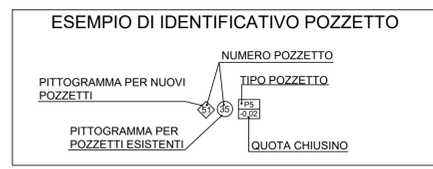


**LEGENDA**



- NUOVE TUBAZIONI PER FOGNATURA (vedere dis. GER57)
- CIRCUITO SCARICO OLIO ESISTENTE
- TRATTI FOGNARI ACQUE BIANCHE ESISTENTI
- TRATTI FOGNARI ACQUE BIANCHE ESISTENTI
- TRATTI FOGNARI ACQUE NERE ESISTENTI

PER LE TIPOLOGIE DEI NUOVI POZZETTI VEDERE DIS. GER56  
 I DIAMETRI DEI TUBI SONO ESPRESSE IN cm  
 LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m

IMPIANTI PER LA CONNESSIONE A 132 kV  
 DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
**"L.S. SOLAR S.R.L."**  
 codice rintracciabilità T0739296  
 UBICATO IN LOCALITA' CORTE SERRAGLIONA  
 NEL COMUNE DI CODIGORO IN PROVINCIA DI FERRARA (FE)

LINEA ELETTRICA SOGGETTA AD AUTORIZZAZIONE AI SENSI DELLA LEGGE 22 FEBBRAIO 1983, N. 15 RECANTE "NORME IN MATERIA DI OPERE RELATIVE A LINEE ED IMPIANTI ELETTRICI FINO A 150.000 VOLT. DELEGA FUNZIONI AMMINISTRATIVE" E S.M.I.  
 OPERE ACCESSORIE ALL'IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA A FONTE SOLARE

**PROGETTO DEFINITIVO**  
*Impianto di Rete: Stallo 132 kV in C.P. di Codigoro*  
*Planimetria Generale FOGNATURE - Cod 112*

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	Cod. rintracciabilità	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0739296	450	01	1	PD_450_Leona	Giugno 2022	1 : 2000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01		PROGETTO DEFINITIVO	Robby	Poli Stelio	Poli Stelio

PROGETTAZIONE:

  
 PROGETTISTA

  
 IL DIRETTORE TECNICO

GESTORE RETE ELETTRICA	RICHIEDENTE
FIRMA PER BENESTARE	FIRMA PER BENESTARE

Copyright - Questo documento è protetto a norma di legge in materia di diritti d'autore. Non è vietata la riproduzione e la divulgazione senza permesso scritto.