

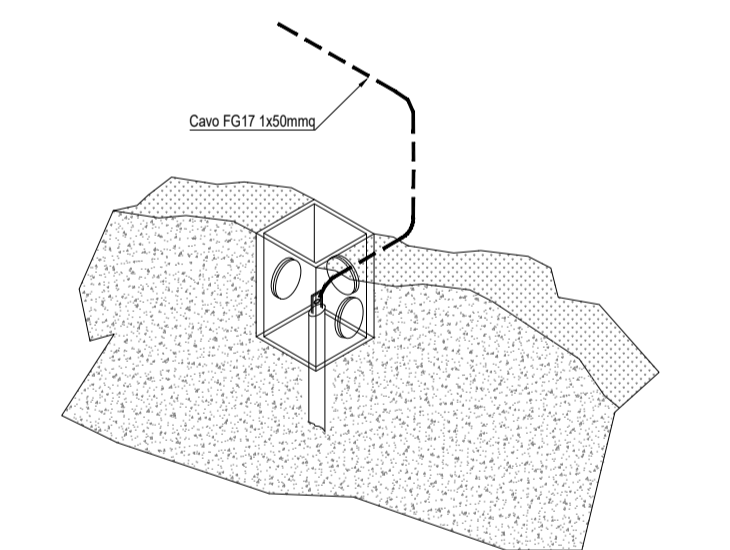
LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico + Contatore ENEL incassati su armadio stradale. Armadio stradale in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro. IP55, IK10, classe di isolamento II.
	Illuminazione stradale. Piatto H=8.0 m, proiettore a LED (P LED = 104 W) con ottica stradale a luce diretta, 11555lm, classe isolamento II.
	Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante
	Pozzetto di derivazione in CLS 40x40cm con coperchio carrabile D400 in CLS.
	Pozzetto di ispezione in CLS 45x45cm, con picchetto dispenser. Dispensori verticali di profondità, costituiti da bastoni componibili di acciaio della lunghezza di m 1,50 e del diametro di mm 25, crinali a caldo con zinco puro al 99,9% in modo che la struttura risulti mediamente di 750 g/m ² , di paratia per immersione nel terreno del dispenser, di monsetto sagomato in bronzo e collare di attacco.
	Cavo FG17 per impianto di terra

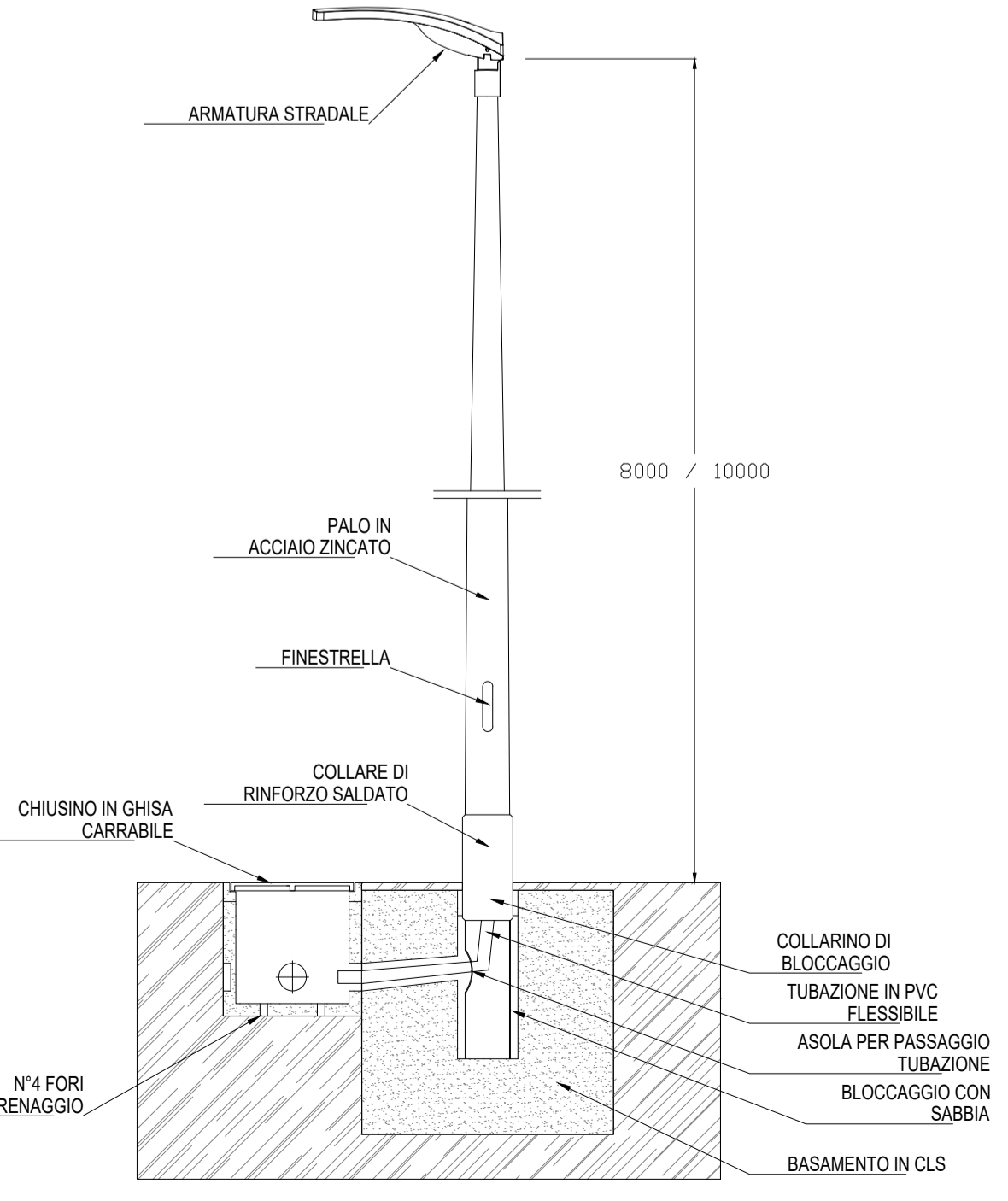
ETICHETTA D'IDENTIFICAZIONE DELLE APPARECCHIATURE

	A. NOME QUADRO
	B. SEZIONE QUADRO
	C. TIPO DI APPARATO
	D. TIPO DI EDIFICIO/STRUTTURA
	E. PROGRESSIVO CIRCUITO

Particolare Pozzetto con Dispensore



Particolare Palo



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA

S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE LOTTO 1+2
Nuova Viabilità NV02

Viabilità NV02 - Planimetria con cavidotti e apparecchiature

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS90	00	Y 18	P9	LF0105	001	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	R. R. Ferrara	Mag 2023	M. Interbardo	Mag 2023	A. Barreca	Mag 2023	G. Guà Buttrini Mag 2023