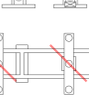
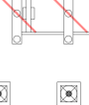


LEGENDA

-  EDIFICIO
  -  LAMPIONE
  -  CADITOIA E POZZETTI
  -  MURO DI RECINZIONE
  -  PIAZZALE IN CEMENTO E CILIO
  -  INTERRUTTORI CON T.A. SCORPORATI
  -  SEZIONATORI
  -  T.V.
  -  SCARICATORI
  -  TERMINALI DI PALO AT
  -  TESTE CAVI PER SISTEMA M.T.
  -  CASSETTA B.T.
  -  TRASFORMATORE ROSSO Ditto ITALTRAFO Tipo ONAN Pot. Nom. 16.000 kVA Tens. Nom. 127/21.6/10,8 kV
  -  TRASFORMATORE VERDE Ditto INDELVE Pot. Nom. 25 MVA Tens. Nom. 127/21.6/10,8 kV
- N.B. La posizione dei cavi M.T. e' ricavata secondo le planimetrie esistenti.

Regione Lazio

Provincia di Viterbo

Comune di Acquapendente

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO SITO IN "LOCALITA' LA VALLE", SN - 01020 PROCENO (VT)**

Scala: 1 : 125

Foglio: 1 di 1

TITOLO ELABORATO: PLANIMETRIA GENERALE

Società proponente: **enfinity**

PROGETTISTI INCARICATI		CODICE ELABORATO			
LIVELLO PROG.	COD. RINTR.	N. EL.	REV.		
PD	T0739103	01	00		

Schema: 1 : 125

Foglio: 1 di 1

GESTORE RETE ELETTRICA

Progettazione a cura di:

**STE energy**

STE Energy S.r.l. - società a socio unico  
Via Dante, 102 - 01041 Proceno (VT)  
Tel. +39 0761 296000 Fax +39 0761 296200 www.ste-energy.com

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
01	30/03/22	Prima emissione	S.R.	R.C.	M.C.
02					
03					
04					
05					
06					