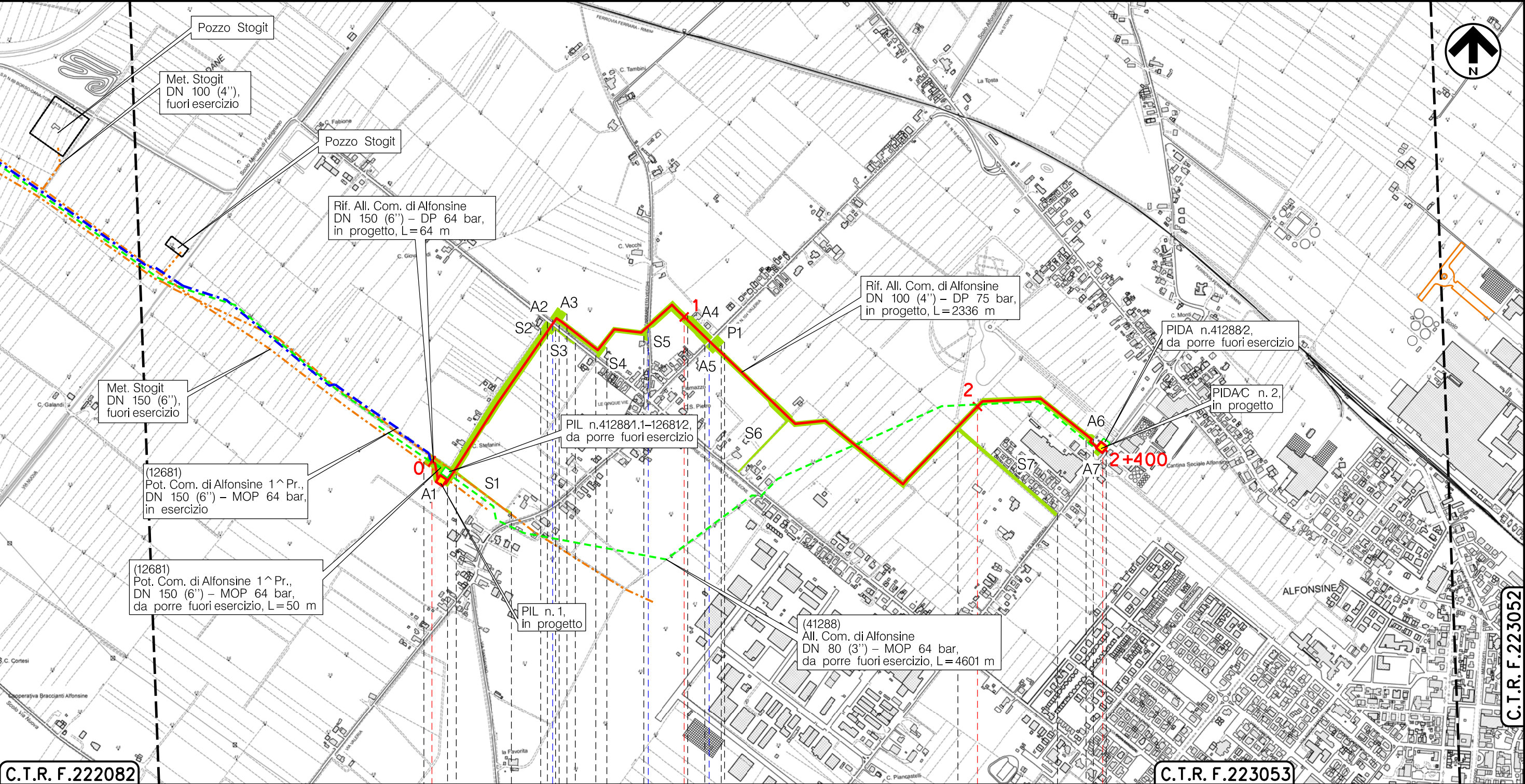


COROGRAFIA Scala 1:200.000



0	29/08/18	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA 327		MARIONNI	BATTISTI LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-AOL-001	
				Fg. 1 di 3	
Metanodotto: Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4'') / DN 150 (6'') – DP 75 bar, in Comune di Alfonsine (RA)				Comm. NR/18123/R-L01	
				INDICE	
				Scala 1 : 10000	
TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL				Sostituisce il Sostituito dal	

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





C.T.R. F.222082	0	1	2	2+400	C.T.R. F.223053
ALFONSINE					
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)					
PIL n.1km 0+060					
S.P. n.69					
Vid. Corretto Vecchi					
S.P. n.104					
PIDA/C n.2 km 2+282					
S1 S2 S3 S4 S5 P1 S6 A7					
A1 A2 A3 A4 A5 A6					

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

Metanodotto:

Rif. All. Comune di Alfonsine
DN 100 (4")/DN 150 (6") – DP 75 bar,
in Comune di Alfonsine (RA)

TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

						Foglio 3 di 3 Scala 1:10000		
0	29/08/18	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA 327			MARIONNI		BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-AOL-001			Comm.NR/18123/R-L01	
								

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Alternativa di tracciato
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Altre condotte di terzi
- Altri metanodotti in progetto
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Depositi temporanei
- Strade di accesso provvisorio
- Limite sovrapposizione fogli
- Integrazioni planimetriche di progetto
- Integrazioni planimetriche esistenti

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 PIGImpianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA MECCANICA

SIMBOLOGIA TEMATICA

-
- Aree di occupazione temporanea

AllargamentiStrade di accesso alle aree di lavoroPiazzole

Progressiva chilometrica	CHILOMETRO		N.
Comuni	COMUNE		
Province	PROVINCIA		
Impianti			TIPO - NL - PROGR, km
Attraversamenti			TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, ferrovia, ecc.)
AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA			
			Strade-Piazzole
			Allargamenti e Aree di occupazione temporanea