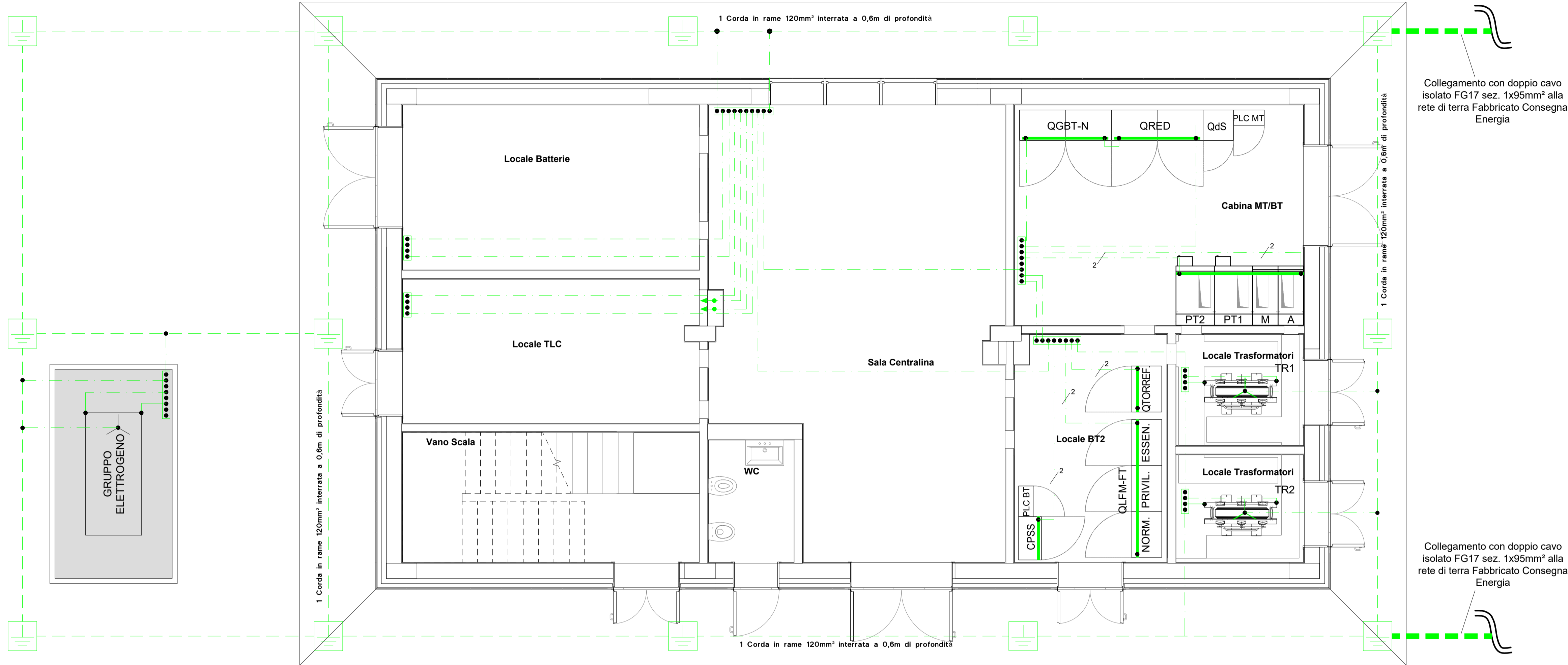


FABBRICATO TECNOLOGICO VADO LIGURE

Layout impianto di terra - Piano Terra

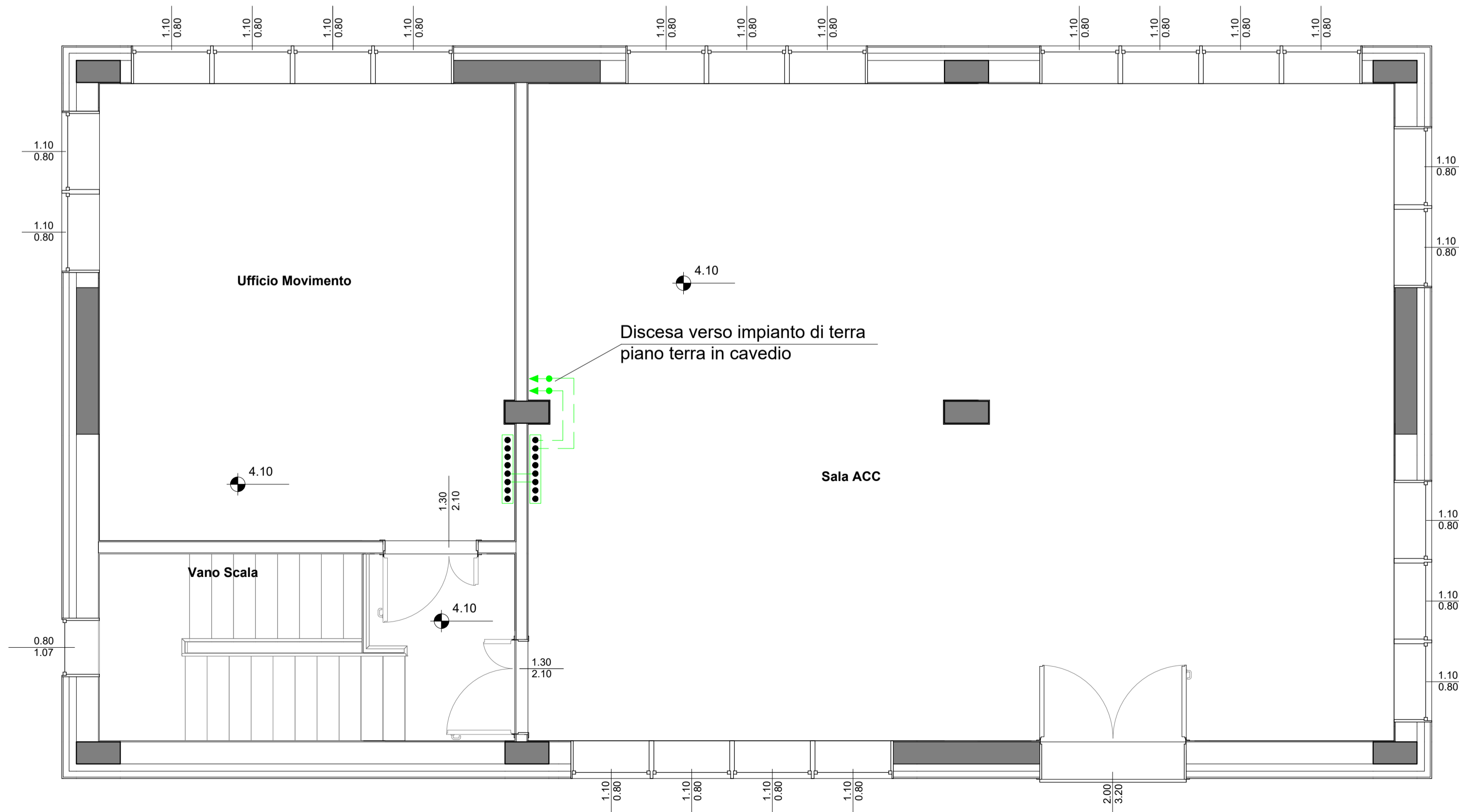


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI DI TERRA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Corda di rame nudo interrata a 60 cm di profondità - sez. 120mm <sup>2</sup>
	Collegamento di terra in cavo unipolare FG17 450/750 V sez. 120mm <sup>2</sup> al collettore di terra interno
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=3 m costituito da paline componibili (l=1,5m) in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame dim.500x50x5mm
	Morsetto di collegamento di terra
	Barra di terra di quadro

FABBRICATO TECNOLOGICO VADO LIGURE

Layout impianto di terra - Piano Primo



COMMITTENTE:  
  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE

2<sup>a</sup> FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

IMPIANTI LFM

Fabbricato tecnologico - Layout impianto di terra

SCALA:

1:50

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

IV0H 02 D 18 PB LF0100 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Bovo	Marzo 2022	L. Giorgini	Marzo 2022	G. Fadda	Marzo 2022	G. Guadagnoli Marzo 2022

File: IV0H02D18PBLF0100003A.DWG

n. Elab.: