

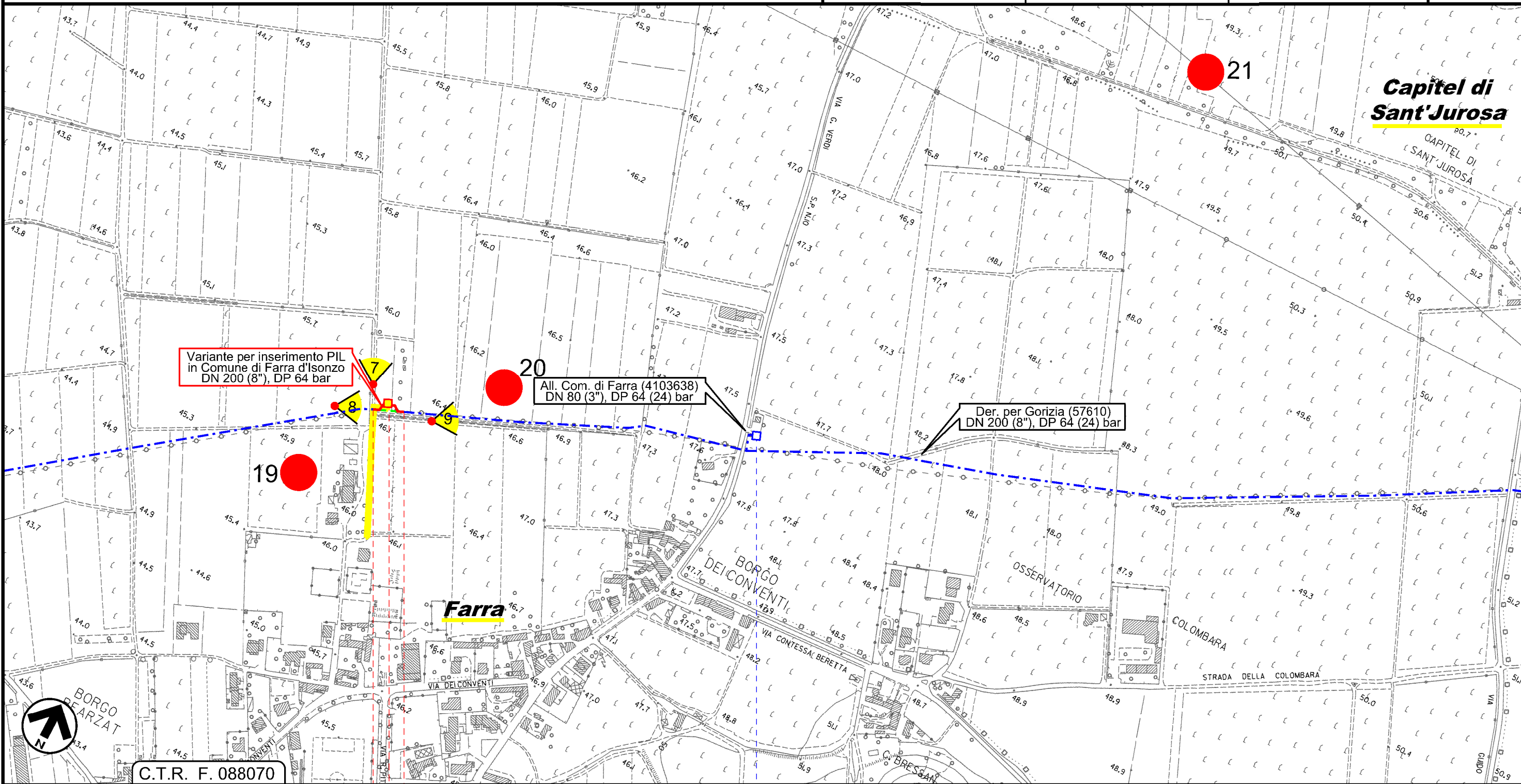
COROGRAFIA

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CAPELLI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G. CAPELLI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-22-DT-D-5214		
Variante Der. per Gorizia per inserimento PIL in Comune di Farra d'Isonzo DN 200 (8"), DP 64 bar			Dis. 22-DT-D-5214 Fg. 1 di 3		
Carta delle presenze archeologiche			Comm. NR/17157 Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	1				
Scala	1:5000				

Variante Der. per Gorizia per inserimento PIL in Comune di Farra d'Isonzo
DN 200 (8"), DP 64 bar

Carta delle presenze archeologiche

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CAPELLI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI	Foglio 2 di 3 Scala 1:5000
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G. CAPELLI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 22-DT-D-5214
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-22-DT-D-5214			Comm. NR/17157



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

C.T.R. F. 088070

0 0+048

FARRA D'ISONZO

GORIZIA

◀ PIL km 9+514 ▶

◀ 4103638/1 ▶



Nuova distanza da imp. successivo (4102142/1) km 5+710

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CAPELLI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G. CAPELLI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 22-DT-D-5214	
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-22-DT-D-5214		Comm. NR/17157	

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi
	Altro 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
	Metanodotto di altro progetto		Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
	Aree impianti stacco-terminale in progetto		Strade di accesso provvisorio
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Strada di accesso all'impianto
	Aree impianti di altro progetto		Adeguamento strade esistenti
			Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA

	Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
	Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
	Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
	Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
	Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
	Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
	Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
	Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

	Epoca imprecisa
	Preistoria
	Neolitico
	Eneolitico
	Eta' del Bronzo
	Eta' del Ferro
	Eta' Romana
	Eta' tardoantica
	Eta' medievale
	Eta' moderna
	Ipotesi ricostruttiva delle divisioni centuriali (da De Franceschini 1999)
	Viabilita' antica (da Auriemma 2008)
	Toponimo Toponimo di origine romana
	Toponimo Toponimo di origine medioevale
	Punto di ripresa fotografica

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	TIPO - N. - Progr. km (IN PROGETTO) TIPO - N. (IN PROGETTO) TIPO - N. (ESISTENTE) TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Depositi prov. - Piazzole	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA