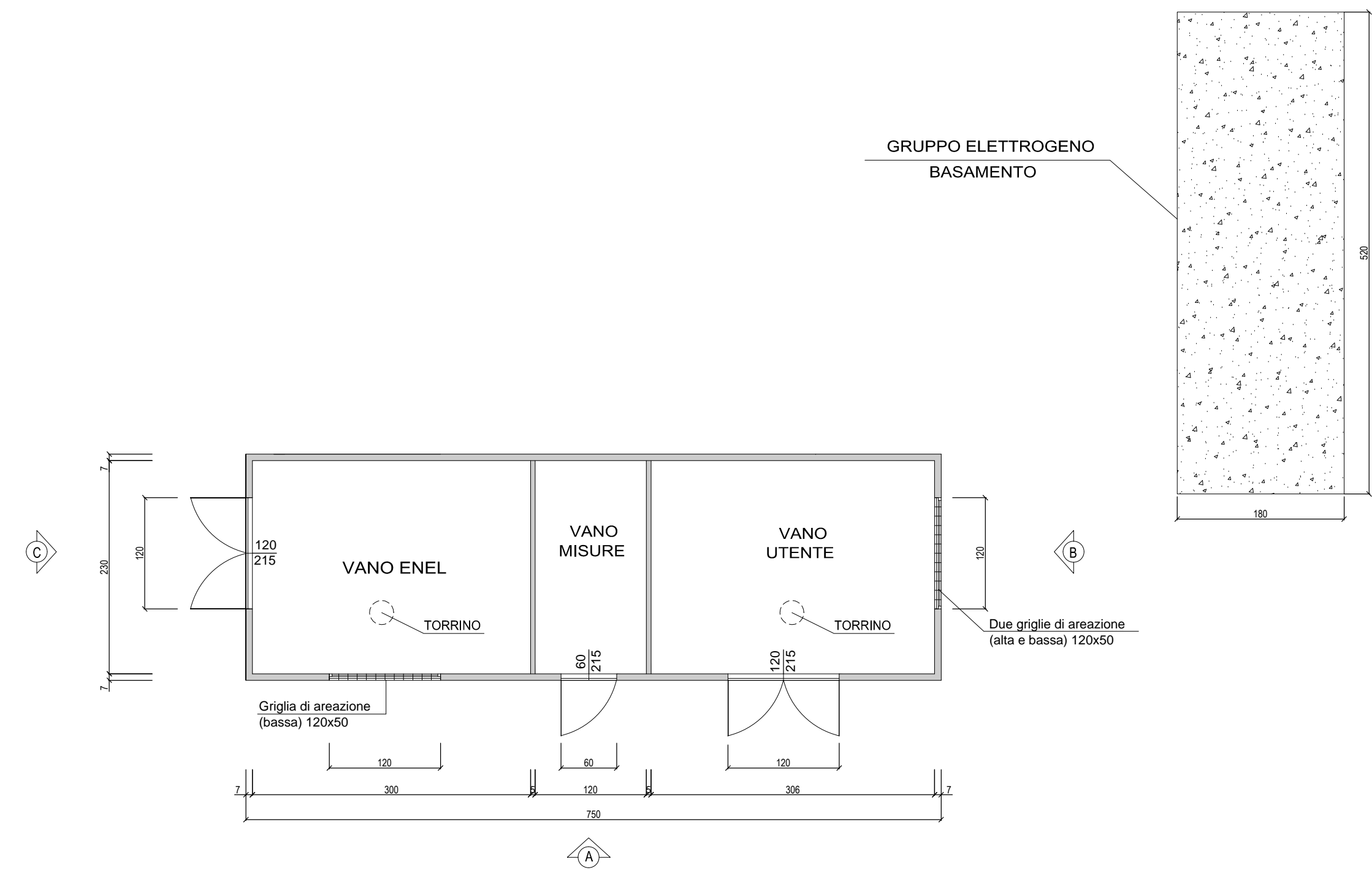
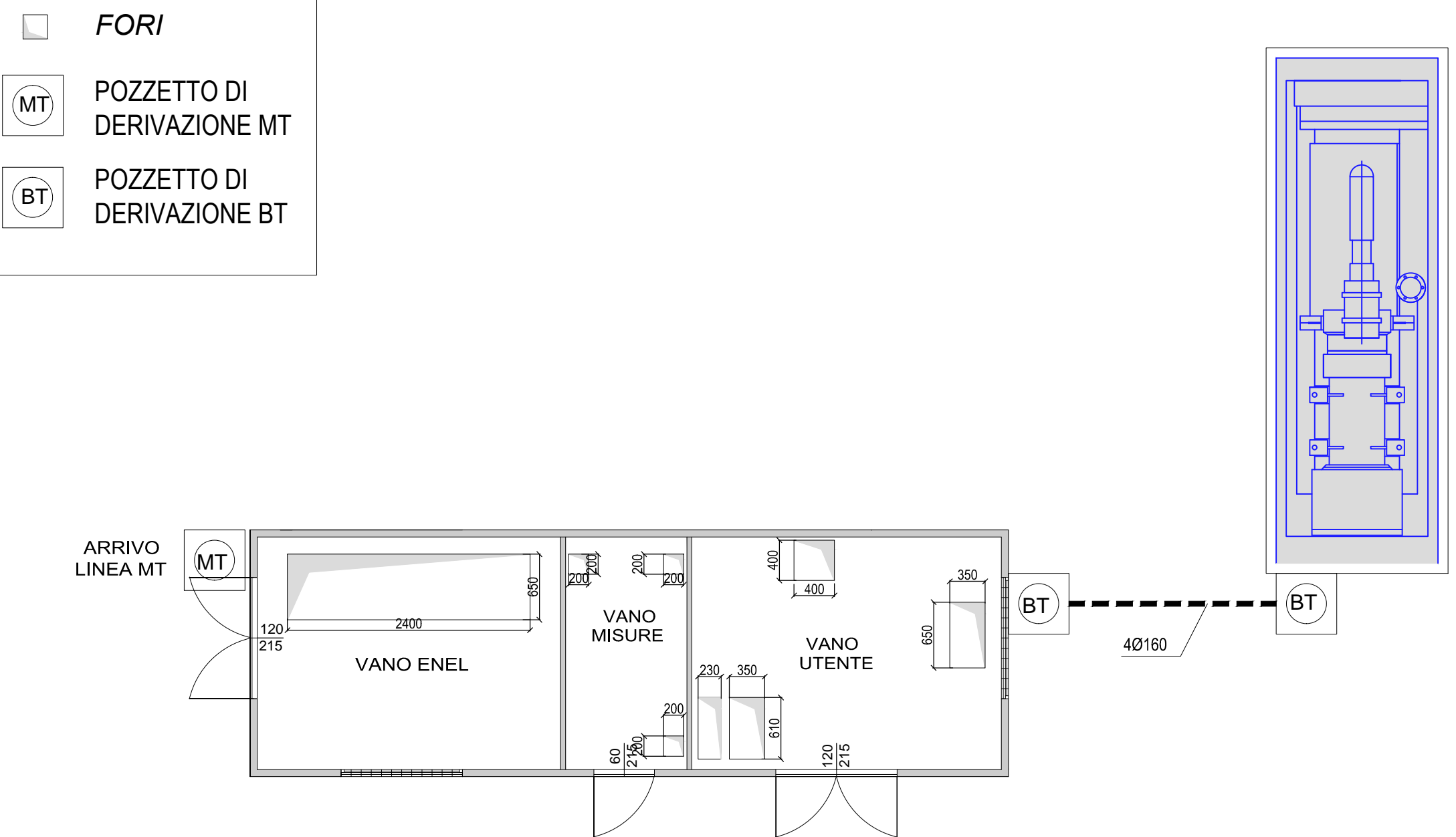


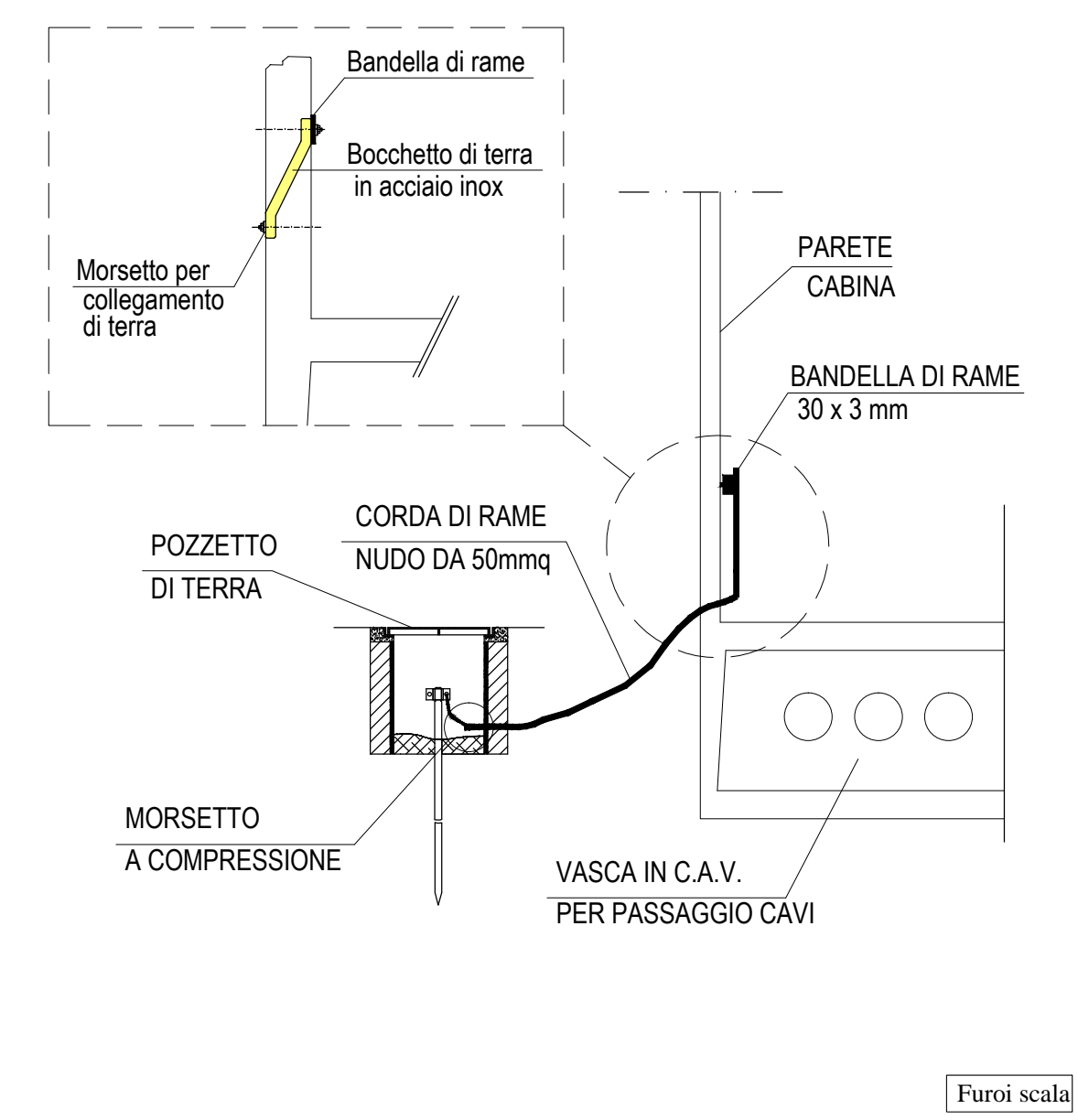
PLANIMETRIA CABINAELETTTRICA E GRUPPO ELETTROGENO



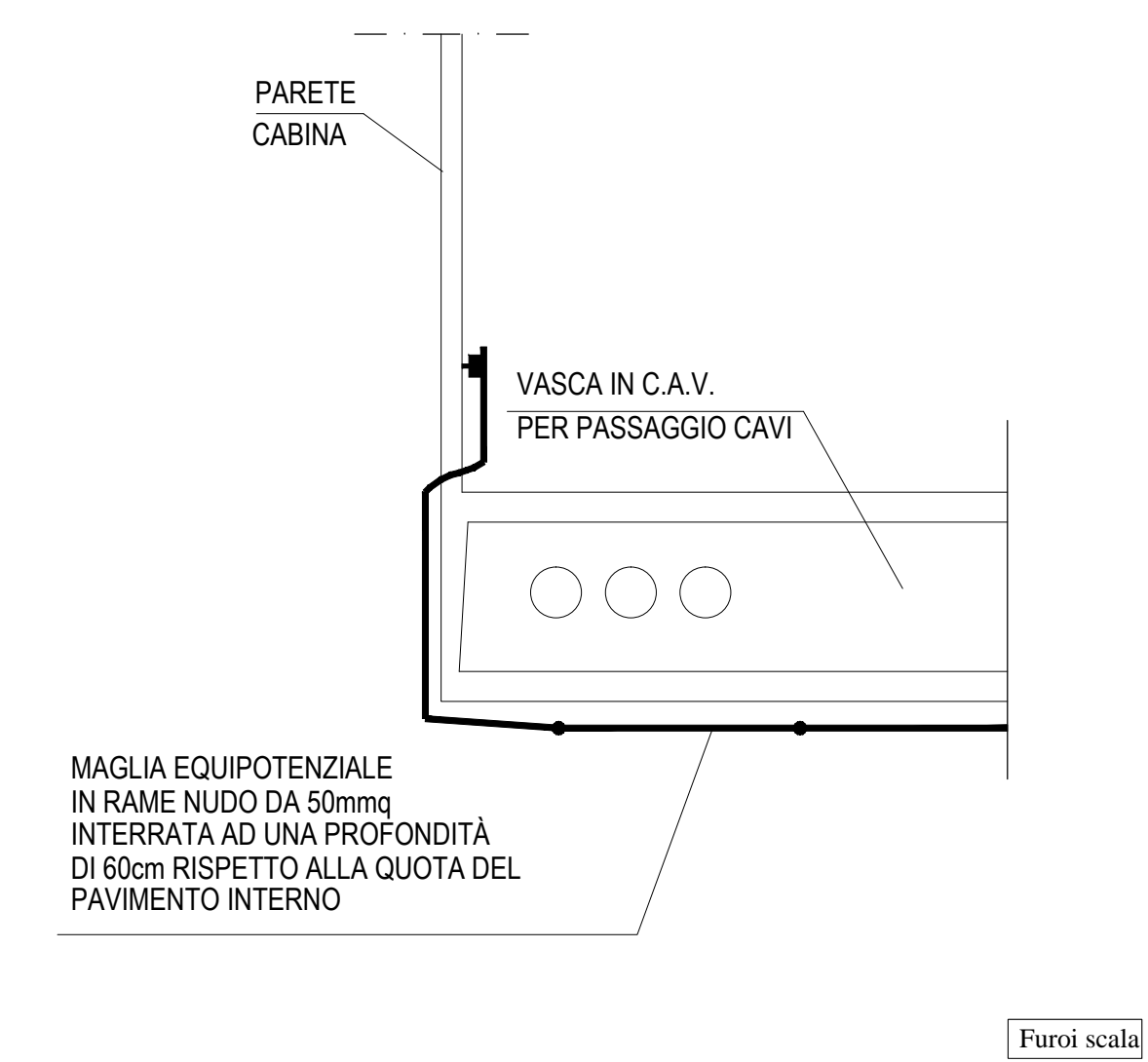
LAY-OUT FORI PER PASSAGGIO CAVI BT E MT



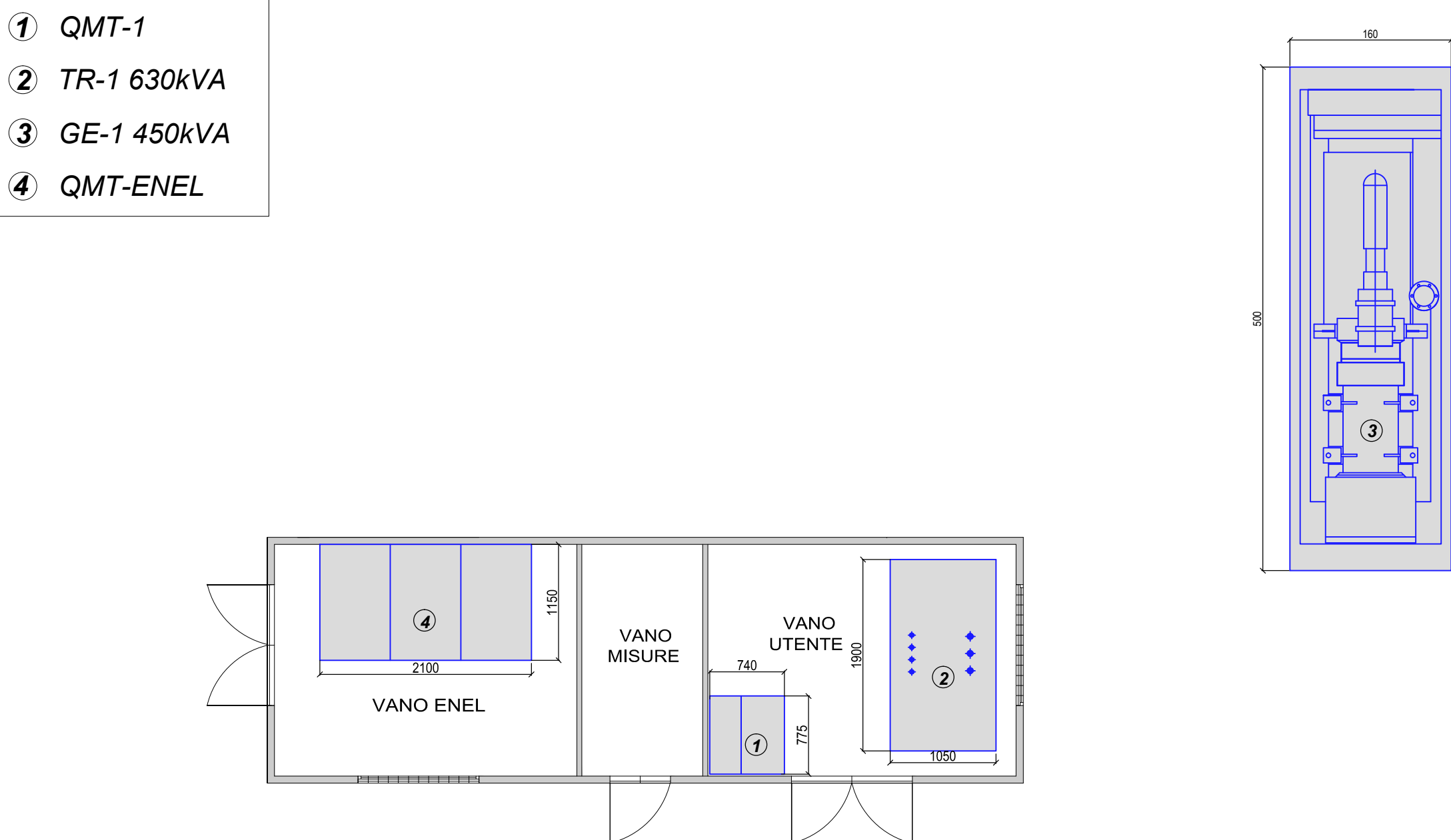
PARTICOLARE "A"



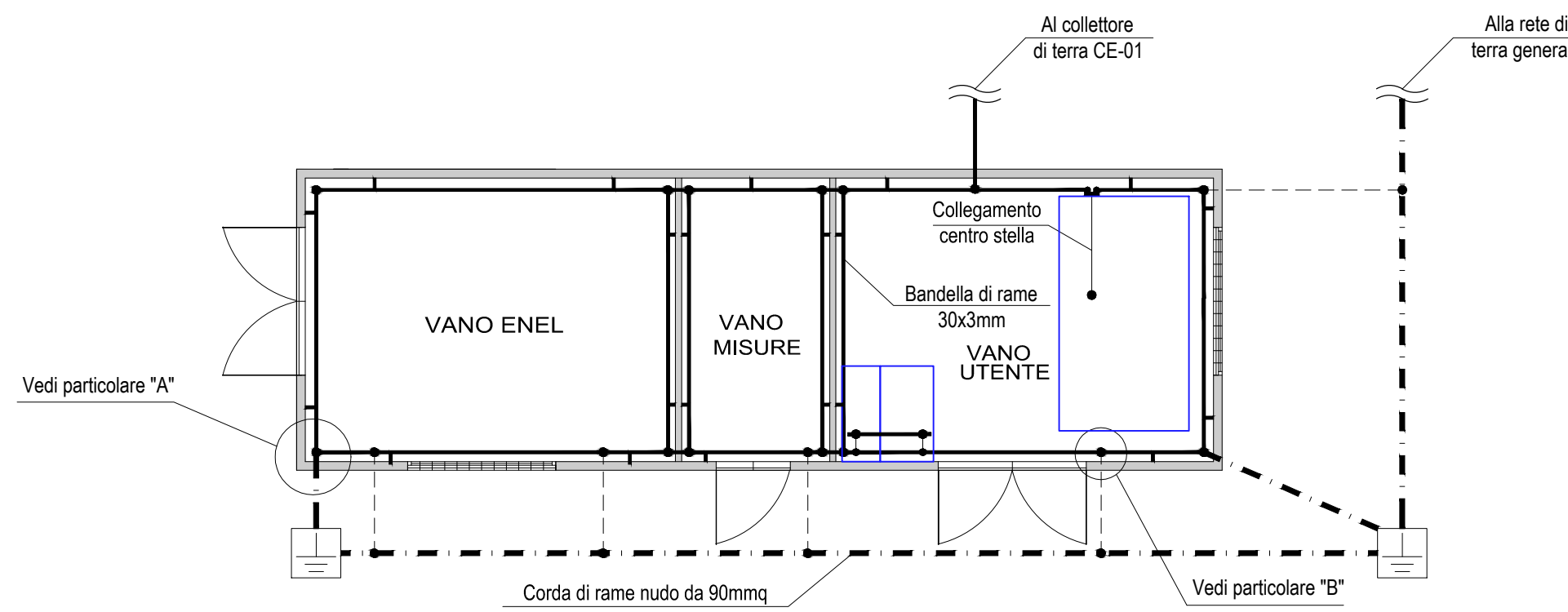
TIPICO POSA MAGLIA DI TERRA



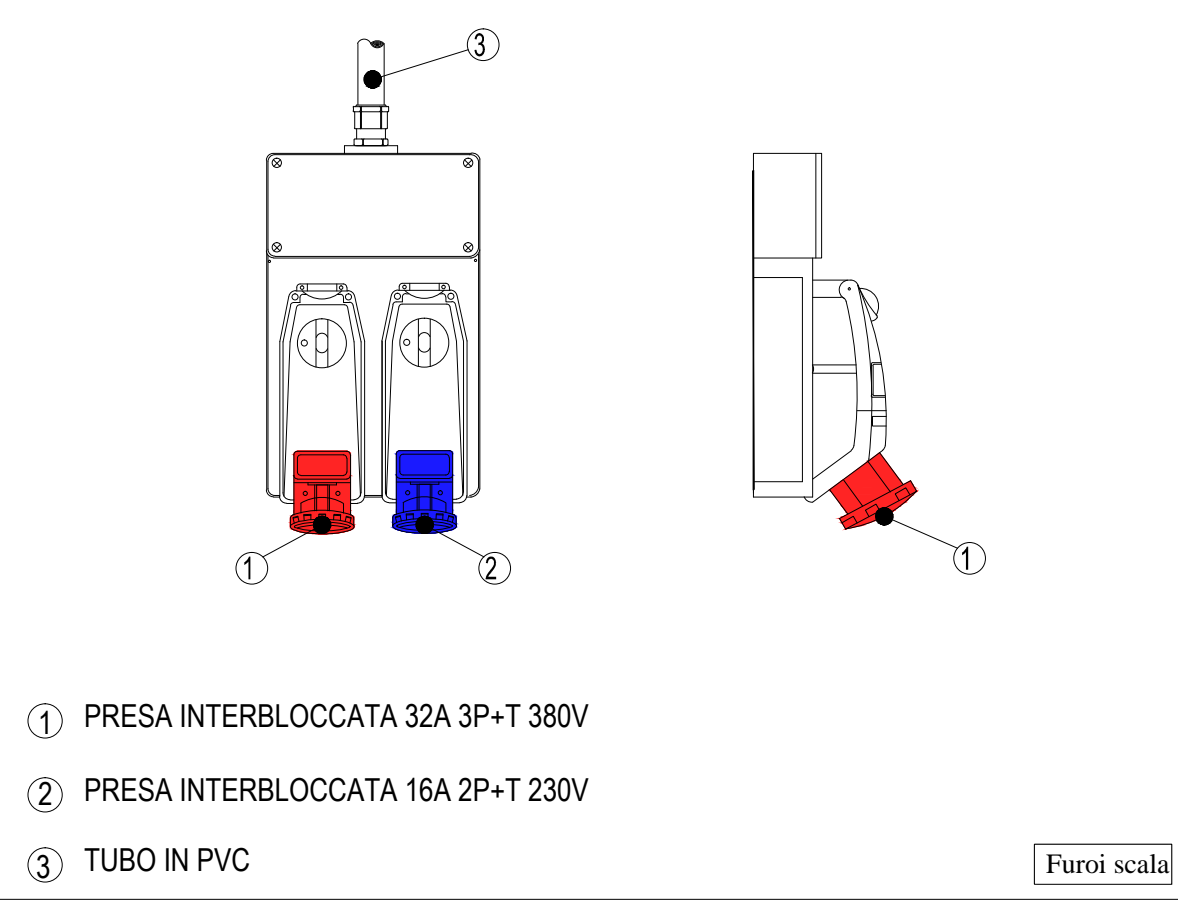
LAY-OUT APPARECCHIATURE



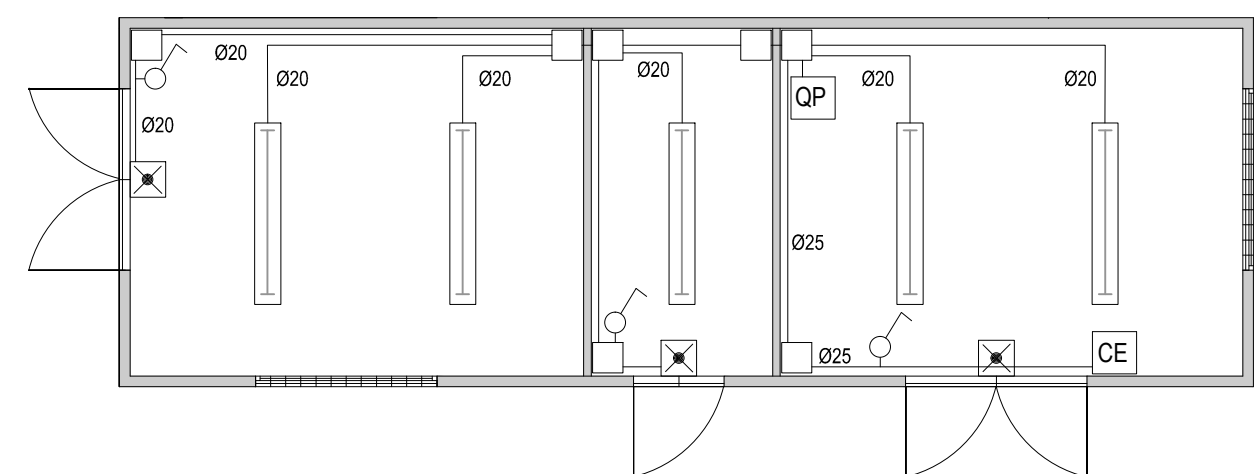
IMPIANTO DI TERRA - MAGLIA EQUIPOTENZIALE



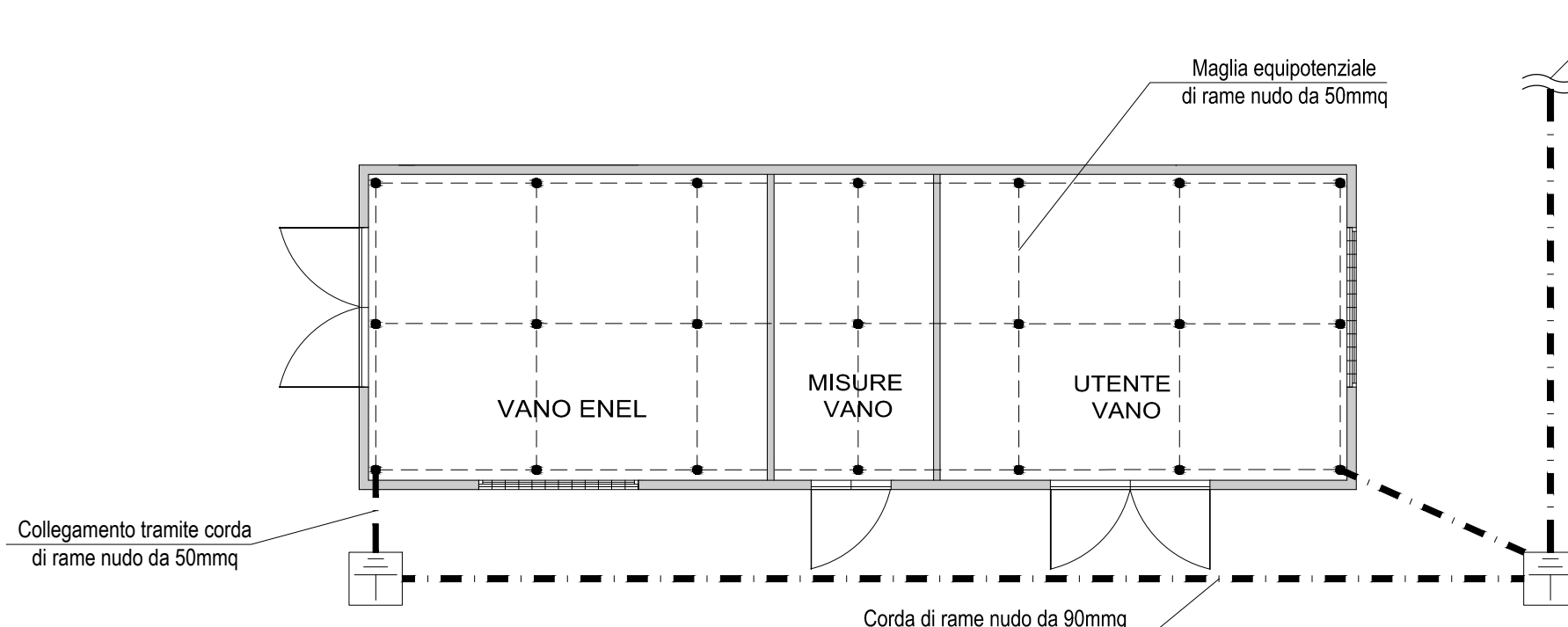
QUADRETTO PRESE



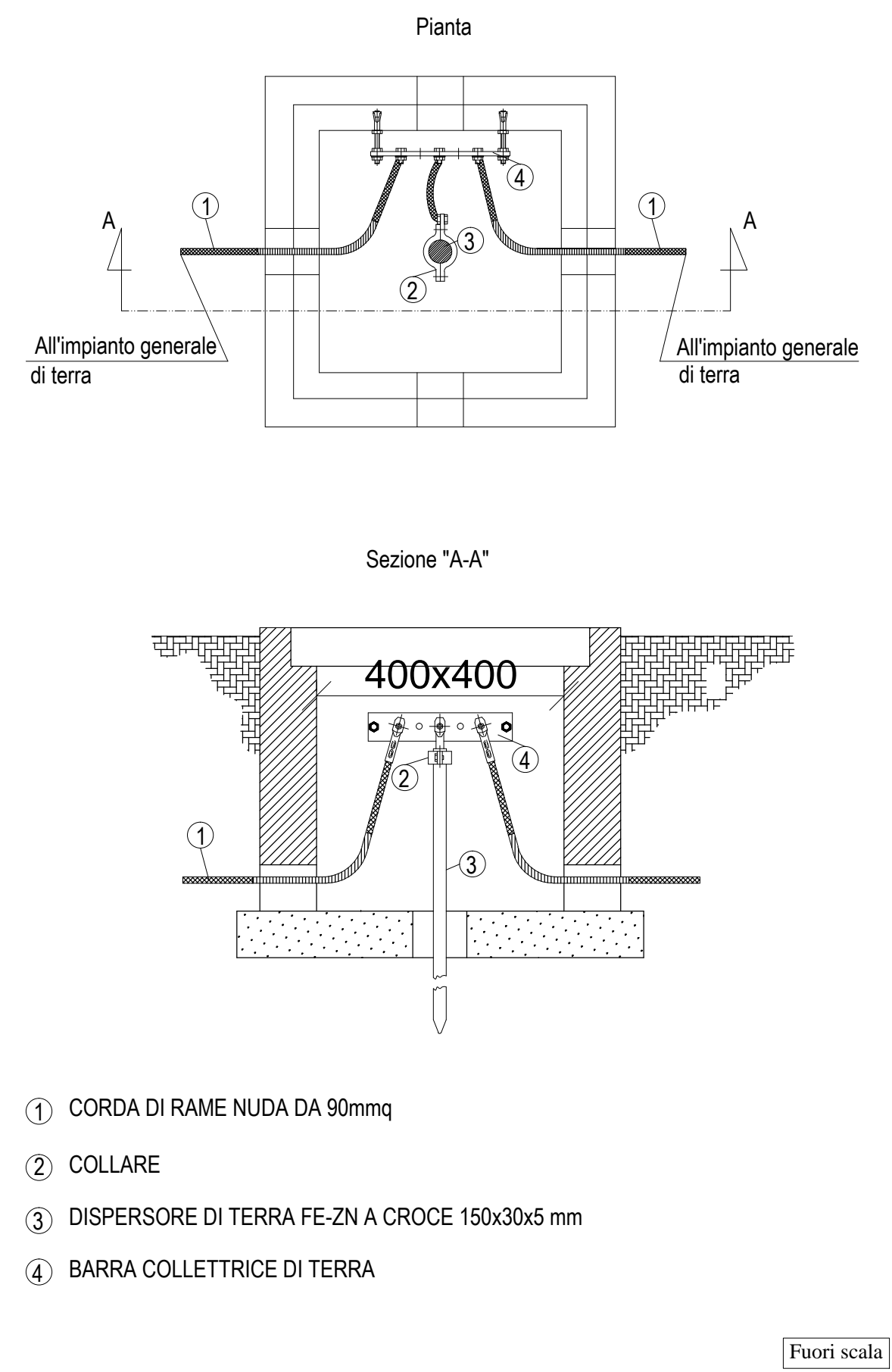
PLANIMETRIA IMPIANTO LUCE E FM



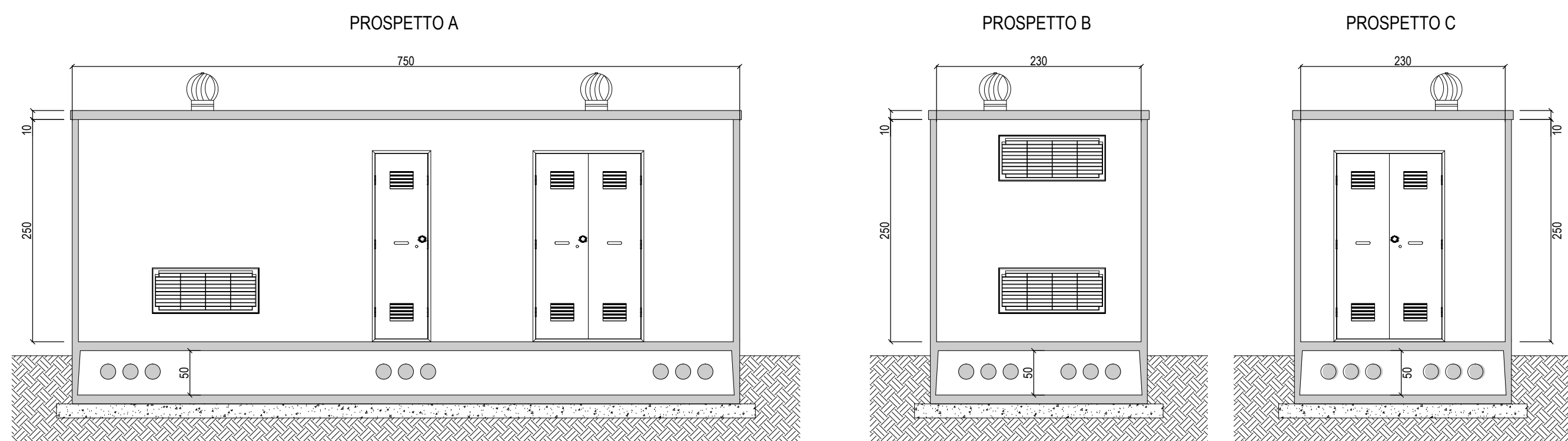
IMPIANTO DI TERRA - MAGLIA EQUIPOTENZIALE



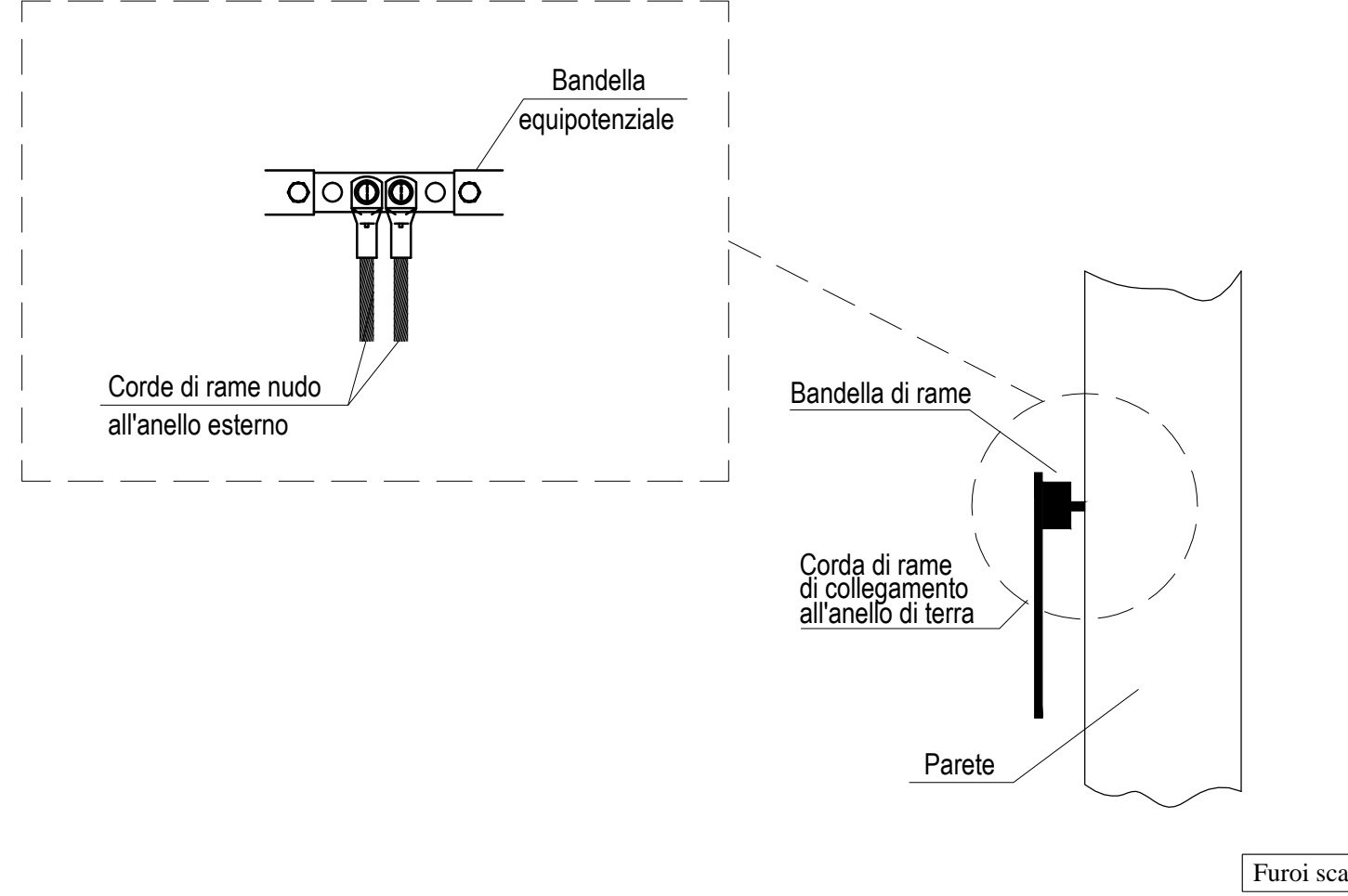
TIPICO POZZETTO DI TERRA



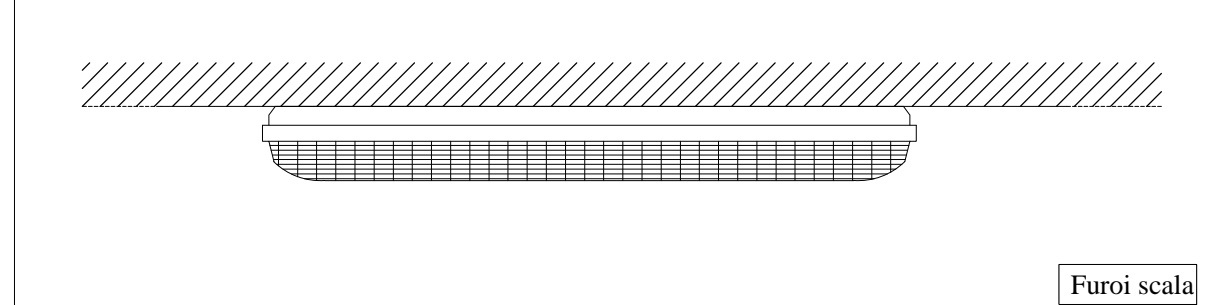
PROSPETTI



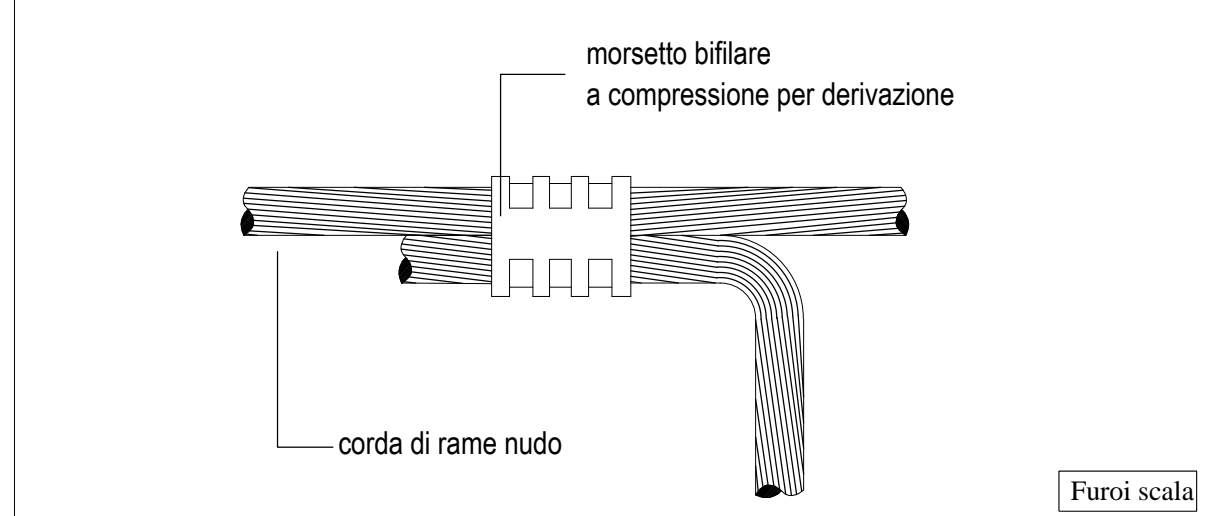
PARTICOLARE "B"



PLAFONIERA A SOFFITTO



MORSETTO A COMPRESSIONE



LEGENDA SIMBOLI

BT	POZZETTO DI DERIVAZIONE 40x40x40mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARABILE
---	TUBAZIONE PER POSA INTERRATA
---	APPARECCHIO ILLUMINAZIONE CON TUBO FLUORESCENTE DA 30W
☒	LAMPADINA DI EMERGENZA DA 18 W
QP	QUADRETTO PRESE COSTITUITO DA N°1 PRESA INTERBLOCCATA 32A 3P+T 380V, N°1 PRESA INTERBLOCCATA 16A 2P+T 230V
CE	PULSANTE DI EMERGENZA
---	TUBAZIONE IN PVC
□	CASSETTA DI DERIVAZIONE IPB
⌋	INTERRUTTORE A PARETE STAGNO
⌋	POZZETTO DI TERRA COMPLETO DI DISPENSORE DA 1.5MT
---	CORDA DI RAME NUDO DA 90mmq INTERRATA
---	BANDELLA IN Cu 30x3mm FISSATA CON ISOLATORI A PARETE
---	CORDA DI RAME NUDO DA 90mmq
●	MORSETTO A COMPRESSIONE
■	BARRA COLLETRICE

COMUNE DI NAPOLI

SISTEMA DI FOGNATURA DELL'AREA
DI COMPETENZA DEL COMUNE DI NAPOLI
AFFERENTE LA COLLINA DEI CAMALDOLI
LOTTO II - COMPLETAMENTO
- PROGETTO ESECUTIVO -



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giovanni Viorio

0 06/15 LAM FEM COT EMISSIONE PER APPROVAZIONE

Revisione Data Redatto Verificato Approvato Direzione della revisione

BACINO H
VIA REGGENTE
SOLLEVAMENTO HS
LAY-OUT CABINA ELETTRICA MT/BT - G.E.

EG.H.08

Elaborato n°

Scala

1:50

Data

Agosto 2015