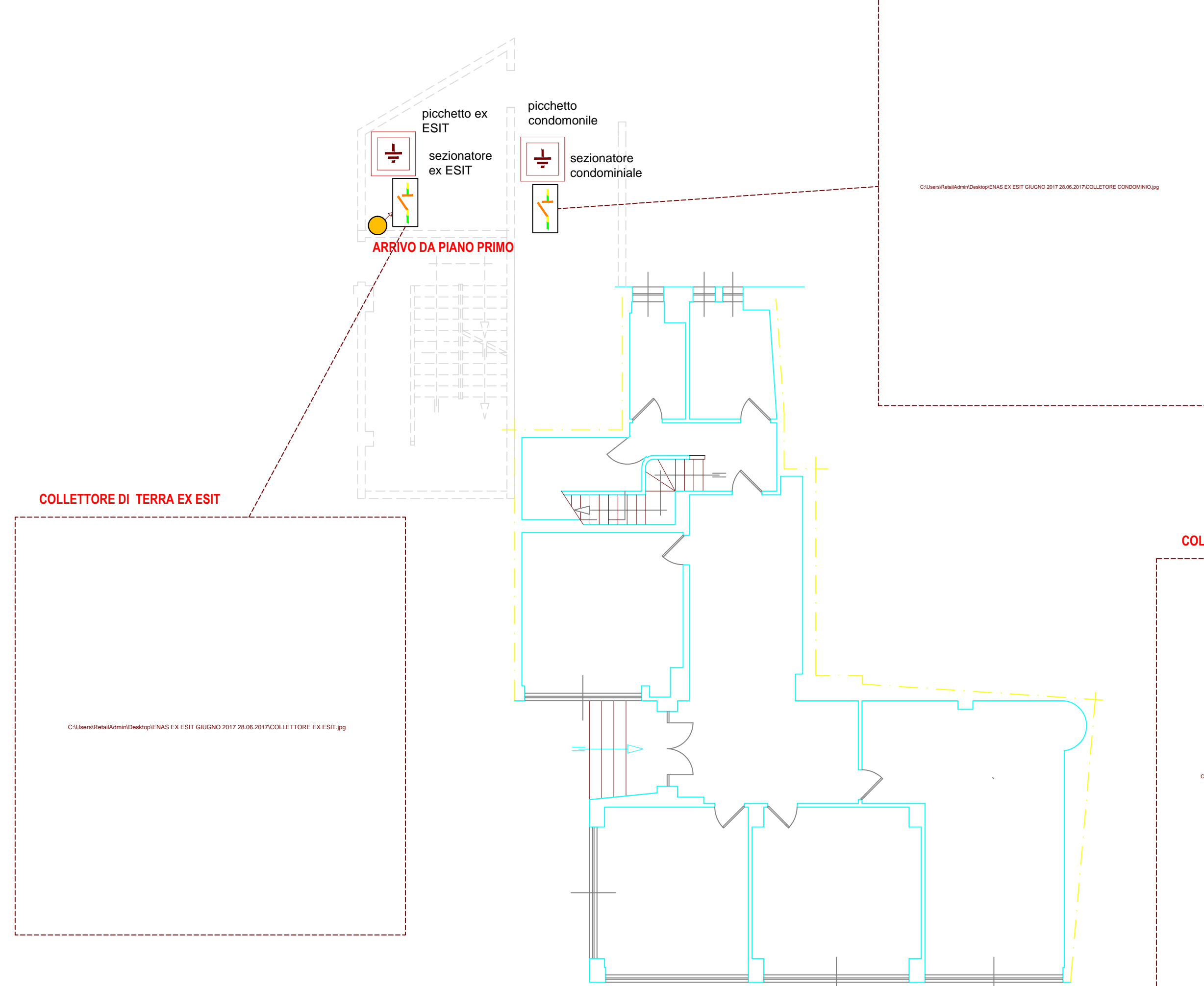


LEGENDA SIMBOLI

	ARMADIO ELETTRICO GENERALE
	NUOVO QUADRO ELETTRICO GENERALE P.P.
	NUOVO QUADRO ELETTRICO GENERALE A.T.
	CONDUTTERA ELETTRICA INVERSORIA DIRETTAMENTE NEL TERRENO
	IMPIANTO DI TERRA ESISTENTE
	POZZETTO IN P.V. ACCESSIBILE CON PICCHETTO DI TERRA H150
	COLLETTORE DI TERRA
	SEZIONATORE DI TERRA
	REMOZIONE CALATA VECCHIO IMPIANTO DI TERRA
	LINEA ASCENDENTE
	LINEA DISCENDENTE

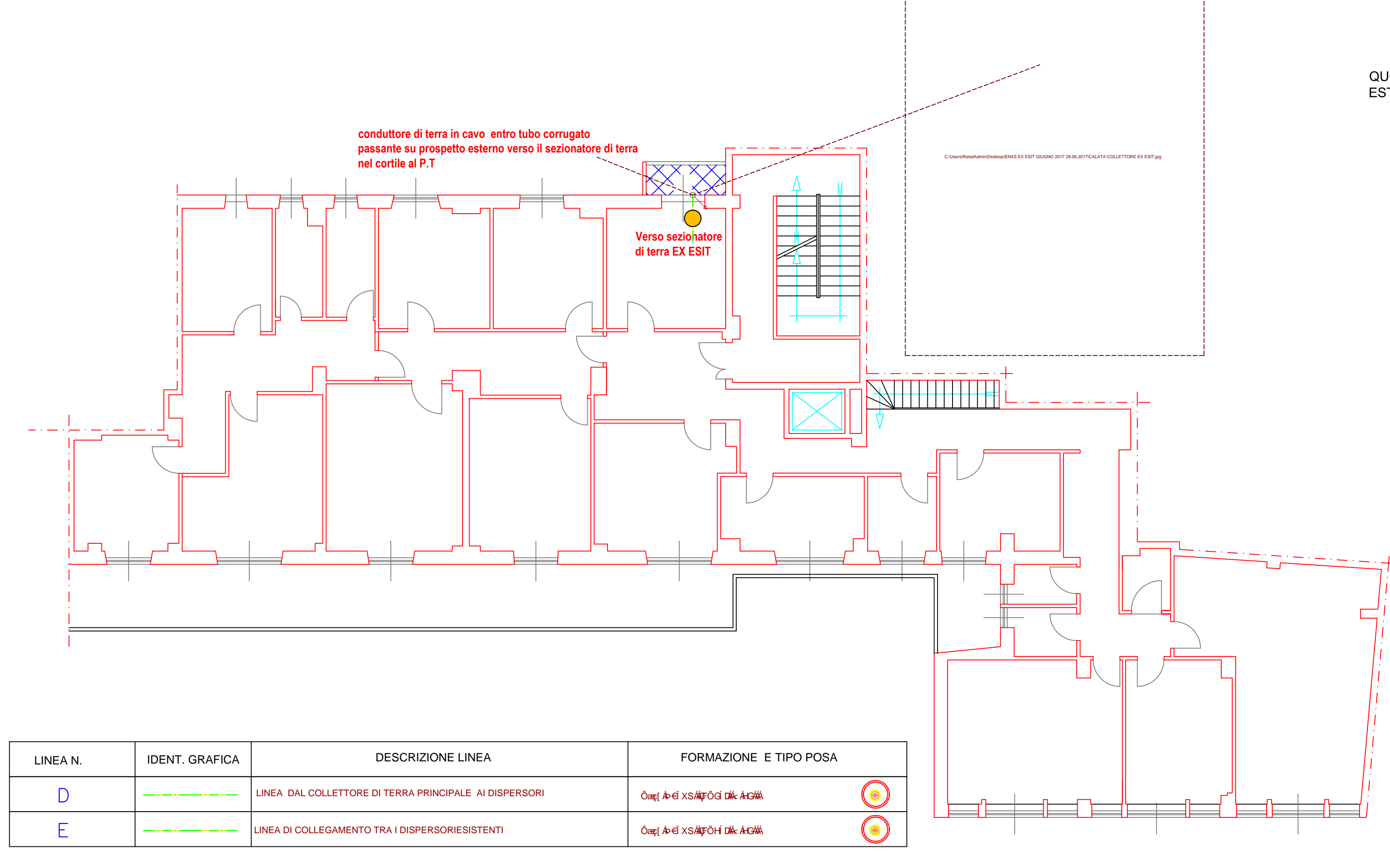
PIANTA PIANO TERRA: SCHEMA UNIFILARE TOPOGRAFICO IMPIANTO DI TERRA
STATO ATTUALE Scale 1:100



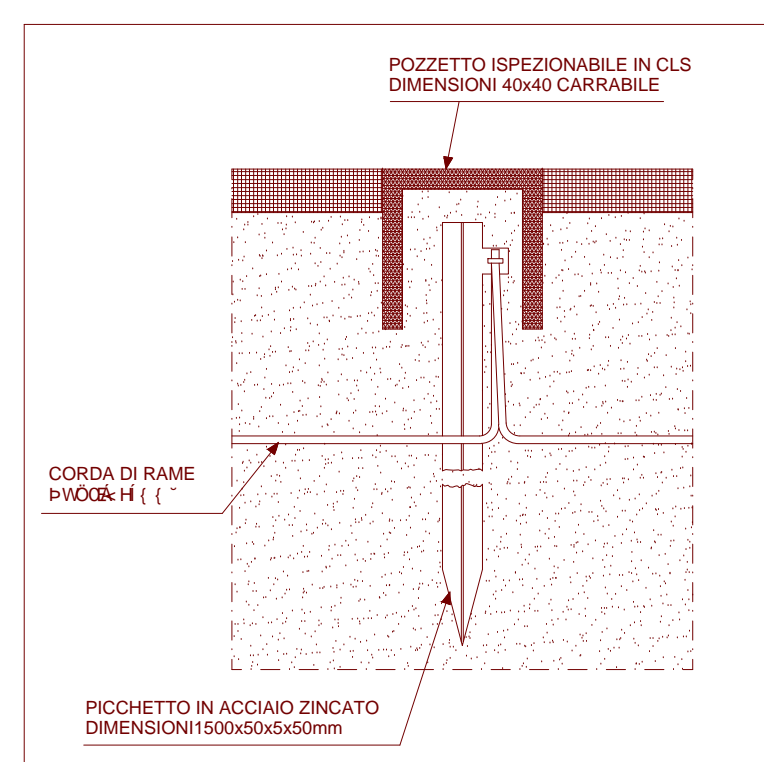
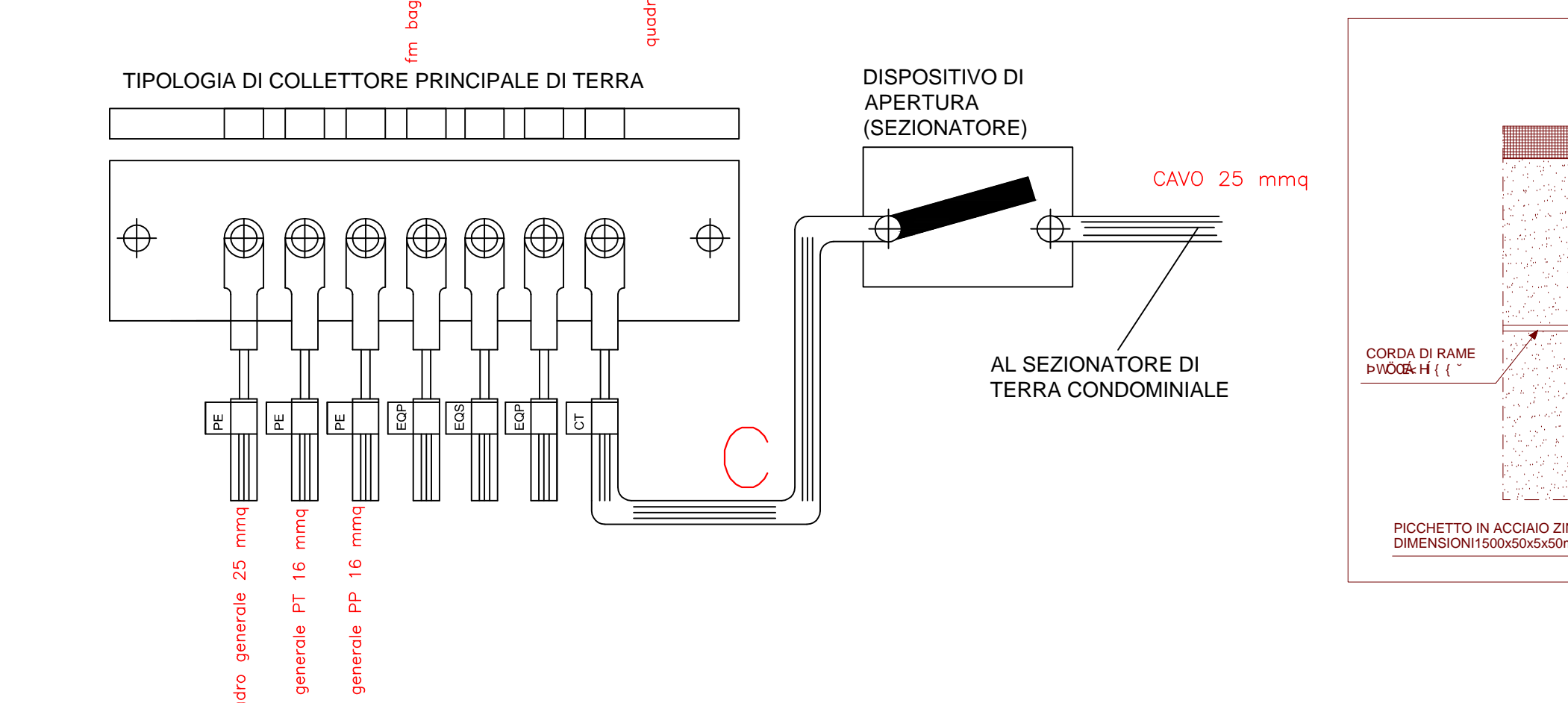
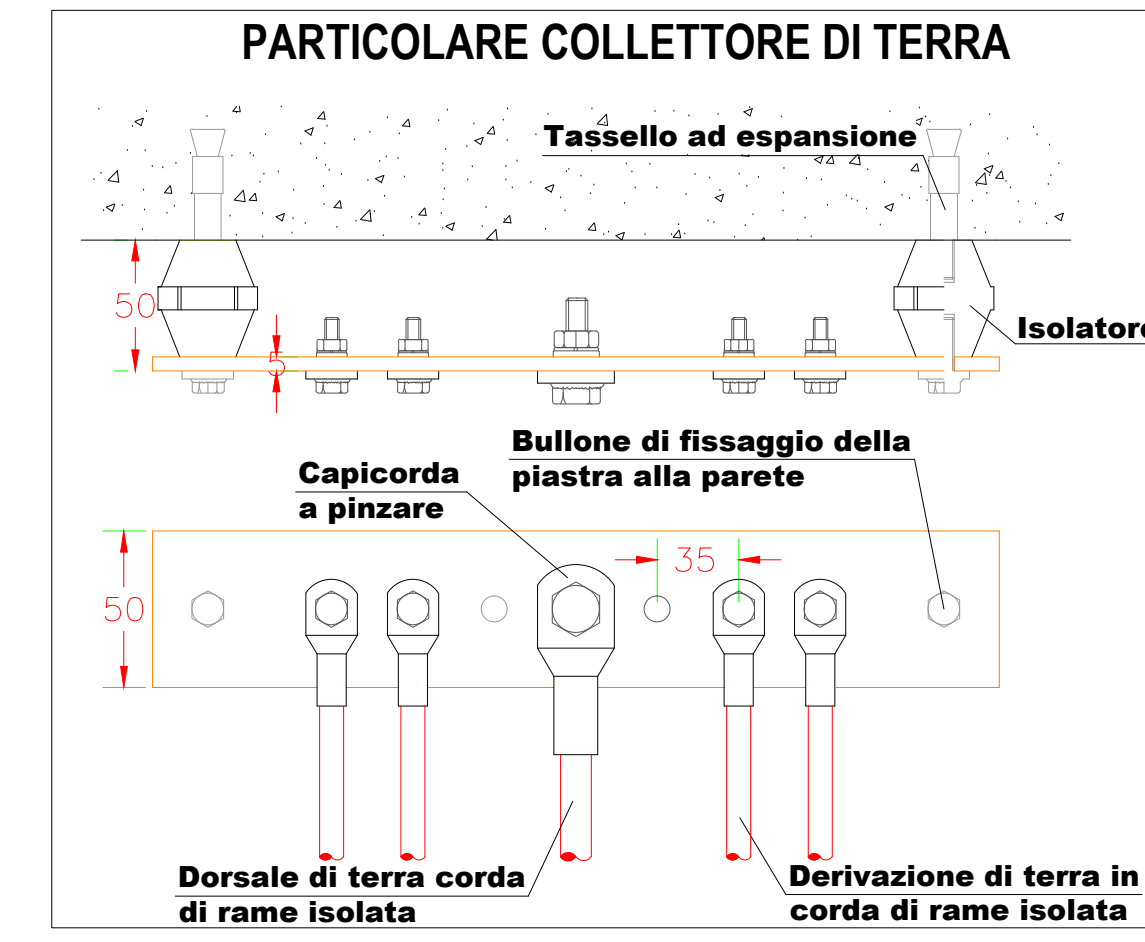
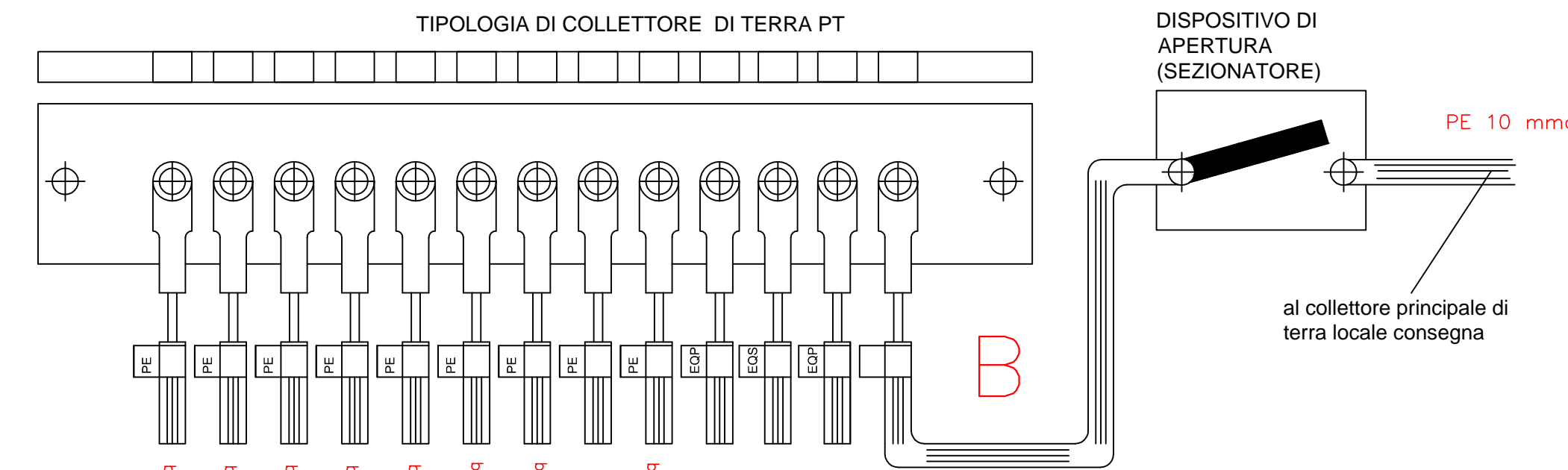
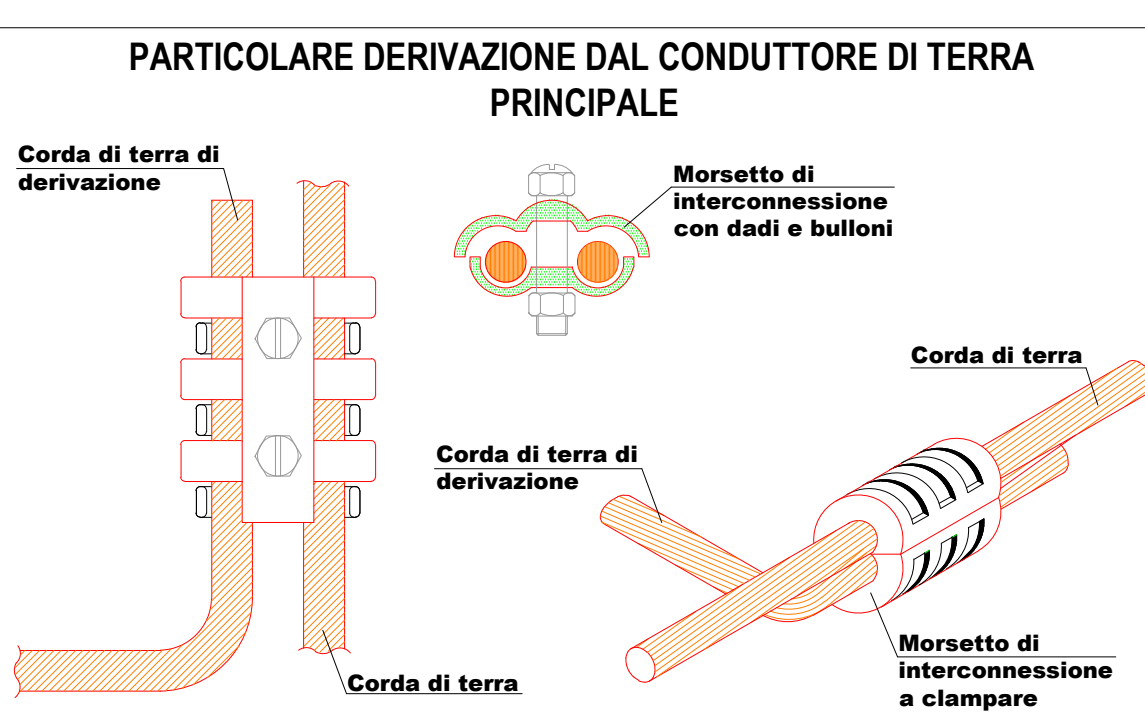
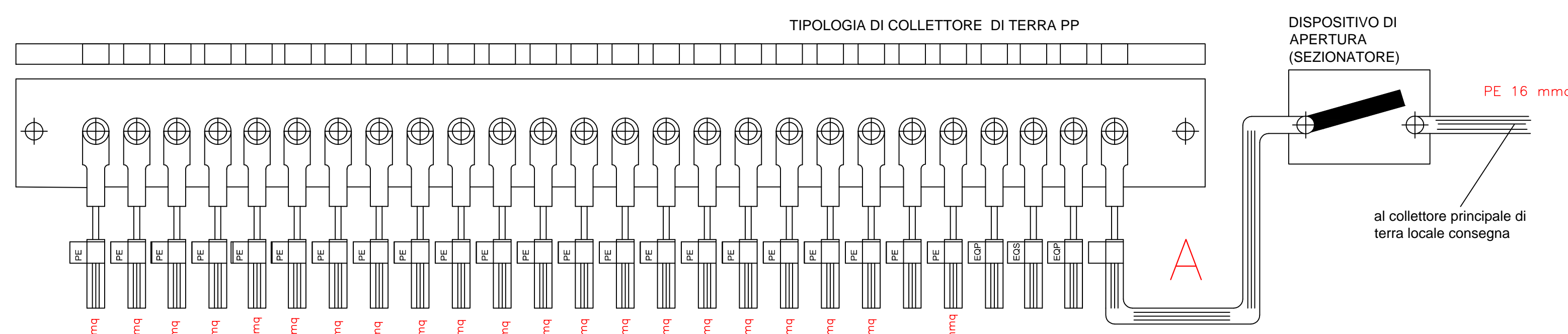
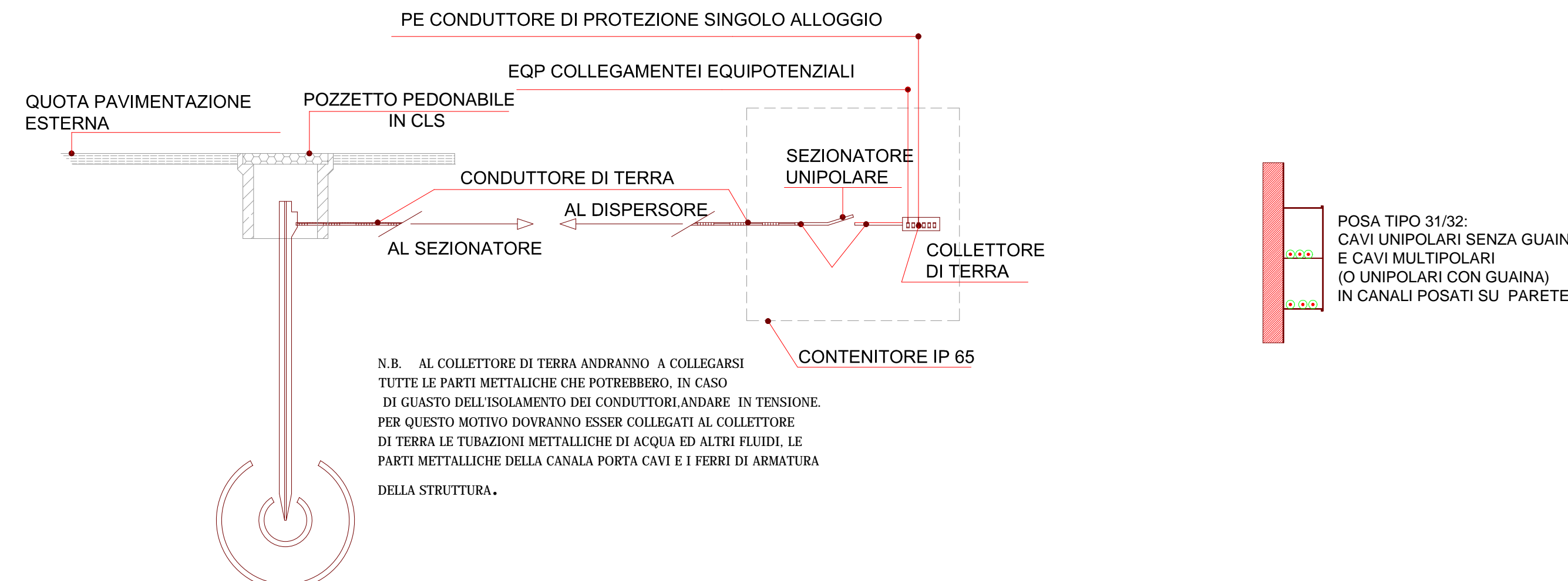
COLLETTORE DI TERRA CONDOMINIALE



PIANTA PIANO PRIMO: SCHEMA UNIFILARE TOPOGRAFICO IMPIANTO DI TERRA
STATO ATTUALE Scale 1:100



LINEA N.	IDENT. GRAFICA	DESCRIZIONE LINEA	FORMAZIONE E TIPO POSA
D		LINEA DAL COLLETTORE DI TERRA PRINCIPALE AI DISPERSORI	Cord. 4-6 cavi/PT 3x 400
E		LINEA DI COLLEGAMENTO TRA I DISPERSORI ESISTENTI	Cord. 4-6 cavi/PT 3x 400



Ente acque della Sardegna
Ente abbas de Sarghna

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEI LOCALI AD USO
UFFICIO SITI IN VIA MAMELI 97 (EX ESIT/ARGEA)

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTO ELETTRICO SITUAZIONE
ATTUALE ED IN PROGETTO :SCHEMA
UNIFILARE TOPOGRAFICO IMPIANTO DI
TERRA - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Allegato
E. 13
SCALA 1:100

Redatto dal Servizio Dighe e dal Servizio Energia
Manutenzione Specializzate

Responsabile del Procedimento: ing. Enrico Palumbo

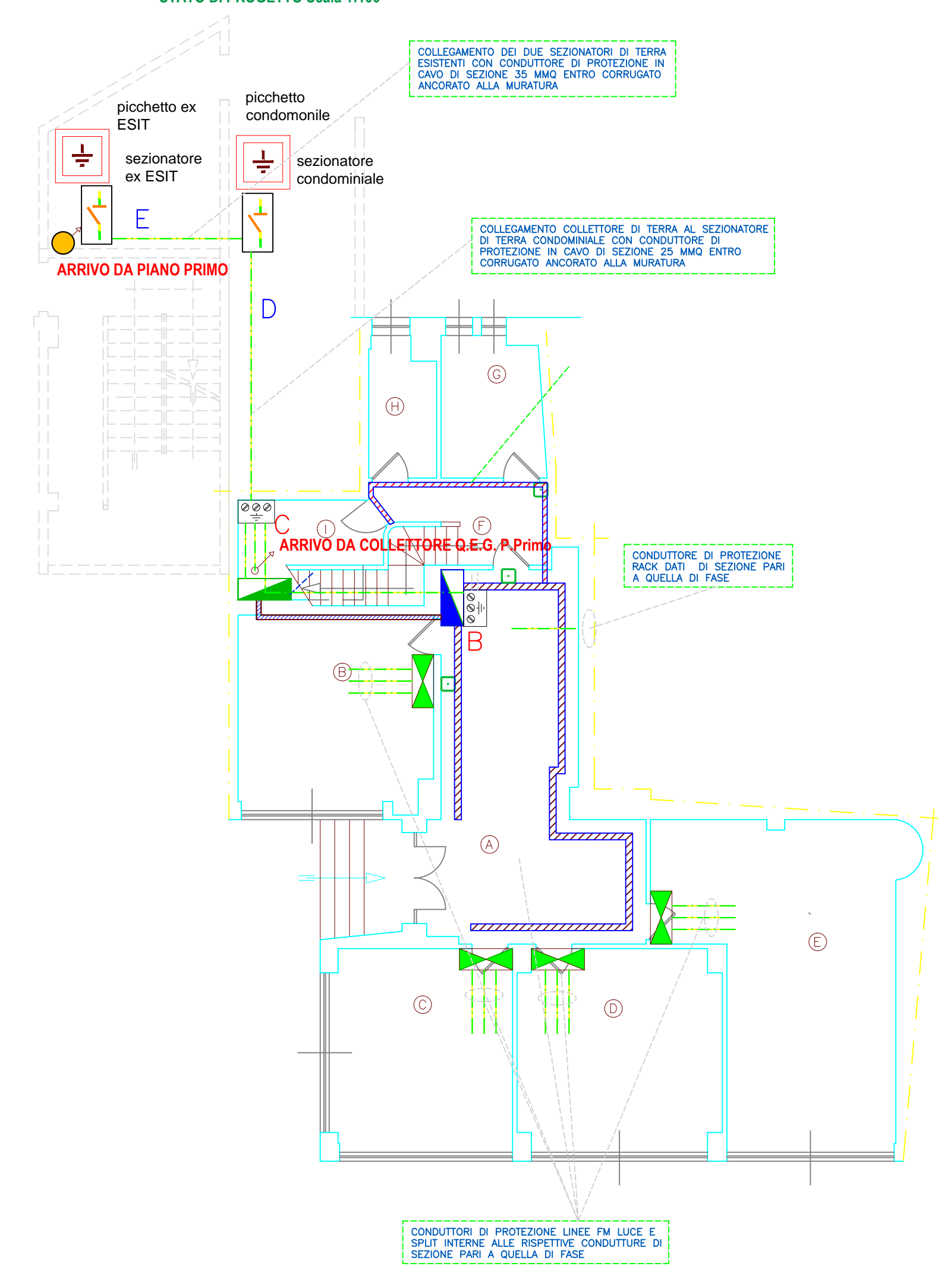
Progettista opere civili: p. Roberto Gallo

Progettista impianti elettrici: ing. Marco Corradini

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: ing. P. Piergiorgio Cadeddu

Il Direttore del Servizio Dighe
Ing. Antonio Lochi
Luglio 2017

PIANTA PIANO TERRA: SCHEMA UNIFILARE TOPOGRAFICO DORSALI
STATO DI PROGETTO Scale 1:100



PIANTA PIANO PRIMO: SCHEMA UNIFILARE TOPOGRAFICO IMPIANTO DI TERRA
STATO DI PROGETTO Scale 1:100

