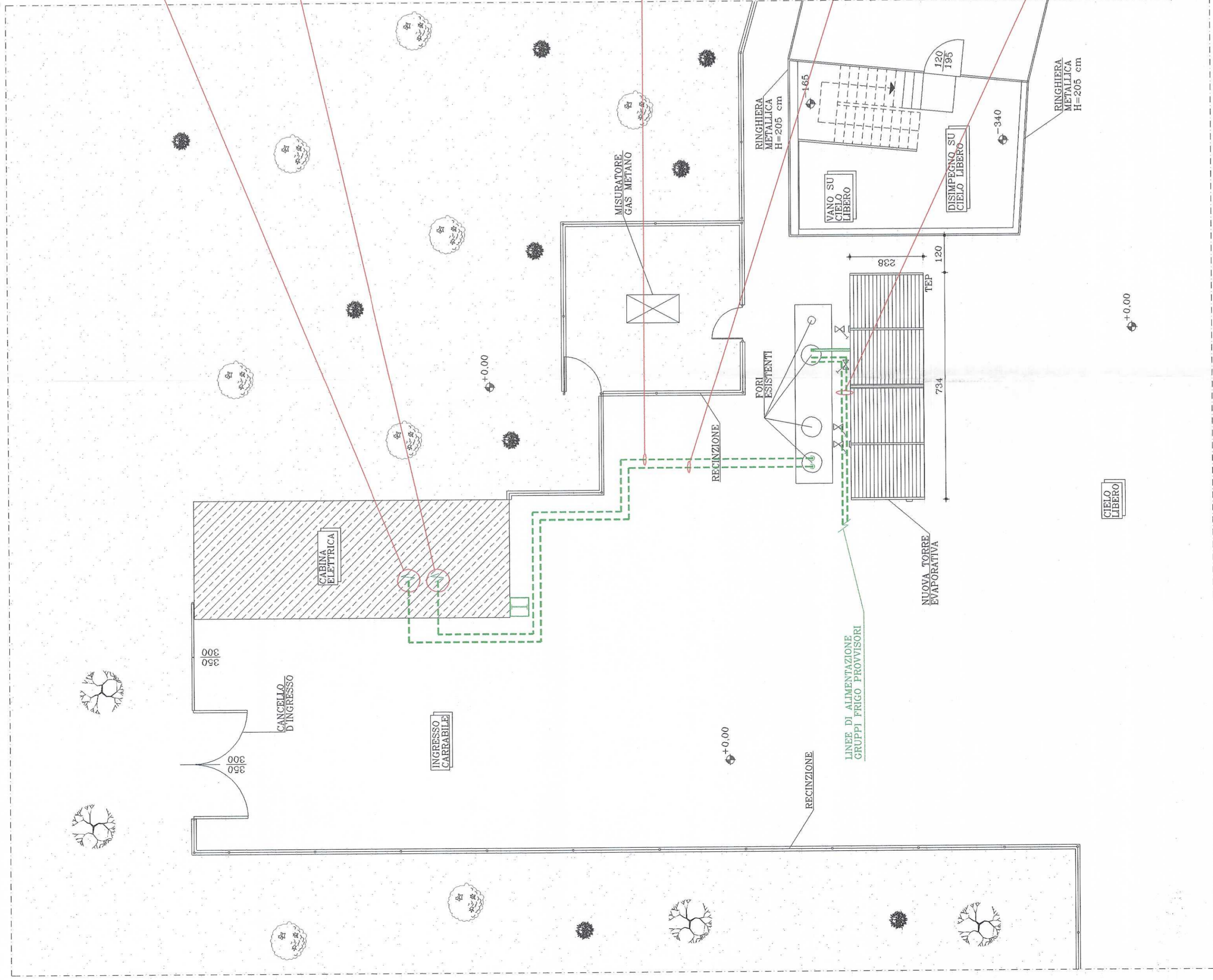


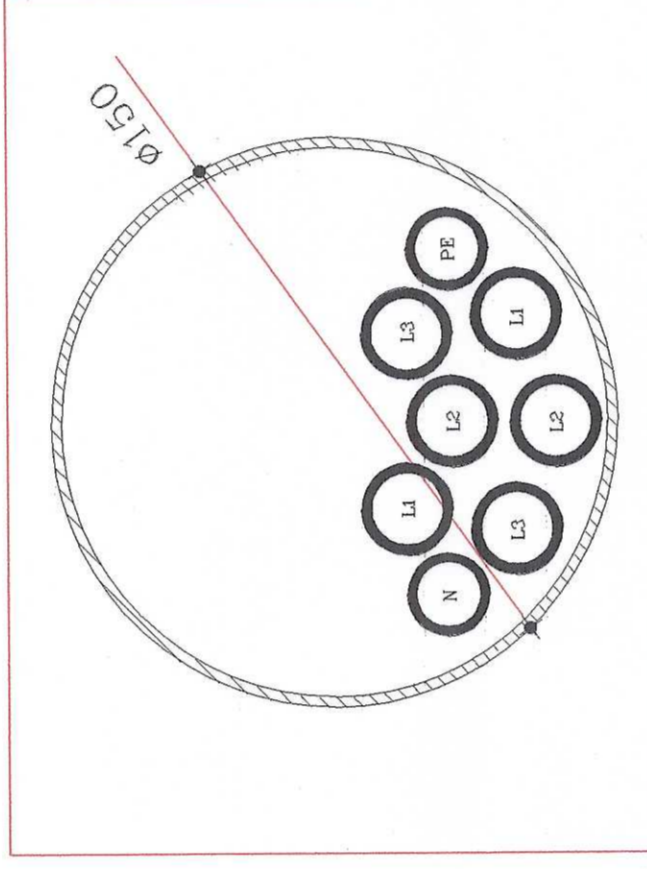
PIANTA AREA ESTERNA
 QUOTA +0.00 IRL
 STATO IN PROGETTO
 SCALA 1:100



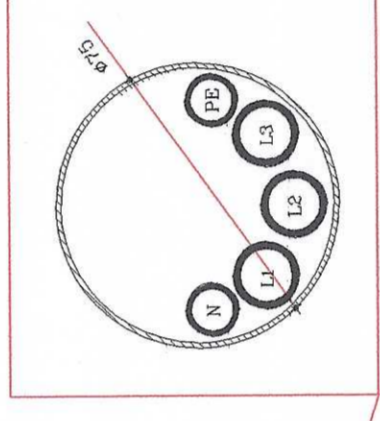
Interruttore magnetotermico differenziale (IDT) a carico d'altri da cui partirà la nuova linea di alimentazione del Quadro Elettrico Sottocentrale di Trasformatore "QST"

Interruttore magnetotermico differenziale (IDT) in cabina elettrica da cui partirà la linea di alimentazione del Quadro Elettrico Gruppi Frigo "QGF"

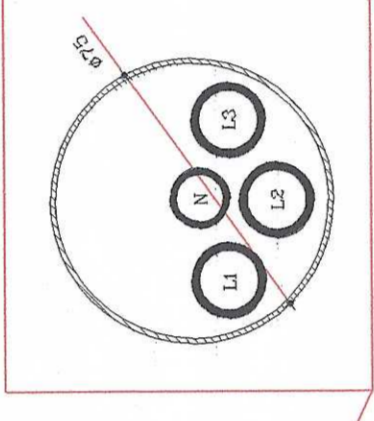
Cavidotto interrato in PVC pesante corrugato di diam. 150 mm e tipo 750 ammeggiato nella LINEA ALIMENTAZIONE GENERALE QUADRO ELETTRICO "QEG" - SCALA 1:2



Cavidotto interrato in PVC pesante corrugato di diam. 750 mm e tipo 750 ammeggiato nella LINEA ALIMENTAZIONE GENERALE QUADRO ELETTRICO "QEG" - SCALA 1:2



Cavidotto in PVC di diam. 750 mm Linea di alimentazione provvisoria Gruppi Frigo - SCALA 1:2



LEGENDA SIMBOLOGIA	
----	Cavidotto corrugato a doppia parete
	Canale in acciaio zincato con setto separatore
	Pulsante di agancio con collegamento remoto

Le posizioni delle apparecchiature sono indicative. La loro reale posizione sarà da concordare in fase di installazione con la D.L.



COMUNE DI TORINO

IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO
 DEL COMUNE DI TORINO E DELLA
 AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA

PALAZZO DELLO SPORT
 "RUFFINI"

Viale Burdin, 10 - TORINO



Commissa: IRS_02_2008

Code A.E.M.: 03.13.081.XI

Tavola: 1 IE/4

Scala: -

Validato:

Data: Gennaio 2008

Aggiornamento:

Data:

Oggetto: PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

Documento: -Pianta aerea esterna STATO IN PROGETTO

PROGETTO



Titolare dell'Attività



IRIDE SERVIZI S.p.A.
 Via Cavour 10
 10121 TORINO (TO)