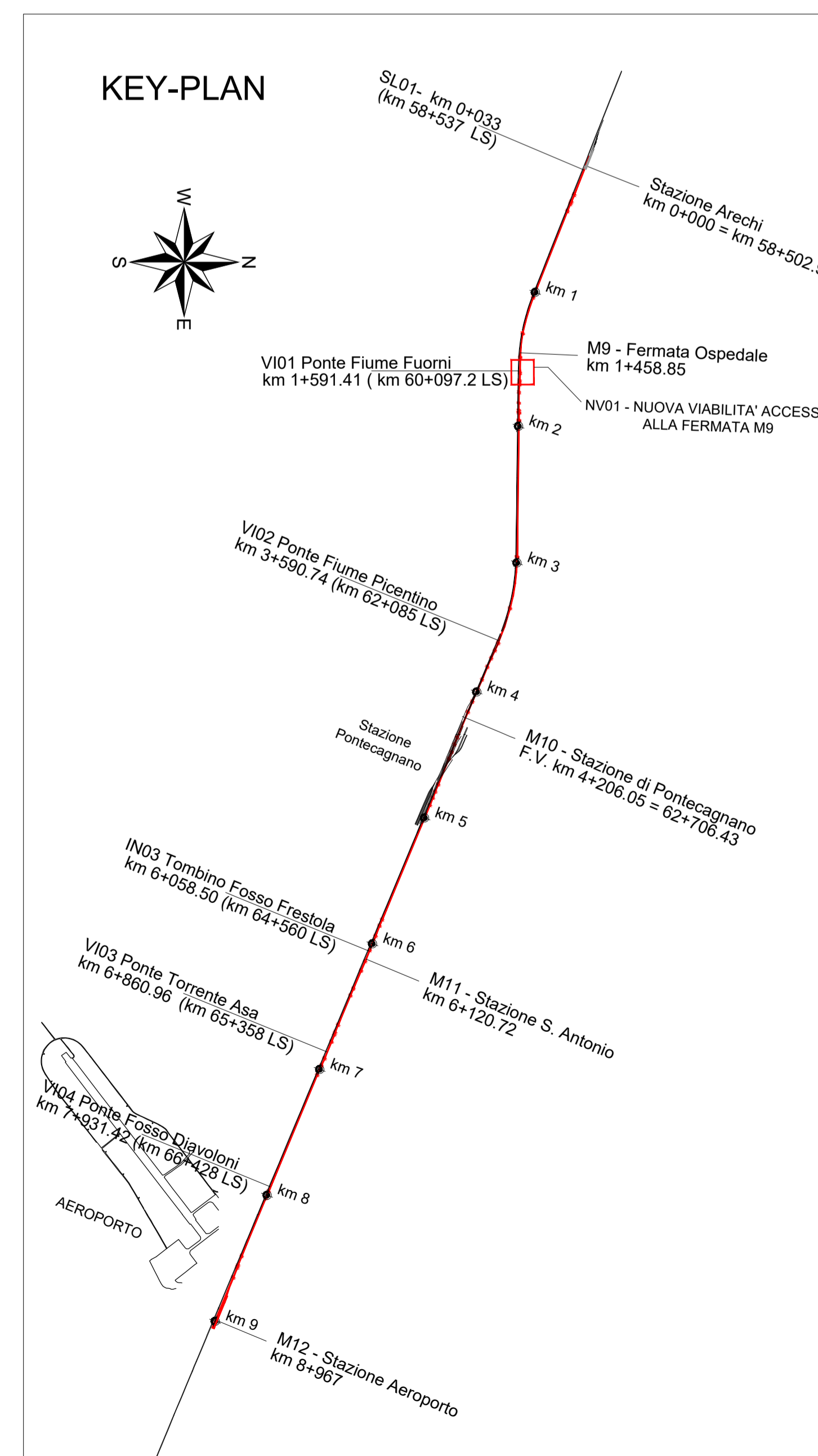
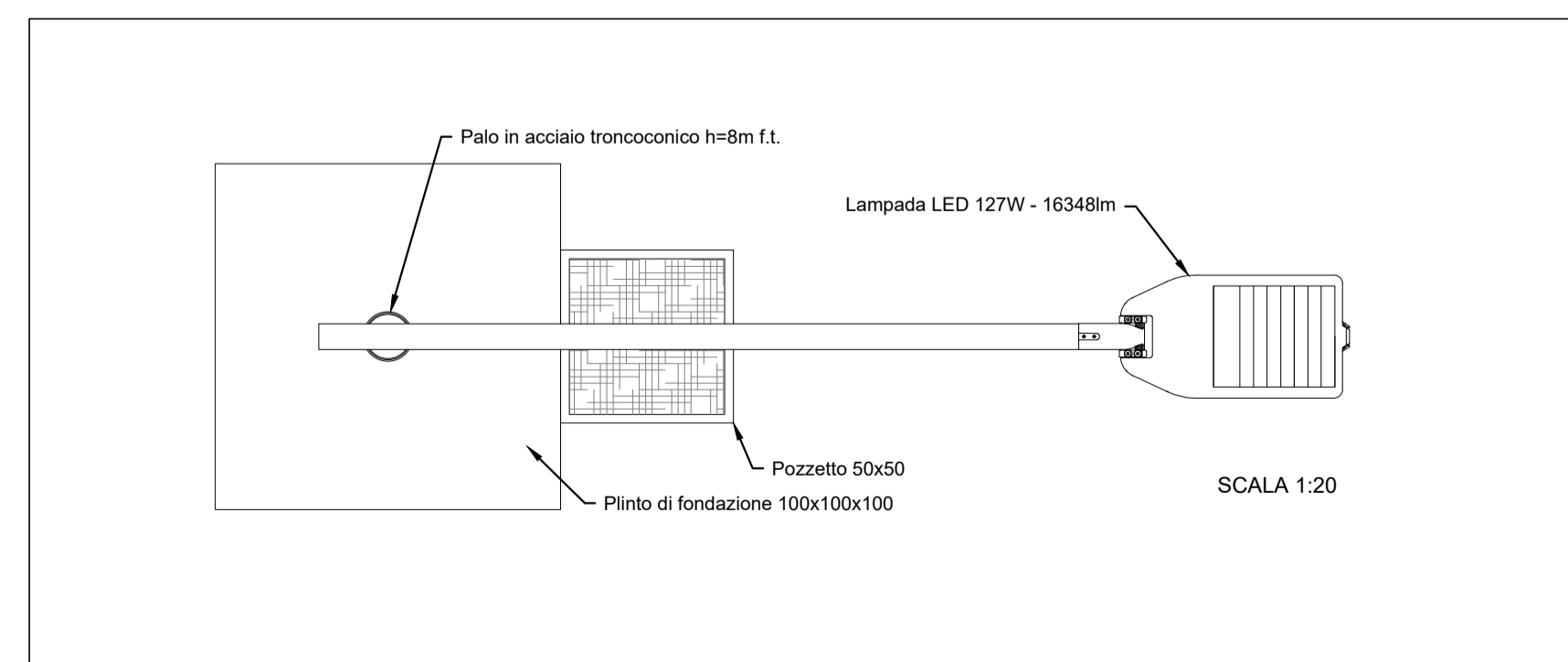


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Palo in acciaio troncoconico h=8m f.l. lunghezza sbraccio 1,5m - blocco di fondazione in CLS 100x100x100cm - pozzetto in CLS 50x50, monsettera e cassetta di derivazione in doppio isolamento, armatura stagna IP67 classe II con ottica stradale, corpo in alluminio pressofuso, schermo in vetro temprato, completo di lampade LED 127W - 16348lm.
	Quadro elettrico di distribuzione completo di armadio stradale a doppio vano IP55in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro - Installazione a pavimento
	Canalizzazioni in doppio tubo PVC Ø100mm interrato
	Pozzetto di derivazione in CLS 50x50cm - Coperchio carrabile in ghisa



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO

LF11 - VIABILITA' - NV01 ACCESSO ALLA STAZIONE OSPEDALE M9
PLANIMETRIA VIABILITA' CON DISPOSIZIONE CAVIDOTTI ED APPARECCHIATURE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NN1X	00	D	67	P9	LF11105	111	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Masini	12/2020	S.M. Spadarelli	12/2020	M. D'Amico	12/2020	A. Piacca 12/2020