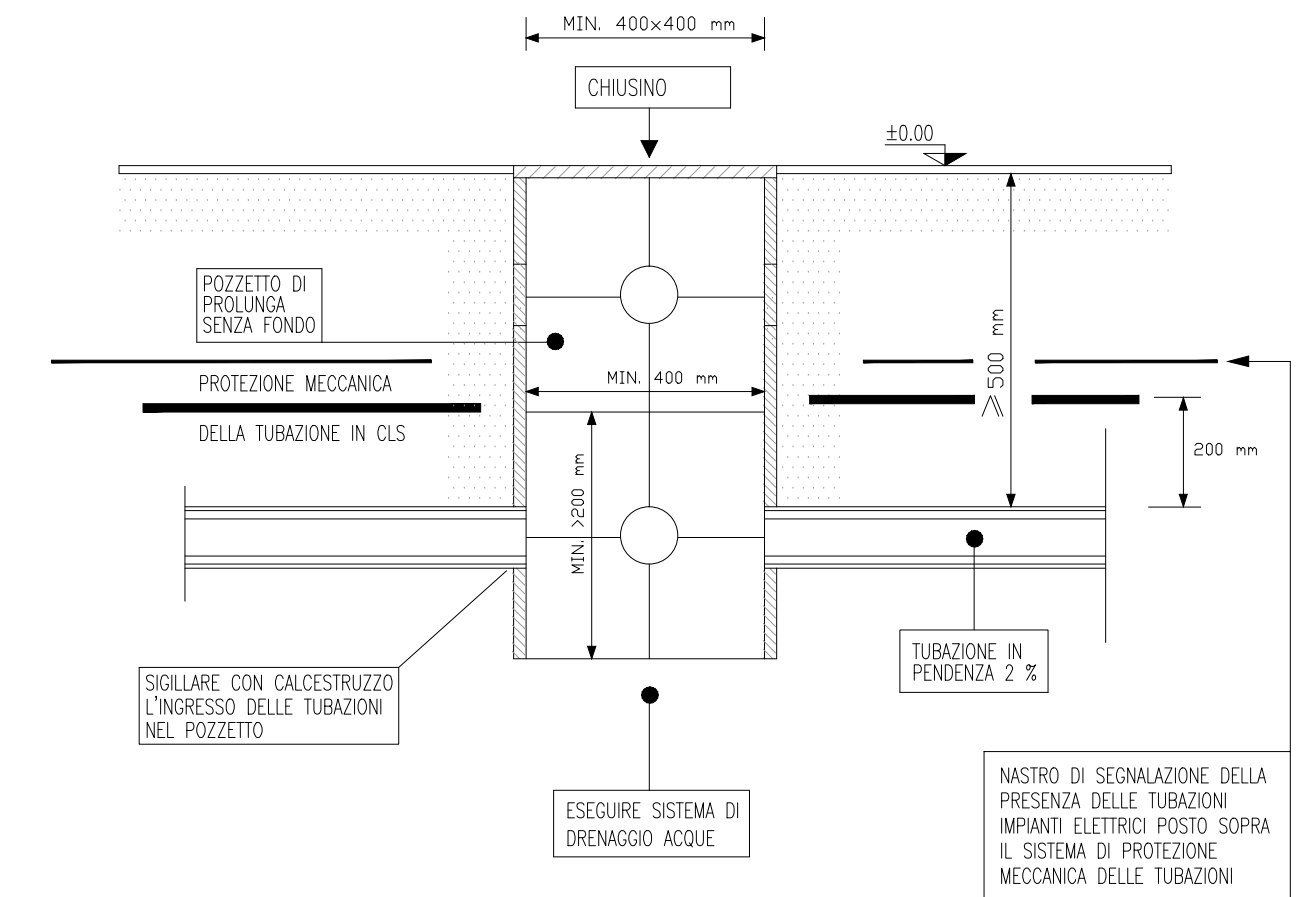
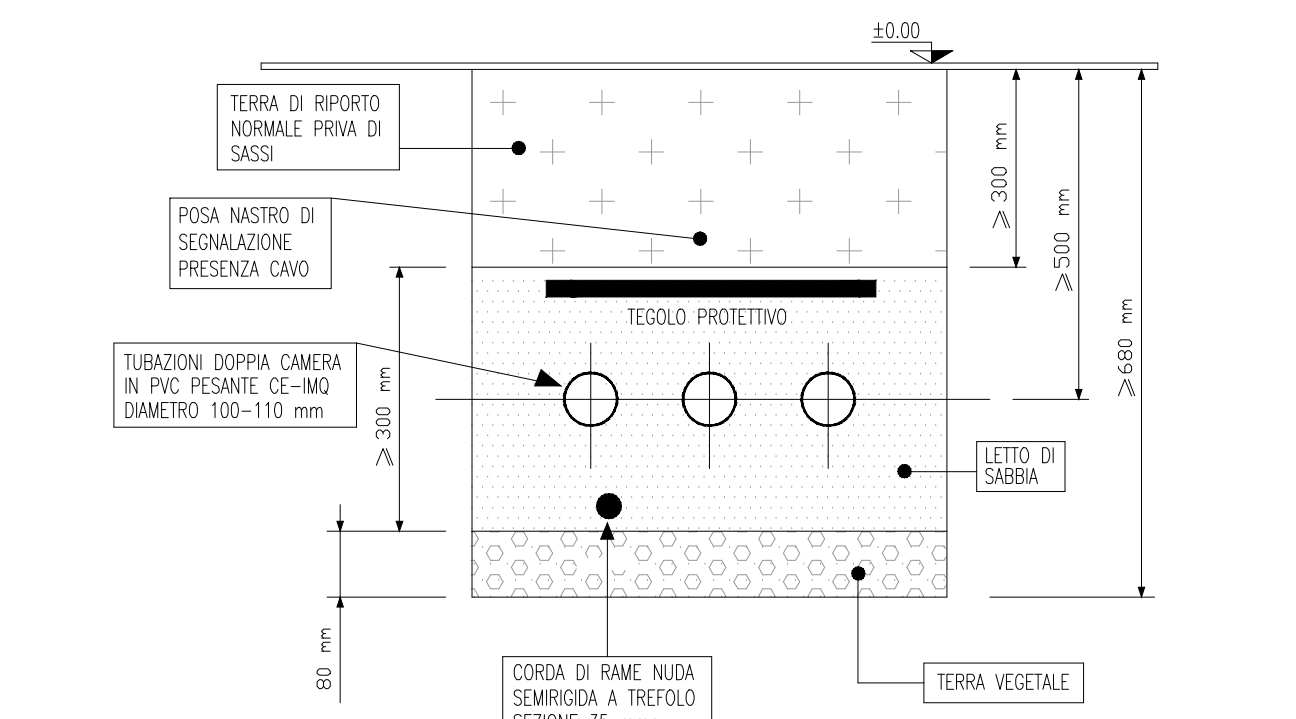


POZZETTO PER CONNESSIONE O ROMPITRATTA CON CHIUSINO CARRABILE



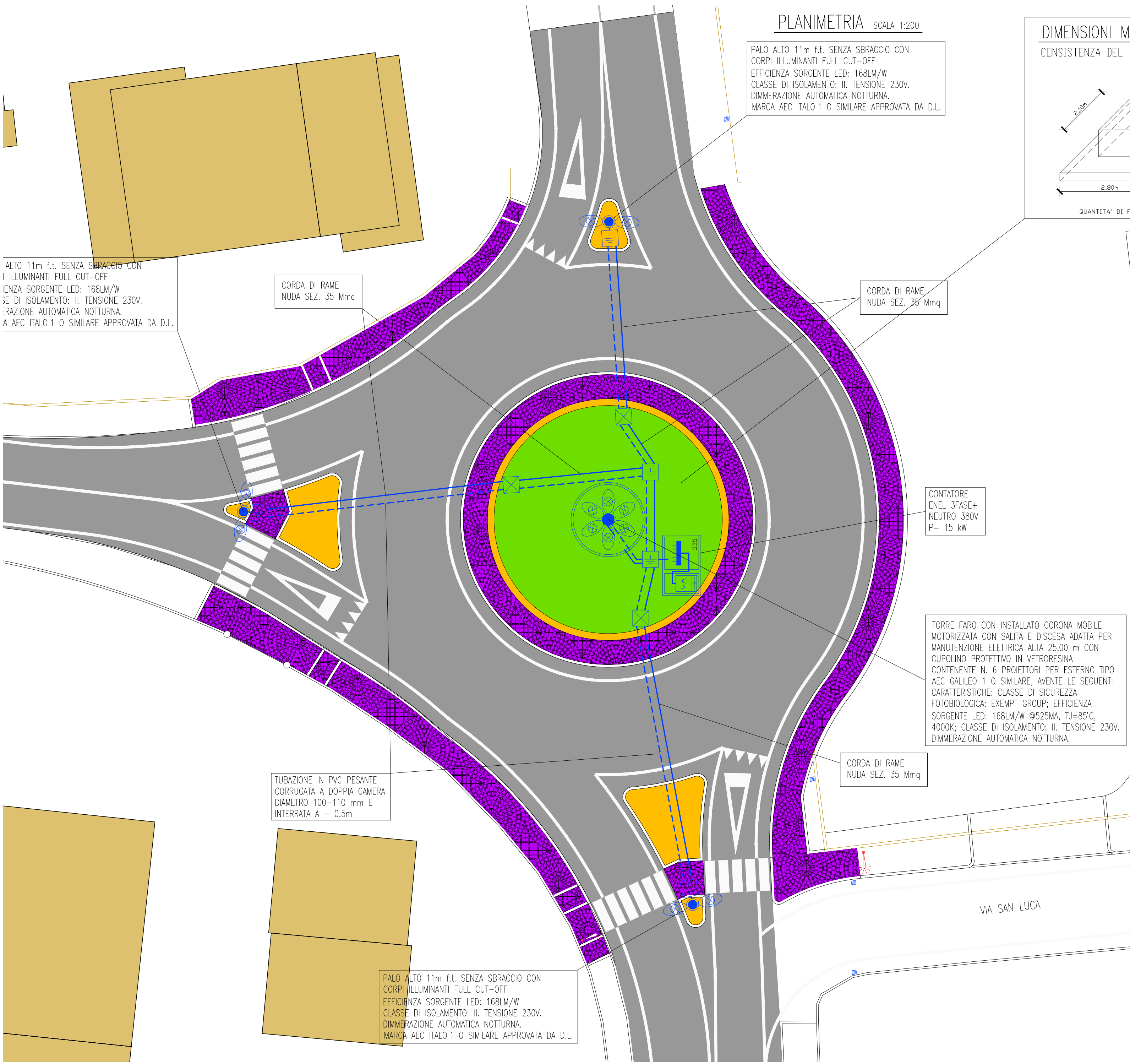
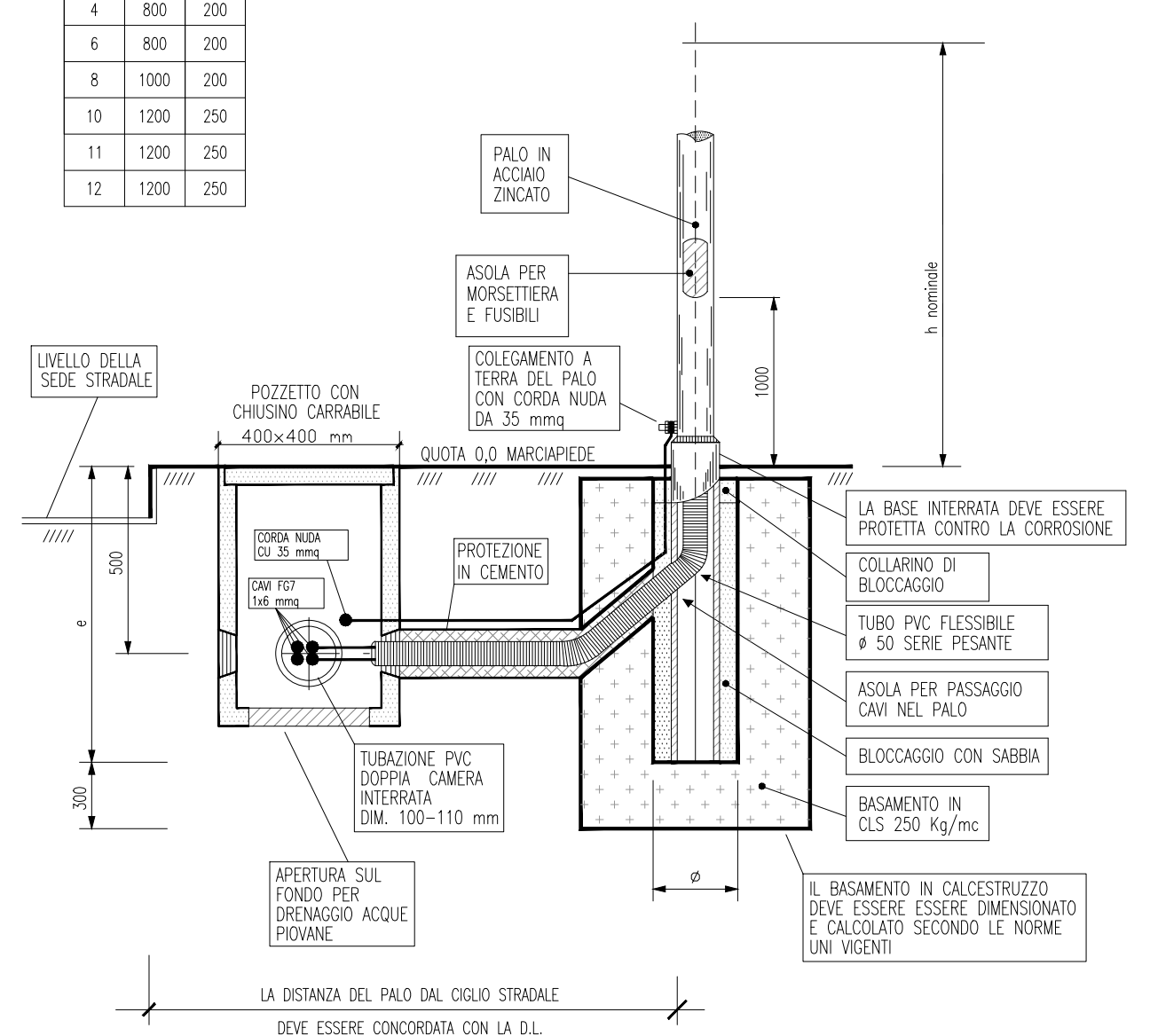
NOTA BENE - ANCHE SE LE DIMENSIONI DEL POZZETTO SARANNO DIVERSE OCCORRE MANTENERE LA MEDESIMA FILOSOFIA DI REALIZZAZIONE SOPRA INDICATA

SEZIONE DI SCAVO TIPO

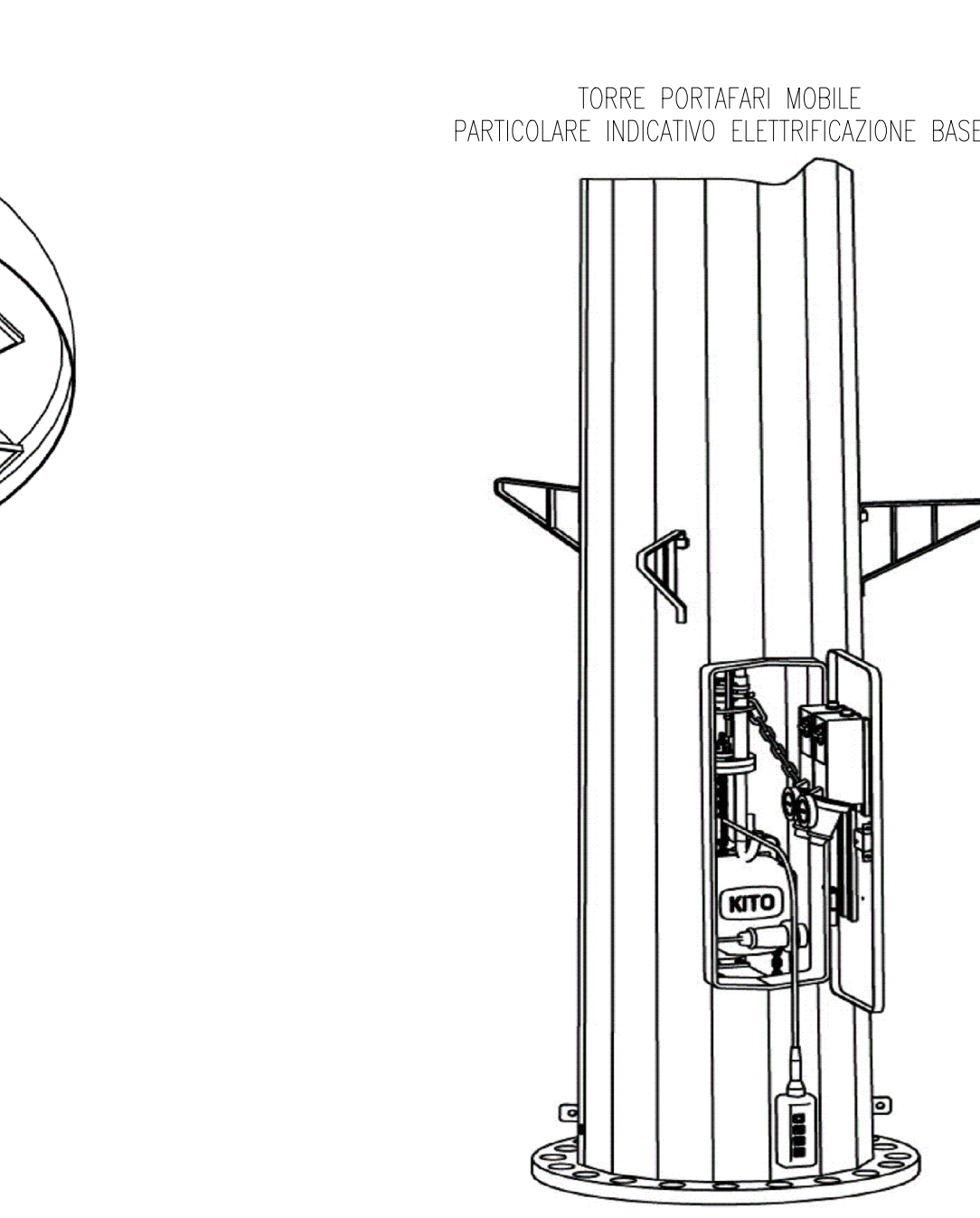
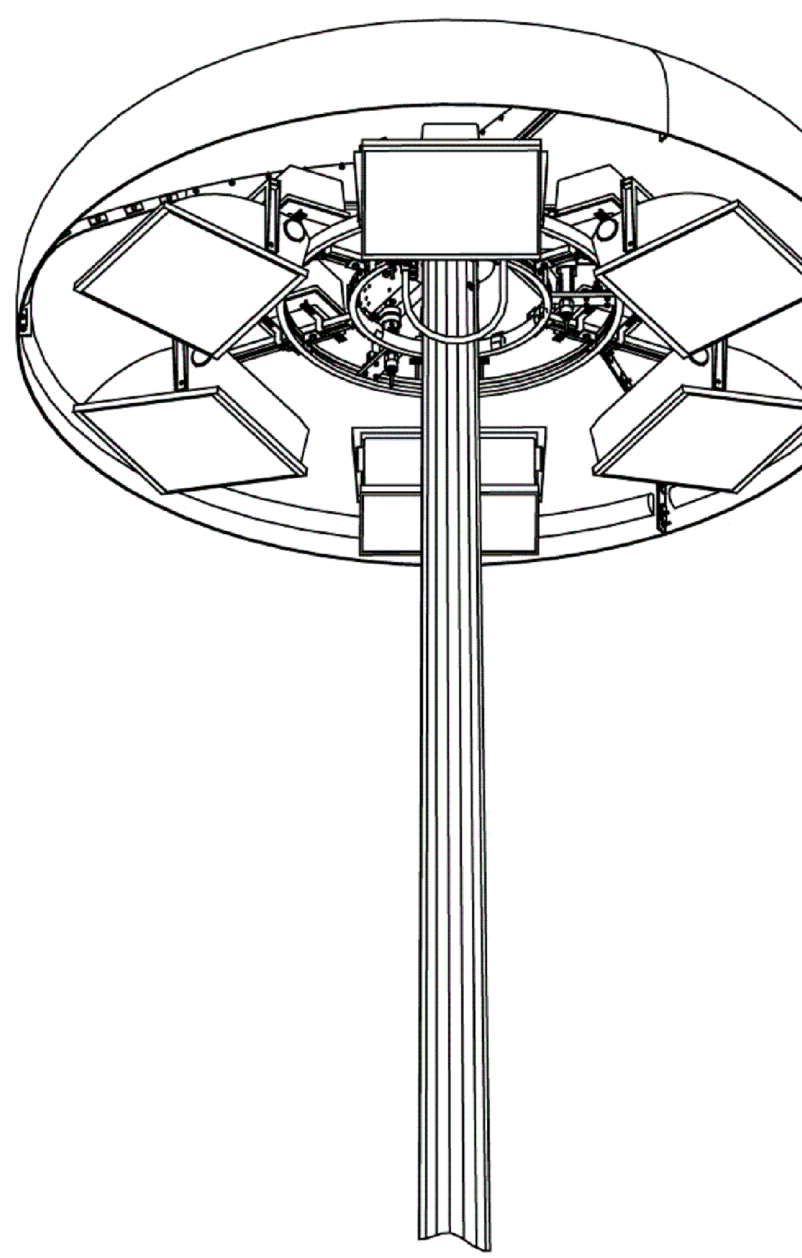


PRIMA DI CHIEDERE LO SCAVO ESEGUIRE FOTOGRAFIE RAFFIGURANTI LA POSA COME REALIZZATA.

h mm	e mm	s mm
4	800	200
6	800	200
8	1000	200
10	1000	200
11	1200	200
12	1200	200



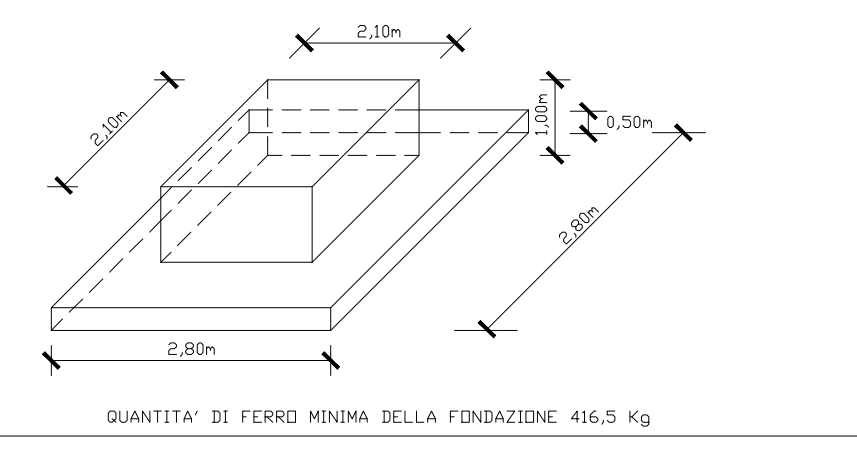
PARTICOLARE INDICATIVO FORMA CUPOLA TORRE FARO



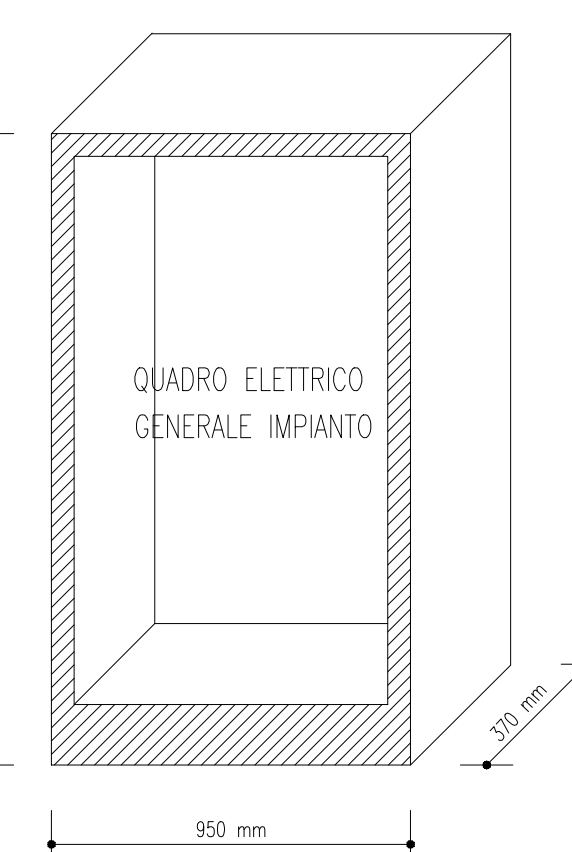
PLANIMETRIA SCALA 1:200

PALO ALTO 11m I.T. SENZA SBARCO CON CORPI ILLUMINANTI FULL CUT-OFF EFFICIENZA SORGENTE LED: 168LM/W CLASSE DI ISOLAMENTO: IL TENSIONE 230V. DIMMERAZIONE AUTOMATICA NOTTURNA. MARCA AEC ITALO 1 O SIMILARE APPROVATA DA D.L.

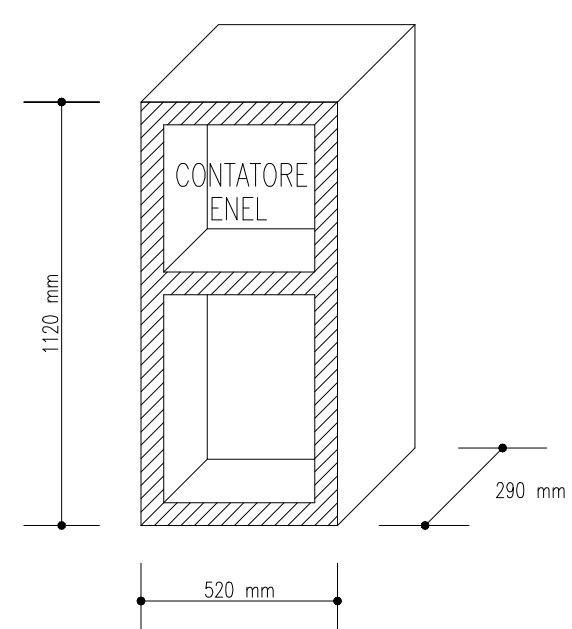
DIMENSIONI MASSIMA DEL PLINTO TORREFFARO
CONSISTENZA DEL TERRENO PORTATA PRESUNTA = 1-1,5 Kg/cmq



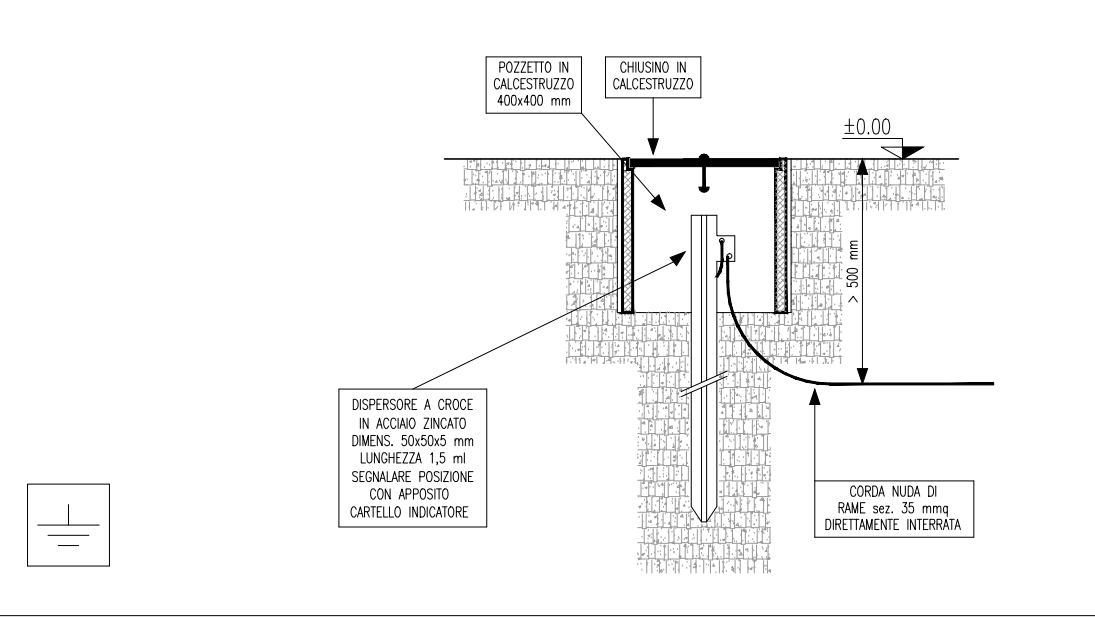
MANUFATO PREFABBRICATO IN CEMENTO TIPO ENEL COMPLETO DI N. 1 PORTA DI CHIUSURA IN ALLUMINO DI COLORE SCURO CON CHIAVE E A TENUTA D'ACQUA



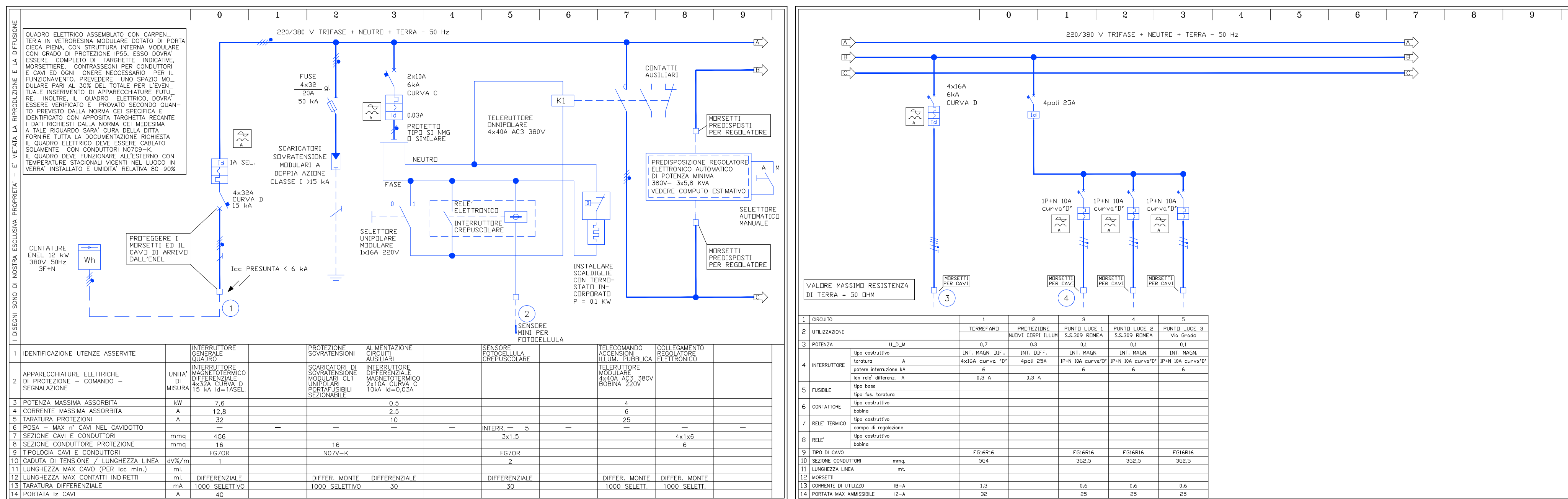
MANUFATO PREFABBRICATO IN CEMENTO TIPO ENEL COMPLETO DI N. 2 PORTE DI CHIUSURA IN ALLUMINO DI COLORE SCURO CON CHIAVE E A TENUTA D'ACQUA



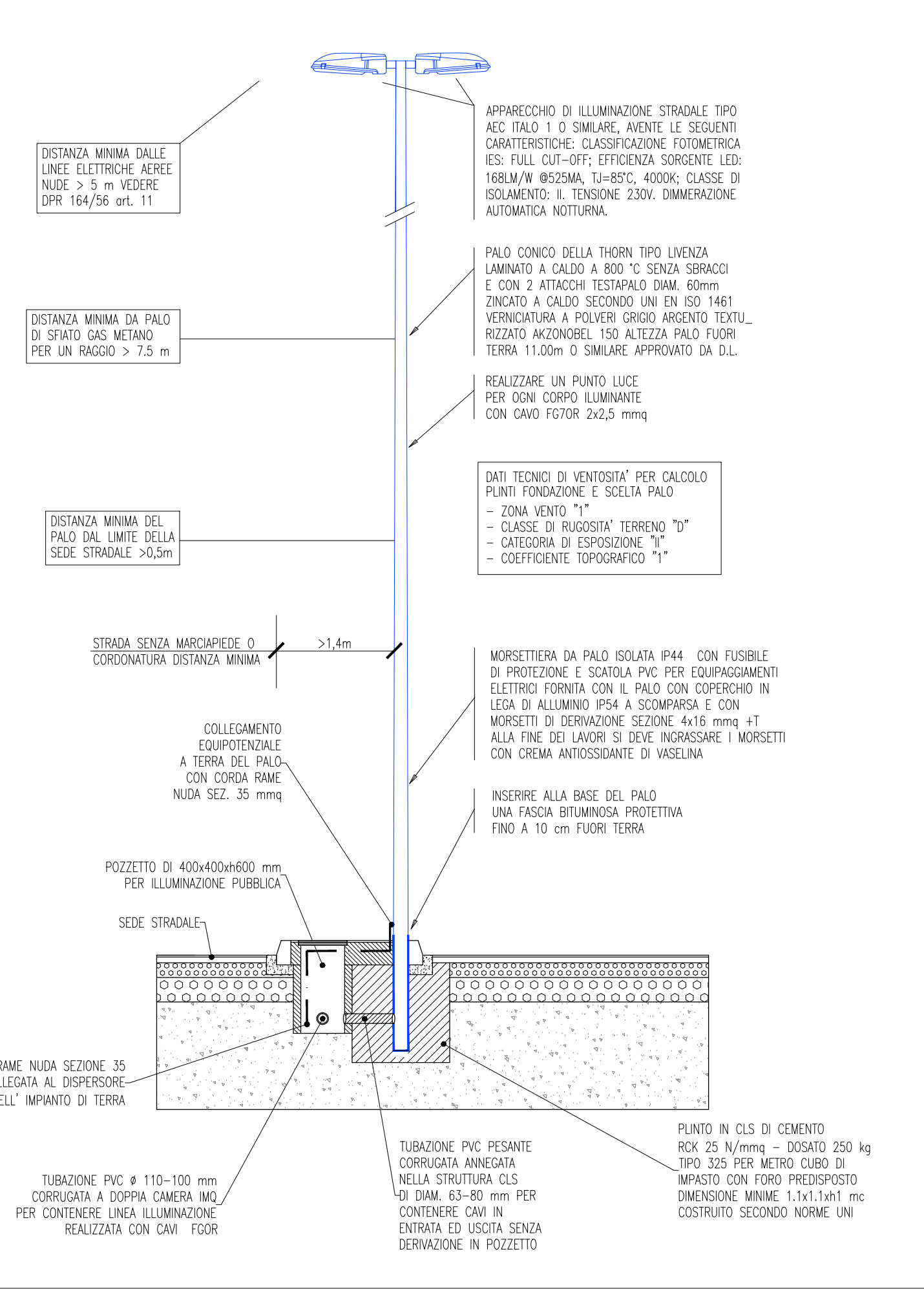
PARTICOLARE POZZETTO E DISPENSORE PER LA MESSA A TERRA



QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE E COMANDO QEC



PARTICOLARE NON IN SCALA DEL PALO DELL'ILLUMINAZIONE



ESTRAITTO ORTOFOTO



Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Struttura Territoriale Emilia Romagna
Viale A. Manzoni, 8 - 40126 Bologna T +39 051 6301111 - F +39 051 244970
Pec: anas.emiliaromagna@postacert.stradensas.it - www.stradensas.it

S.S. 309 "ROMEA"

INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE INTERSEZIONI A RASO LUNGO LA S.S. 309 II STRALCIO
DAL KM 35+500 AL KM 55+100

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA:	ing. Silvano ROSSATO	GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
VISTO: IL RESPONSABILE STRUTTURA TECNICA PROGETTAZIONE	ing. Annalisa LAMBERTI		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	ing. Francesco PISANI		

INTERVENTO 16
ROTATORIA INTERSEZIONE S.P. N. 21 "VACCOLINO"
AL Km 40+000
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO 000001 01901	UV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB. T001M03UMPEP01		1:200
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	12 dicembre 2018	Geom. G.Zampieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO