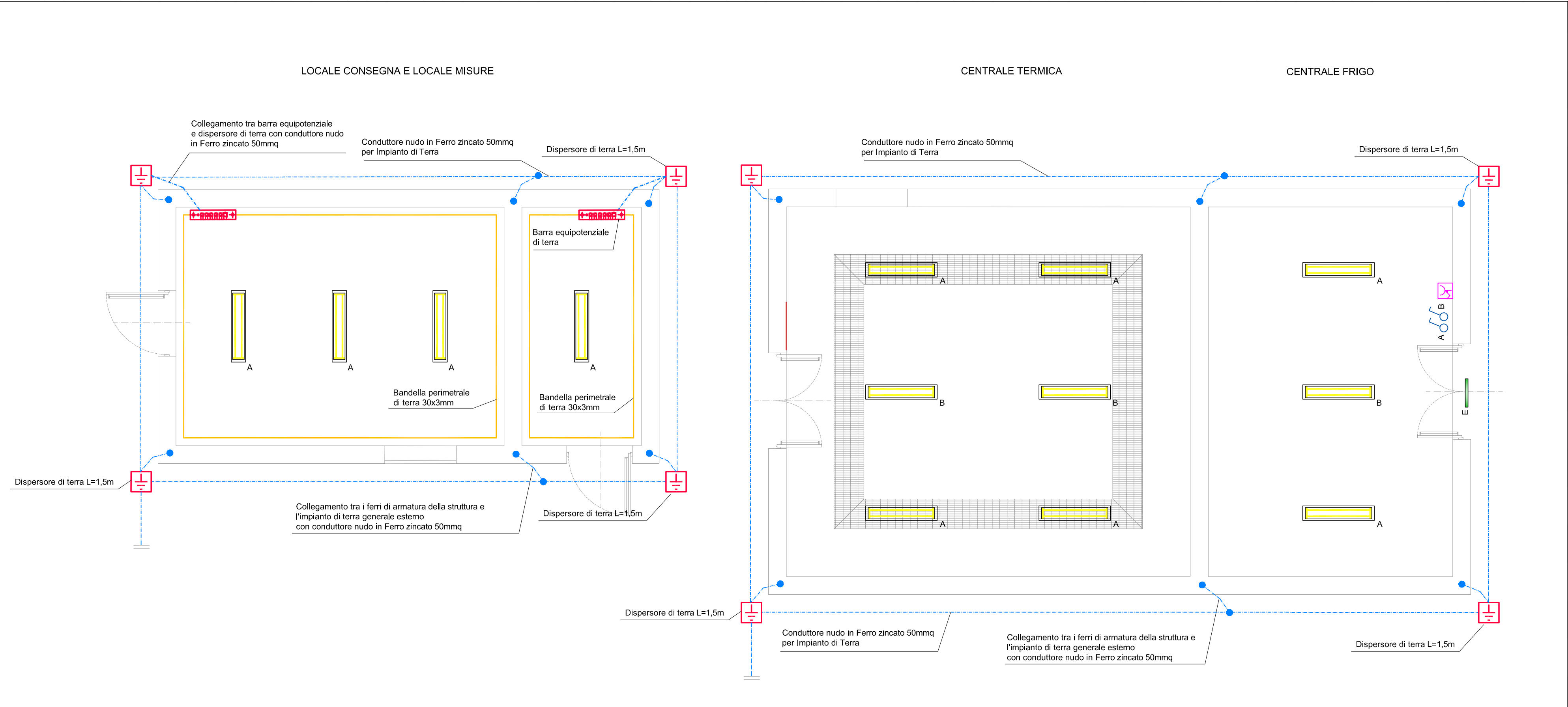


PIANTA PIANO TERRA

LEGENDA	
	QUADRO ELETTRICO IN PROGETTO
	POTETTO DM 500x500x100mm COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA CLASSE D400 A SERBIE PERICOLO TRIANGOLARE TRATTATO CON VERNICE BITUMINOSA
	POTETTO DM 500x500x100mm COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA CLASSE D400 A SERBIE PERICOLO TRIANGOLARE TRATTATO CON VERNICE BITUMINOSA
	CONDUTTORE NUOVO IN ACCIAIO ZINCATO 50mmq PER IMPIANTO DI TERRA
	CONDUTTORE NUOVO IN ACCIAIO ZINCATO 50mmq PER IMPIANTO DI TERRA
	TORNINO IN ACCIAIO ZINCATO 50mmq MONTATO SU COPERTURA DEL TUBICO COMPLETO DI CALATA 50x100mm PER IMPIANTO DI TERRA
	BANDELLA PERIMETRALE DI TERRA 50x100mm PER IMPIANTO DI TERRA
	PROGETTO DI DISPERSIONE IN FERRO ZINCATO L=1,5m
	BARRA EQUIPOTENZIALE DI TERRA



Regione Piemonte

Comune di Buttigliera Alta

Fondazione Ordine Mauriziano

PRECETTORIA DI SANT'ANTONIO DI RANVERSO

Restauro e riqualificazione funzionale degli edifici dell'Ospedaletto antoniano

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Committente:
Consulta Valorizzazione Beni Artistici e Culturali di Torino
Via Fanti, 17 - 10128 Torino
Tel. 011-7741153 - mail: info@consultabtorino.it

Progettazione architettonica:
Studio Architetto Gianfranco Grillo & Associati
Via Piemonte, 17 - 10149 Torino - Tel. 011-57218225

Progettazione impianti meccanici e elettrici:
PROECO s.r.l.
Via Poletto, 3 - 10129 Torino - Tel. 011-591647

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

Tav. E03

Oggetto: Impianto di dispersione e scariche atmosferiche
Pianta area esterna

Scala: 1/50

Data: Novembre 2015

Elaborazione tavola: Proeco s.r.l.
Ing. G. Bortolan, Per. Ind. F. Pautasso, Per. Ind. A. Tassi

IL COMMITTENTE

LA SOPRINTENDENZA

IL PROGETTISTA

IL CONSULENTE

Tutti i diritti d'autore sono riservati