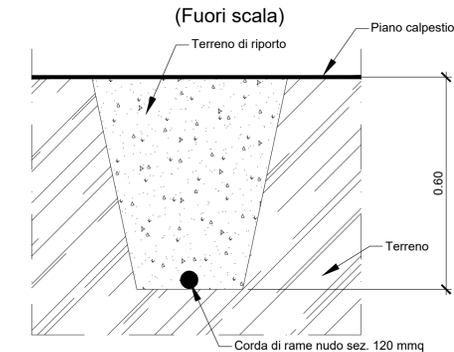
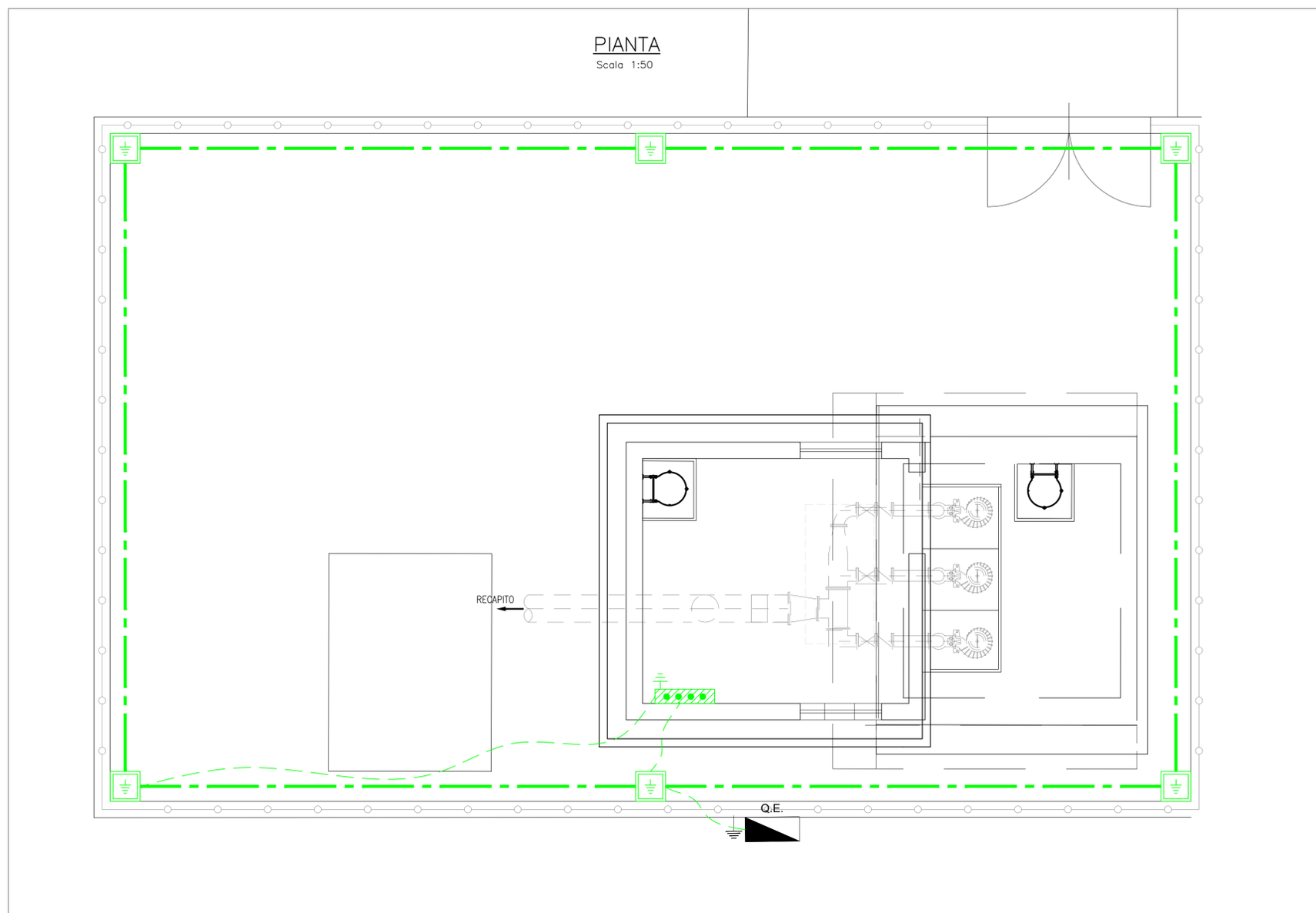


PARTICOLARE TIPOLOGICO CORDA DI RAME NUDO INTERRATA



PIANTA
Scala 1:50



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Quadro elettrico di distribuzione completo di armadio stradale a doppio vano IP55 in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro - Installazione a pavimento
	Corda di rame nudo interrata a 100cm di profondità - sez. 120mmq
	Conduttore di terra in cavo unipolare FS17 - 450/750 V sez. 120mmq
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=2m costituito da paline in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato

NOTA: La compartimentazione delle strutture in corrispondenza dei fori per il passaggio delle tubazioni dovrà essere ripristinata mediante sigillatura con schiuma poliuretana espansa di categoria EI pari a quella della struttura

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - PM SAN GIOVANNI TEATINO

SOTTOVIA VIA SANDRO PERTINI
Planimetria con disposizione impianto di terra e particolari costruttivi

SCALA :
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA4S 01 D 18 PB LF0600 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	J. Rodriguez	15/06/2019	M. Castellani	15/06/2019	T. Paoletti	15/06/2019	G. Guadagnoli	15/06/2019