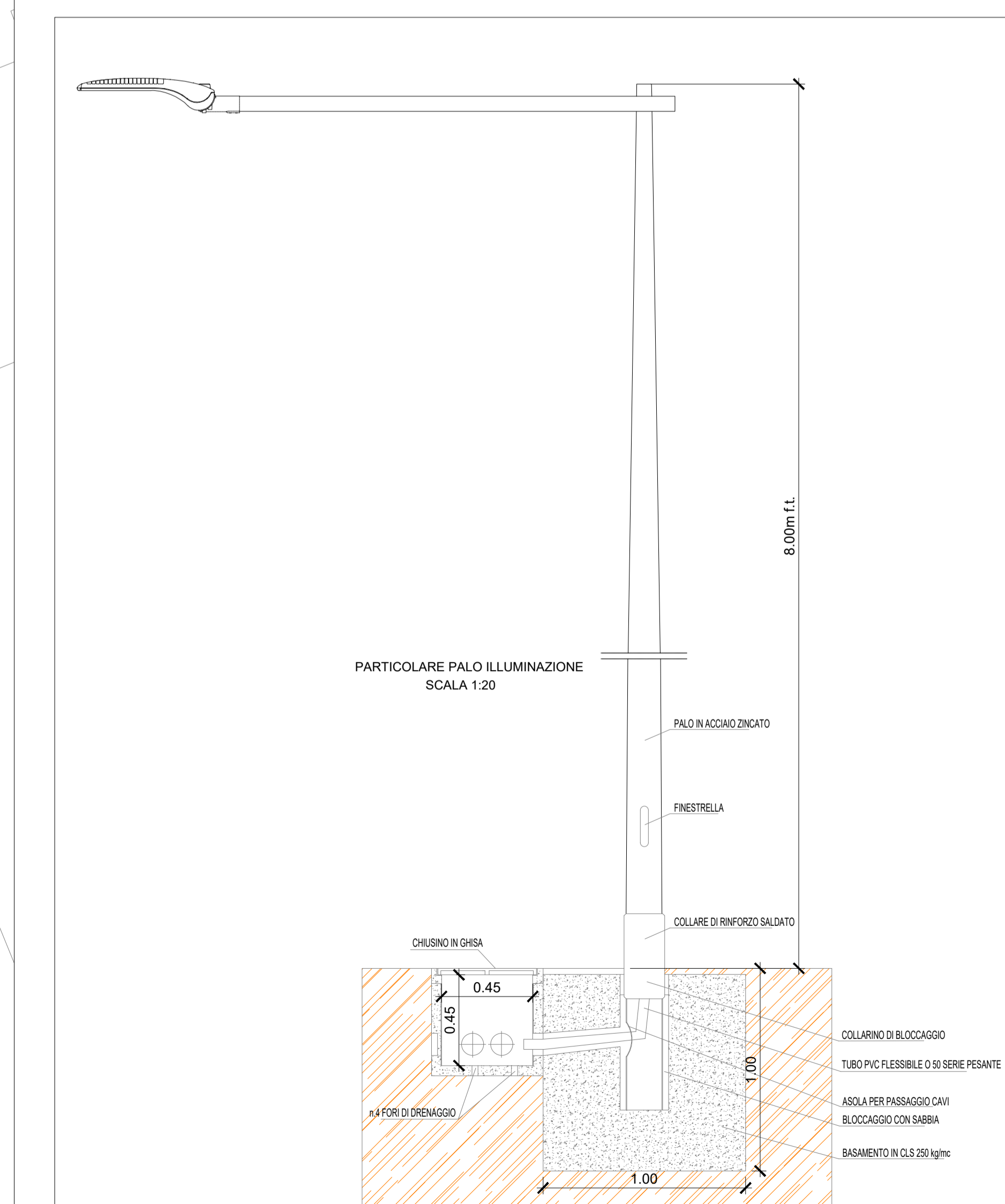


LEGENDA SIMBOLI	
	Pozzetto in cls dim. 45x45cm
	Palo in acciaio tronconico dritto h=8m f.l. - blocco di fondazione in CLS 100x100x100cm - armatura stagna IP67 classe II con ottica sfidabile, corpo in alluminio pressofuso, schermo in vetro temprato, completa di lampada LED 111W flusso 13138lm
	Canalizzazione interrata in tubi PVC Ø110 serie pesante
	Q.E. Quadro elettrico di distribuzione completo di armadio stradale a doppio vano IP44 in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro - Installazione a pavimento
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=2,00m costituito da paline in acciaio ramato

Le opere civili riportate sul presente elaborato sono indicative, per i dettagli riferirsi agli elaborati specialistici.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI
LOTTO 2 - TRATTA PM SAN GIOVANNI TEATINO - CHIETI

LF07 VIABILITA' STRADALE ACCESSO SOTTOSTAZIONE MANOPELLO
Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e particolari costruttivi

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4S	02	D	18	P8	LF0700	002	A

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut.izzato	Data
A	Emissione esecutiva	J. Modugno	15/06/2019	M. Costantini	15/06/2019	T. Paganini	15/06/2019	G. Modugno	15/06/2019
B									
C									
D									

File: IA4S02D18P8LF0700002A.dwg n. Elab.: 22-96