CLASSE D400 A SEMI-SPERDIMENTO INCLINATE TRATTATO CON VERNICE BITUMINOSA
	POZZETTO DIM. 500x500x900mm COMPLETO DI CHIUSURE IN GHISA CLASSE D400 A SEMI-SPERDIMENTO INCLINATE TRATTATO CON VERNICE BITUMINOSA
	N. 2 TUBI IN PVC A DOPIO STRATO RIGIDO Ø110mm PER PASSAGGIO CAVI BASSA TENSIONE
	N. 4 TUBI IN PVC A DOPIO STRATO FLESSIBILE Ø110mm PER PASSAGGIO CAVI BASSA TENSIONE E SPECIALI
	N. 6 TUBI IN PVC A DOPIO STRATO FLESSIBILE Ø110mm PER PASSAGGIO CAVI BASSA TENSIONE E SPECIALI
	TELECAMERA FISSA TIPO MINIDOME PER SUPPORTO E CAVI PER IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA
	PALLO HESSE A DOPIO / SINGOLO BRACCIO COMPLETO DI CHIUSURE IN GHISA CLASSE D400 E DISPERDIMENTI PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
	LAMPADA DA ESTERNO PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE VALE DI ACCESSO
	PRESA MONOFASE 2P+T INTERBLOCCATA 2x16A+T 230V
	PULSANTE DI SGANCIO ENERGIA ELETTRICA
	CANCELLI MOTORIZZATI COMPLETI DI FOTOCELLULE PRESENZA PERSONE E COSTA DI PROTEZIONE

Regione Piemonte

Comune di Buttiglieria Alta

Fondazione Ordine Mauriziano

PRECETTORIA DI SANT'ANTONIO DI RANVERSO

Restauri e riqualificazione funzionale degli edifici dell'Ospedale antoniano

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Committente:  
Consulenza Valorizzazione Beni Artistici e Culturali di Torino  
Via Fanti, 17 - 10129 Torino  
Tel. 011-7741153 - mail: info@consulenzatorino.it

Progettazione architettonica:  
Studio Architetto Gianfranco Griffla & Associati  
Via Piemonte, 17 - 10149 Torino - Tel. 011-59718225

Progettazione impianti meccanici e elettrici:  
PROECO s.r.l.  
Via Poletta, 3 - 10129 Torino - Tel. 011-591947

Consulenza per energia e acustica:  
Onleco s.r.l.  
Via Poletta, 3 - 10129 Torino - Tel. 011-503054

Tav. E02

Oggetto: Layout cavidotti interni e impianti area esterna

Scale: 1/50

Data: Novembre 2015

Elaborazione tavola: Proeco s.r.l.  
Ing. G. Bortolan, Per. Ing. F. Padellaro, Per. Ing. A. Tassari

IL COMMITTENTE

LA SOPRINTENDENZA

IL PROGETTISTA

IL CONSULENTE

Tutti i diritti d'autore sono riservati