



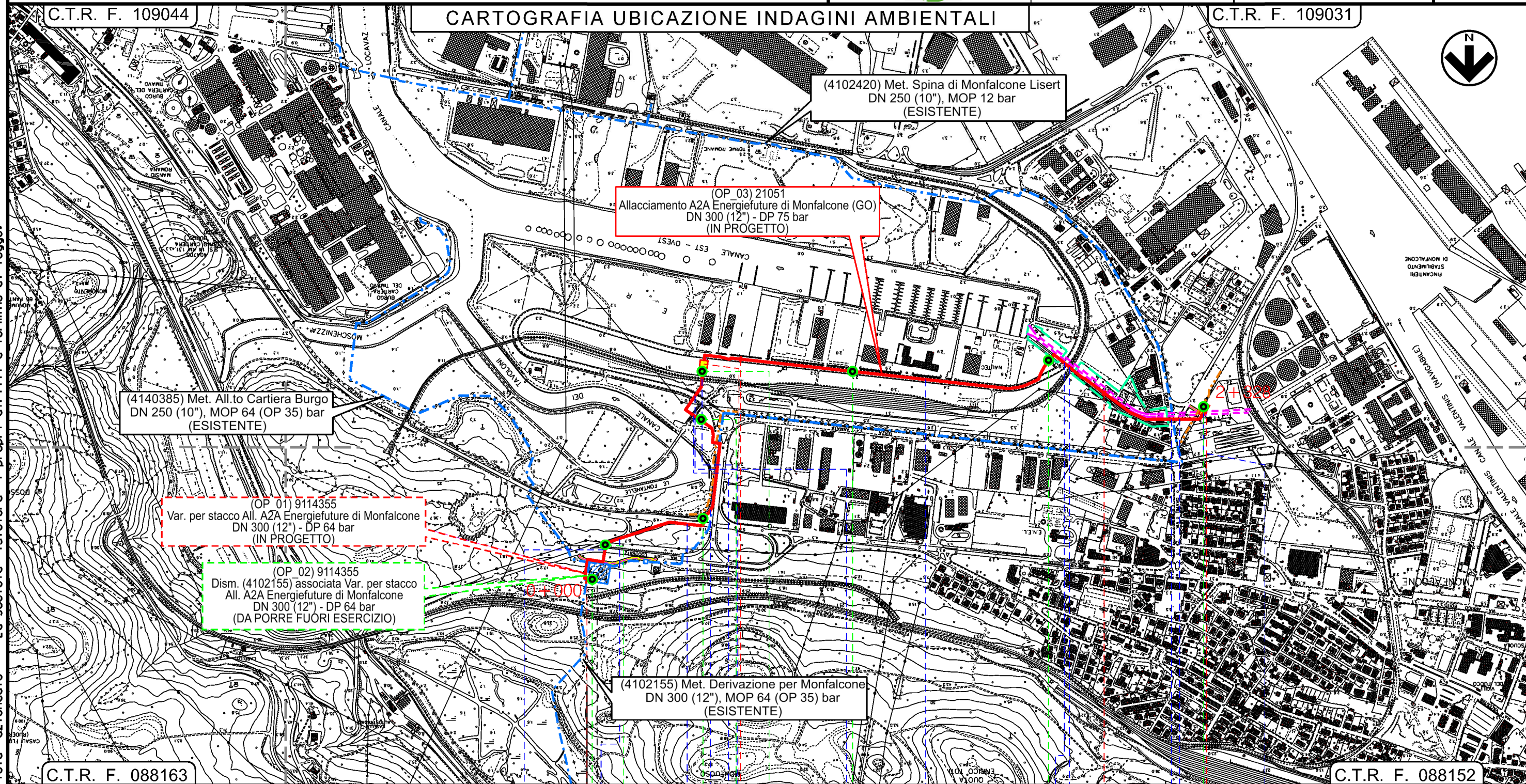
Met. Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)
DN 300 (12") - DP 75 bar

0	12/09/2023	EMISSIONE PER ENTI	V.VACCARO	G.VECCHIO	L.GAUDENZI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. DIS-GEO-D-35241		
			Comm. NR/19320		

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000

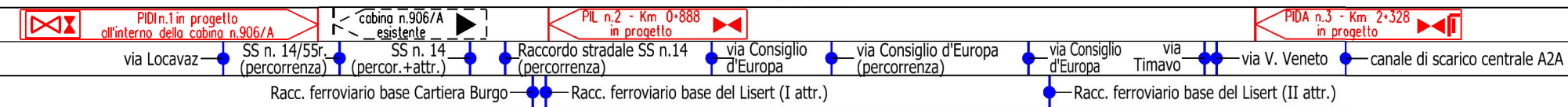
CARTOGRAFIA UBICAZIONE INDAGINI AMBIENTALI

CARTOGRAFIA UBICAZIONE INDAGINI AMBIENTALI





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

MONFALCONE
GORIZIA













A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8





0	12/09/2023	EMISSIONE PER ENTI	V.VACCARO	G.VECCHIO	L.GAUDENZI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 R.I.F. TFM: 011-PJM5-026-00-DT-D-5241		
			Dis. DIS-GEO-D-35241		
			Comm. NR/19320		

CARTOGRAFIA UBICAZIONE INDAGINI AMBIENTALI

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Metanodotti in esercizio |  | Impianti di linea in progetto |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Impianti di linea su rete in esercizio |
|  | Altri metanodotti in progetto |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  | Altre condotte di terzi (oleodotto Kuwait Italia SpA) |  | Strade di accesso provvisorio |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti |  | Strada di accesso all'impianto |
|  | Aree di proprietà A2A ENERGIEFUTURE SPA |  | Adeguamento strade esistenti |
|  | Canale interrato in cls di scarico acque di raffreddamento della Centrale A2A | | |
|  | Nome Metanodotto in progetto | | |
|  | Nome Altri Metanodotti in progetto | | |
|  | Nome Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | |
|  | Nome Metanodotti in esercizio | | |


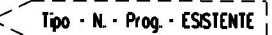










SIMBOLOGIA MECCANICA

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
-  Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  Campionamento ambientale

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO  Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE  Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL.
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)  TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Attraversamenti	
Sondaggio geogostico / con piezometro	 SM#  SM#  SM# (*) (*: sondaggio opzionale in funzione delle risultanze delle indagini geofisiche)
MASW / Stendimento geoelettrico	 MASW #  GEO x
Campionamenti ambientali	 A#
Indagine archeologica	 Arch.#