

COROGRAFIA Scala 1:200.000



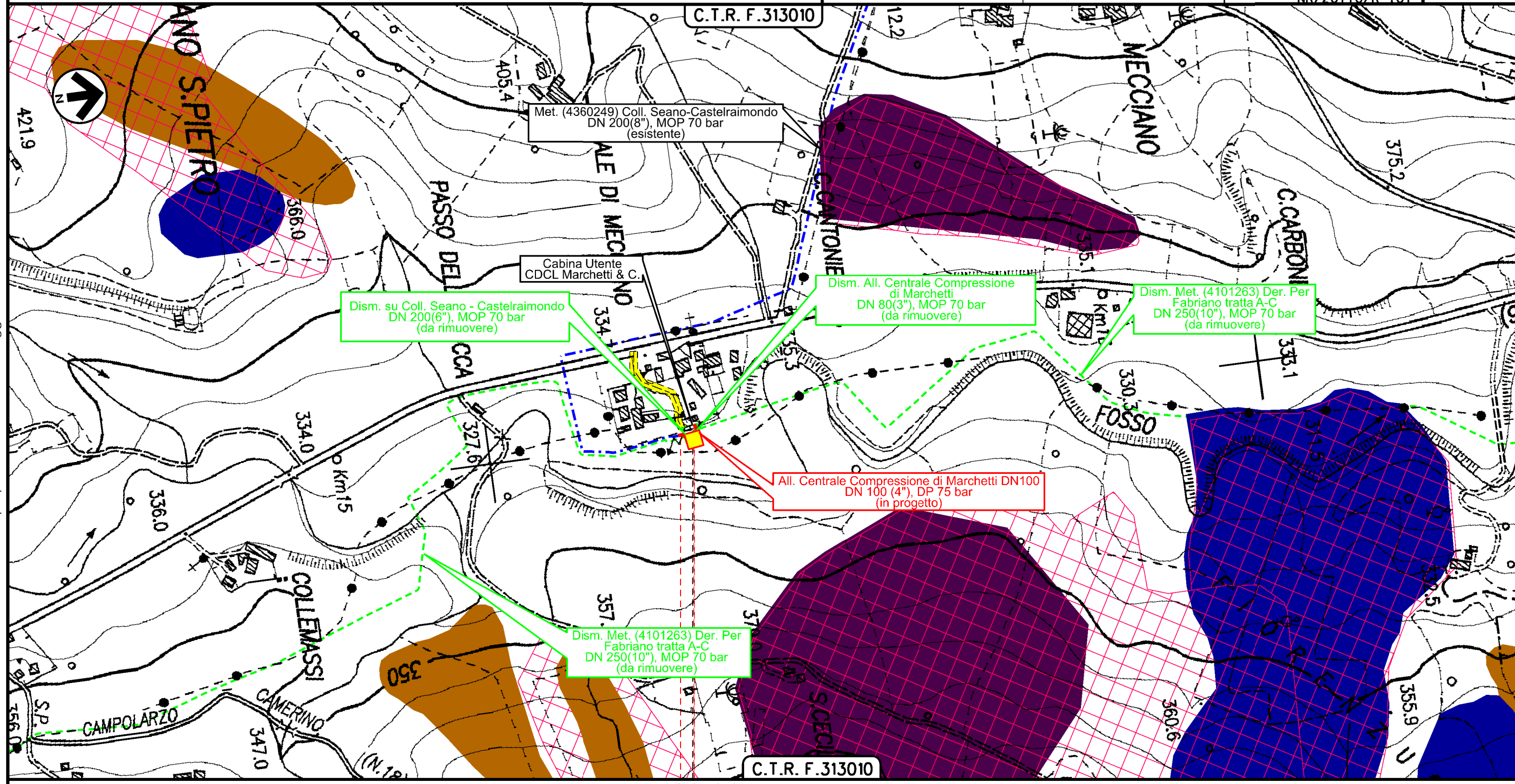
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
		Proprietario	Disegno		
			 Rf.TFM: 011-PJM16-005-11-DT-D-5206		
		INTERVENTI IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO INTERVENTI IN COMUNE DI CAMERINO IMPIANTO HPRS-10 I.S. (7012 bar) IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO	PG-DRIF-D-01006		
			Revisione	1	
			Comm.	NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L02 NR/20110/R-101	
			Cod. tec.	-	
		PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.) Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio da frana	Scala	1:5000	

INTERVENTI IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO
 INTERVENTI IN COMUNE DI CAMERINO
 IMPIANTO HPRS-10 I.S. (7012 bar) IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
 Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio frana

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-DRIF-D-01006	
			Comm.	NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L02 NR/20110/R-101	

Foglio
2
di 6
Scala
1:5000



0 0+050

CAMERINO
MACERATA

impianto da rimuovere	4101263/1.1	4360249/2	PIDA n.1 in progetto
-----------------------	-------------	-----------	----------------------



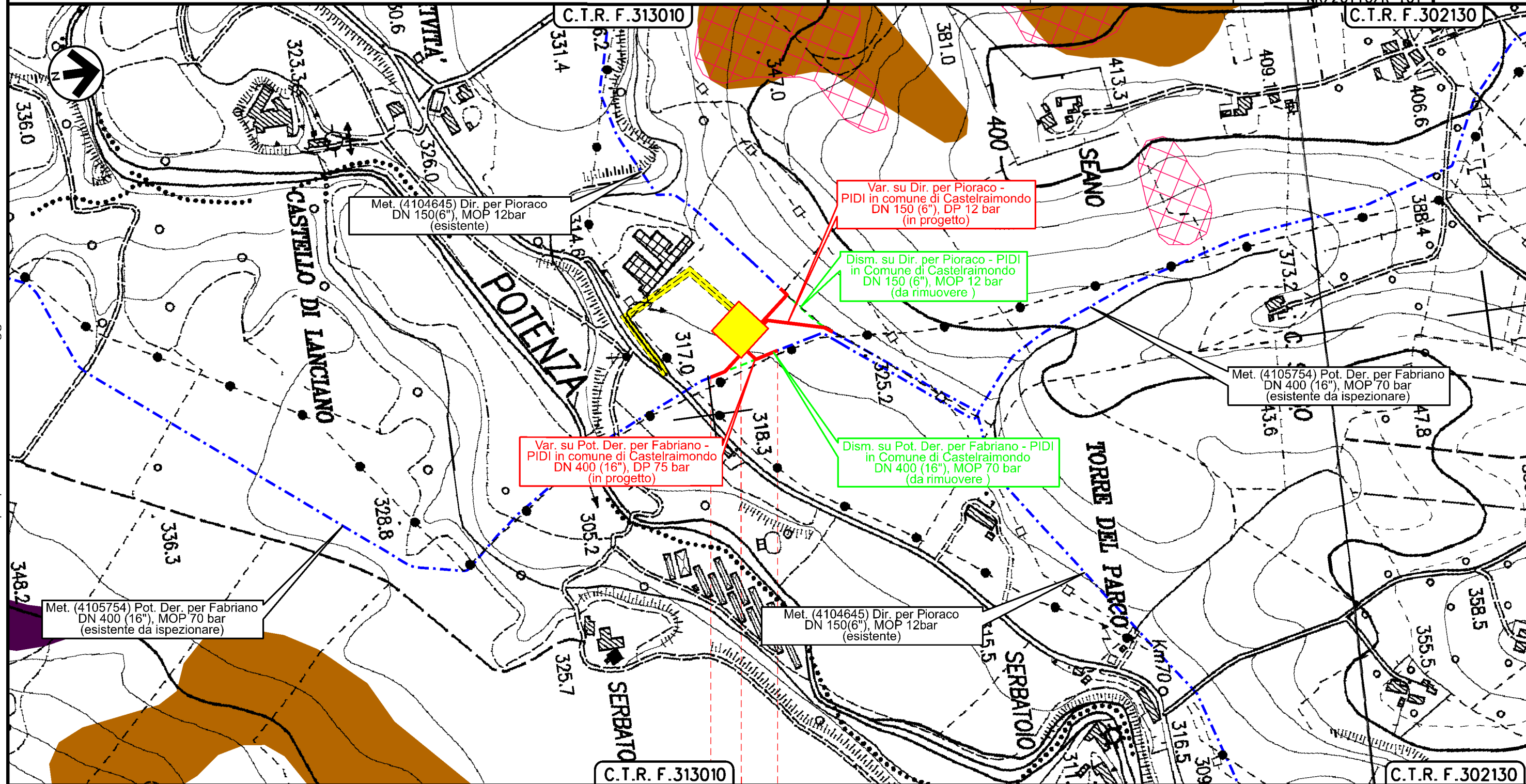
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

INTERVENTI IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO
 INTERVENTI IN COMUNE DI CAMERINO
 IMPIANTO HPRS-10 I.S. (70/12 bar) IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
 Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio frana

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-DRIF-D-01006	
			Comm.	NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L02 NR/20110/R-101	
			Logo: snam techfem		Scala: 1:5000
			Rif.TFM: 011-PJM16-005-11-DT-D-5206		

Foglio
3
 di 6



Met. (4104645) Dir. per Pioraco
 DN 150(6"), MOP 12bar
 (esistente)

Var. su Dir. per Pioraco -
 PIDI in comune di Castelraimondo
 DN 150 (6"), DP 12 bar
 (in progetto)

Dism. su Dir. per Pioraco - PIDI
 in Comune di Castelraimondo
 DN 150 (6"), MOP 12 bar
 (da rimuovere)

Var. su Pot. Der. per Fabriano -
 PIDI in comune di Castelraimondo
 DN 400 (16"), DP 75 bar
 (in progetto)

Dism. su Pot. Der. per Fabriano - PIDI
 in Comune di Castelraimondo
 DN 400 (16"), MOP 70 bar
 (da rimuovere)

Met. (4105754) Pot. Der. per Fabriano
 DN 400 (16"), MOP 70 bar
 (esistente da ispezionare)

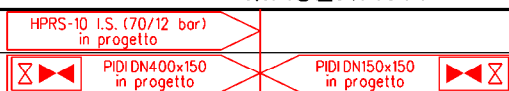
Met. (4105754) Pot. Der. per Fabriano
 DN 400 (16"), MOP 70 bar
 (esistente da ispezionare)

Met. (4104645) Dir. per Pioraco
 DN 150(6"), MOP 12bar
 (esistente)

C.T.R. F. 313010

C.T.R. F. 302130

0 0+105
 CASTELRAIMONDO
 MACERATA



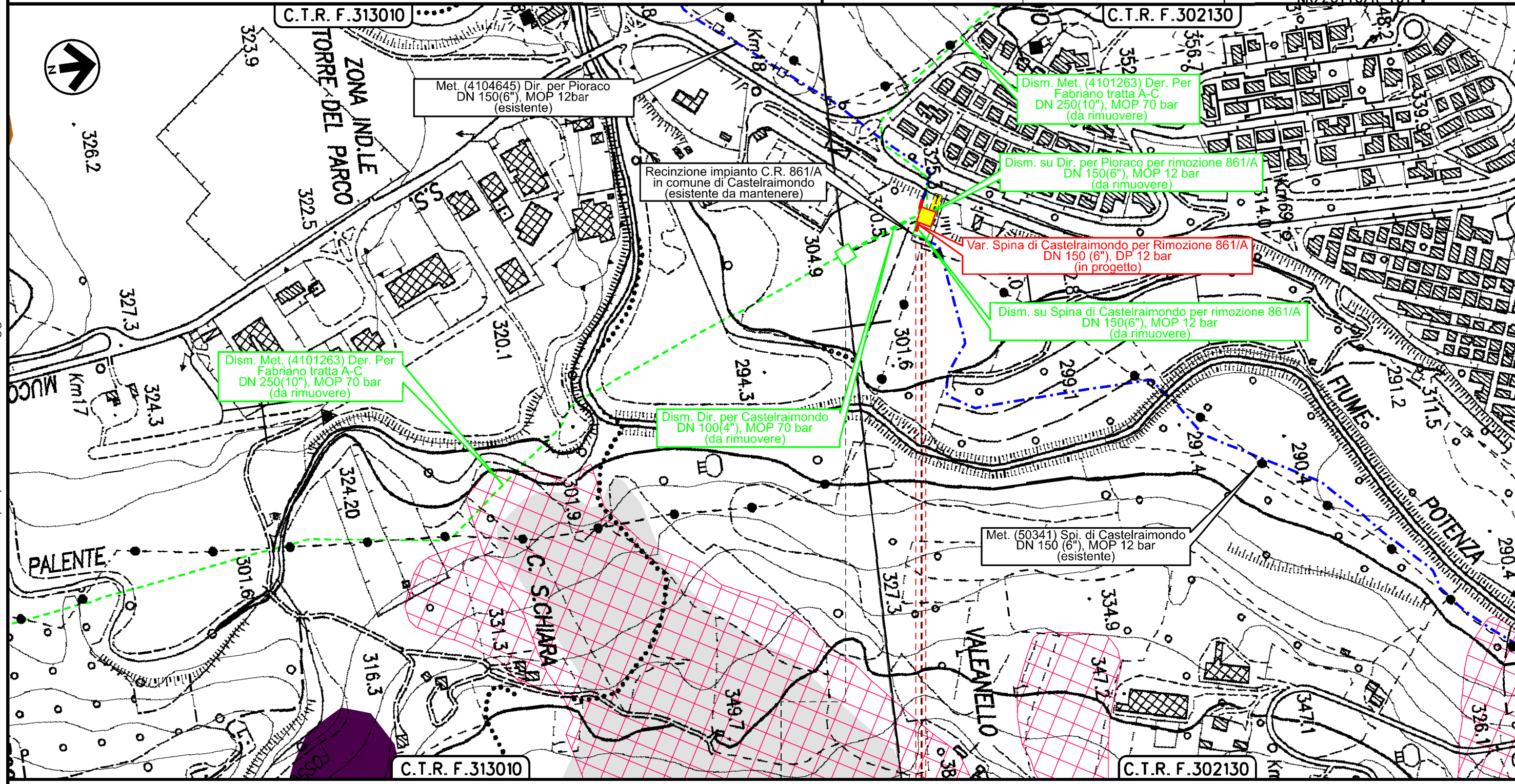
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

INTERVENTI IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO
 INTERVENTI IN COMUNE DI CAMERINO
 IMPIANTO HPRS-10 I.S. (7012 bar) IN COMUNE DI CASTELRAIMONDO

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
 Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio frana

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-DRIF-D-01006	
			Comm.	NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L02 NR/20110/R-101	

Foglio
 4
 di 6
 Scala
 1:5000



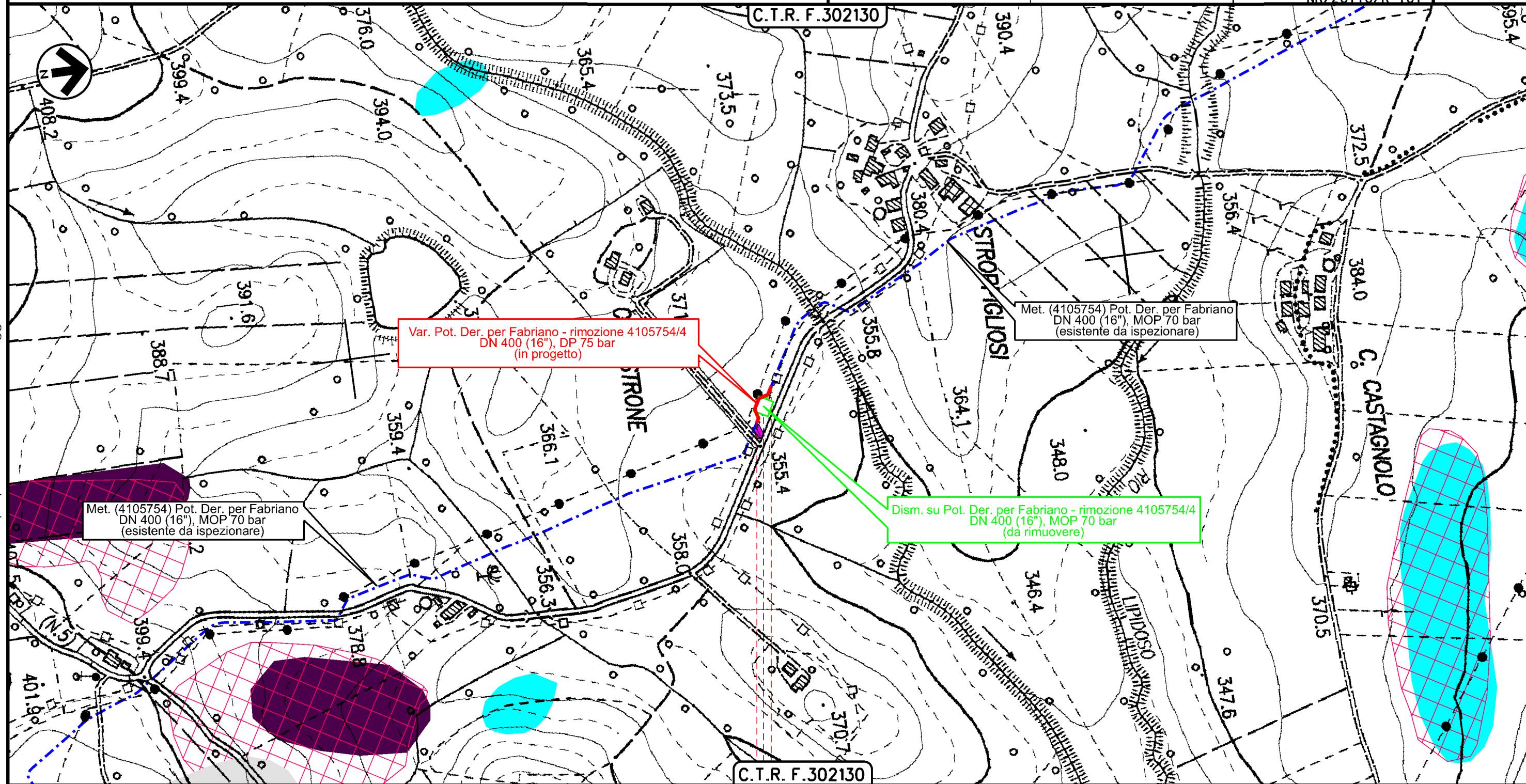
0+060
 CASTELRAIMONDO
 MACERATA

Impianto 410263/2 da rimuovere	C.R. 861/A di Castelraimondo da rimuovere	PII in progetto
--------------------------------	---	-----------------

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

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-DRIF-D-01006	
			Comm.	NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L02 NR/20110/R-101	

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
 Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio frana



0+060
 CASTELRAIMONDO
 MACERATA

Impianto 4105754/4 da rimuovere

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

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
 Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio frana



Dis. **PG-DRIF-D-01006**
 Comm. **NR/20110/R-L01**
NR/20110/R-L02
NR/20110/R-101

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 |

Piano Assetto Idrogeologico (PAI)
 Carta Del Rischio Idrogeologico

Aree a rischio frana

- | | |
|--|-------------------|
| | Zone a rischio R1 |
| | Zone a rischio R2 |
| | Zone a rischio R3 |
| | Zone a rischio R4 |

Progetto IFFI (Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia) ISPRA –
 Dipartimento Difesa del Suolo – Servizio Geologico d'Italia

- | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|
| | Crollo/Ribaltamento | | Sprofondamento |
| | Scivolamento rotazionale/traslattivo | | Complesso |
| | Colamento lento | | Non definite |
| | Colamento rapido | | Aree soggette a frane superficiali diffuse |

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste		
Depositi provvisori - Piazzole		
Fascia di lavoro		
Opere civili		