



PART.	SIMBOLO	DESCRIZIONE
1		TRECCIA IN RAME - SEZ. = 95 mmq
2		DISPERSORI DI TERRA IN POZZETTI (ELETTRODO A PICCHETTO) IN ACCIAIO ZINCATO L=3 m
3		SBARRETTA COLLETRICE DI TERRA IN ACCIAIO
4		SBARRETTA COLLETRICE DI TERRA IN ACCIAIO ENTRO POZZETTO
5		DERIVAZIONE O GIUNZIONE TRA CONDUTTORI DI TERRA MEDIANTE CONNETTORE A COMPRESSIONE IN RAME
6		CONNESSIONE ALLA RETE ELETTROSALDATA
7		CARTELLI DI SEGNALAZIONE LINEA DI TERRA DA POSIZIONARE LUNGO LA RECINZIONE
8		CARTELLI DI SEGNALAZIONE DISPERSORE DI TERRA
9		CARTELLI DI COLLEGAMENTO MESSA A TERRA

NOTA:
LE STRUTTURE METALLICHE DI TUTTE LE RECINZIONI E DEI PARAPETTI VERRANNO MESSE AD EQUIPOTENZIALE CON L' IMPIANTO DI TERRA

francesco...

00	28/02/2019	EMISSIONE		F.B.		D.V.
REV.	DATA	DESCRIZIONE - DESCRIZIONE		DRAFT.	CHECK.	APPROV.
				DISCAL.	CONTR.	
AleAnna Resources						
Permesso di ricerca "CORTE DEI SIGNORI" Concessione "VALLE DEL MEZZANO" POSTAZIONE SONDA "TRAVA NE 1 Dir"			LOCATION / LOCALITA' Ostellato (FE)			
IMPIANTO "DRILLMEC HH-200MM"		JOB / COMMESSA				
TITOLO ELABORATO:		SCALE				
LAYOUT SCHEMATICO IMPIANTO RETE DI TERRA		REVISIONE				
		00				
		DWG. N. / DIS. N.				
		11-RETE_TERRA.dwg				
		11				
		1/1				

Il presente disegno e' aziendale. La societa' tutela i propri diritti a termine di legge./This dwg. is company property. Company lawfull all rights.