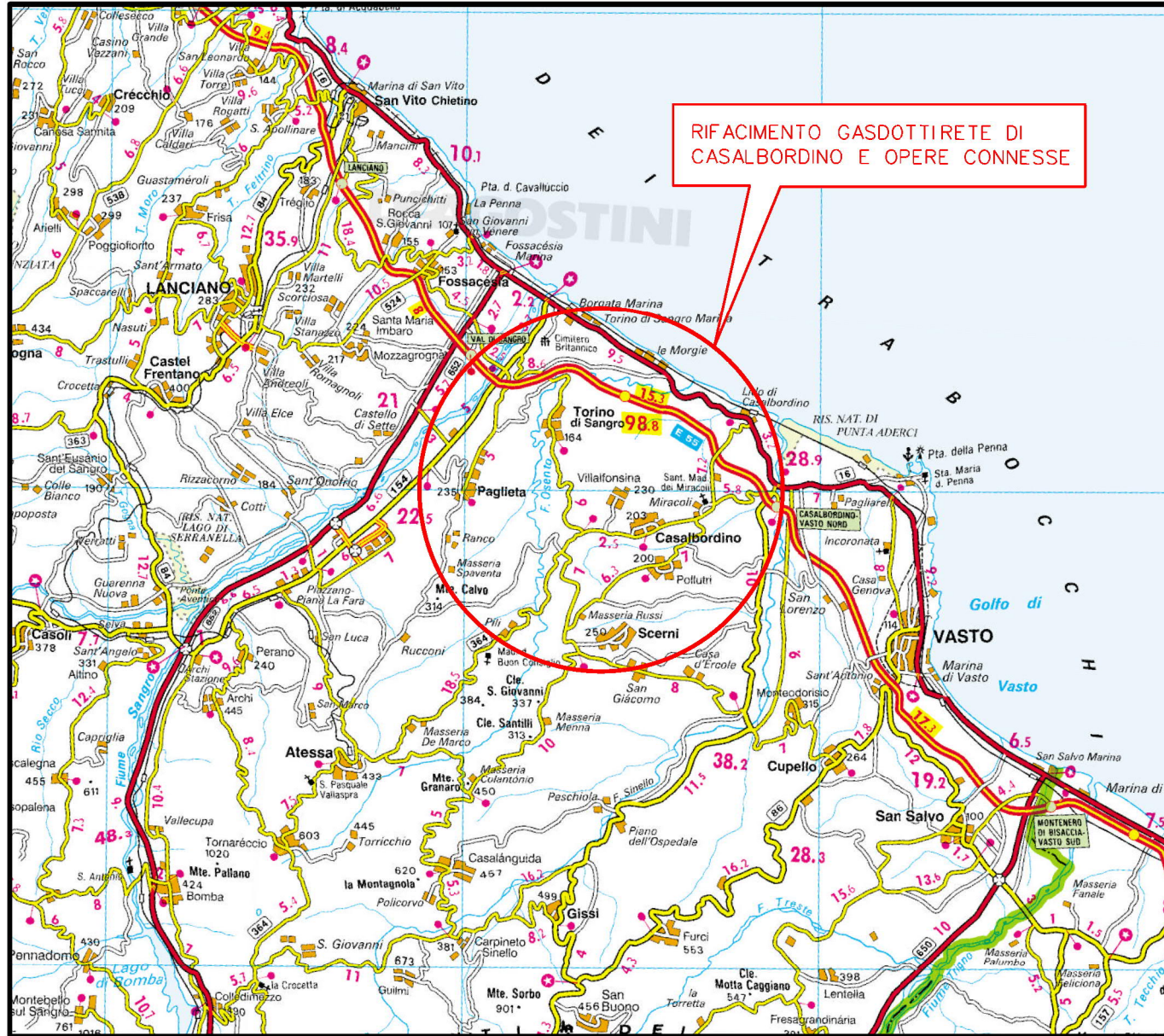



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



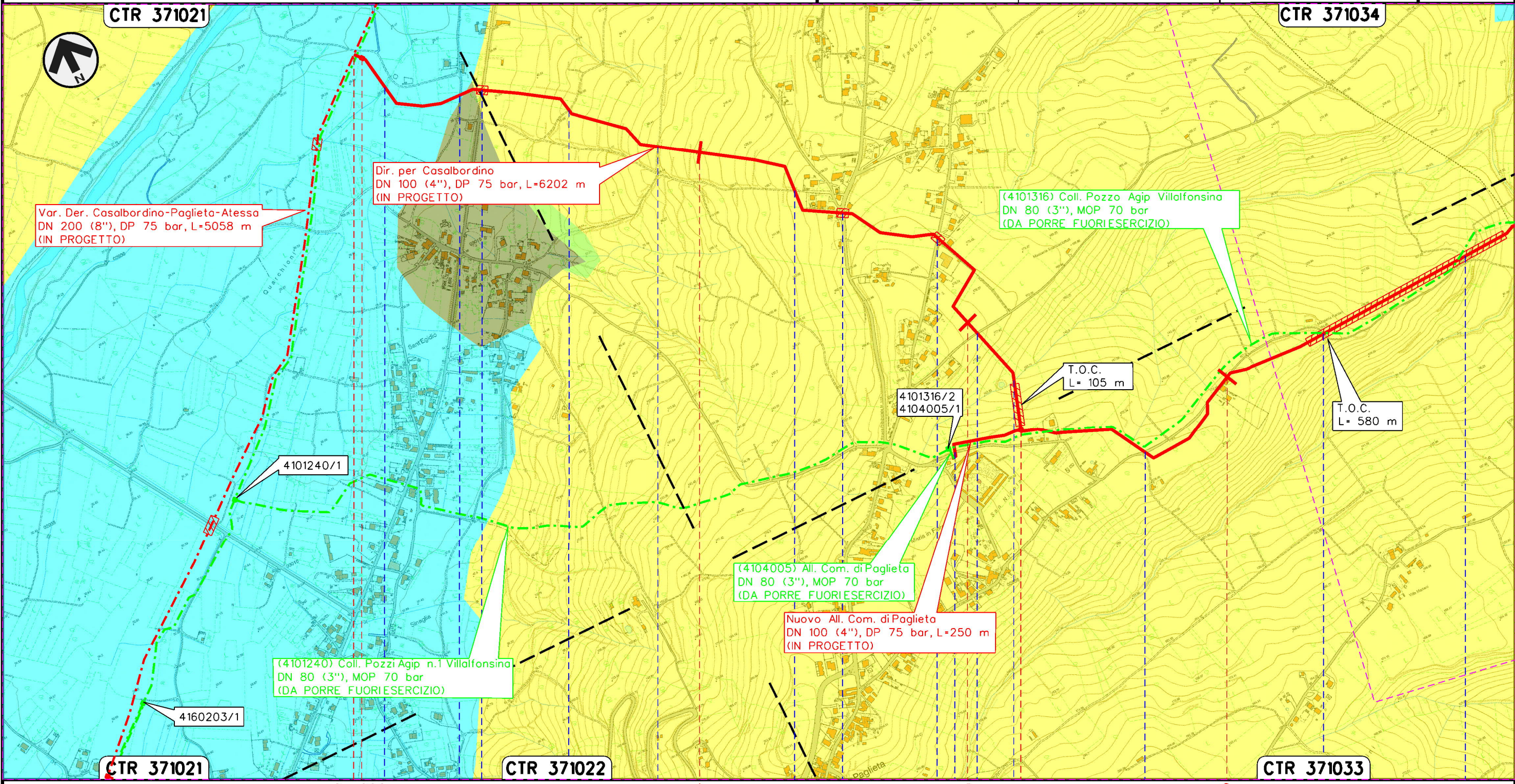
COROGRAFIA Scala 1:250.000

0	03/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. TFM:011-PJM4-013-20-DT-D-5209			Dis. <b>PG-CI-002</b>		
			Fg. <b>1</b> di <b>4</b>		
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE Dir. per Casalbordino DN 100(4"), DP 75 bar			Comm. <b>NR/20400</b>		
			INDICE	0	
CARTA IDROGEOLOGICA			Scala <b>1:10000</b>		
			Sostituisce il .....		

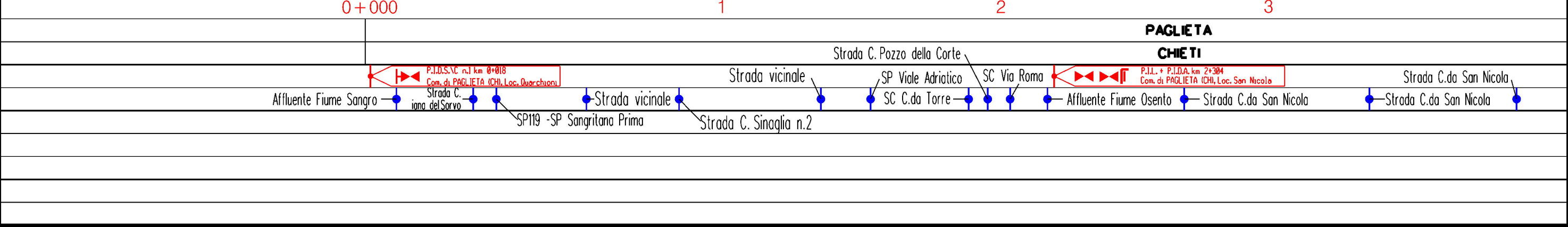


0	03/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-CI-002	
			Comm.	NR/20400	

CARTA IDROGEOLOGICA



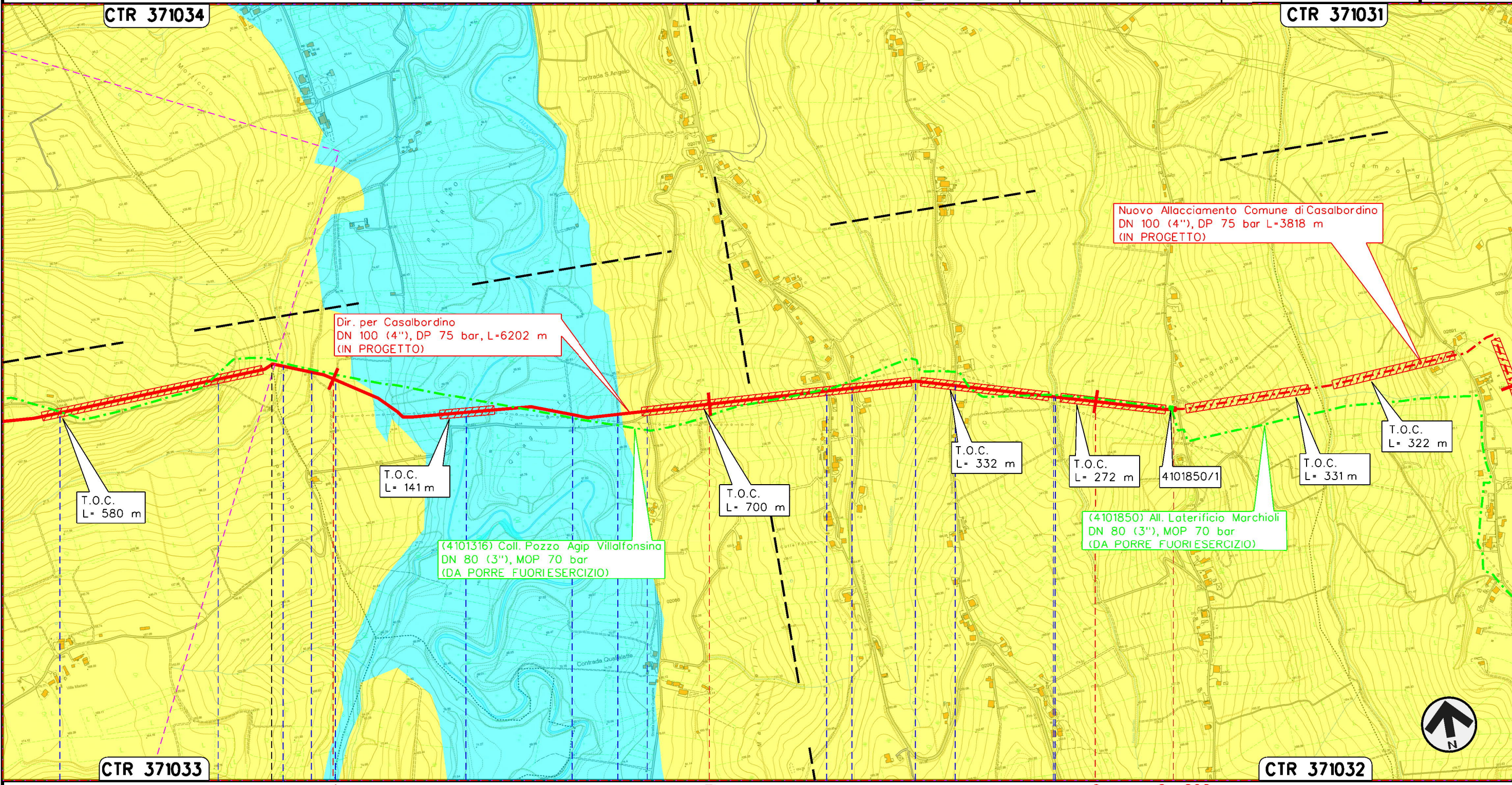
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.





0	03/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-CI-002	
			Comm.	NR/20400	

CARTA IDROGEOLOGICA





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

PAGLIETA		TORINO DISANGRO		CHIETI	
Strada C.da San Nicola	Fosso Petrino	Strada vicinale	Strada vicinale	SS n.16 (Adriatica)	Fosso Carlocetto
Strada C.da San Nicola	Strada vicinale	Fiume Osento	Strada Comunale C.da Quagliatte	SC Colle Forche	Strada Comunale C.da Collelungo
					Fosso Rovato
					Strada Vicinale

P.I.D.S./C n.1 km 0+000 Com. di PAGLIETA (CH)














0	03/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-CI-002	
			Comm.	NR/20400	










TRACCIATO DI PROGETTO

LEGENDA




SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA


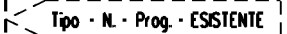

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                           |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti in esercizio                          |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto        |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti          |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio                |
|  | 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/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  Complesso argilloso-sabbioso: comprende principalmente gli affioramenti delle argille plio-pleistoceniche intercalate con sabbie, conglomerati e calcareniti.
-  Complesso alluvionale: e' presente sia come depositi recenti e attuali che come depositi antichi terrazzati.
-  Complesso detritico: appartengono a quest'unita' i depositi di versante (eluvio-colluviale e di conoide)

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	