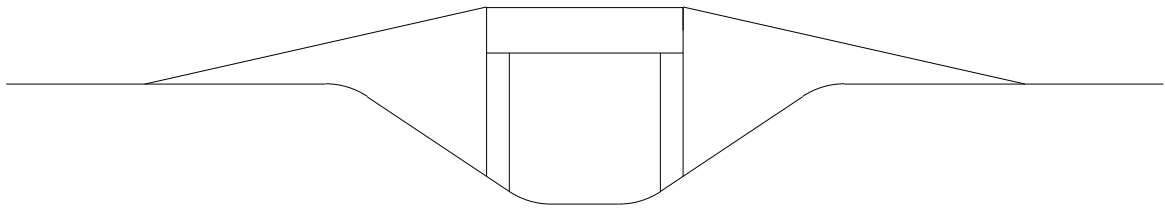
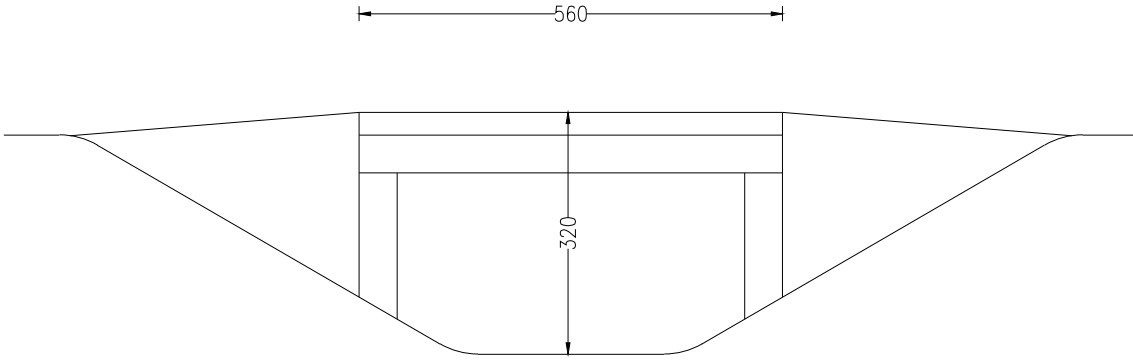


SEZIONE SCOLO 2 ATTRAVERSAMENTO CON TOC



SEZIONE FOSSA ROVACCHIOTTO ATTRAVERSAMENTO CON TOV



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE COMUNE DI FIDENZA
FG 29 - MAPPALE 138, 133, 135, 109, FG 30 - 104, 164 scala 1:2000

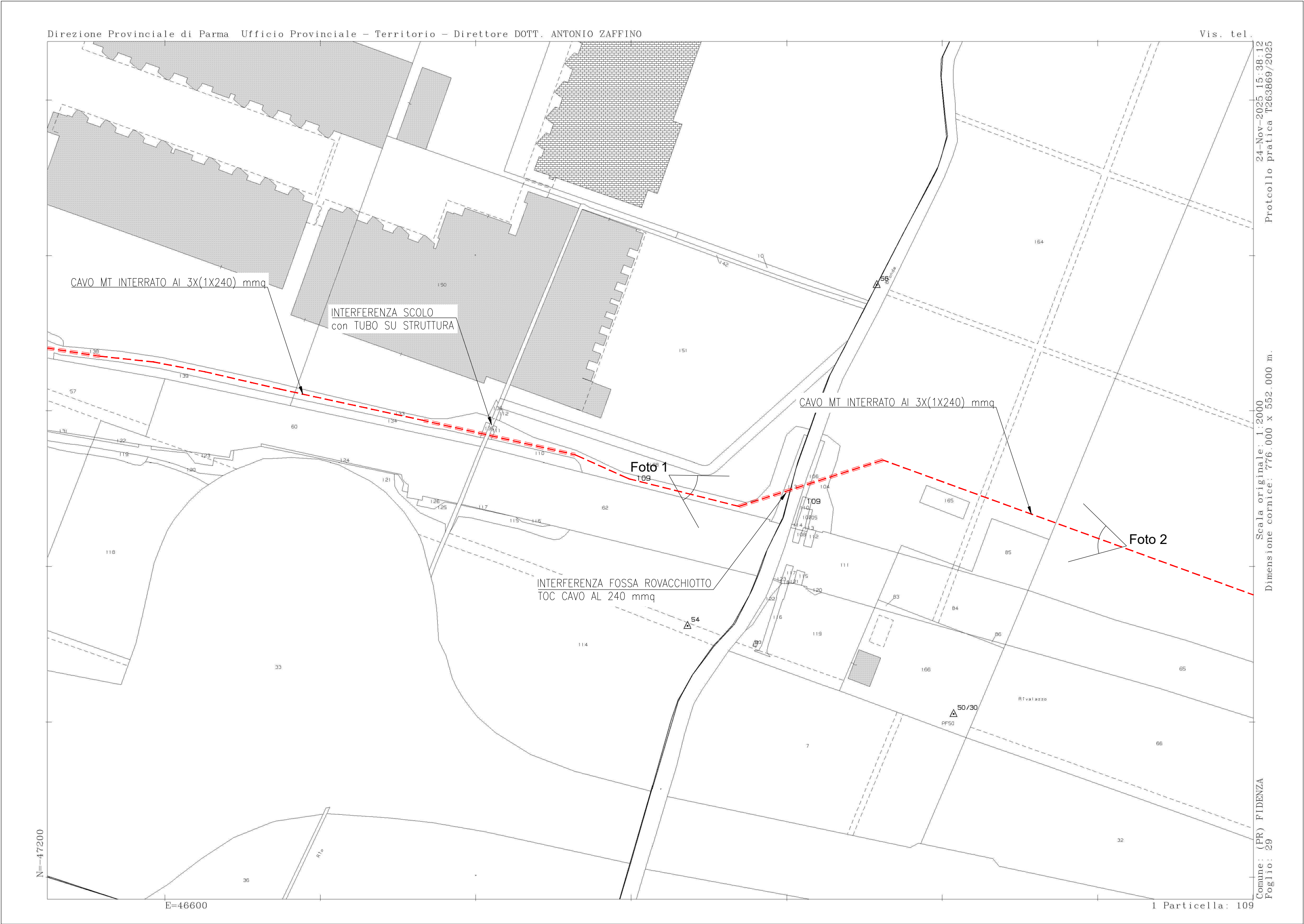
- LEGENDA
- area dell'aimpianto FV
 - linea MT interrata di progetto
 - linea MT interrata di progetto TOC
 - Servitù di transito a favore di e-distribuzione S.p.A. per accesso a nuova cabina "FV CERRO"
 - CABINA MT "FV CERRO"
 - CABINA UTENTE
 - FASCIA DI RISPETTO DPA m 2,00



Foto 1 Strada sterrata per inizio TOC interferenza Fossa Rovacchiotto



Foto 2 Strada sterrata



COMUNE di SORAGNA

PROVINCIA di PARMA

REGIONE EMILIA ROMAGNA

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15kV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE "FV CERRO"

PROCEDURA N° DEL

Ubicazione: Comune di SORAGANA
Via Strada di Chiusa Ferranda e Strada di Gazzolo, SNC

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Documento	N° Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	Nome File	Data	Scala
PD	471382153	02	01	XX	YY	PLGEN 02/2	04/2026	VARIE

REVISIONI					
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	14/04/2026	Aggiornamento percorso e intersezioni e tipo cavo	RG	RG	RG

PROGETTAZIONE



GVS GREEN SRL
Via Roma 22/C
45021 Badia Polesine (RO)
Mail: gvs@greenesrl@gmail.com

IL RESPONSABILE TECNICO

Ing. Giuseppe Benvenuti
Albo degli Ingegneri Rovigo 74



GESTIONE RETE ELETTRICA



RICHIEDENTE

il Richiedente:
TRIUM POWER SRL
Vicolo Chiuso del Teatro, 2/A
44121 FERRARA (FE)

