



CITTÀ DI SCAFATI

(Provincia di Salerno)
SETTORE VI - LL.PP. e MANUTENZIONE

TITOLO:
Parcheggio ed area attrezzata in Via Corbisiero

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:
Progetto definitivo

ELABORATO:
Posizionamento componenti e distribuzione impianti elettrici e speciali aree esterne

SCALA:
1:100

IL R.U.P.:
Geom. Antonio PICARO

IL SUPPORTO AL R.U.P.:
Arch. Alessandro CARBONE

I PROGETTISTI:
Arch. Mirko SASSO
Ing. Angelo RAIOLA

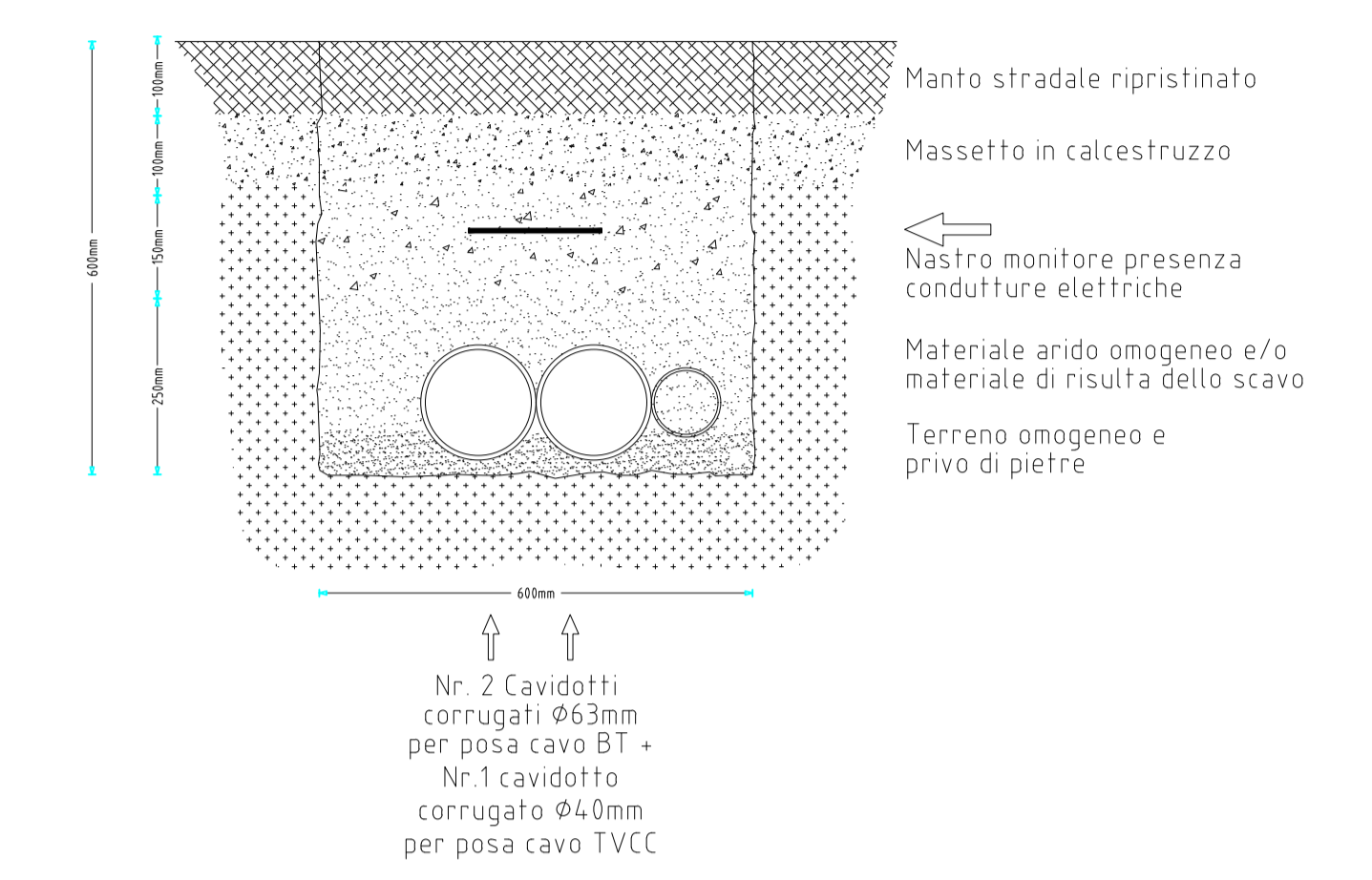
STAZIONE APPALTANTE:
Comune di Scafati
via P. Melchiate - 84018 Scafati
Settore VI - LL.PP. e Manutenzione

REVISIONE	1	TAVOLA	DF-IS01
DATA REVISIONE	1	DATA TAVOLA	Aprile 2023

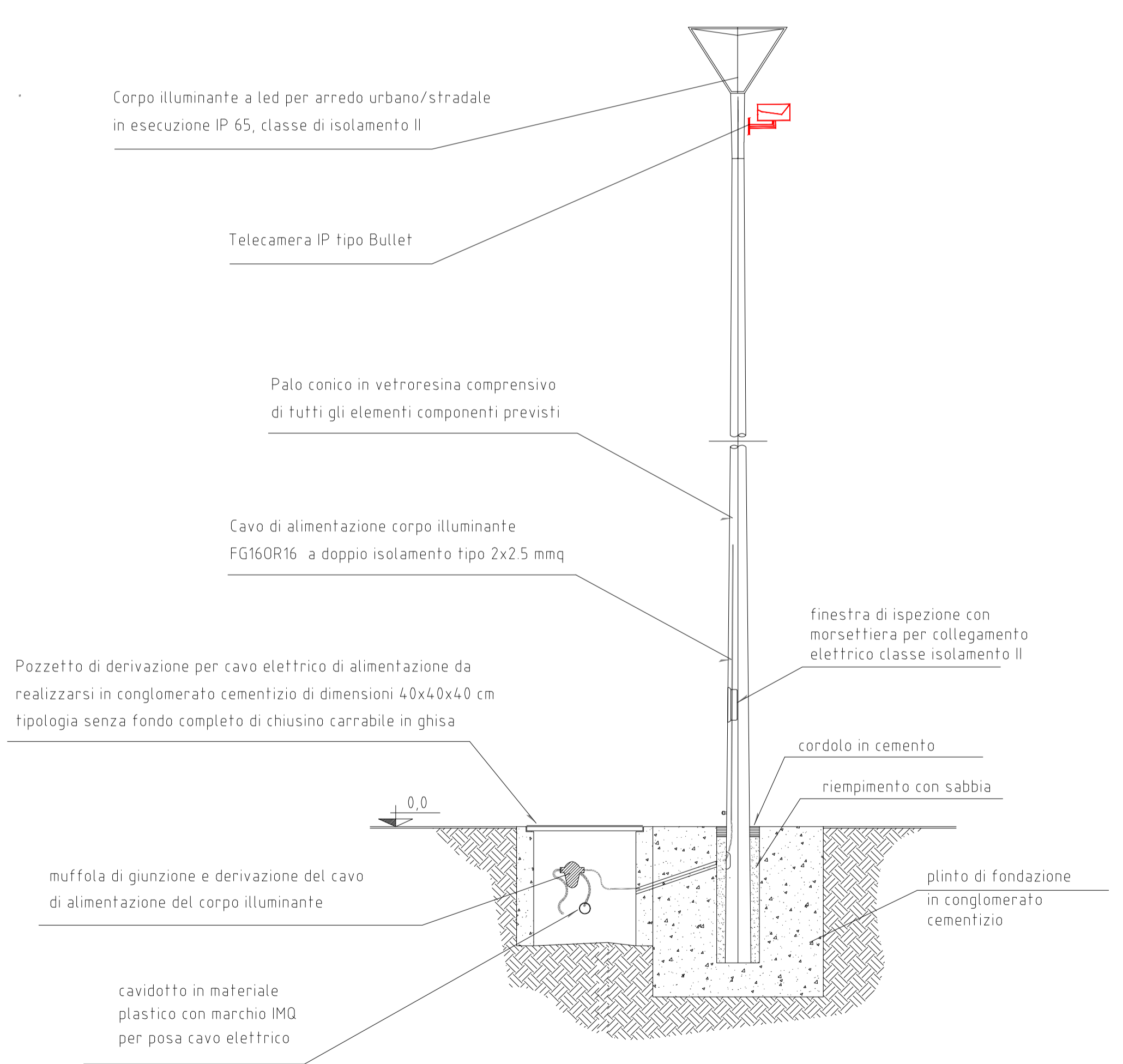
LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

- Quadro elettrico generale
- Contatore energia attiva
- Armatura stradale a LED 83 W
- Corpo illuminante a LED per arredo urbano 48 W
- Pozzetto di derivazione e/o frazionamento linea elettrica 40x40x40 cm
- Pozzetto ispezionabile 30x30 cm
- Cavidotto in tubazione flessibile corrugata Ø 63 mm
- Cavidotto in tubazione flessibile corrugata Ø 40 mm
- Cavo giallo/verde da 16 mmq
- Telecamera IP
- Rack per contenimento apparecchiature elettroniche e trasmissione dati
- Messa a terra
- Collettore di terra

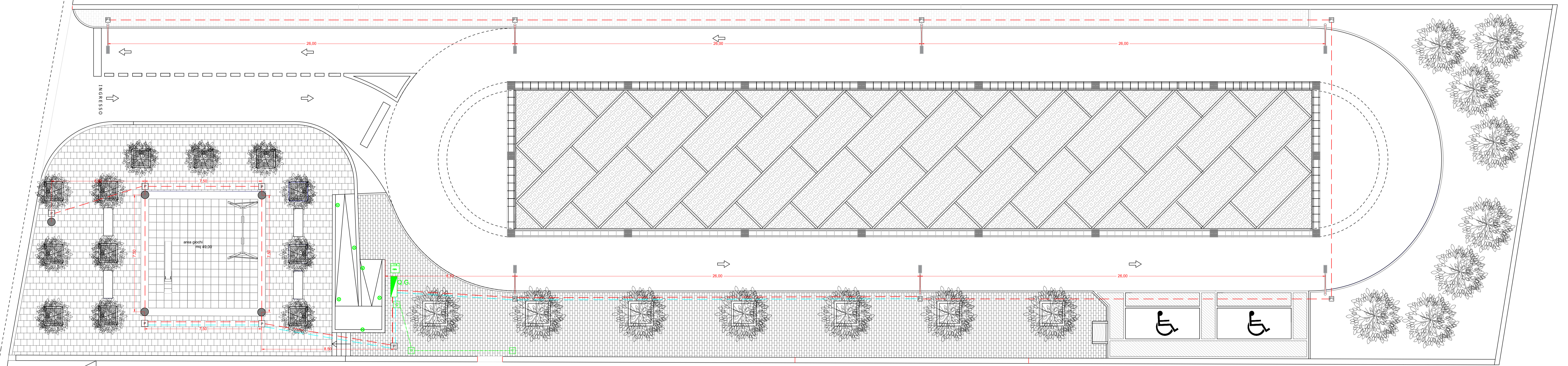
PARTICOLARE SEZIONE SCAVO



PARTICOLARE DI POSA PALO PUBBLICA ILLUMINAZIONE



Via Corbisiero



Scuola 549