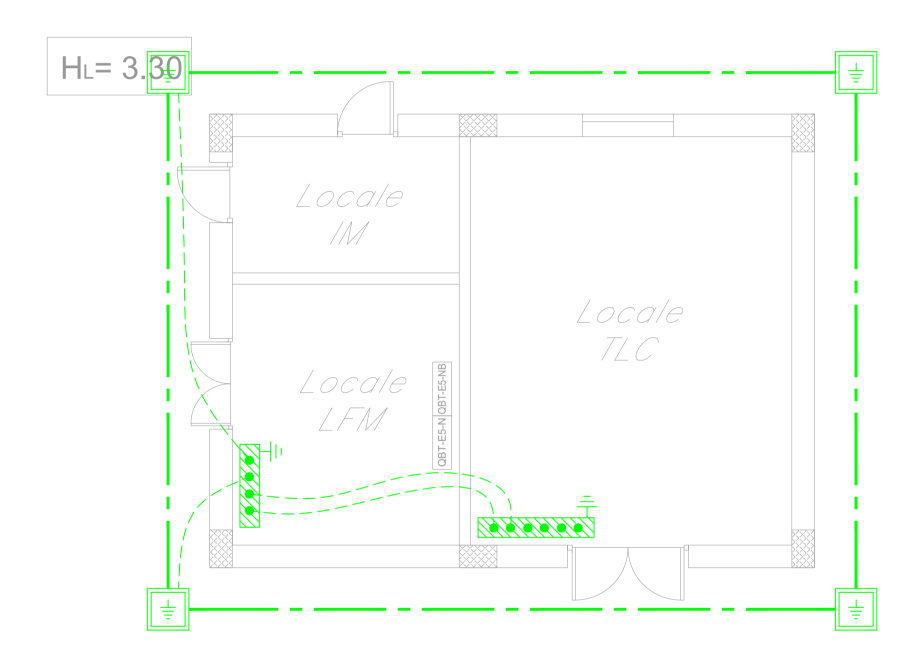
FABBRICATO ENERGIA TIPO 5



LEGENDA					
SIMBOLO	DESCRIZIONE				
	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità sez. 120mm²				
	Conduttore di terra in cavo unipolare FS17450/750 V sez. 120mm²				
Ē	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=4,5m costituito da paline in acciaio ramato				
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato 400x50x5mm				

- La compartimentazione delle strutture in corrispondenza dei fori per il passaggio delle tubazioni dovrà essere ripristinata mediante sigillatura con schiuma poliuretanica espansa di categoria El pari a quella della struttura.
 Tutti i quadri elettrici dell' edificio e i trasformatori saranno collegati al collettore di terra con cavo unipolare FS17450/750 V

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

IMPIANTI LFM

GALLERIE

Galleria Dittaino

Uscita Intermedia km 11+950 Planimetria con impianto di terra e lay out Fabbricato Energia 5

> SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA

L F 0 2 D 3

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
Α	Emissione esecutiva	G. Drisaldi	dic. 2019	G. Laganà	dic. 2019	F. Speracino	dic. 2019	A. Presta dic. 2019
						70		K INGEGNERI COSCINIONE
								PRESTA 1
							-	Sezione: An. 1959 Sezione: An. 1959
								are - 1100°

File: RS3V40D67PBLF02D3002A.dwg

n. Elab.: **1153**