

COROGRAFIA Scala 1:200.000



1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI			
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA  R.f.TFM: 011-PJM16-004-11-DT-D-5207	Dis. <b>PG-PAI-D-01007</b>					
			Fg. <b>1</b> di <b>5</b>					
<b>COLLEGAMENTO IMPIANTO 4105755/6 LOC.TA' CROCICCHIO CON AREA TRAPPOLA DI GUBBIO DN 400 (16"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE</b>			Comm. <b>NR/20048</b>					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1		
1								
<b>PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.) Fasce fluviali e Zone di rischio</b>			Scala <b>1:10000</b>					
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....					



COLLEGAMENTO IMPIANTO 4105755/6 LOC.TA' CROCICCHIO  
 CON AREA TRAPPOLA DI GUBBIO DN 400 (16"), DP 75 bar  
 E OPERE CONNESSE

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
 Fasce fluviali e Zone di rischio

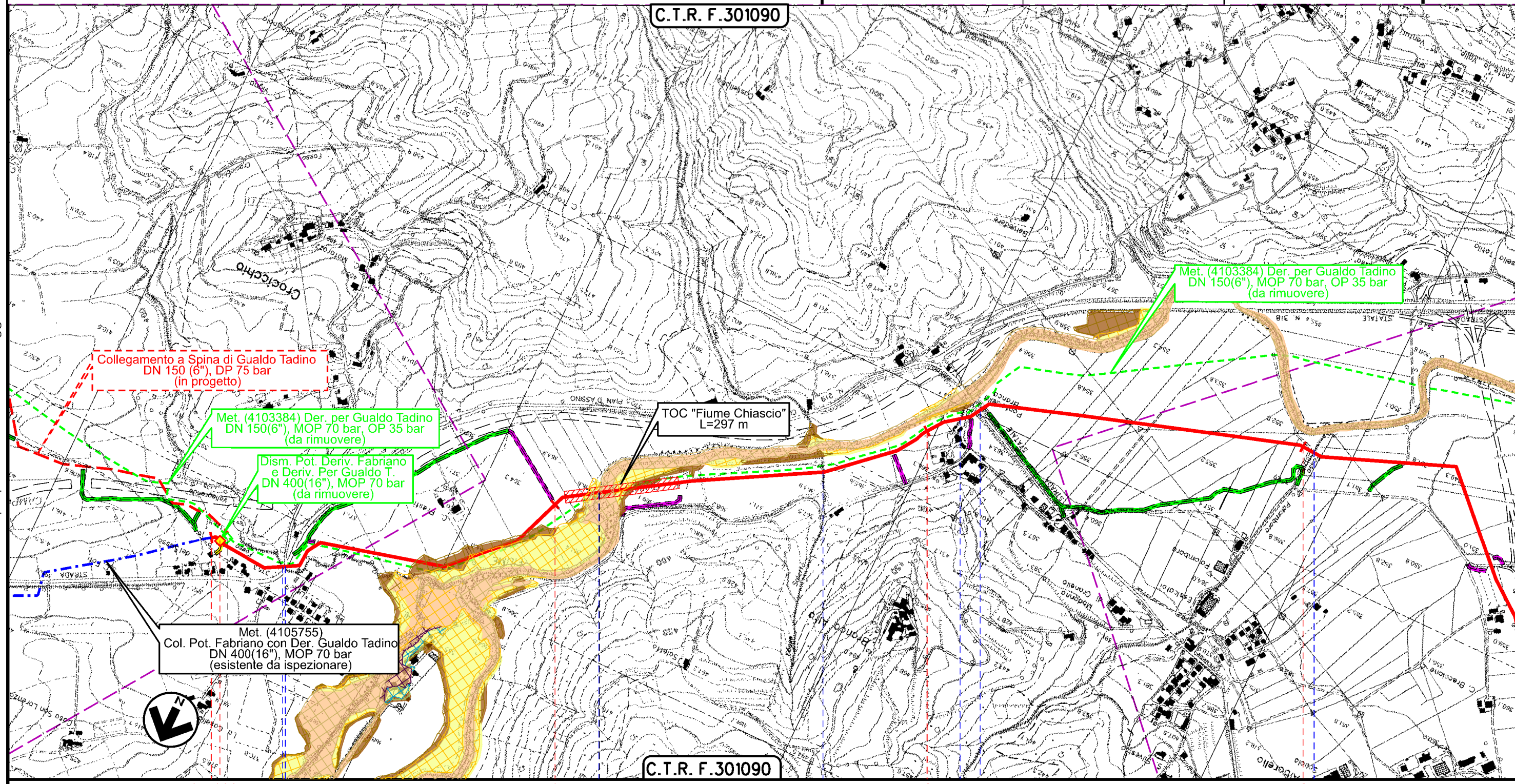
1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-D-01007		
			Comm. NR/20048		

Foglio  
 2  
 di 5  
 Scala  
 1:10000



C.T.R. F.301090

C.T.R. F.301090



0+000

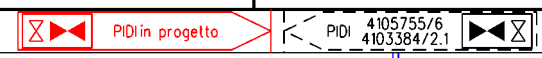
1

2

3

GUALDO TADINO  
 PERUGIA

GUBBIO  
 PERUGIA



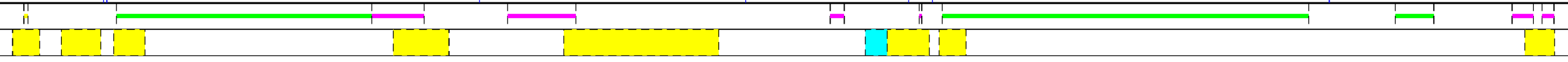
Fosso Vallegrande ● S.S. n.219

● Fiume Chiascio

● Fosso Soletto

Fosso ● S.S. n.219

● Fosso Palombaro



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

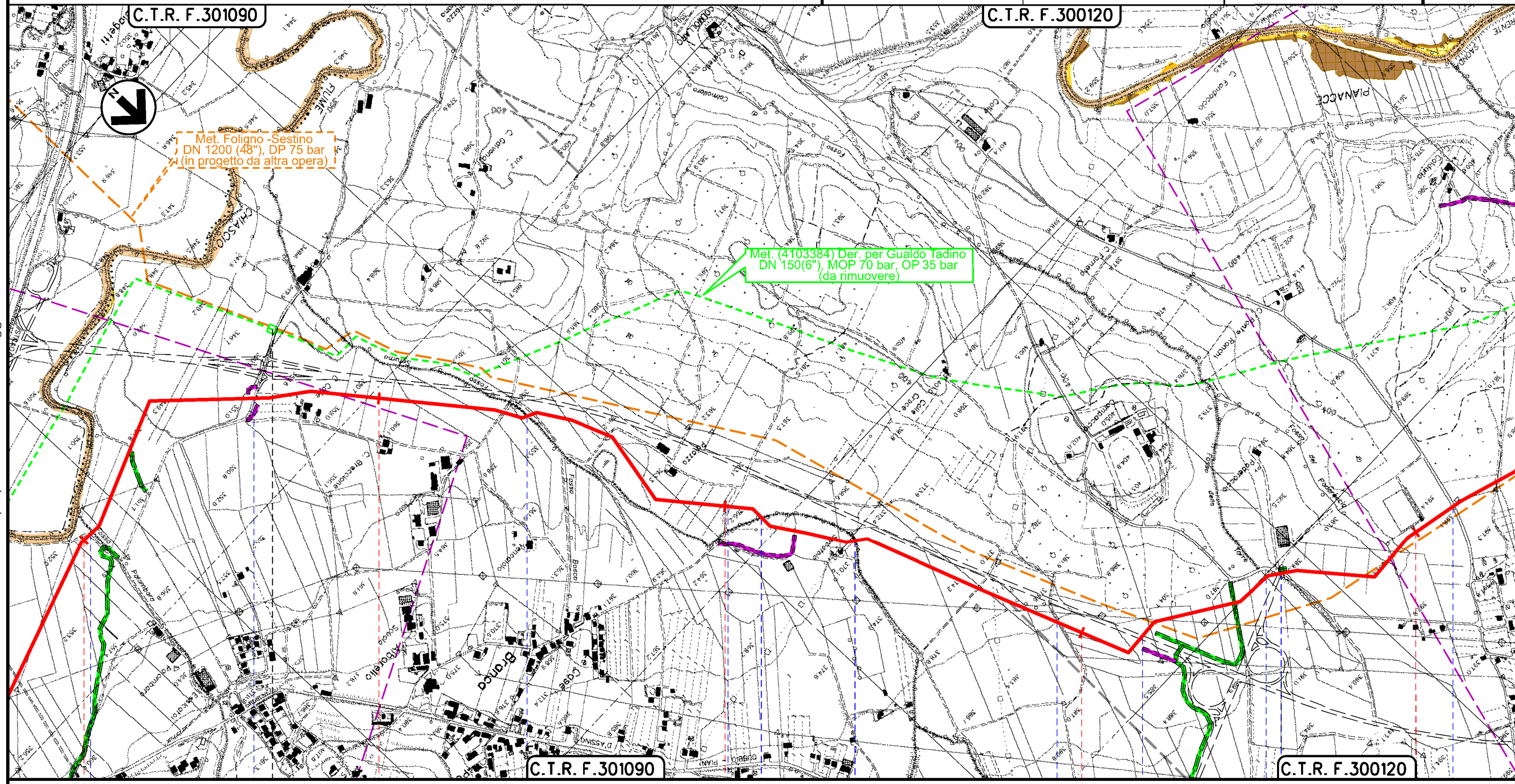


COLLEGAMENTO IMPIANTO 4105755/6 LOC.TA' CROCCICCHIO  
 CON AREA TRAPPOLA DI GUBBIO DN 400 (16"), DP 75 bar  
 E OPERE CONNESSE

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
 Fasce fluviali e Zone di rischio

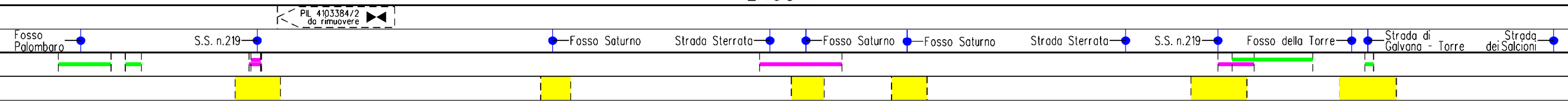
1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-D-01007		
			Comm. NR/20048		

Foglio  
**3**  
 di 5  
 Scala  
**1:10000**



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

GUBBIO  
 PERUGIA





COLLEGAMENTO IMPIANTO 4105755/6 LOC.TA' CROCCICCHIO  
 CON AREA TRAPPOLA DI GUBBIO DN 400 (16"), DP 75 bar  
 E OPERE CONNESSE

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
 Fasce fluviali e Zone di rischio

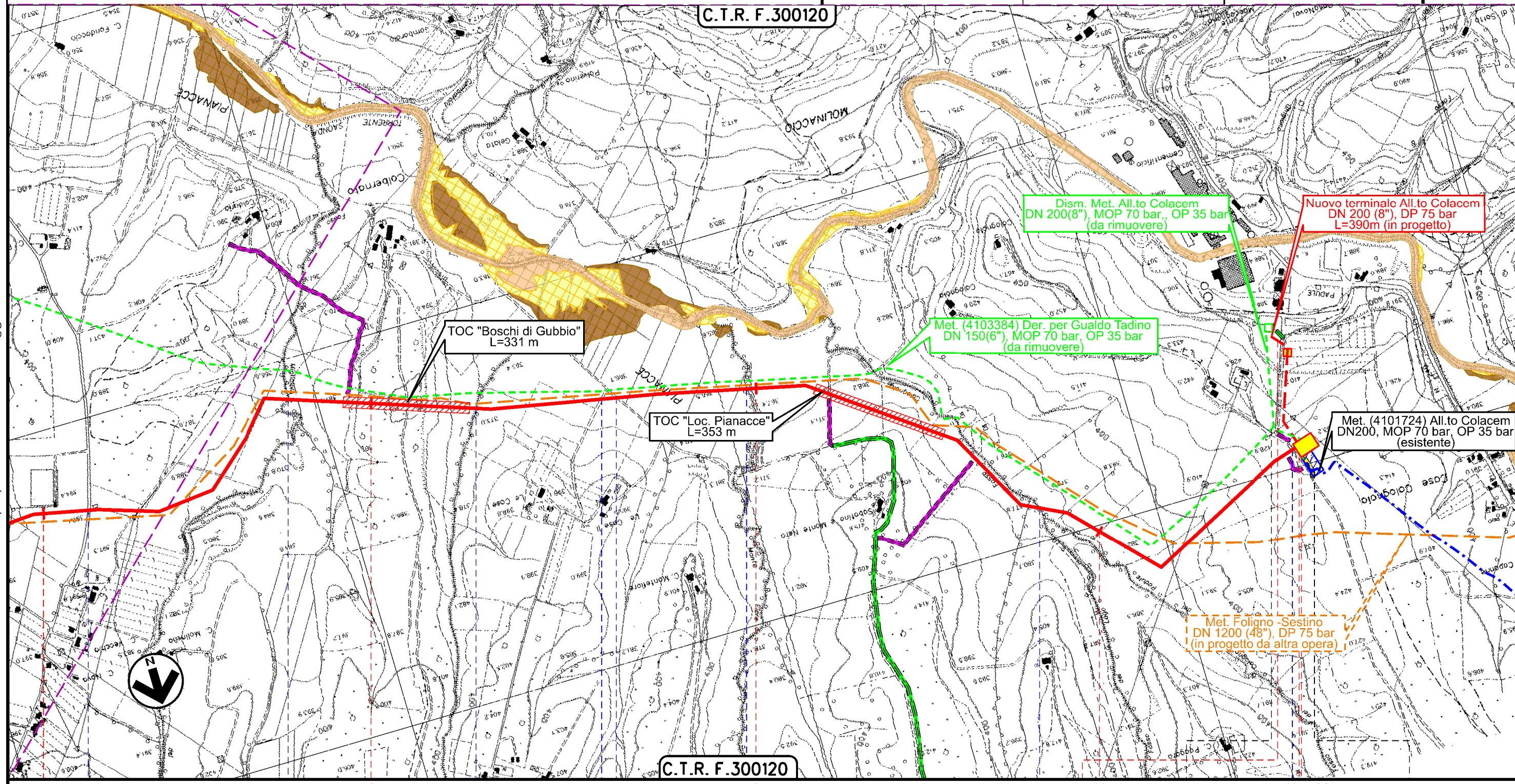
1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio <b>4</b> di 5 Scala <b>1:10000</b>
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. <b>PG-PAI-D-01007</b>			
			Comm. <b>NR/20048</b>			



C.T.R. F.300120

C.T.R. F.300120

GUBBIO  
PERUGIA



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







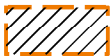







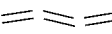

7	8	9	10	10 + 685
GUBBIO PERUGIA				
● Strada dei Salcioni	● Fosso del Migliaiolo	● Fosso	● Strada Sterrata	● Fosso di Monte Fiore
			● Fosso Colognola	● Str. Comunale

1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. <b>PG-PAI-D-01007</b>		
			Comm. <b>NR/20048</b>		










**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
Fasce fluviali e Zone di rischio**

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                                   |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti in esercizio                                  |  | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera         |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare         |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti                  |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Strade di accesso provvisorio                             |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |
|  | Strada di accesso all'impianto                            |  | Piazzola di stoccaggio tubazioni                          |
|  | Adeguamento strade esistenti                              |  | Strade di recente realizzazione                           |
|  | 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 TEMATICA

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)




Autorita' di Bacino del Fiume Tevere

Fasce fluviali e Zone di rischio









- |   |  |
|---|--|
|    | Fascia A - P3 Elevata probabilita' (alluvioni 30-100 anni)                           |
|    | Fascia B - P2 Media probabilita' (alluvioni poco frequenti 100-200 anni)             |
|    | Fascia C - P1 bassa probabilita' (alluvioni rare di estrema intensita' 200-500 anni) |
|   | Zone a rischio R1  |
|  | Zone a rischio R2  |
|  | Zone a rischio R3  |
|  | Zone a rischio R4  |

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI  
DISTRETTO IDROGRAFICO DELL'APPENNINO CENTRALE (PGRAAC)

Mappe di pericolosita'

- |   |  |
|---|--|
|  | P3-Elevata probabilita' (alluvioni frequenti)                |
|  | P2-Media probabilita' (alluvioni poco frequenti)             |
|  | P1-Bassa probabilita' (alluvioni rare di estrema intensita') |

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO SU ALLACCIAMENTO
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI 	ADEGUAMENTI STRADE 
Fascia di lavoro	ALLARGATA 	RIDOTTA 
		STRADE PROVVISORIE 
		PIAZ.  Pn