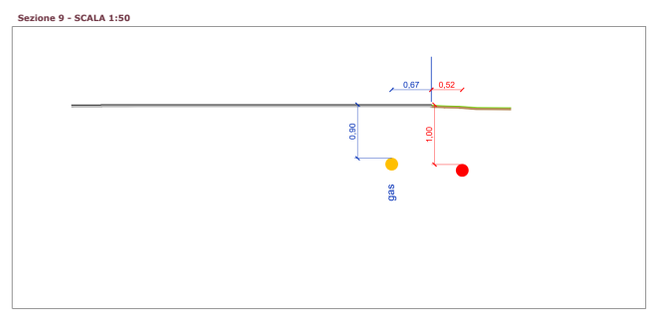
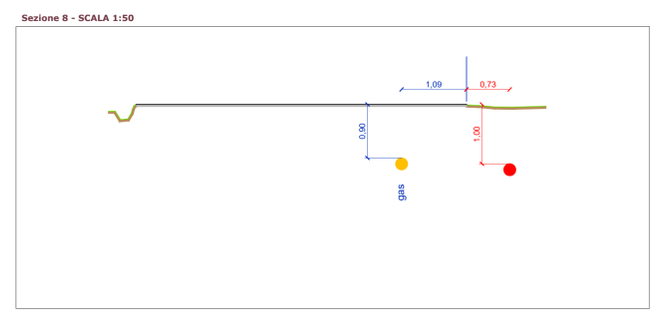
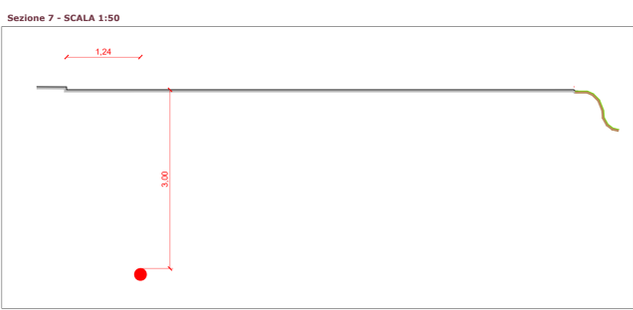


Planimetria con interferenze - SCALA 1:500

- Linea MT di rete in progetto interrata posa con scavo e reinterro
- Linea MT di rete in progetto interrata posa con T.O.C.
- Rete distribuzione gas



PROGETTO DI IMPIANTO DI RETE 20kV PER LA CONNESSIONE DI UN DI IMPIANTO FOTVOLTAICO NEL COMUNE DI CONCORDIA SAGITTARIA (VE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA
PAS SCIA PROT. NR. 18419/2023 DEL 15/11/2023

PROGETTO ESECUTIVO

INTERFERENZE TUBAZIONI DEL GAS

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
LIVELLO PROG.	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOC.	NUM. ELAB.	NUM. FOGLIO	TOT. FOGLI	NOME FILE	DATA	SCALA

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	28/05/2024	PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE	PERRONE	INVERNIZZI	INVERNIZZI

PROGETTAZIONE:

stp progettati
INGENIERING THE FUTURE

SCOTTA
Sede legale e amministrativa:
Via Monviso, 41 - 12020 Vialandetta
Tel: 0171/935111 - Fax: 0171/935152

IL TECNICO

Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati Provincia di Cuneo
M. G. PERRONE

GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

EDISON
EDF GROUP

FIRMA RESPONSABILE **EDISON RINNOVABILI S.P.A.** FIRMA RESPONSABILE