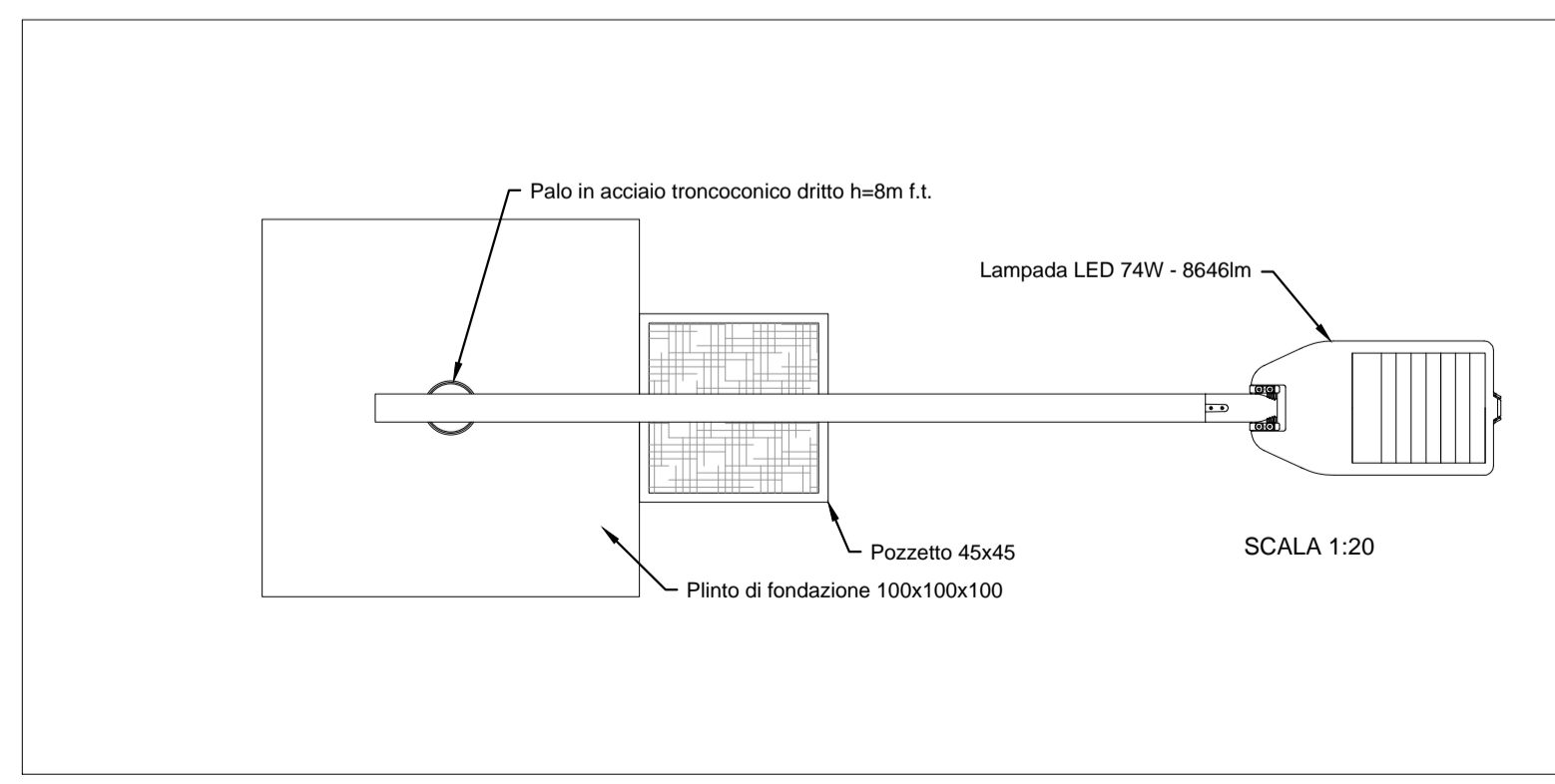
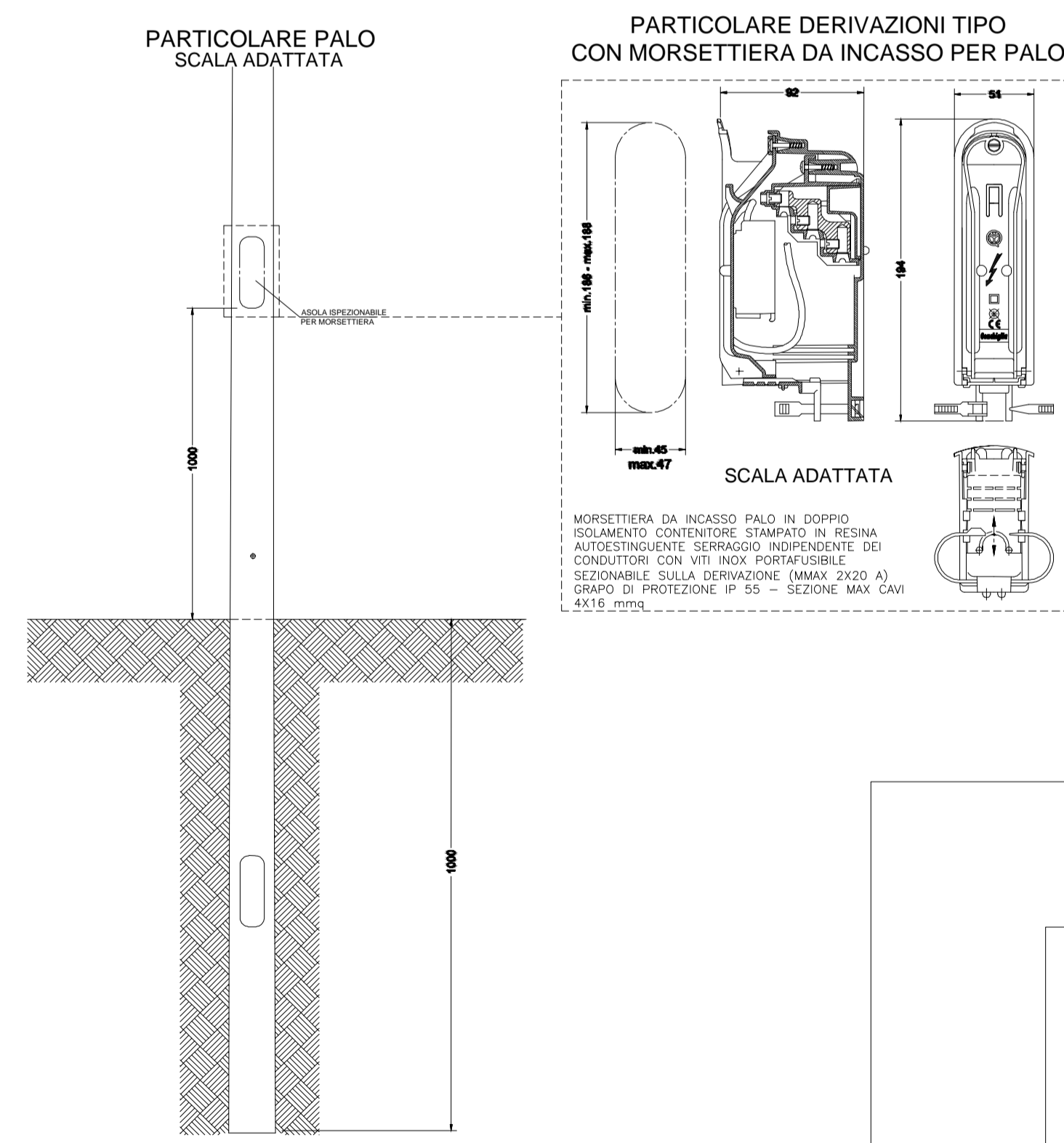
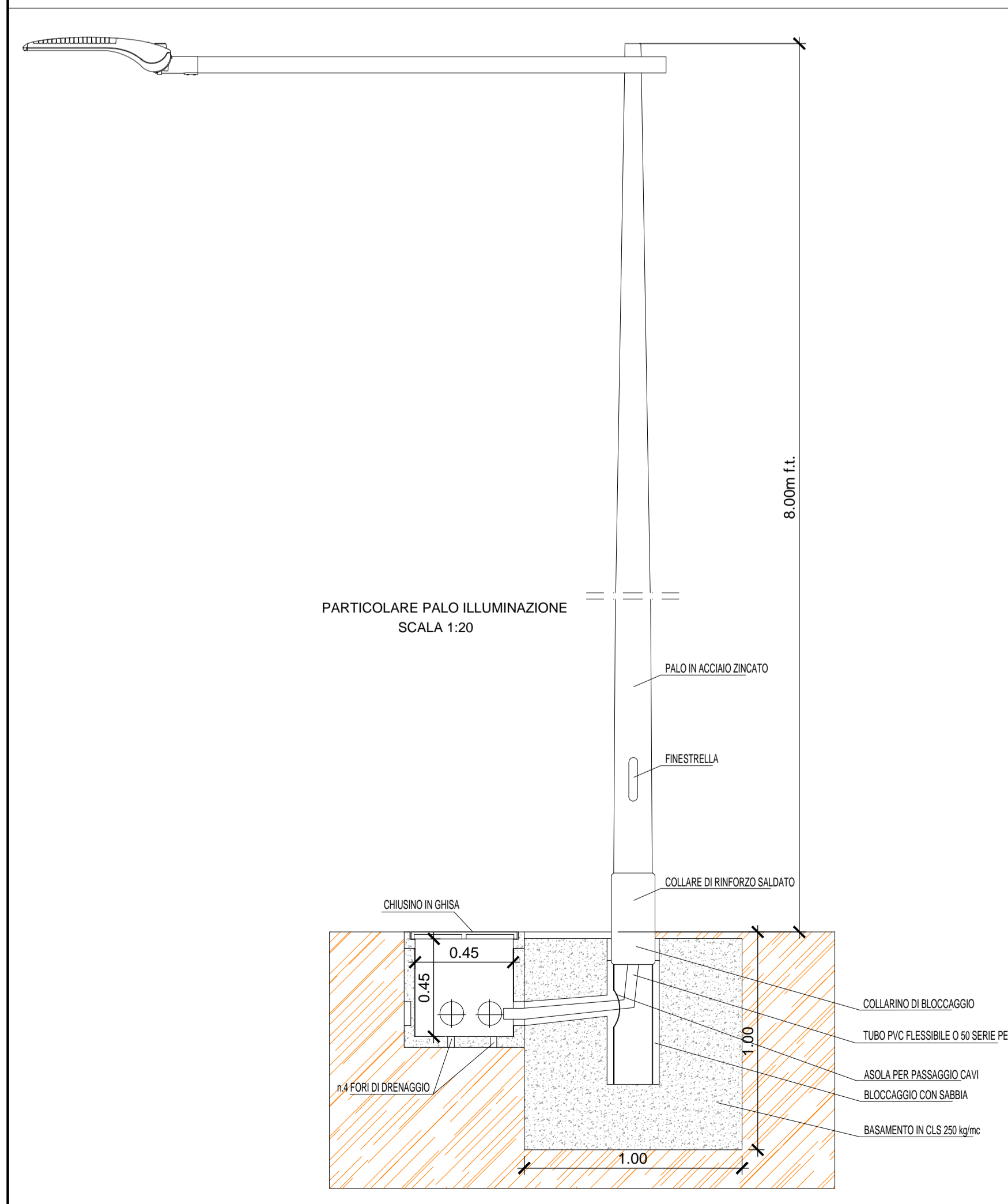


LEGENDA SIMBOLI

	Pozzetto in cls dim. 45x45cm - Chiusino carrabile in ghisa classe D400
	Pozzetto in cls dim. 80x80cm - Chiusino carrabile in ghisa classe D400
	Palo in acciaio troncoconico dritto h=8m f.t. sbraccio l=2m - blocco di fondazione in CLS 100x100x100cm - armatura stagna IP67 classe II con ottica stradale, corpo in alluminio pressofuso, schermo in vetro temprato, completa di lampade LED 74W flusso 8646lm
	UPS costituito da 2 pacchi batterie con autonomia 2 ore come da specifica LF 610C
	Canalizzazione interrata in tubi PVC serie pesante

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



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

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

APPALTATORE: MANDATARIA: **salini impregilo** MANDANTE: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTE: **SOTECNI** **ROKSOUL**
S.p.A. CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA nel campo delle GEOTECNICHE

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
IE18 - GALLERIA CASALNUOVO - AREA TECNICA DI EMERGENZA LATO NAPOLI
PLANIMETRIA DI PIAZZALE CON DISPOSIZIONE CAVIDOTTI ED APPARECCHIATURE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ PA	LF18A0	001	B	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	PILOTTI	24/04/18	D'OVIDIO	26/04/18	CARLUCCI	26/04/18	D'OVIDIO
B	EMISSIONE PER R4V	PILOTTI	10/09/18	D'OVIDIO	11/09/18	CARLUCCI	11/09/18	