

LEGENDA ILLUMINAZIONE PUBBLICA:

- LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
- LINEA DI PROGETTO Tubazione pvc pesante Ø 63 mm cavi unipolari 16/7h 0,61kW 4 mmq e 2,5 mmq
- POZZETTI DI PROGETTO PREFABBRICATI IN C.L.S. 60x60x60 cm
- PUNTO LUCE DI PROGETTO costituito da palo in alluminio estruso h 4,10 mt fuori terra e corpo illuminante led

PREDISPOSIZIONE LINEE ALIMENTAZIONE ENERGIA ELETTRICA:

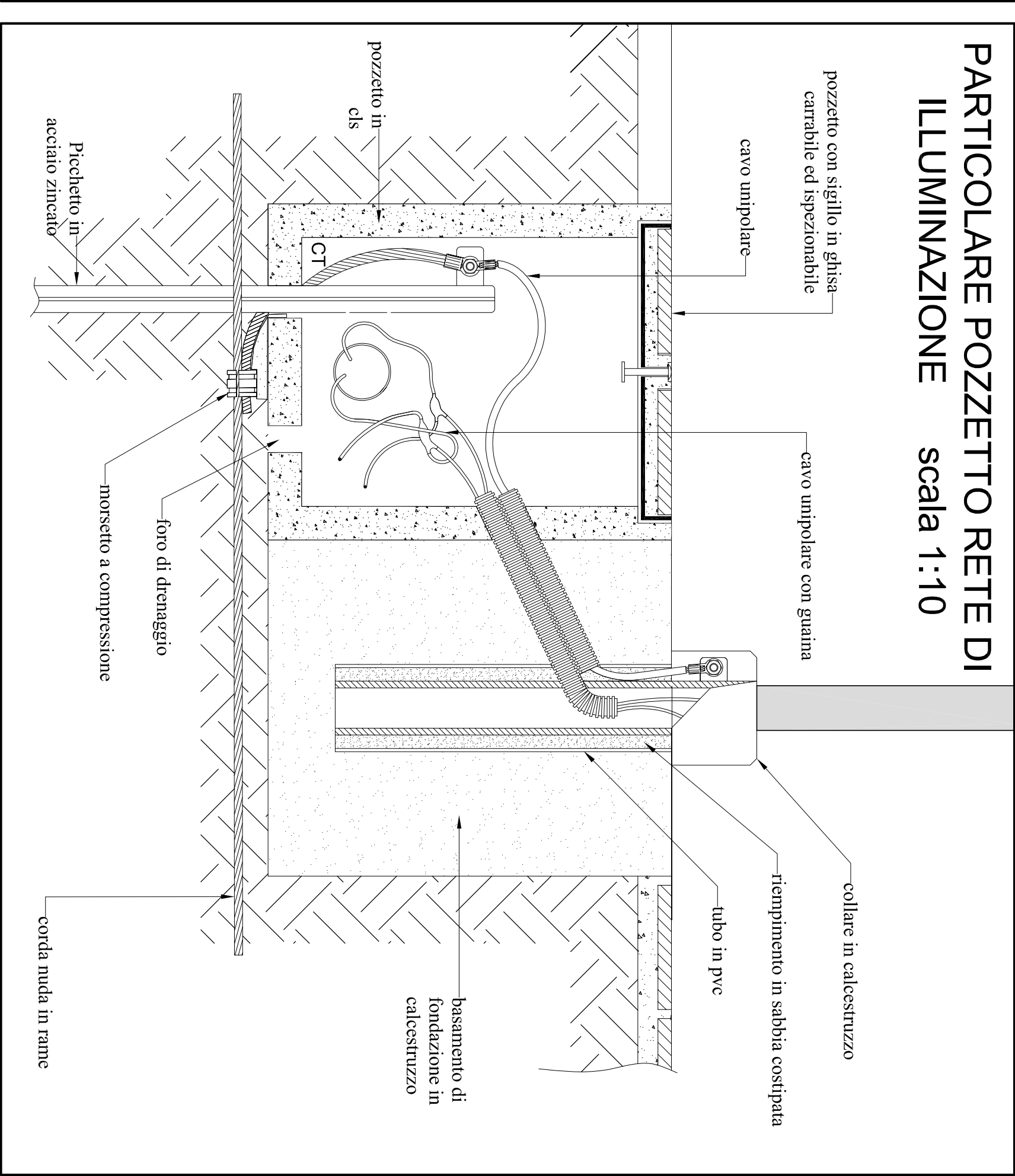
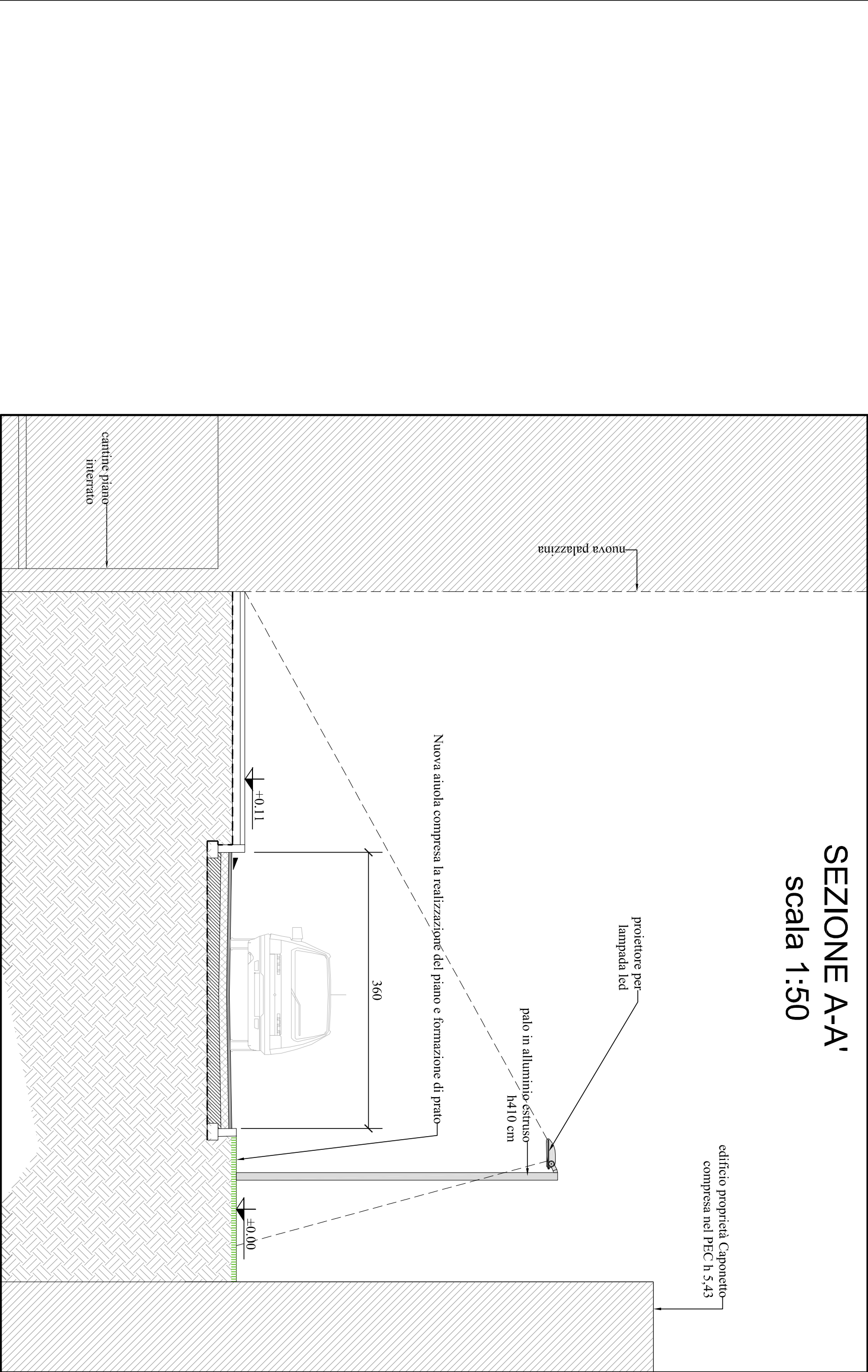
- Linea energia elettrica esistente
- Linea energia elettrica di progetto 2 tubi - Ø 110 cm
- Pozzetti prefabbricati di progetto 40x40x60 cm
- Allacci pre-esistenti da riportare sulla condotta in progetto
- Pozzetti prefabbricati di progetto 40x40x60 cm per allacci privati

PREDISPOSIZIONE LINEE TELEFONICHE E DATI:

- Linea esistente
- Linea di progetto - doppia tubazione Ø 110 cm
- Allacci pre-esistenti da riportare sulla condotta in progetto
- Pozzetti prefabbricati di progetto 60x60 cm
- Cassetta di derivazione fuori terra

PROVINCIA DI NOVARA

città di GALLIATE



PROVINCIA DI NOVARA

città di GALLIATE

Impresa

GIVEM GROUP S.r.l

Sede Legale e Operativa: Via Andrea Costa 1/C, 28100 Novara (NO)
P. IVA E C.F. 02158080032
Tel. 0321 468181
PEC: givemgroupsr@legalmail.it

Progettisti

Ing. Matteo Rigione - Via Caimio Aia n° 1, Verelli
tel. 339 3691948 - email: matteo.rigione@ingepiac.eu
geom. Paolo Cerone - Via Bolero n° 6, Verelli
tel. 333 6325898 - email: paolo.cerone@ingepiac.it
Collegio dei Geometri della provincia di Verelli n. 1698

PROGETTO ESECUTIVO

**INFRASTRUTTURE A RETE:
ILLUMINAZIONE PUBBLICA, RETI
ENERGIA ELETTRICA E TELEFONIA**

06

1:100; 1:50; 1:10