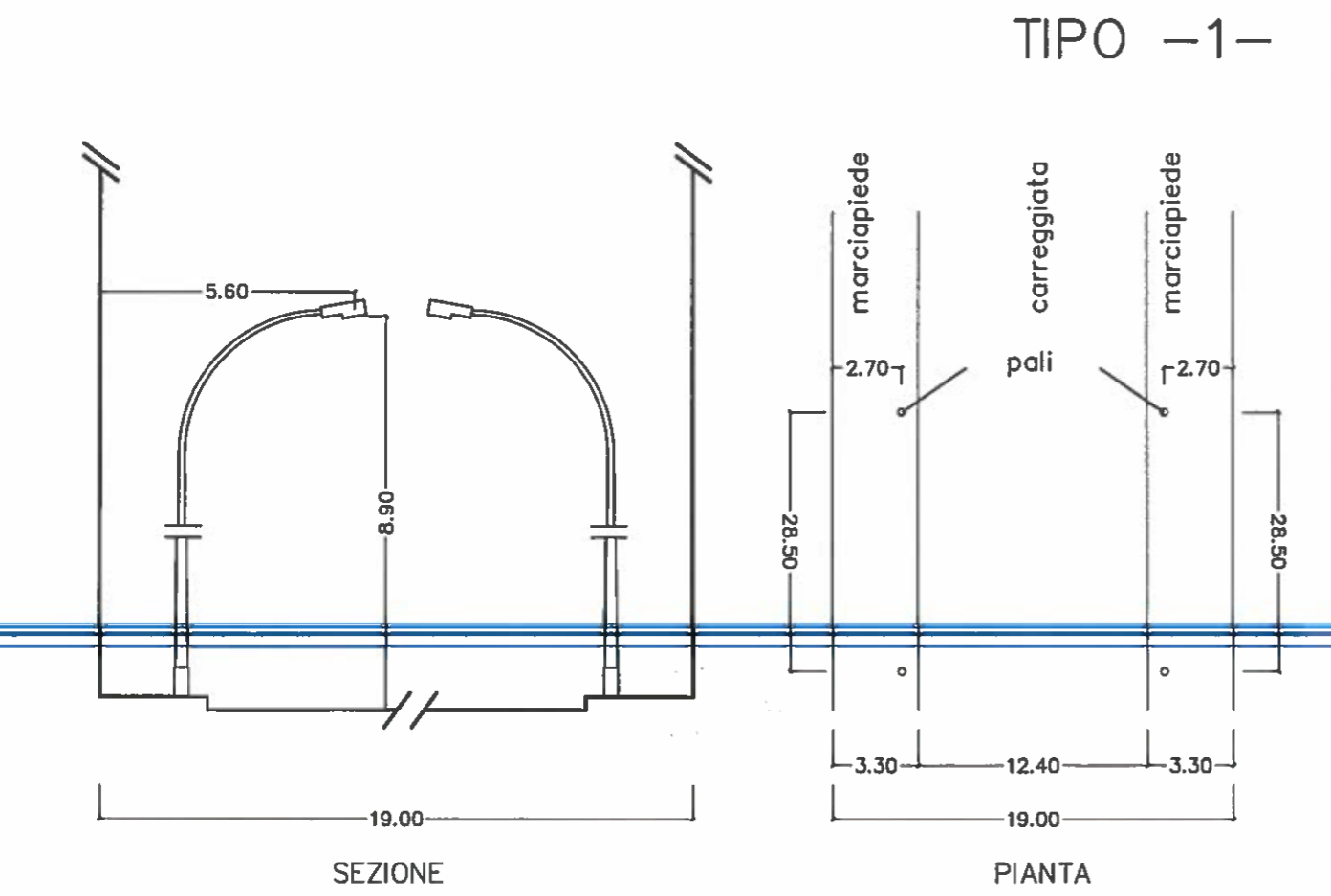


PARTICOLARE  
PALO ILLUMINAZIONE

PALO IN ACCIAIO ZINCATO  
FINESTRELLA  
COLLARE DI RIFORZO SALDATO  
CHIUSINO CARREGGIABILE PER TRANSITO INCONTROLLATO  
LUCE NETTA 50x50, PESO kg 50, SUL COPERTICO SCRITTA  
"ILLUMINAZIONE PUBBLICA"  
COLLARINO DI BLOCCAGGIO  
TUBO PVC FLESSIBILE O 50 SERIE PESANTE  
ASOLA PER PASSAGGIO CAVI  
BLOCCAGGIO CON SABBIA  
BASAMENTO IN CLS 250 kg/mc  
n.4 FORI DI DRENAGGIO



# COMUNE DI RAGUSA

UFFICIO TECNICO - SETTORE V

PROGETTO: LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA  
DEI CENTRI LUMINOSI NEGLI IMPIANTI DI  
PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMUNALI - 2°  
STRALCIO FUNZIONALE.  
IMPORTO DEI LAVORI EURO 1.468.701,99

## ELABORATO

TIPOLOGIA CORPI  
ILLUMINANTI

Scala 1:100

ELABORATO:  
**1**

PROGETTISTA:

Ing. Carmelo Licitra



RAGUSA, 18 Febbraio 2016

COMUNE DI RAGUSA  
SETTORE V

Progetto esecutivo verificato ai sensi  
dell'art.26 comma 6c del D.Lgs.50/2016

Ragusa 14/11/2016

COMUNE DI RAGUSA  
SETTORE V

Progetto esecutivo validato ai sensi e per gli  
effetti dell'art.26 comma 8 del D.Lgs. 50/2016

Ragusa 14/11/2016

IL RESPONSABILE DELLA VERIFICA  
Geom. FRANCO CIVELLO



IL.R.U.P.  
Geom. VINCENZO BAGLIERI

# COMUNE DI RAGUSA

UFFICIO TECNICO - SETTORE V

**PROGETTO: LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA  
DEI CENTRI LUMINOSI NEGLI IMPIANTI DI  
PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMUNALI – 2°  
STRALCIO FUNZIONALE.  
IMPORTO DEI LAVORI EURO 1.468.701,99**

## ELABORATO

Scala 1:100

ELABORATO:

**2**

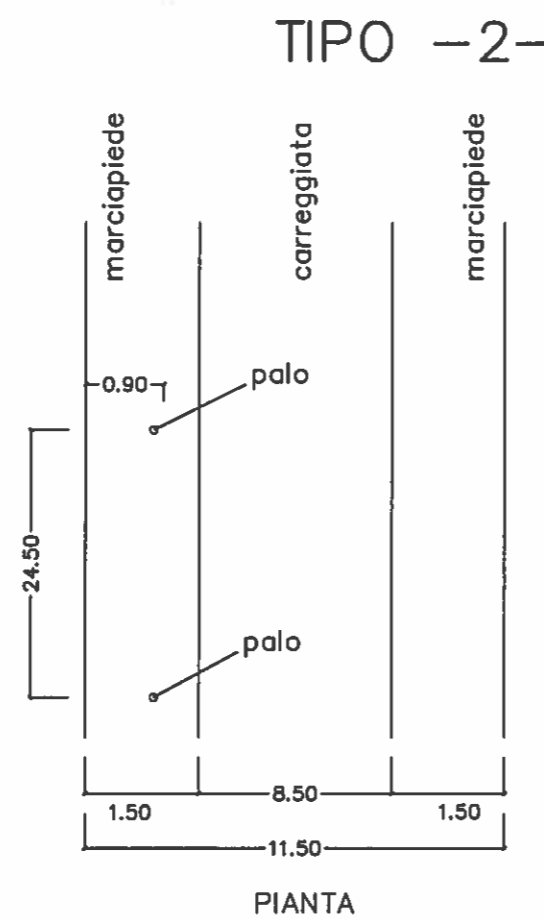
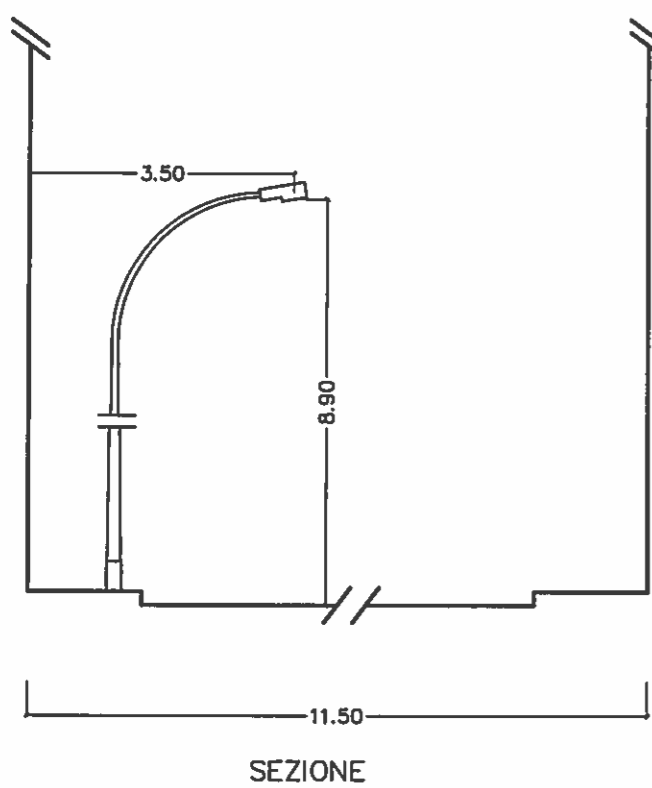
PROGETTISTA:

Ing. Carmelo Licitra

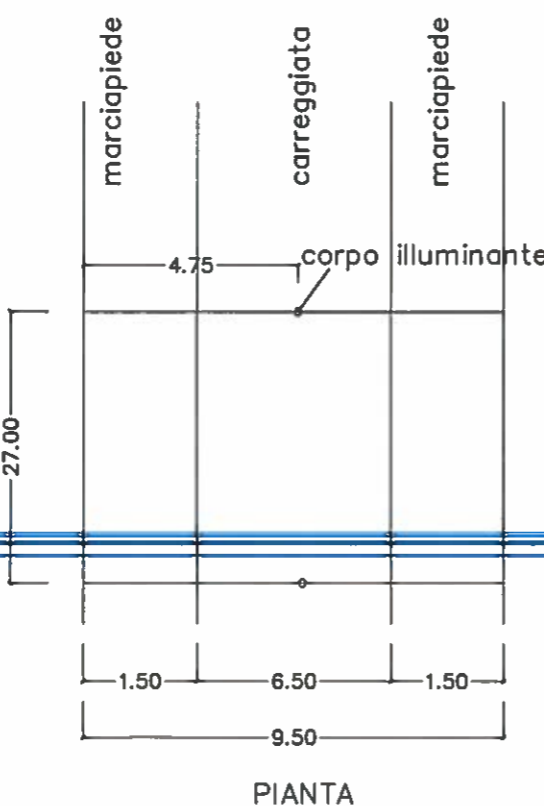
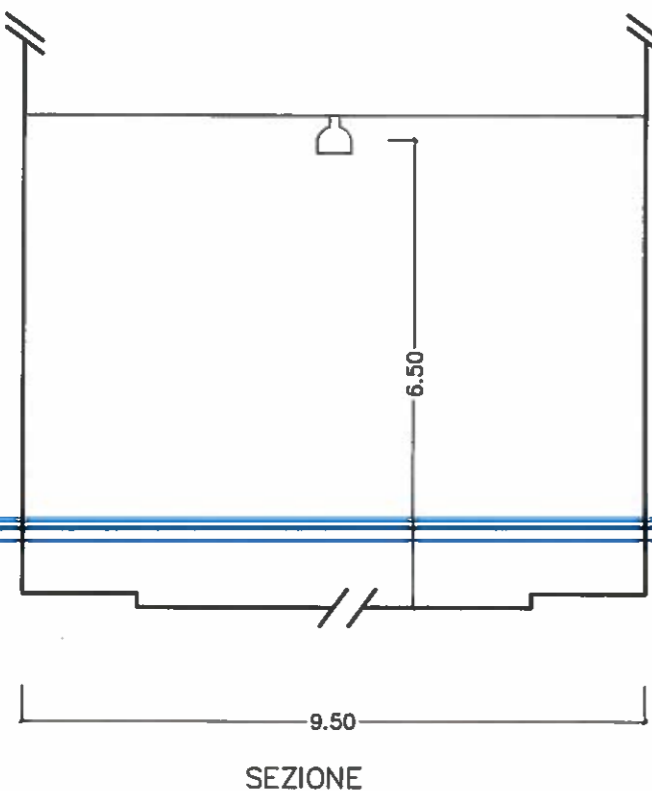


RAGUSA, 18 Febbraio 2016

## TIPO – 2 –



## TIPO – 3 –



COMUNE DI RAGUSA  
SETTORE V

Progetto esecutivo verificato ai sensi  
dell'art.26 comma 6c del D.Lgs.50/2016

Ragusa 14/11/2016

IL RESPONSABILE DELLA VERIFICA  
Geom. FRANCO CIVELLO



Ragusa 14/11/2016

IL R.U.P.  
Geom. VINCENZO BAGLIERI

