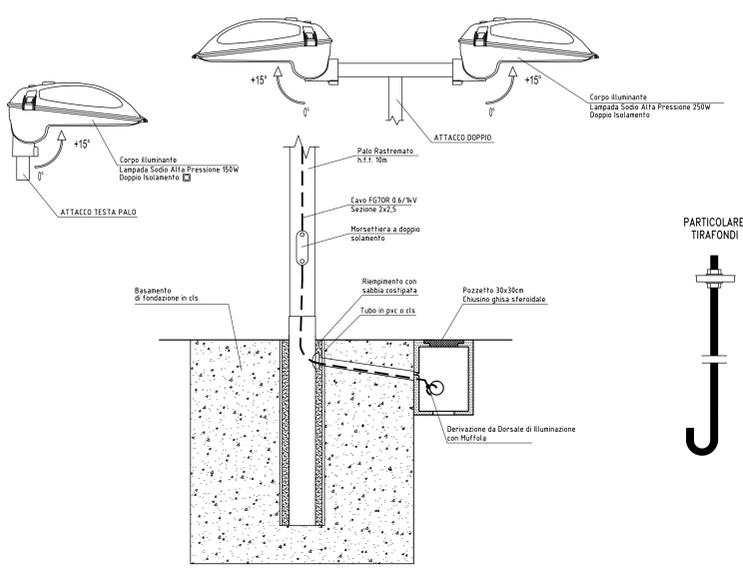
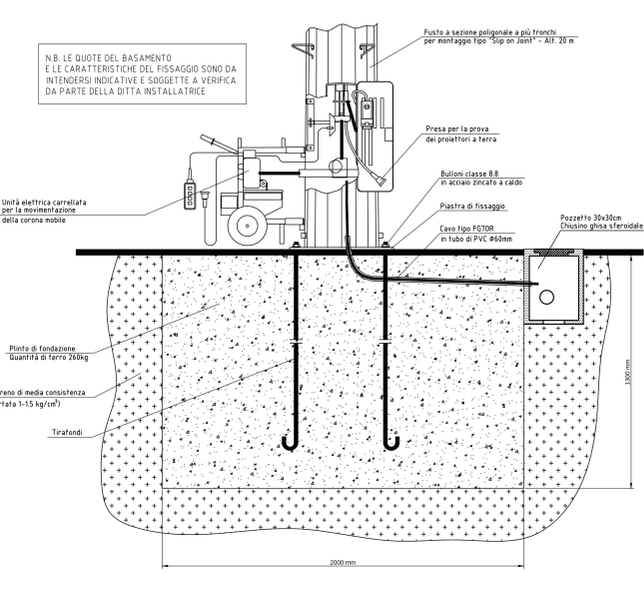


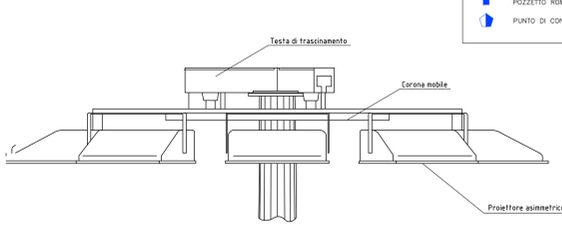
ILLUMINAZIONE PARCHEGGI ARMATURA DI TIPO STRADALE (MONTAGGIO SU PALO)



TIPICO BASAMENTO TORRE FARO



TIPICO TORRE FARO



PARTICOLARE COLLEGAMENTO DI TERRA

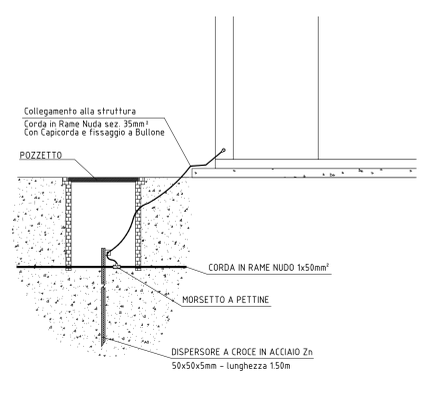


LEGENDA SIMBOLI

- TORRE FARO H. 20 mt. f.l.
- POZZETTO DI ISPEZIONE IN CALCESTRUZZO DIMENSIONI 100x100CM CON CHIODINO CARRABILE IN GHISA SFEROIDALE
- N° 4 CAVIDOTTI #160 PER LINEA M.T.
- N° 3 CAVIDOTTI #160 RETE DISTRIBUZIONE B.T.
- POZZETTO ROMPRITRATTA
- PUNTO DI CONSEGNA M.T. ENEL

N.B. - VERIFICARE GLI ALLACCI CON I COSTRUTTORI FORNITI DAL PREFABBRICATORE

TIPICO COLLEGAMENTO A TERRA DELLE STRUTTURE



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Generale Costruzioni Impianti Water

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

CA3 - CANTIERE ARMAMENTO RIVALTA

PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE MT e BT

CONSEGNA	LOTTI	PASE	RETE	PRODOTTORE	OPERAZIONE/VAL	MODULO	REV.
1051	00	E	CV	PZ	CA3501	002	A

PROGETTAZIONE	Aut. Em.	Desc.	Verifica	Data	Progetto	Data	IL PROGETTISTA
AD	Prima Emisione	10/07/2017	COCV	10/07/2017	10/07/2017		

Nome File: 001-00-CV-F02-008-000-000
CUP: F81H03000000000