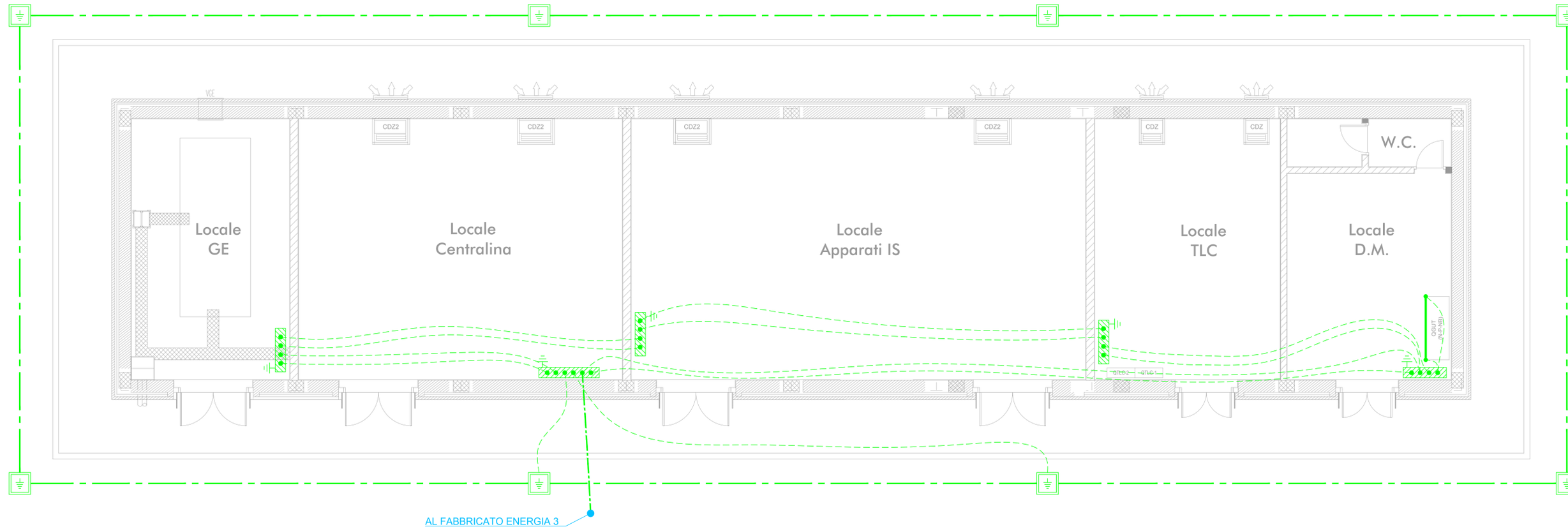


FABBRICATO IS - PP/ACC

HL= 3.30



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità sez. 120mm ²
	Conduttore di terra in cavo unipolare FG17 450/750 V sez. 120mm ²
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=4,5m costituito da paline in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato 400x50x5mm
	Morsetto di collegamento di terra
	Barra di terra di quadro

NOTE:
 • 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:

 RETTE FERROVIARIE ITALIANE
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI

IMPIANTI LFM

STAZIONI E FERMATE

Stazioni e Fermate

PM San Cataldo

Planimetria Fabbricato PP/ACC con impianto di terra

SCALA:

1:50

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

RS3T 30 D 67 PB L F 0 2 0 3 0 0 4 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. D'Amico	dic 2019	G. L'Esposito	dic 2019	A. Bagnola	dic 2019	A. Prosser