


COROGRAFIA Scala 1:250.000



1	02/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	V.PELLIICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI			
0	07/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	V.PELLIICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
  Rif. TFM:011-PJM4-013-91-DT-D-5206			Dis. RIM-PAI-101					
			Fg. 1 di 4					
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE Var. Der. Casalbordino-Paglieta-Atessa DN 200 (8"), DP 75 bar			Comm. NR/20400					
			INDICE 0 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE - PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO			Scala 1:10000					
			Sostituisce il					
			Sostituito dal					

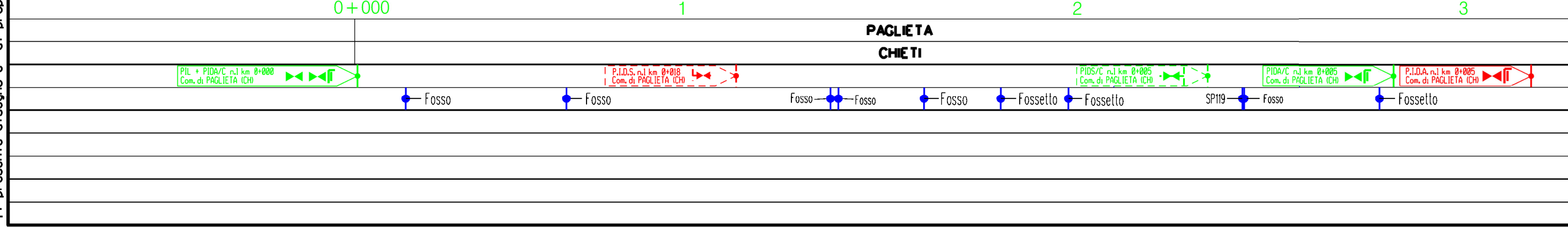
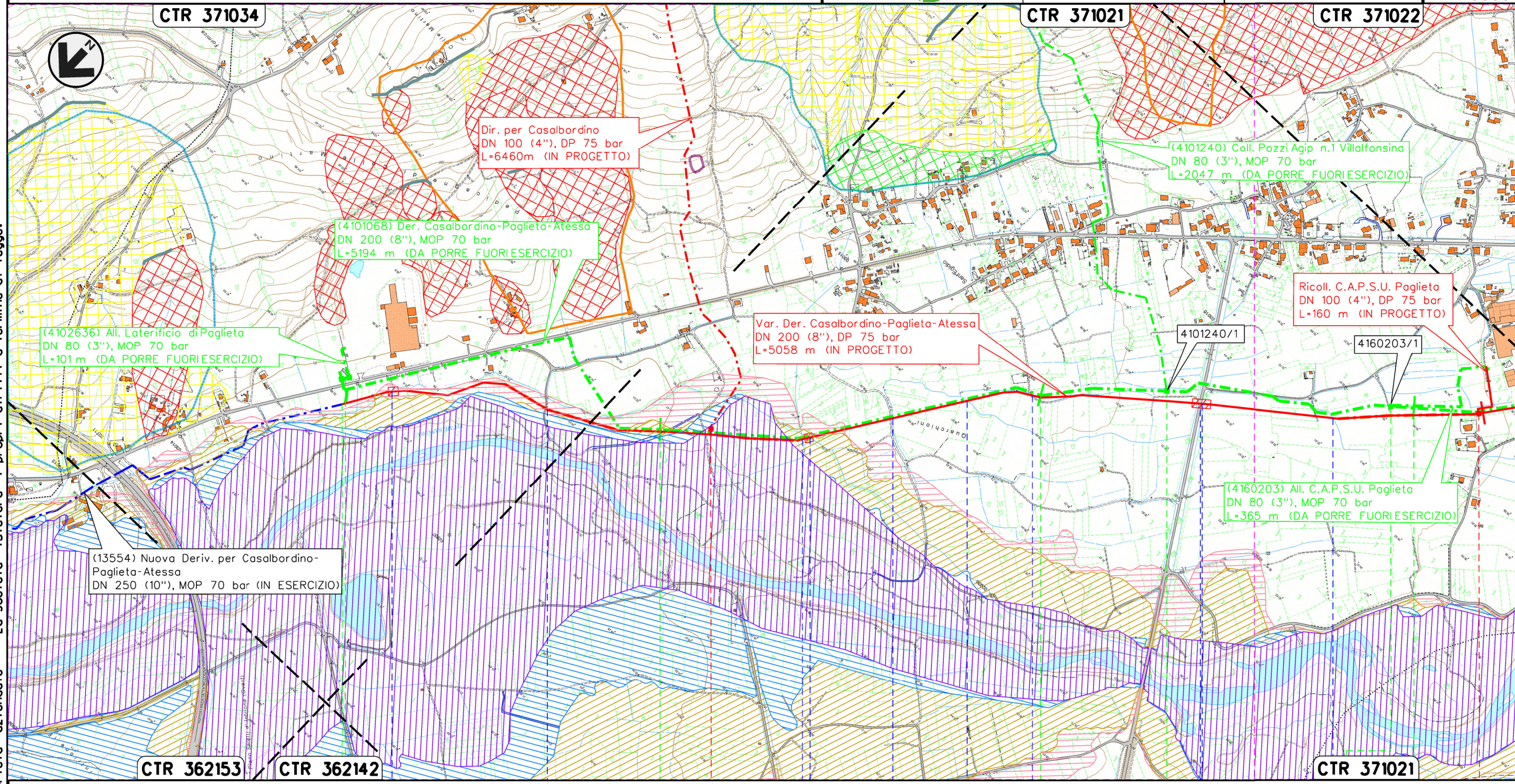
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE
 Var. Der. Casalbordino-Paglieta-Atessa DN 200 (8"), DP 75 bar

1	02/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
0	07/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
					
			Dis.	RIM-PAI-101	
			Comm.	NR/20400	

Foglio
2
 di 4
 Scala
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE -
 PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

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



RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE
 Var. Der. Casalbordino-Paglieta-Atessa DN 200 (8"), DP 75 bar

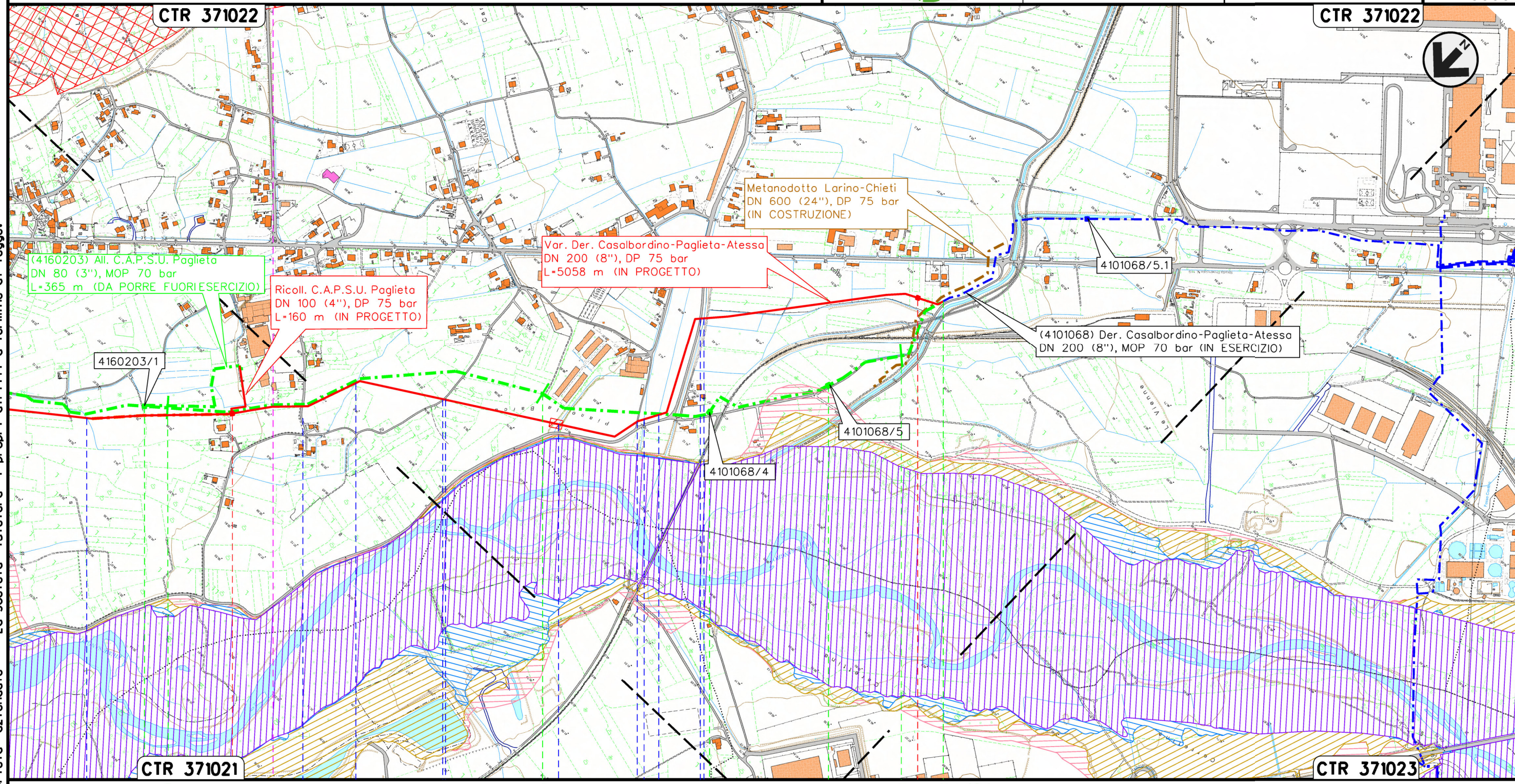
1	02/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
0	07/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio
3
 di 4
 Scala
1:10000

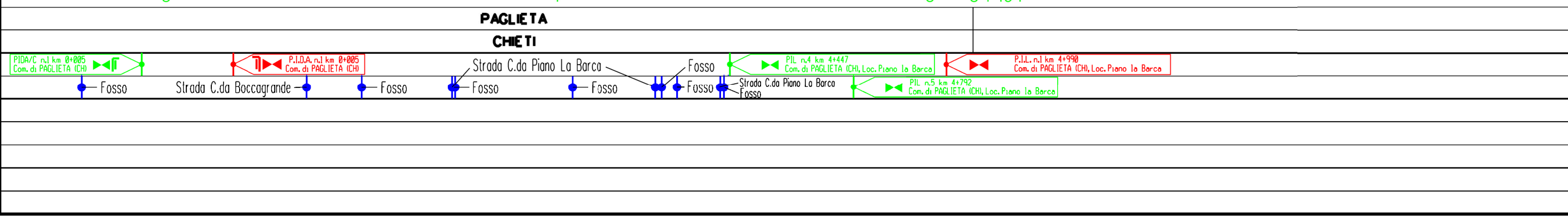
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE -
 PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO



Dis. **RIM-PAI-101**
 Comm. **NR/20400**



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



1	02/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
0	07/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	V.PELLICCIA	F.VITALI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. RIM-PAI-101			
		Comm. NR/20400			

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE –
 PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Metanodotto SGI in costruzione |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Impianti di linea da porre fuori esercizio |

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

LEGENDA TEMATICA

Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico dei Bacini di Rilievo Regionale Abruzzesi

- Carta delle Pericolosità
- Pericolosità moderata – P1
 - Pericolosità elevata – P2
 - Pericolosità molto elevata – P3
 - Pericolosità da Scarpata

Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia

- Tipologia
- Scivolamento rotazionale-traslativo
 - Colamento lento
 - Aree con frane superficiali diffuse
 - Complesso

Piano Stralcio Difesa Alluvioni – Autorità dei Bacini di Rilievo Regionale dell'Abruzzo e del Bacino Interregionale del Fiume Sangro

- Aree di Pericolosità idraulica
- Pericolosità Moderata – P1
 - Pericolosità Media – P2
 - Pericolosità Elevata – P3
 - Pericolosità Molto Elevata – P4

Fenomeni franosi rilevati in campo

- Frana rilevata in campo

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.)	