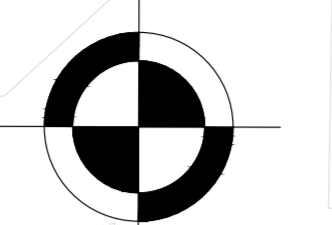


ALCAMO

TRAPANI

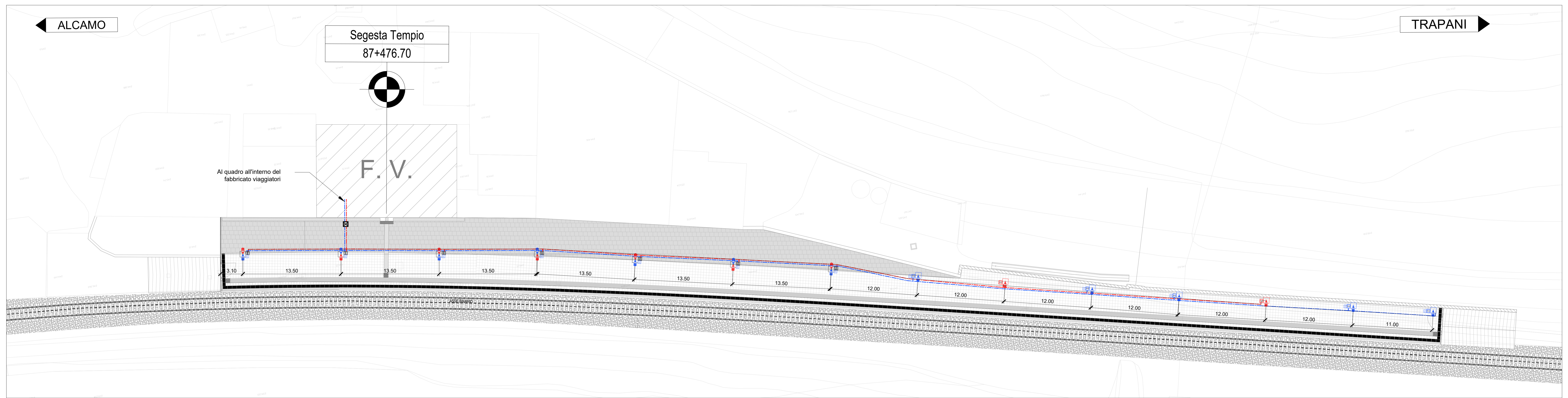
Segesta Tempo

87+476.70

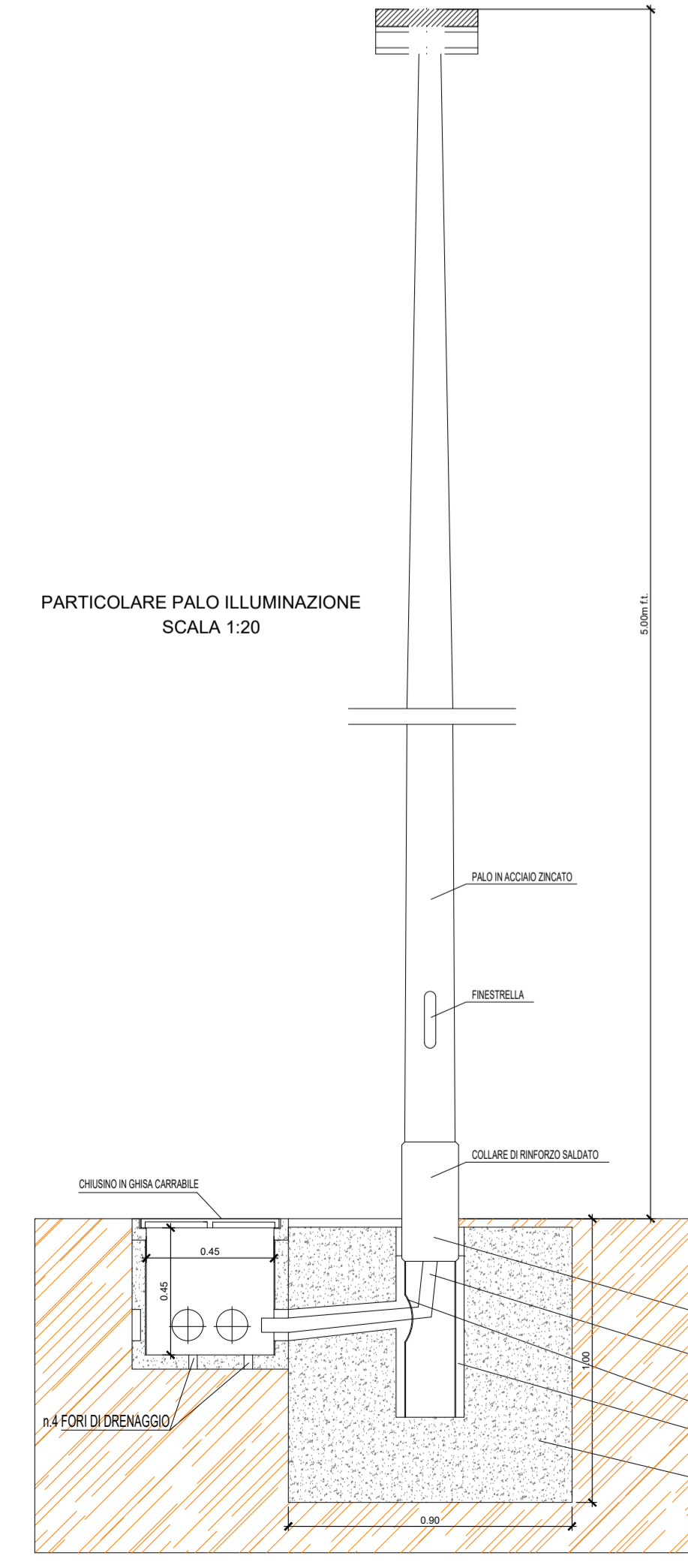


F.V.

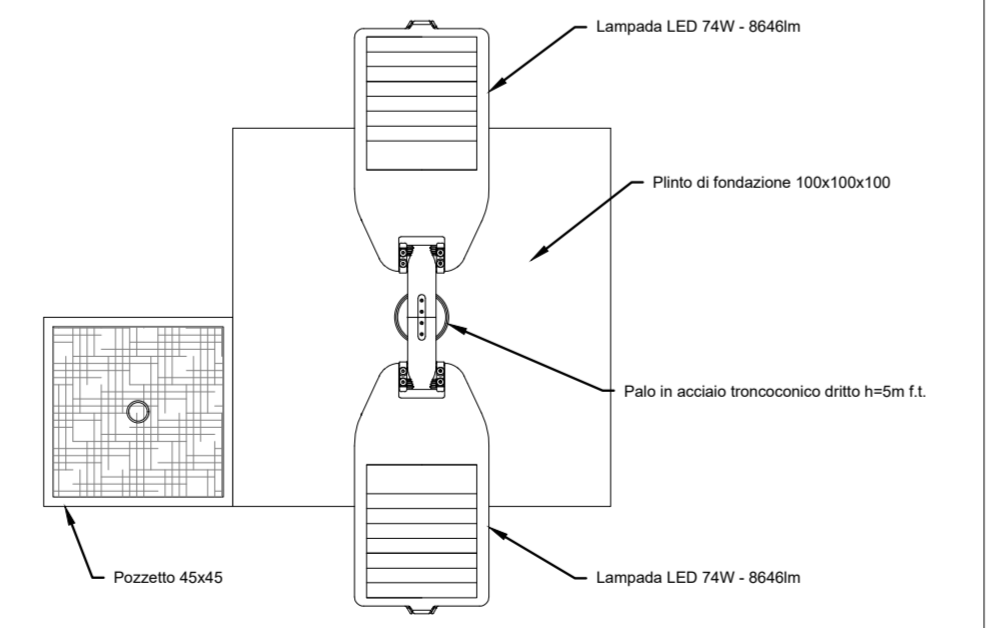
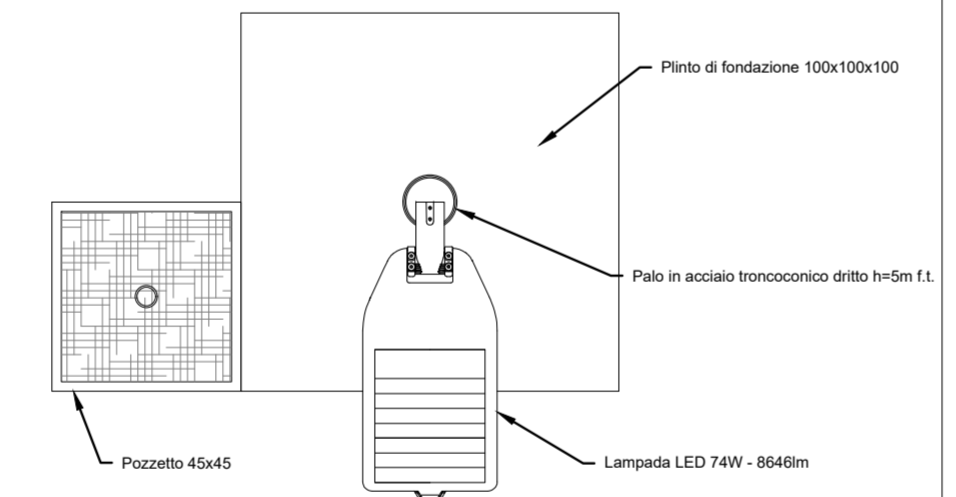
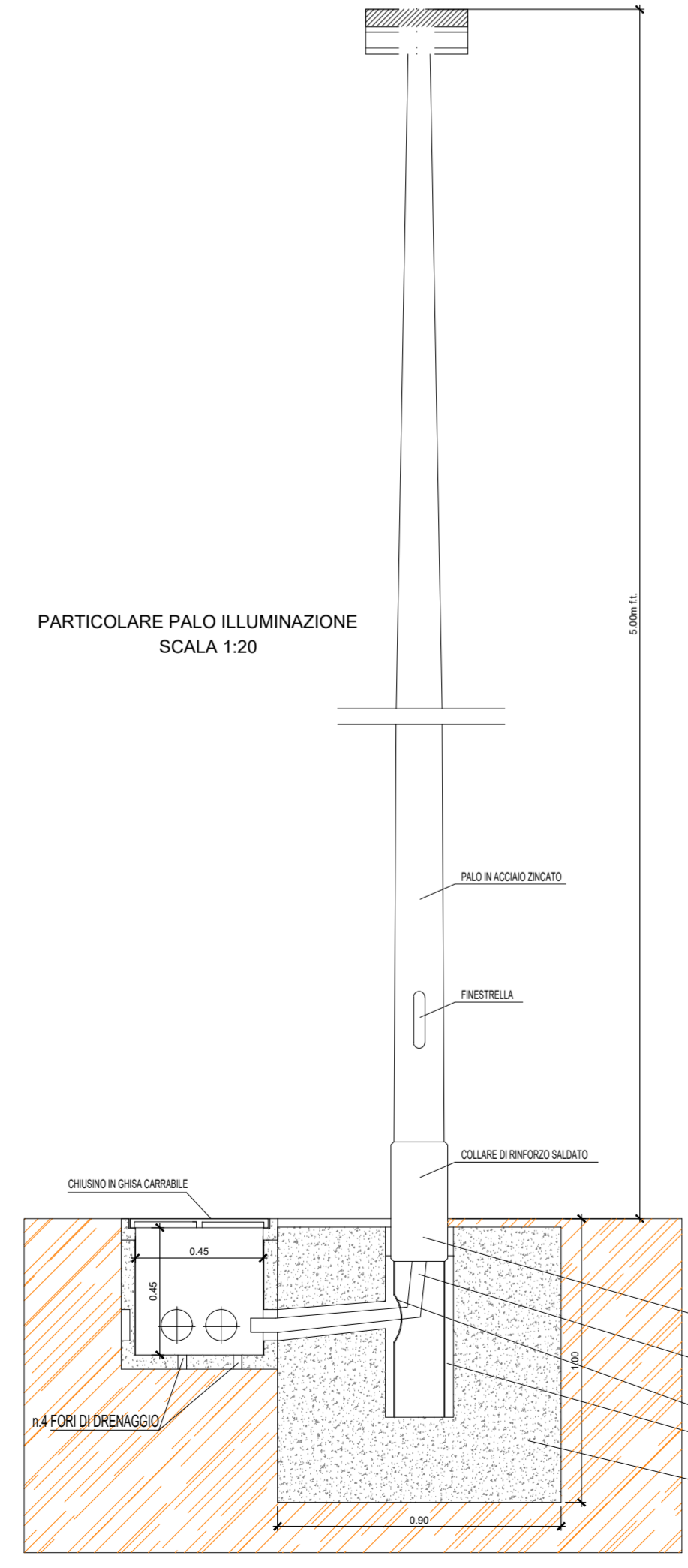
Al quadro all'interno del fabbricato viaggiatori



PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE
SCALA 1:20



PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE
SCALA 1:20



LEGENDA SIMBOLI

	Palina in vetroresina H=5m, blocco fond. 90x90x100cm. Apparecchio illuminante LED 74W - flusso 8648lm - Ottica stradale, corpo in Al pressofuso, grado di protezione IP66, classe II. Installazione testa palo.
	Palina in vetroresina H=5m, blocco fond. 90x90x100cm. 2 apparecchi illuminanti LED 74W - flusso 8648lm - Ottica stradale, corpo in Al pressofuso, grado di protezione IP66, classe II. Installazione testa palo.
	Canalizzazione interrata in doppio tubo PVC Ø100mm - Impianti linea "Normale"
	Canalizzazione interrata in doppio tubo PVC Ø100mm - Impianti linea "No-Break"
	Pozzetto in cls 45x45x30cm per derivazione e/o raccordo alle apparecchiature di illuminazione - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione
	Pozzetto in cls 60x60x60cm - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione

COMMITTENTE:

DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO:

DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE:
SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.



PROGETTO DEFINITIVO
CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento
per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

OPERE CIVILI
FERMATA DI SEGESTA
Planimetria sottopasso con ubicazione cavidotti e apparecchiature

PROGETTO/ANNO: 304817
SOTTOPR.: S01
LIVELLO: PD
NOME DOC.: TSST
PROGR.OP.: 10
FASE FUNZ.: 000
NUMERAZ.: E0004

Rev.	Descrizione	Progettista			RFI			
		Redatto	Verificato	Approvato	Verificato	Verificato	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	Gen. Pizzuto	Ing. Garofalo	Ing. La Tona	D.T.	D.T.	Ing. Marinelli	Ing. Pizzuto

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data
		Archiviato	Data