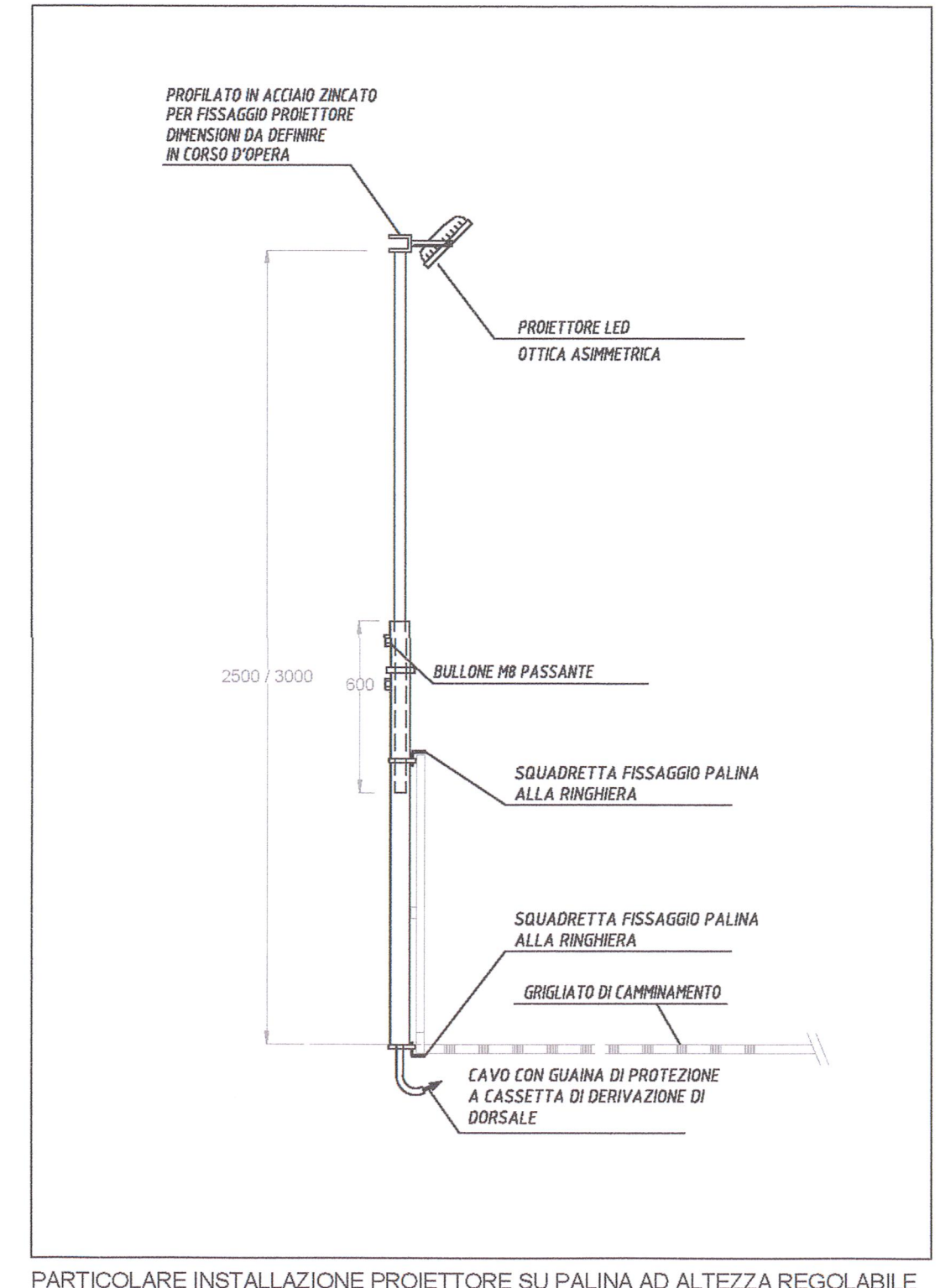


NOTE GENERALI:
 -LA POSIZIONE DEGLI APPARECCHI ILLUMINANTI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN FASE COSTRUTTIVA CON LA DIREZIONE LAVORI
 -GLI IMPIANTI SARANNO REALIZZATI CON TUBAZIONI TIPO CONDUIT IN ACCIAIO ZINCATO IN ESECUZIONE A VISTA.



LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PROIETTORE CON LAMPADINE LED, CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO E SCHERMO IN VETRO TEMPRATO, IDONEO PER INSTALLAZIONE ALL'ESTERNO. IP65, POTENZA 230W, OTTICA ASSIMETRICA, GRADAZIONE COLORE LUCE: 4000K. ESEMPLO MARCA: BEGHELLI - MODELLO: F50 LED
	APPARECCHIO ILLUMINANTE INSTALLATO SU PALINA TELESCOPICA, ALTEZZA 2,5m SALVO DIVERSAMENTE INDICATO. ESEMPLO MARCA: FILIPPI - MODELLO: LINDA LED
	PIATTAFORMA CON LAMPADINE LED, CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO, GANCI INOX, IP65, POTENZA INDICATA A LATO. ESEMPLO MARCA: 3F FILIPPI - MODELLO: LINDA LED
	APPARECCHIO ILLUMINANTE ALIMENTATO DA LINEA UPS ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA.
	INTERRUTTORE UNIPOLARE IN ESECUZIONE A VISTA IN MATERIALE TERMOINDURENTE, IP67. ESEMPLO MARCA: PALAZZONI - MODELLO: TMS MIRONI
	PIATTAFORMA INSTALLATA A PARETE.
	GRUPPO PRESE DI CORRENTE CEE, TIPO "1" COMPOSTO DA: PRESE CEE CON INT. DI BLOCCO E FUSIBILI IP67, N.1 2P+N+T 230V, N.1 2P+N+T 32A 400V, COMPLETO DI INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO GENERALE 400A 30mA. ESEMPLO MARCA: PALAZZONI - MODELLO: SIRE 1402
	GRUPPO PRESE/PULSANTERIA COMPLETA DI RETTIFICATO DI PROTEZIONE IN ACCIAIO ZINCATO.
	SOLA DI IDENTIFICAZIONE LINEA DI ALIMENTAZIONE, DERIVATA DA QUADRO SOLA "04" - APPARECCHIATURA "1".

COMMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

OV15 - MODIFICHE PIAZZALE FERALPI
 IMPIANTI PER VASCA TRATTAMENTO ACQUE
 IMPIANTO ILLUMINAZIONE E F.M.
 Planimetria impianto illuminazione e f.m.

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DIETTORE LAVORI: **Cepaw due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DATA: 06/01/2018

SCALA: 1:100

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 INOR 11 E E2 PA OV15D0 004 A

PROGETTAZIONE: **ANTONIO PALAZZONI** (Ing. T. Tarantini)

FILE: INOR11E2PAOV15D0004A.dwg

Stampato dal Servizio di plottaggio ITALFERR S.p.A. AL E - 1