

PARTICOLARE PALO PER I.P. CONICO DIRITTO  
IN ACC S235 JR, Ht= 8,80 m - Db 148 mm, Dt 60 mm, S 4  
COMPRESO DI ASOLA MORSETTIERA, ASOLA INGRESSO CAVI,  
PIASTRINA IN M.A.T., ZINCATO E VERNICIATO

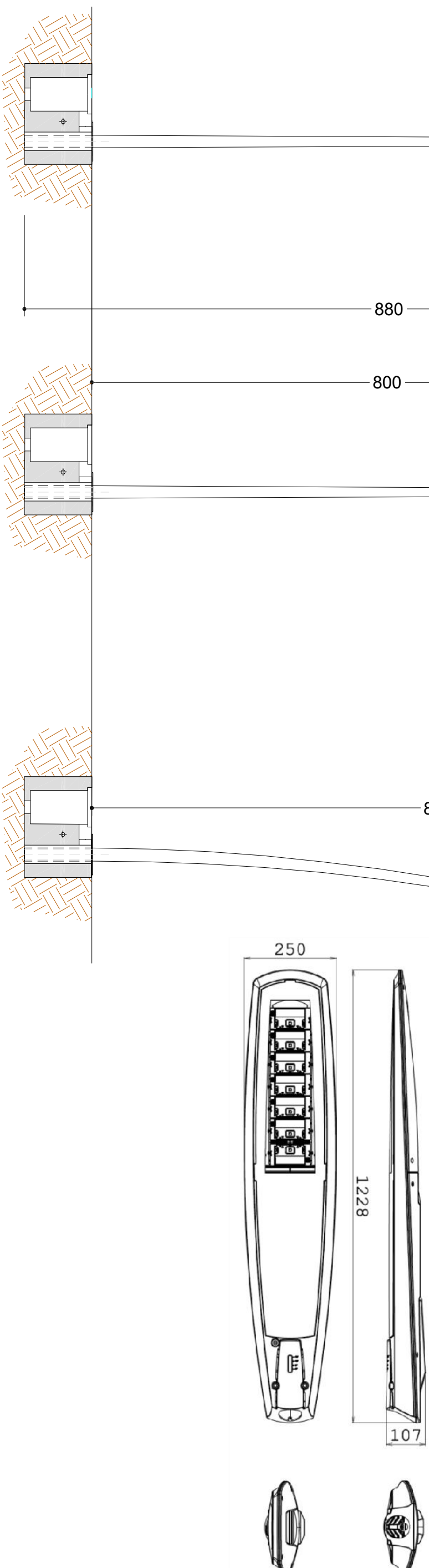
TIPO "A"

TIPO "B"

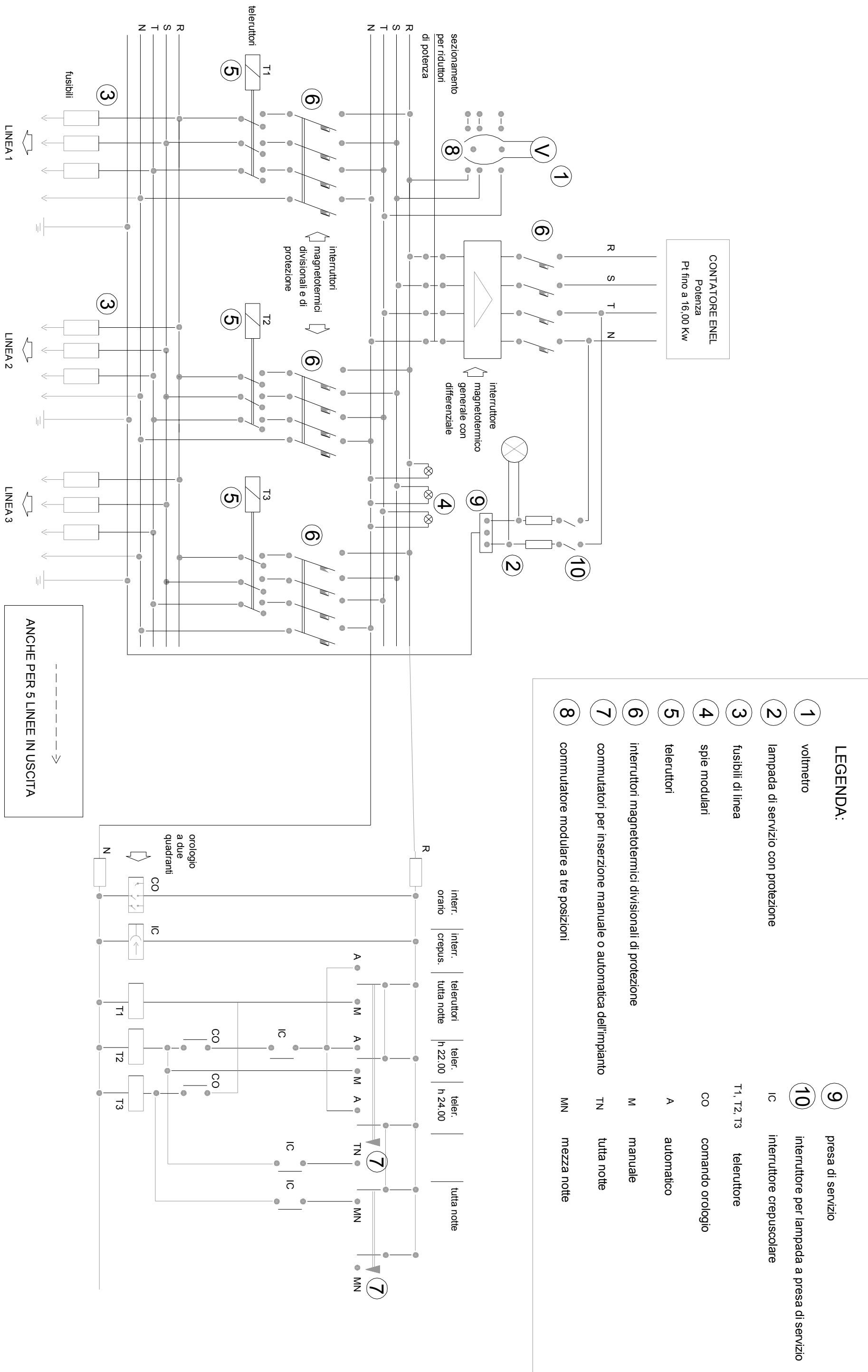
TIPO "C"

PARTICOLARE PALO PER I.P. CONICO CURVATO  
IN ACC S235 JR, Ht= 8,80 m - Db 155 mm, Dt 60 mm, S 4

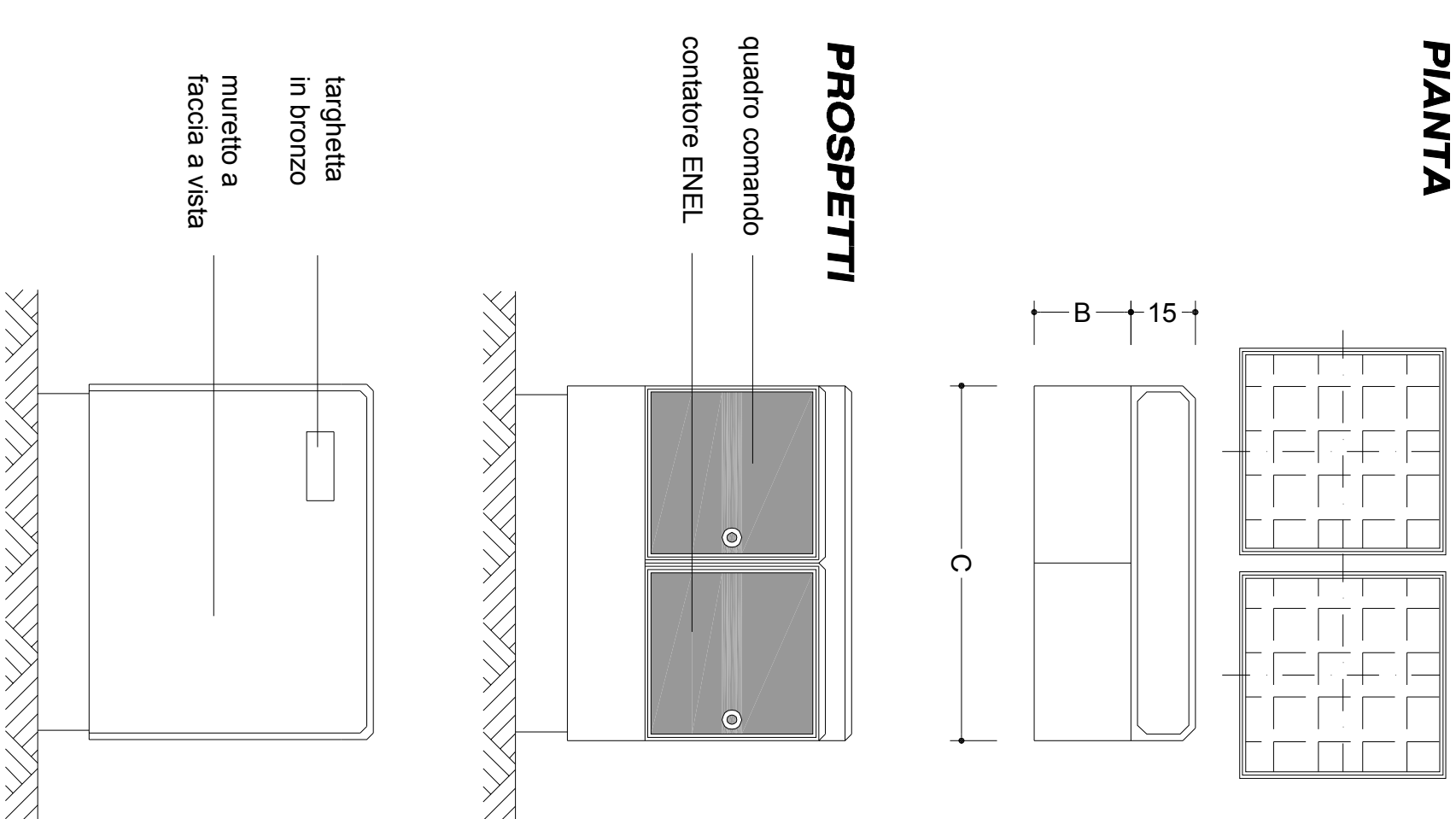
PARTICOLARE ARMATURA  
TIPO STYLO STU-M 3,5-2M CL  
2 DIM AUTO 3000 °K 30,5W  
PER PALO TIPO "A"  
TIPO STYLO STU-M 3,5-3M CL  
2 DIM AUTO 3000 °K 44W  
PER PALO TIPO "B" e "C"



## SCHEMA TIPO QUADRO COMANDO



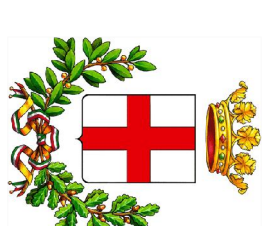
## SCHEMA CASSETTA PER QUADRO COMANDO



## PROSPETTI

quadro comando  
contatore ENEL  
targhetta  
in bronzo  
muretto a  
faccia a vista

Comune di PADOVA  
Settore Lavori Pubblici



## PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE DI VIA GRADENIGO E AREE  
LIMITROFE  
COMPLETAMENTO DELL' IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Progettazione:  
**eesee.i.c.a.** DANILLO TOMASELLA Ingegnere  
INGEGNERIA CRESTIAN CONCOLIATO Ingegnere  
35029 PADOVA Via Domenico Tiziana 40/A - tel. 049  
Tel. 049/9112475 - Fax 049/9118147 - Email: tomasello@eesee.i.c.a.  
Ing. DANILLO TOMASELLA

Il progettista  
INGEGNERI DELLA  
INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA  
ING. CRESTIAN CONCOLIATO  
ING. DANILLO TOMASELLA  
ING. MASSIMO BENVENUTI

Allegato n°  
**06**  
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SCALE VARIE

Dato	Aggiornamenti:	Progetto:	Firma:
Disegnato: S.S.-S.L.A.	Ing. Danilo TOMASELLA	P011-2018 - ESE	P011-2018-ESE_06_SS_PP
Verificato: S.S.-S.L.A.	Ing. Danilo TOMASELLA	Ing. Massimo BENVENUTI	