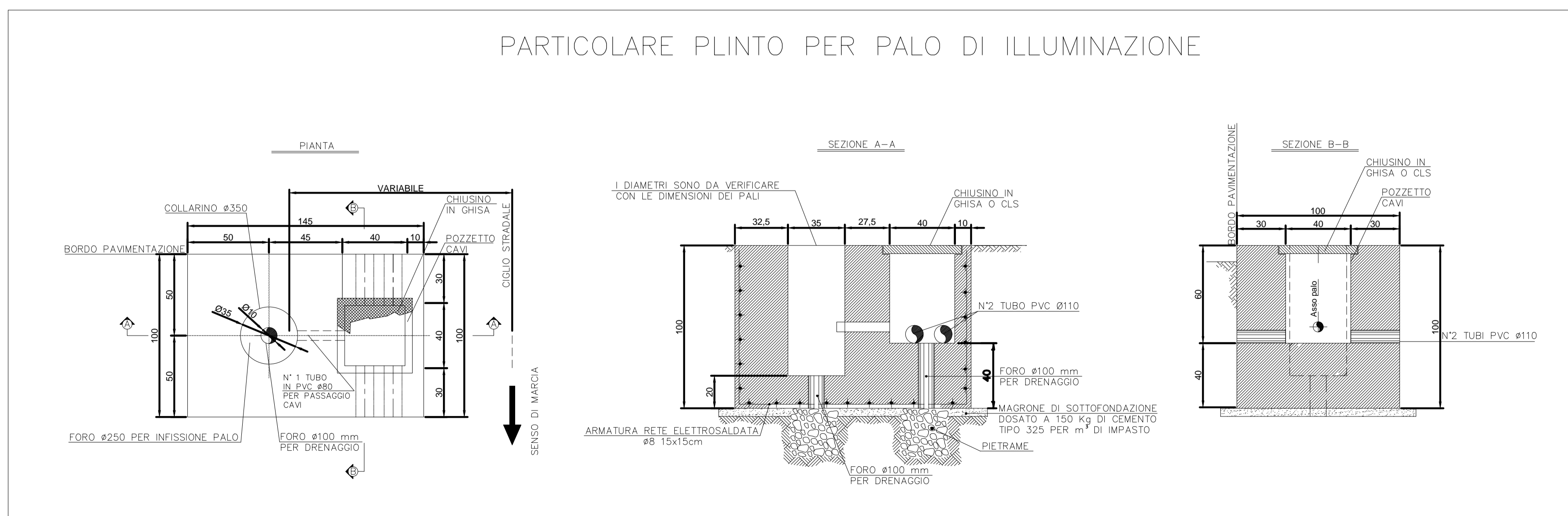
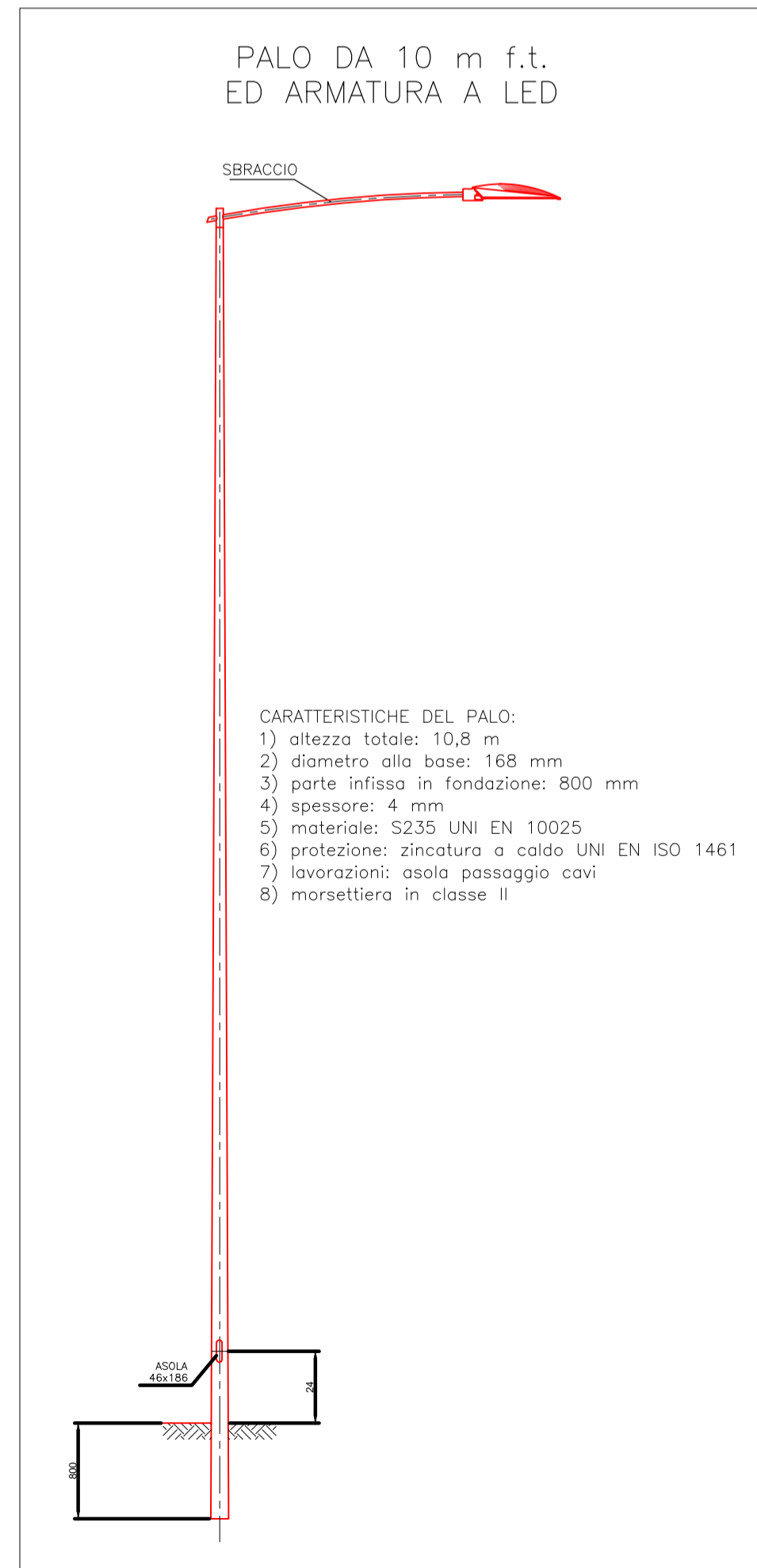
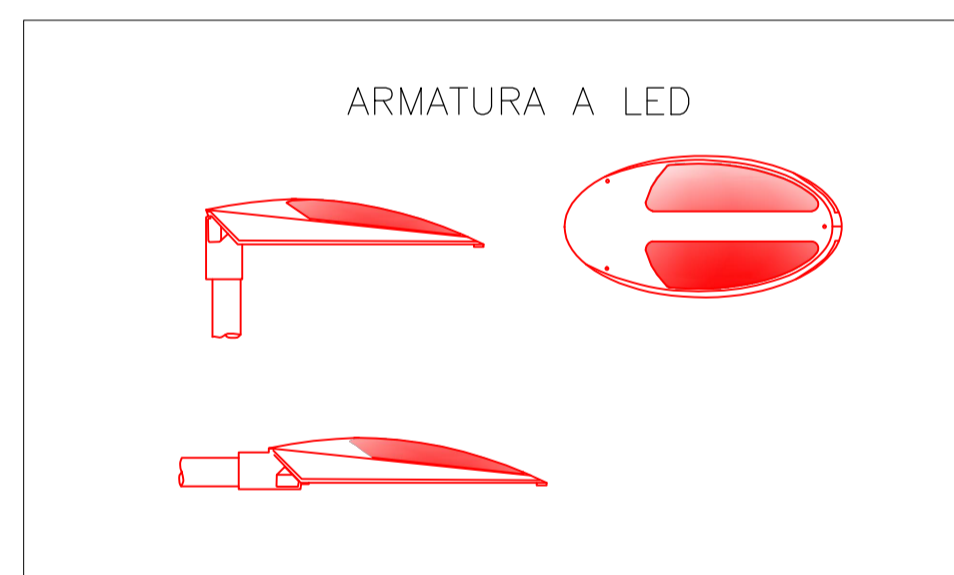
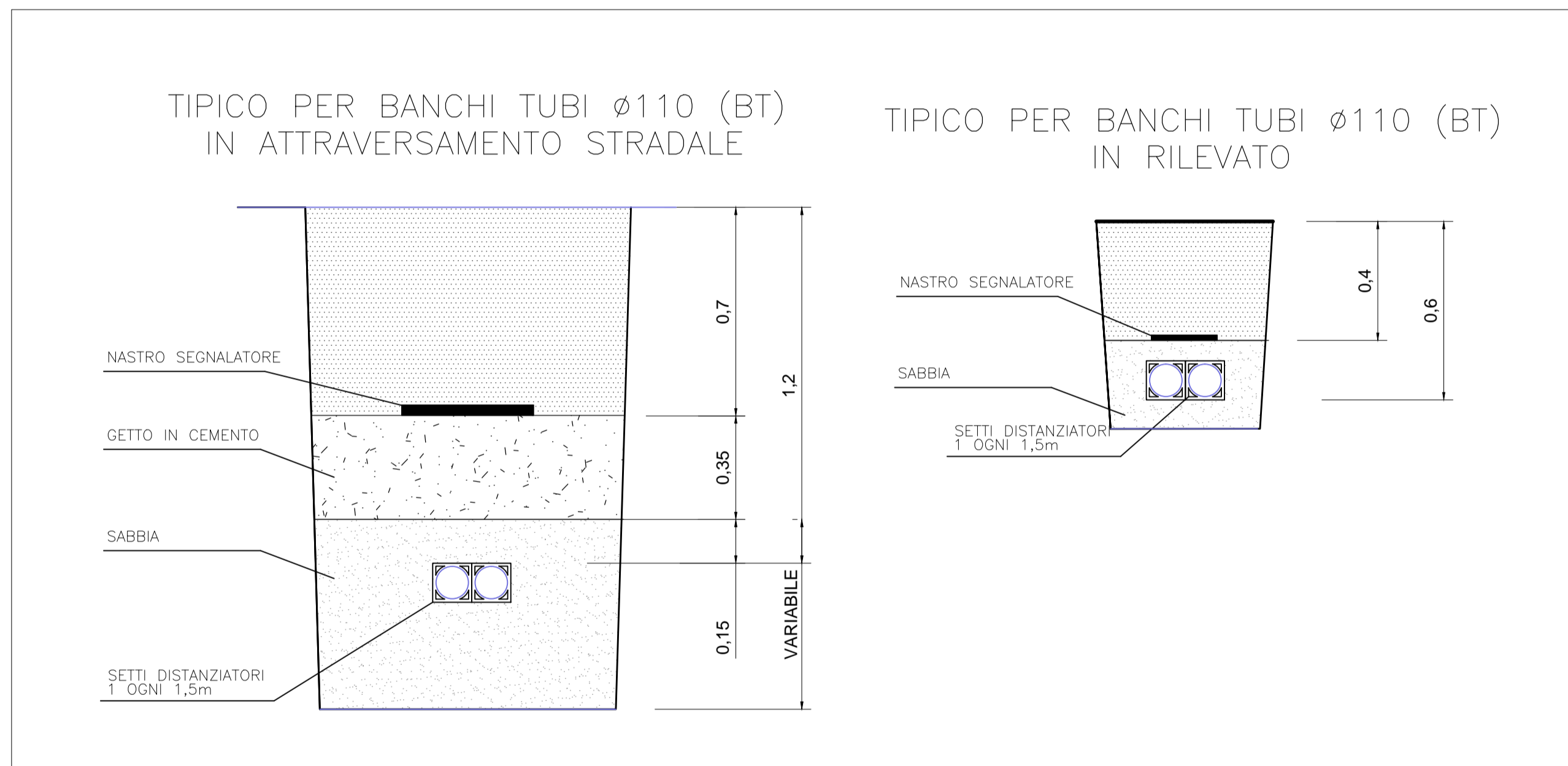
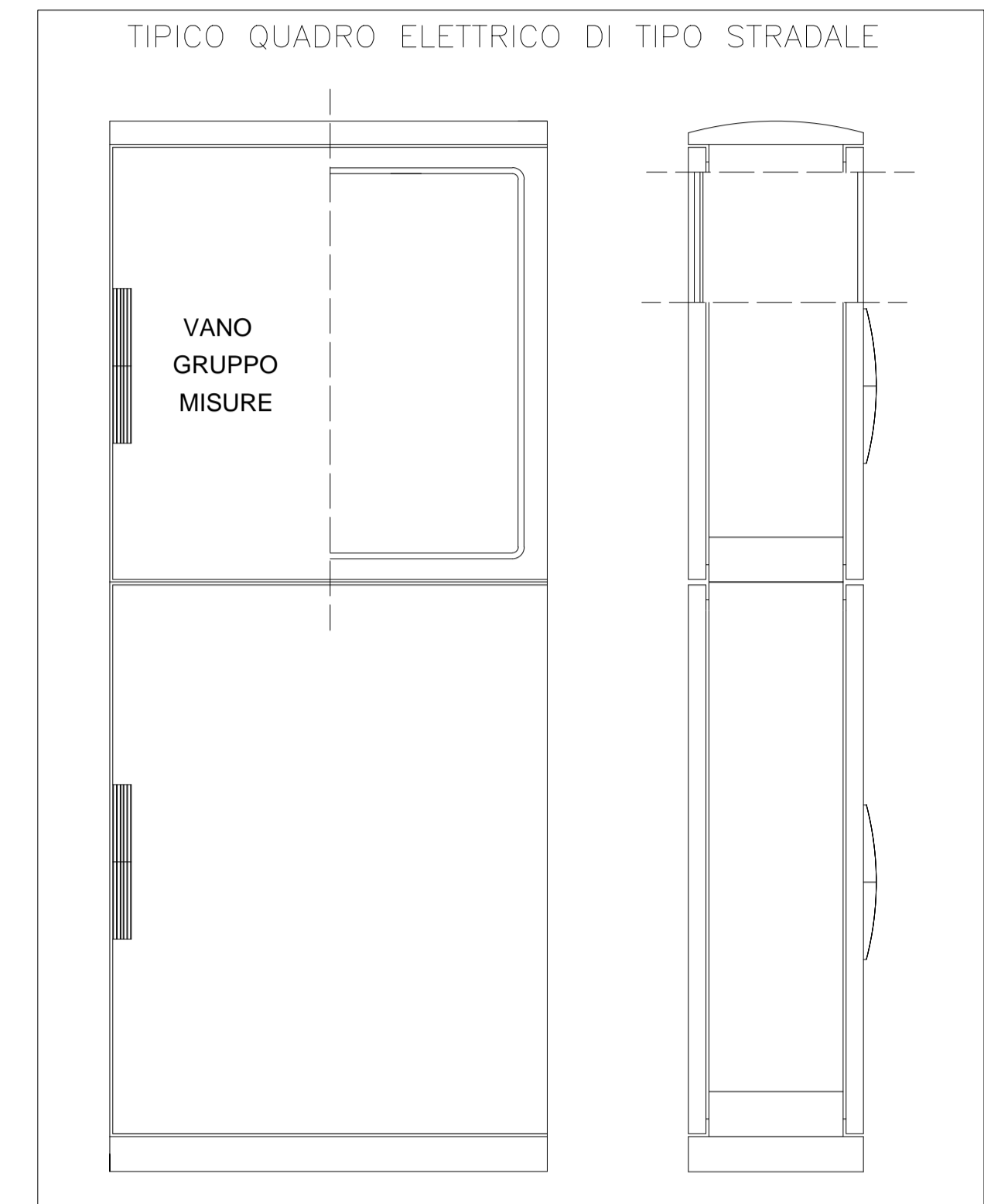


LEGENDA	
	N° 2 TUBI PVC Ø110
	PALO A SEZIONE CIRCOLARE DI ALTEZZA 10m COMPLETO DI APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED CLASSE II - 103W
	POZZETTO PREFABBRICATO CARRABILE 600x600x600mm
	QUADRO ELETTRICO DI TIPO STRADALE



REGIONE LIGURIA

COLLEGAMENTO TRA LA VALFONTANABUONA E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA

PROGETTO DEFINITIVO

ROTATORIA 2 SU V.O.

DISPOSIZIONE PLANIMETRICA DEI CORPI ILLUMINANTI E VIE CAVI SCHEMA UNIFILARE QUADRO ELETTRICO

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Luigi Schiavetta Ord. Ingg. Pavia n.1272 RESPONSABILE UFFICIO IMP	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova N. 9810A CAPO COMMESSA	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE
WBS 11001302STPIMP0059		DATA Dicembre 2014
CONSULENZA A CURA DI: IGM Engineering Impianti s.r.l. Via di Ponte Reale, 3 - 16124 GENOVA		ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: Ing. Orlando Mozza Ord. Ingg. Pavia N. 1496
ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI: Ing. Andrea Tanzi O.I. Parma N.1154		SCALA: ---
autostrade per l'italia R.U.P. - Ing. Andrea Frediani		Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <small>OPERAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DELLA LINEA OPERATIVA DI PROTEZIONE STRADALE DI VALFONTANABUONA SOTTO LA SUPERSTRADA A12</small>

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. SOGNI UTILIZZI NON AUTORIZZATI. SANZI. REPERIBILI A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.