

Comuni di Carpi e Novi di Modena

Provincia di Modena

Regione Emilia Romagna

Costruzione di una condotta per la magliatura
delle reti di distribuzione gas in media pressione
dei Comuni di Carpi e Novi di Modena

Codice progetto 21-5102
PROGETTO ESECUTIVO

DB Cantieri 21-0009 Carpi - 21-0010 Novi di Modena

PROGETTO:



asretigas

Via Maestri del Lavoro n. 38 - 41037 - Mirandola (MO)
web: www.asretigas.it - e-mail: info@asretigas.it

Il Presidente di AS Retigas

(Ing. Riccardo Castorri)

Il Progettista

Dott. Ing.

Antonio G. Gelli

(Ing. Antonio Gelli)

Anno Iscr. 2011

Settore Civile Ambientale

SEZIONE A

Data	Giugno 2021
Scala	1:1000
Disegnatore:	M. Foglia
Collaboratori:	Ing. Federico Croveti

Descrizione

Raccolta fotografica

REVISIONE	DATA
Rev.00	Dicembre 2020
Rev.01	Giugno 2021

Elaborato

H

FASCICOLO FOTOGRAFICO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO AS RETIGAS 21-5102

DB CANTIERE 21-0009 e 21-0010

**Costruzione di una condotta per la magliatura
delle reti di distribuzione gas metano in media
pressione dei Comuni di Carpi e Novi di
Modena.**

Elaborato H



Fotografia 1: Collegamento con condotta esistente all'interno della Proprietà Tred Carpi



Fotografia 3: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 2: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 4: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 5: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 7: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 6: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 8: Tracciato su via Remesina Esterna



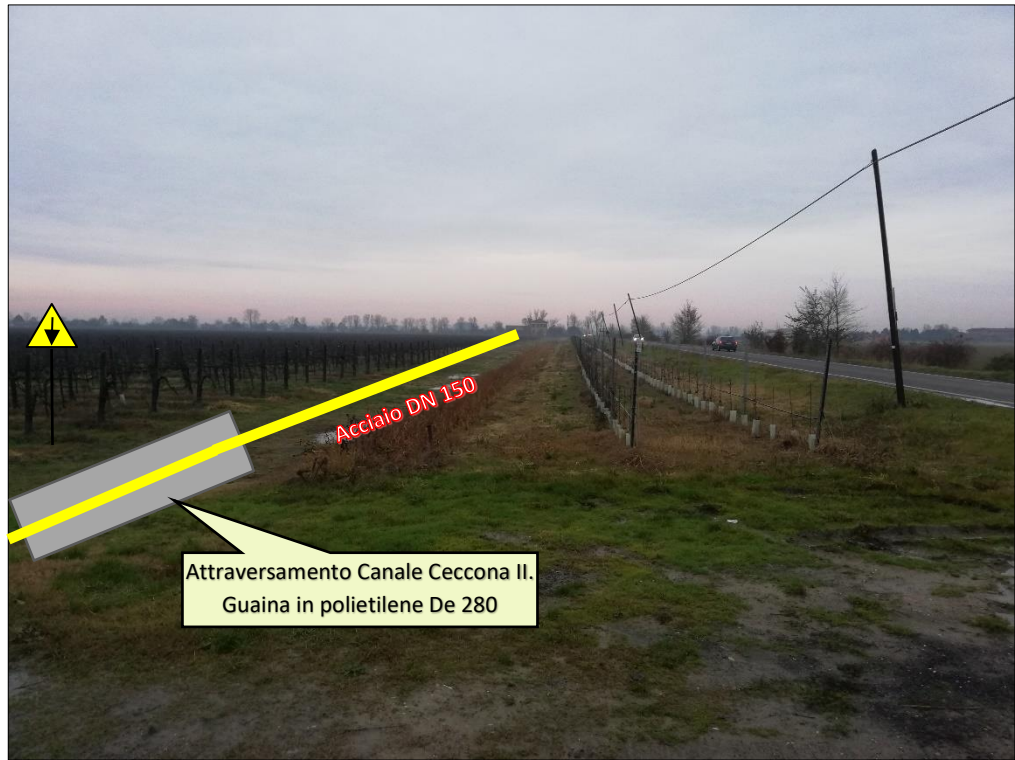
Fotografia 9: Tracciato su via Remesina Esterna e su terreno naturale



Fotografia 11: Attraversamento su Canale Ceccona II



Fotografia 10: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 12: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 13: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 15: Tracciato su terreno naturale e pista ciclabile su via Remesina Esterna



Fotografia 14: Tracciato su terreno naturale



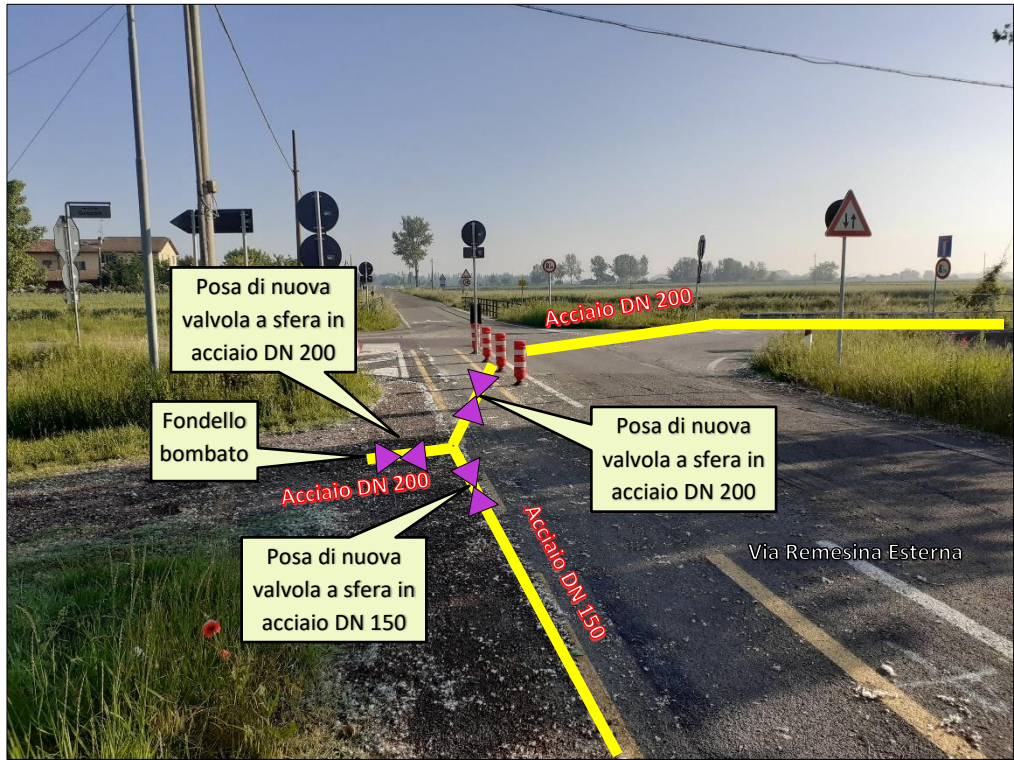
Fotografia 16: Tracciato su terreno naturale e immissione su pista ciclabile in via Remesina Esterna



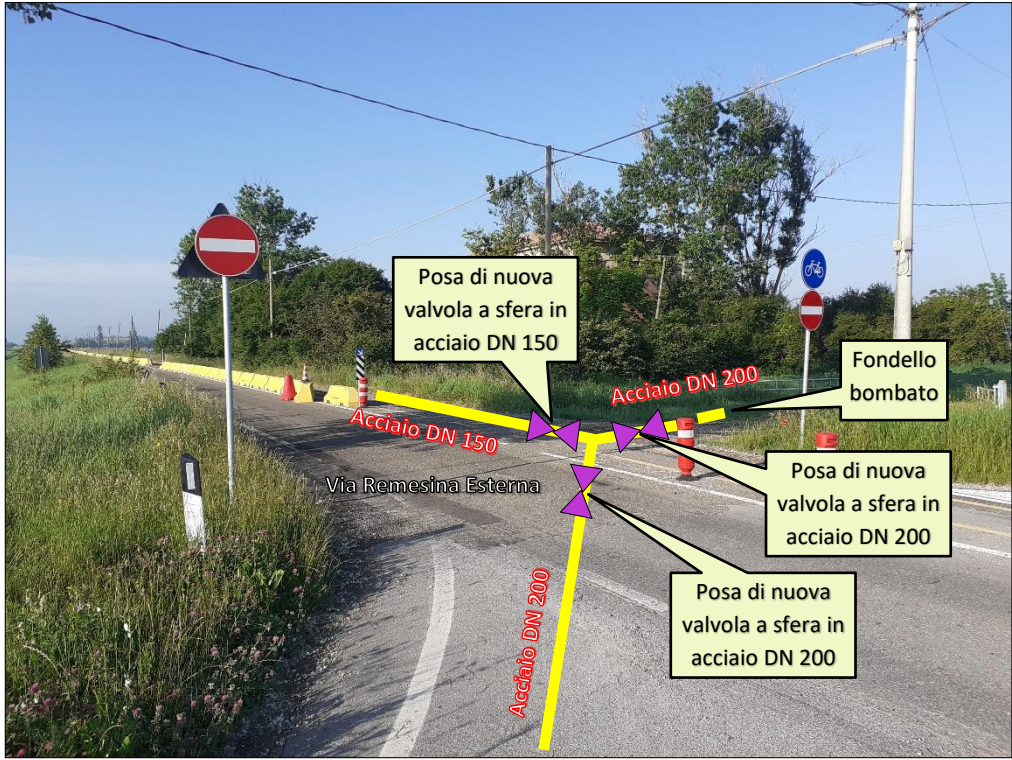
Fotografia 17: Tracciato su pista ciclabile



Fotografia 19: Intersezione Via Remesina Esterna – Via Gruppo



Fotografia 18: Variazione diametro nominale condotta e predisposizione per connessione con impianto di Novi di Modena



Fotografia 20: Intersezione Via Remesina Esterna – Via Gruppo



Fotografia 21: Tracciato su Via Gruppo



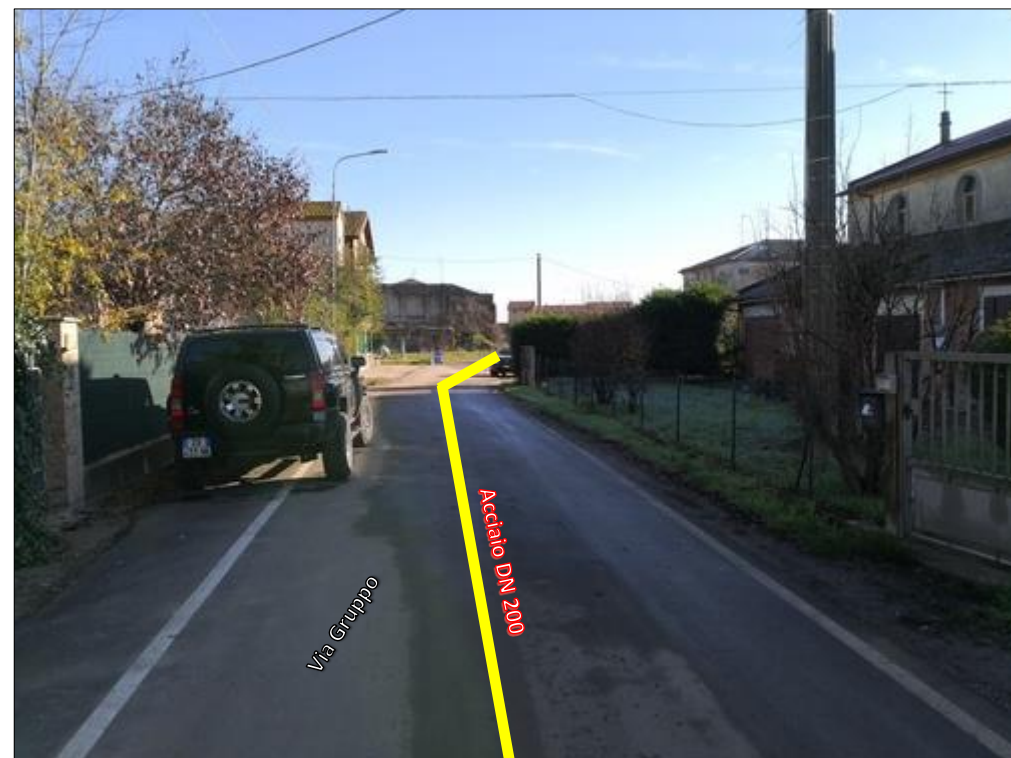
Fotografia 23: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 22: Tracciato su terreno naturale



Fotografia 24: Tracciato condotta su terreno naturale e immissione su Via Gruppo



Fotografia 25: Tracciato condotta su Via Gruppo su strada asfaltata



Fotografia 27: Tracciato condotta su Via Gruppo su strada brecciata



Fotografia 26: Tracciato condotta su Via Gruppo su strada brecciata



Fotografia 28: Tracciato condotta su Via Gruppo su strada brecciata



Fotografia 29: Tracciato condotta su strada brecciata



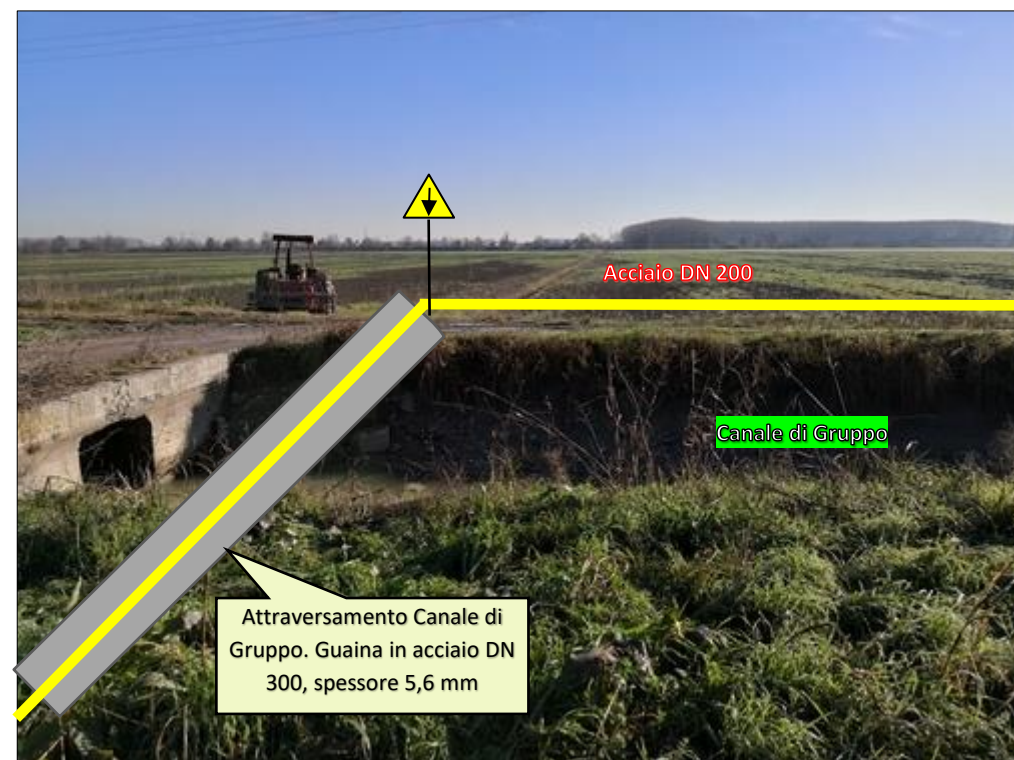
Fotografia 31: Tracciato condotta su strada brecciata



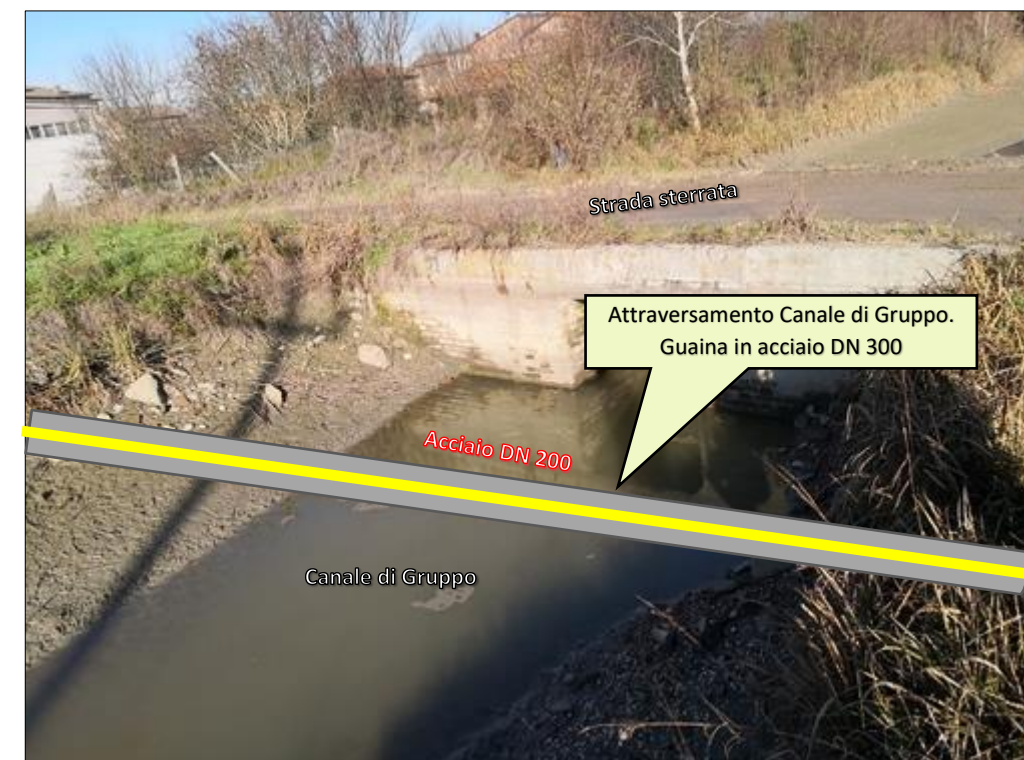
Fotografia 30: Tracciato condotta su Via Gruppo su strada brecciata



Fotografia 32: Tracciato condotta su strada brecciata



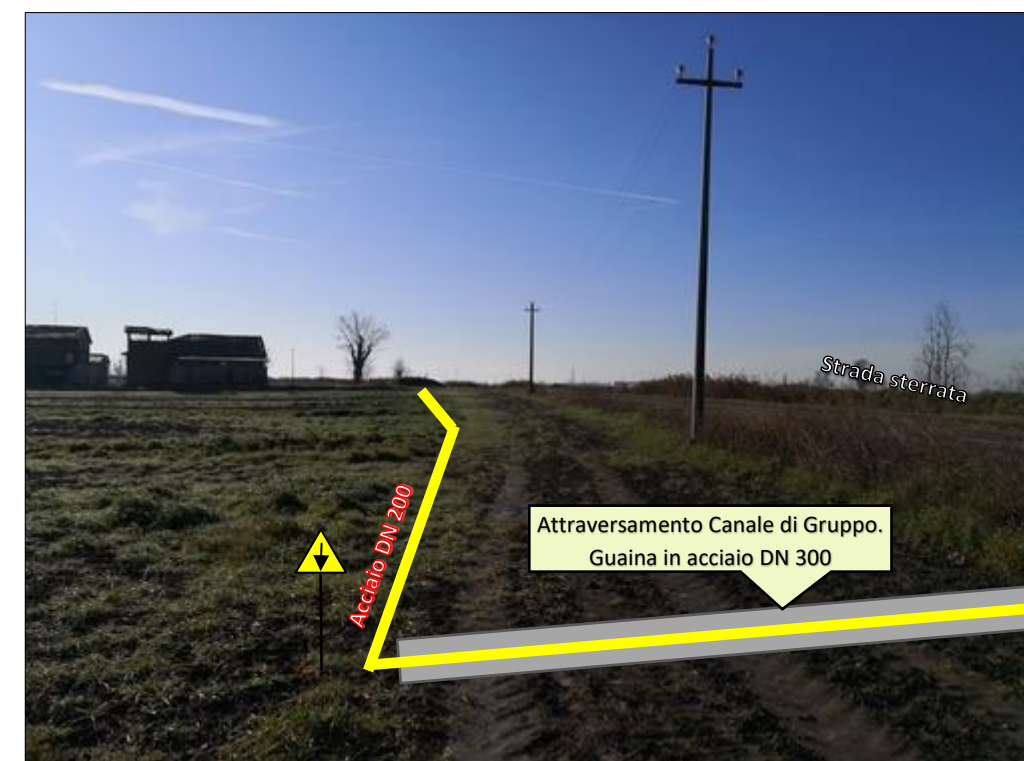
Fotografia 33: Attraversamento Canale di Gruppo



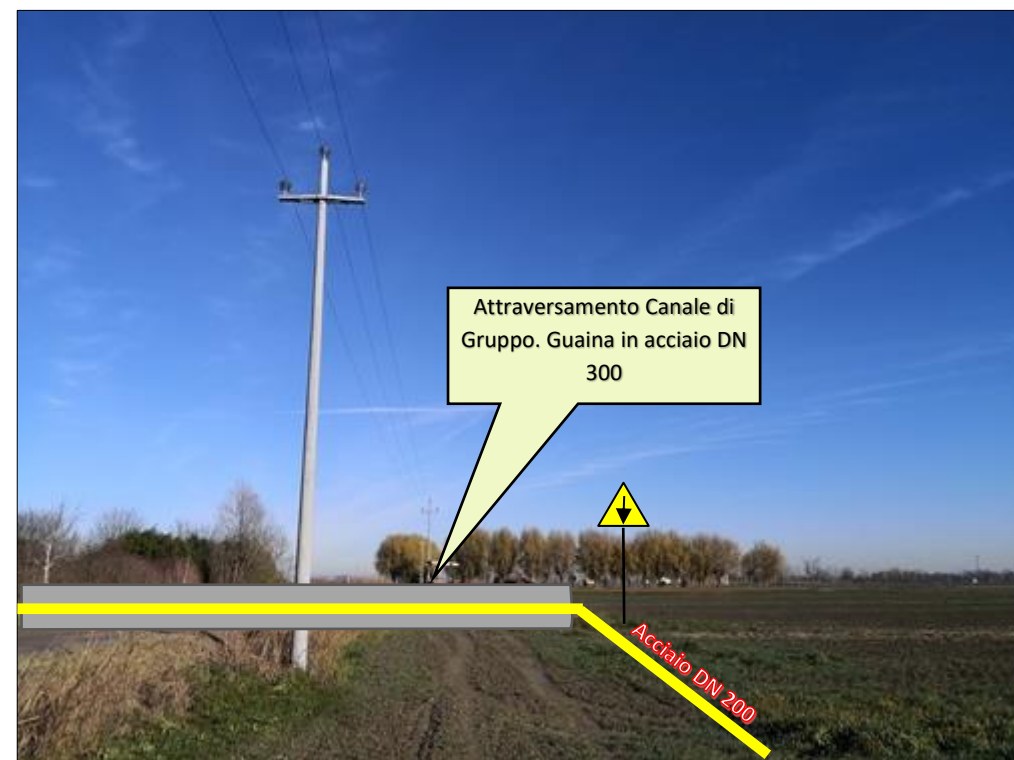
Fotografia 35: Attraversamento Canale di Gruppo



Fotografia 34: Tracciato condotta su terreno naturale



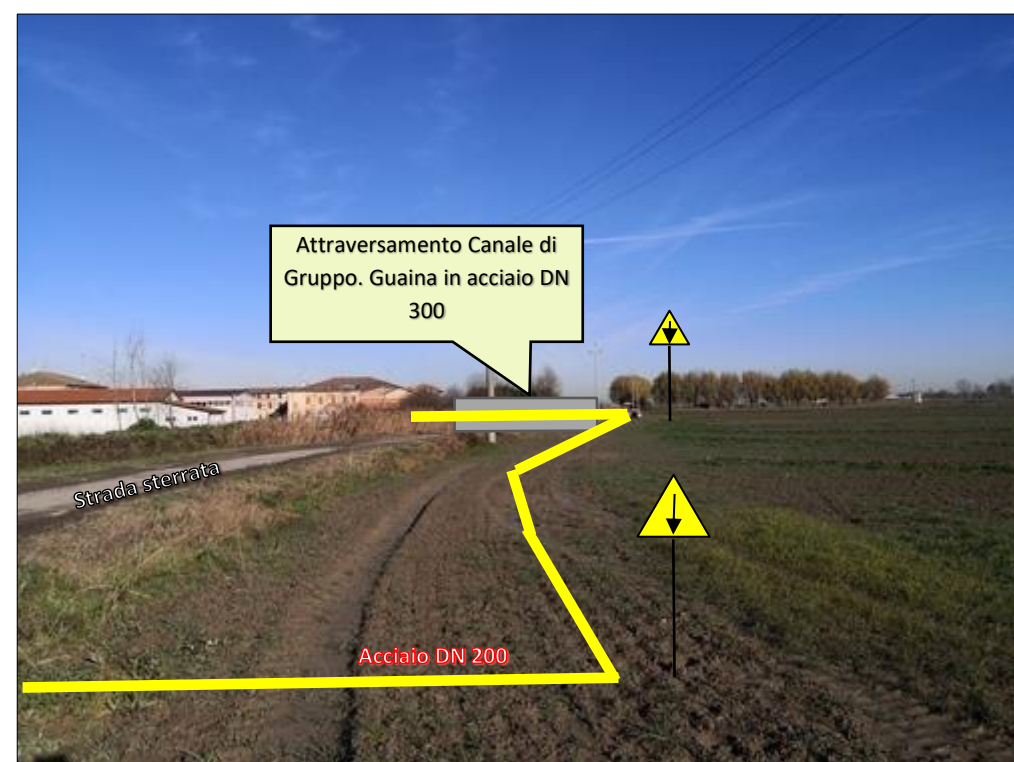
Fotografia 36: Tracciato condotta su terreno naturale e inizio attraversamento spingitubo



Fotografia 37: Tracciato condotta su terreno naturale



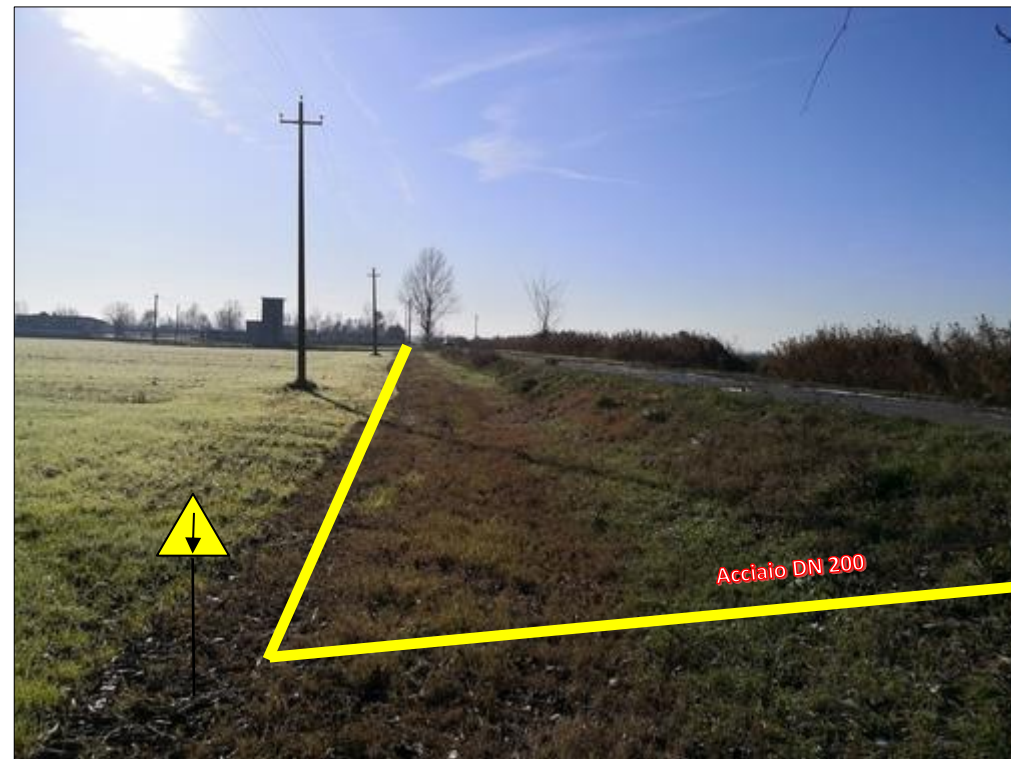
Fotografia 39: Tracciato condotta su strada brecciata



Fotografia 38: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 40: Tracciato condotta su strada brecciata



Fotografia 41: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 43: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 42: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 44: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 45: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 47: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 46: Nuovo allacciamento di utenza



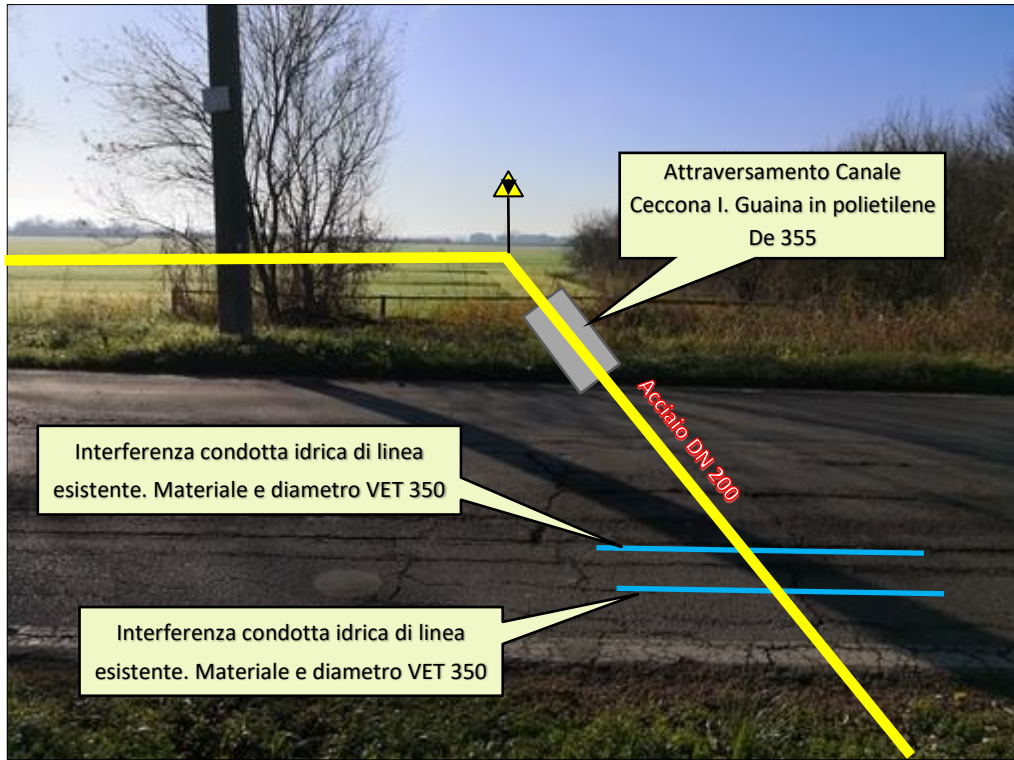
Fotografia 48: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 49: Tracciato condotta su terreno naturale



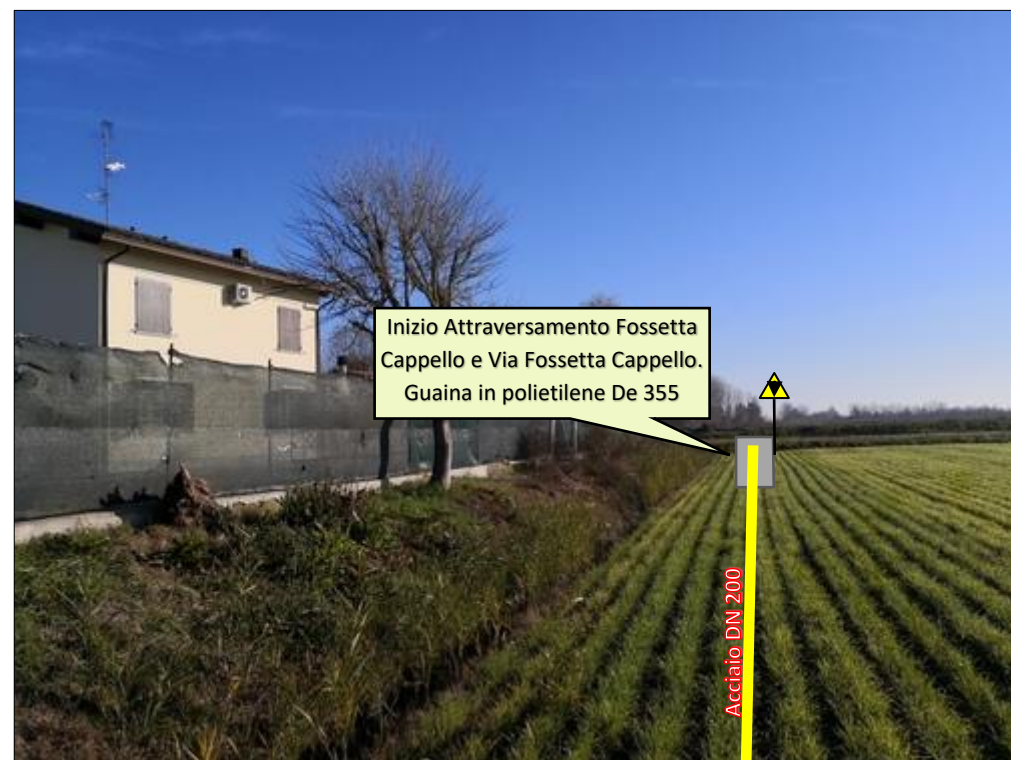
Fotografia 51: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 50: Attraversamento su Canale Ceccona I e Via 25 Aprile



Fotografia 52: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 53: Tracciato condotta su terreno naturale



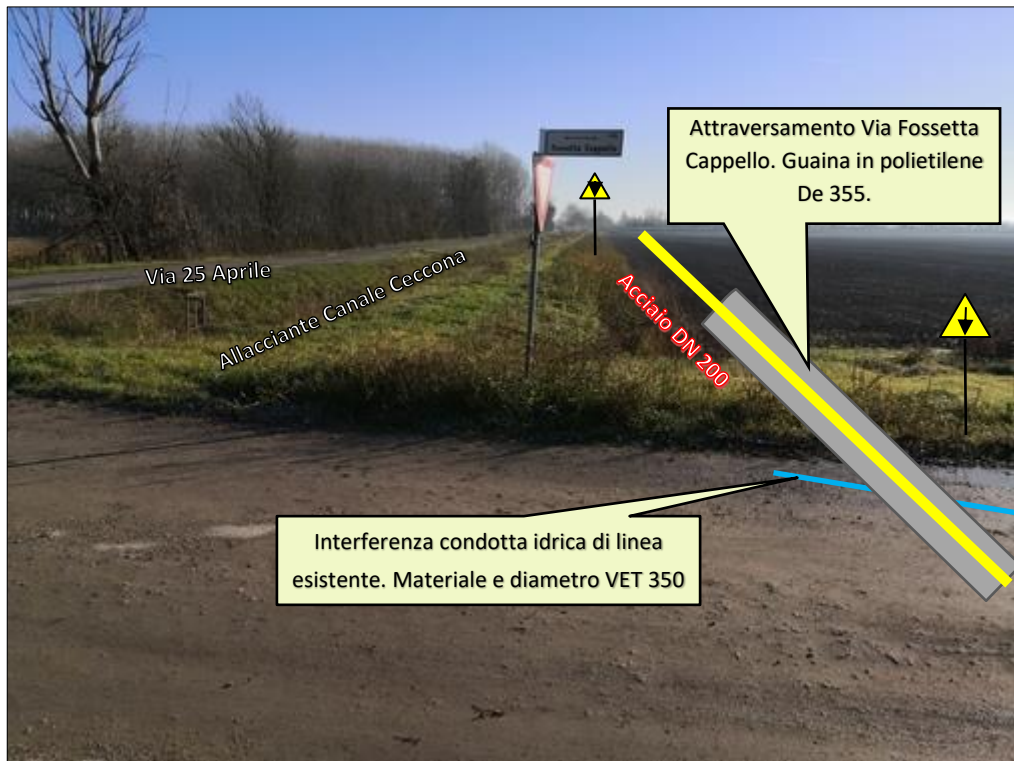
Fotografia 55: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 54: Attraversamento su Fossetta Cappello e su Via Fossetta Cappello



Fotografia 56: Attraversamento su Fossetta Cappello



Fotografia 57: Attraversamento su Via Fossetta Cappello



Fotografia 59: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 58: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 60: Tracciato condotta su terreno naturale e



Fotografia 61: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 63: Tracciato condotta su terreno naturale e attraversamento Allacciante Canale Ceccona



Fotografia 62: Attraversamento su Cavo Lama



Fotografia 64: Attraversamento su Cavo Lama



Fotografia 65: Attraversamento su Fossa Rovereto



Fotografia 67: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 66: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 68: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 69: Tracciato condotta su terreno naturale



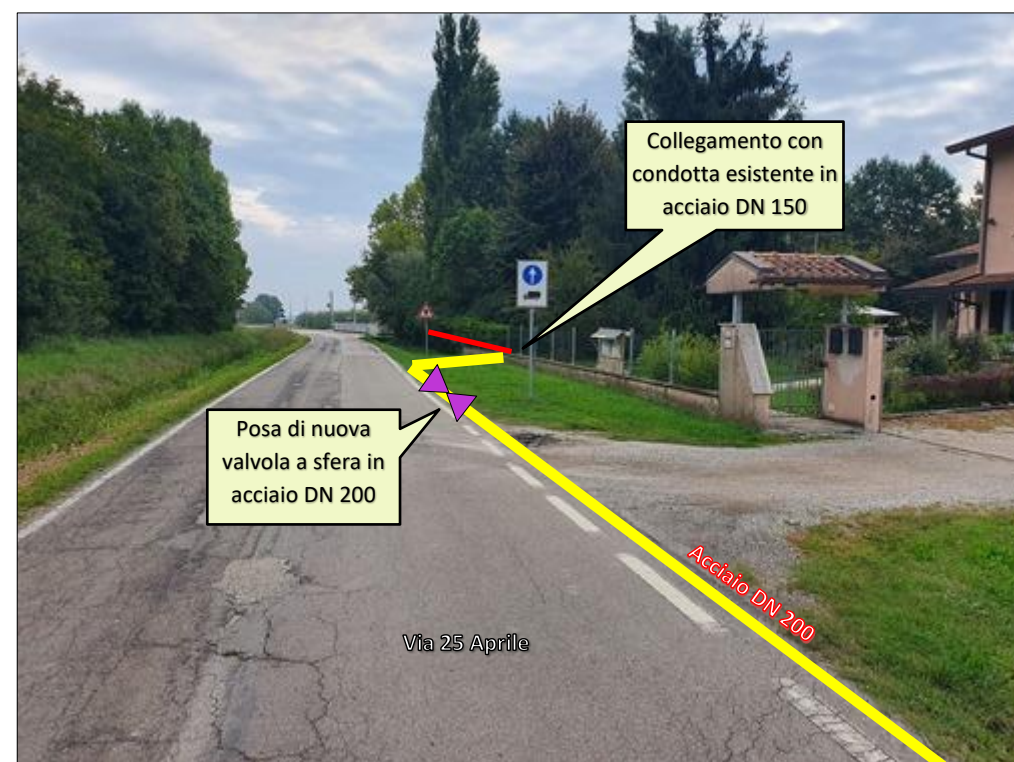
Fotografia 71: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 70: Tracciato condotta su terreno naturale



Fotografia 72: Tracciato condotta su Via 25 Aprile



Fotografia 73: Tracciato condotta su Via 25 Aprile



Fotografia 75: Collegamento condotta esistente – Attraversamento fosso Via 25 Aprile



Fotografia 74: Tracciato condotta su Via 25 Aprile