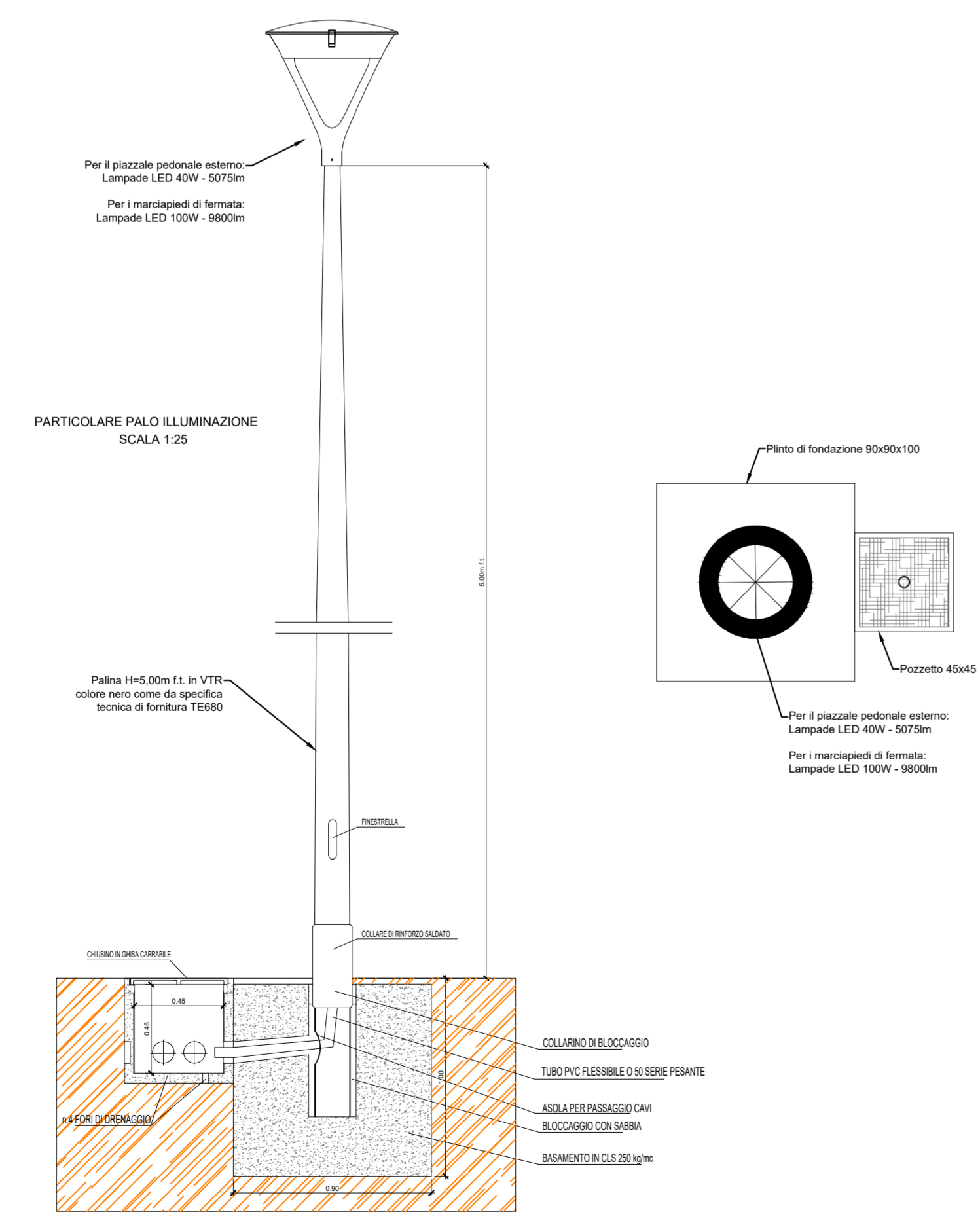
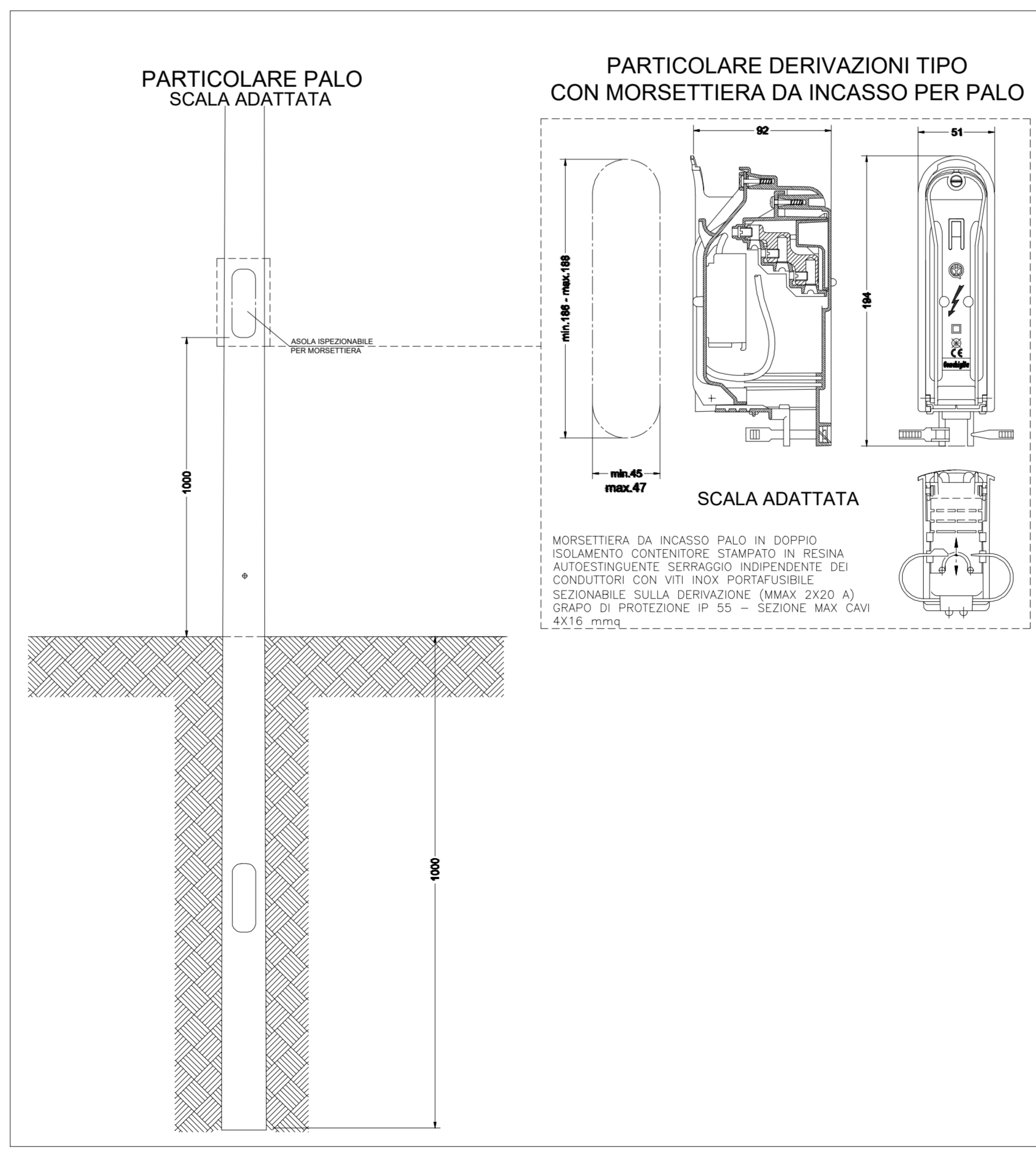


Installata a 4,50 m dal piano calpestio e rivolta verso la rampa

Installata a 4,50 m dal piano calpestio e rivolta verso la rampa



PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE SCALA 1:25



PARTICOLARE PALO SCALA ADATTATA

PARTICOLARE DERIVAZIONI TIPO CON MORSETTIERA DA INCASSO PER PALO

SCALA ADATTATA

MORSETTIERA DA INCASSO PALO IN DOPPIO  
ISOLAMENTO CONTENITORE STAMPATO IN RESINA  
AUTOGESTIONANTE SERRAGGIO INDIPENDENTE DEI  
CONDUTTORI CON VITI INDX PORTAFUSIBILE  
SEZIONABILE SULLA DERIVAZIONE (MMAX 2X20 A)  
GRUPPO DI PROTEZIONE IP 55 - SEZIONE MAX CAVI  
4X16 mm<sup>2</sup>

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **pa** MANDANTE **CONTRATTI HUB**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA BARI-LECCE - RIASETTO NODO DI BARI**  
**TRATTA A SUD DI BARI**  
**VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE**

IMPIANTI LFM - FERMATA TRIGGIANO

Sezioni e particolari

APPALTATORE AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MARCO RASIMELLI	SCALA: 1:50
---	--	----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	A3S	01	V	ZZ	WB	LF0103	001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Titarelli	04/05/2021	L. Spinuzzi	11/05/2021	M. Rasimelli	13/05/2021	L. Spinuzzi 23/09/2021
B	REV. REV. IAS3-01-000000101 DEL 31/08/2021	M. Titarelli	23/09/2021	L. Spinuzzi	23/09/2021	M. Rasimelli	23/09/2021	

File: IA3S01VZZWBLF0103001B.DWG n. Elab.: