

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

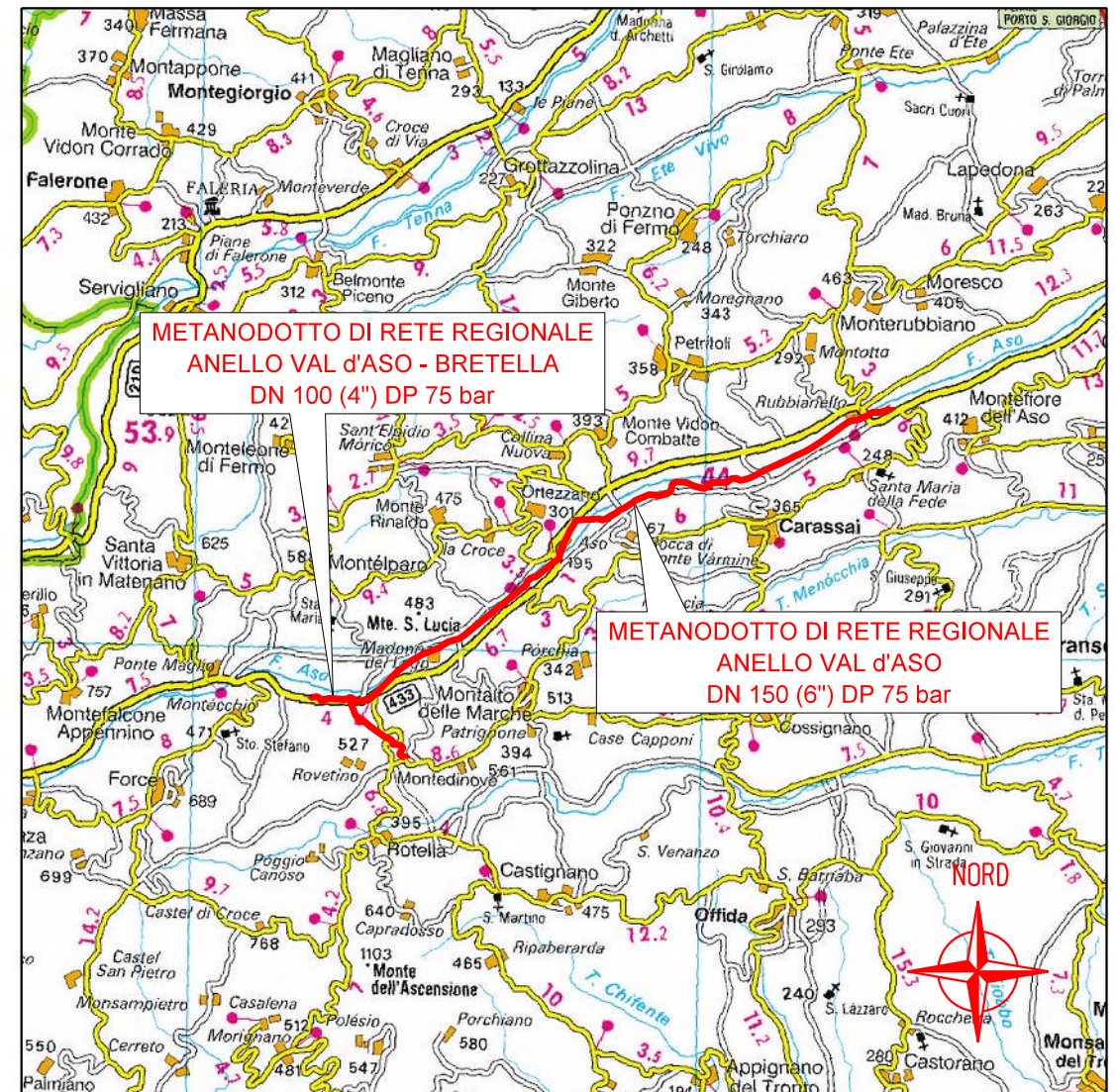
SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) - LINEA
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) - DERIVAZIONE
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento

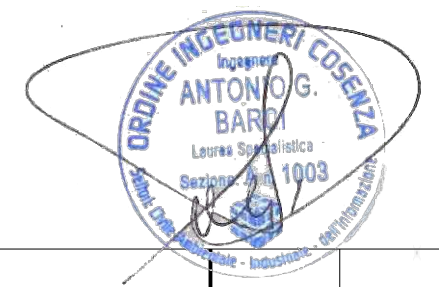
SIMBOLOGIA TEMATICA

CARTA GEOLOGICA

- FAA - Formazione delle Argille Azzurre (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- MUSa1 - Sintema del Musone. Depositi di frana in evoluzione (Olocene)
- FAAc - Formazione delle Argille Azzurre. Litofacies arenacea (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- MUSb2 - Sintema del Musone. Depositi eluvio-colluviali (Olocene)
- FAAe - Formazione delle Argille Azzurre. Litofacies pelitico-arenacea (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- MTIbn - Sintema di Matelica. Depositi alluvionali terrazzati (Pleistocene superiore)
- MUSb - Sintema del Musone. Depositi alluvionali attuali (Olocene)
- FAAd - Formazione delle Argille Azzurre. Litofacies arenaceo-pelitica (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- FAAb - Formazione delle Argille Azzurre. Litofacies arenaceo-conglomeratica (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- FAA5b - Formazione delle Argille Azzurre. Membro di Offida. Litofacies arenaceo-conglomeratica (Pleistocene inf.p.p.)
- FAA4 - Formazione delle Argille Azzurre. Membro del Monte dell'Ascensione (Pleistocene inferiore p.p. "Gelasiano p.p.")
- FAA5f - Formazione delle Argille Azzurre. Membro del Monte dell'Ascensione (Pleistocene inferiore p.p. "Gelasiano p.p.")
- FAA4d - Formazione delle Argille Azzurre. Membro del Monte dell'Ascensione. Litofacies arenaceo-pelitica (Pleistocene inferiore p.p. "Gelasiano p.p.")
- FAA4b - Formazione delle Argille Azzurre. Membro del Monte dell'Ascensione. Litofacies arenaceo-conglomeratica (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)
- FAA4e - Formazione delle Argille Azzurre. Membro del Monte dell'Ascensione. Litofacies pelitico-arenacea (Pleistocene inferiore p.p. "Gelasiano p.p.")
- FAA5c - Formazione delle Argille Azzurre. Membro di Offida. Litofacies arenacea (Pleistocene inferiore p.p.)
- MUSbn - Sintema del Musone. Depositi alluvionali terrazzati (Olocene)
- ACbn3 - Supersintema di Colle Ulivo-Colonia Montani. Depositi alluvionali terrazzati di Colle Ulivo (Pleistocene medio-medio sommitale)
- FAA5e - Formazione delle Argille Azzurre. Membro di Offida. Litofacies pelitico-arenacea (Pleistocene inferiore p.p.)
- ACbn - Supersintema di Colle Ulivo-Colonia Montani. Depositi alluvionali terrazzati (Pleistocene medio - medio sommitale)
- FAA5d - Formazione delle Argille Azzurre. Membro di Offida. Litofacies arenaceo-pelitica (Pleistocene inferiore p.p.)
- FAA5 - Formazione delle Argille Azzurre. Membro di Offida (Pleistocene inferiore p.p.)
- FAAf - Formazione delle Argille Azzurre. Litofacies pelitica (Pliocene - Pleistocene inf.p.p.)



COROGRAFIA 1:200.000



Progressiva chilometrica

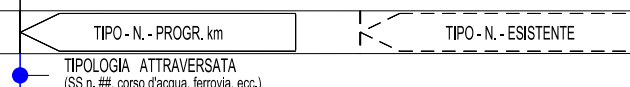
Comuni

Province

Impianti

Attraversamenti

N.



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista 	COMMESSA 5607	UNITA' 001	
METANODOTTO DI RETE REGIONALE "ANELLO VAL d'ASO DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"			DISEGNO	PG-D-1005	
			REVISIONE	0	
CARTA GEOLOGICA			FG.	1	DI 8
			SCALA	1:10.000	

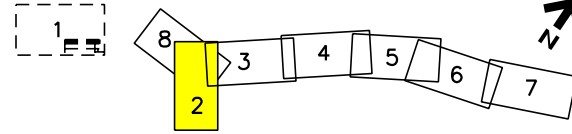
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

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

**METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"**

CARTA GEOLOGICA

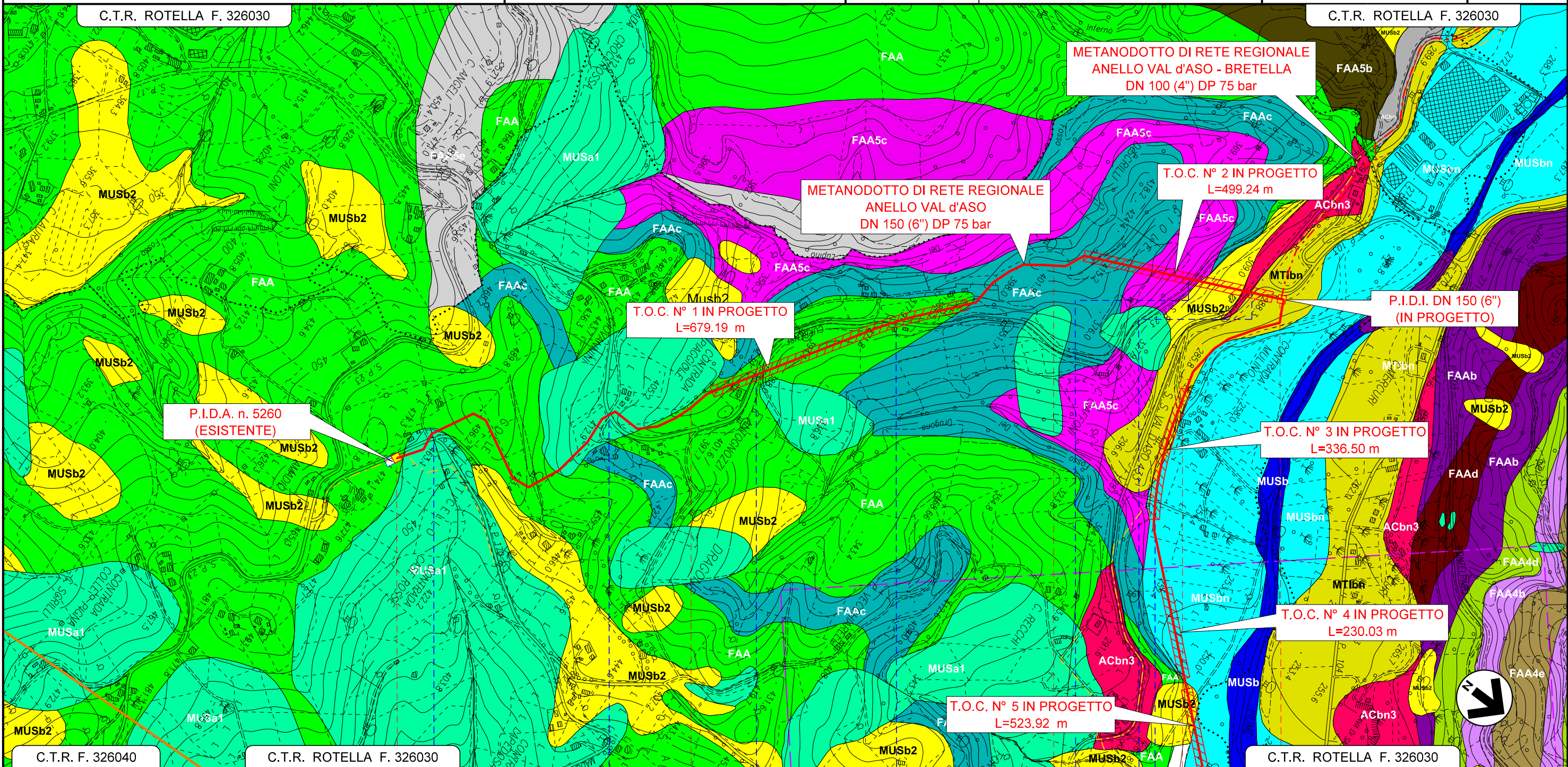
Quadro d'unione



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI	Foglio 2 di 8
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Progettista	Rif. BE: 4194/01			Scala 1:10.000
		Barci Engineering				
			Comm.	5607-001		
			Dis.	PG-D-1005		

C.T.R. ROTELLA F. 326030

C.T.R. ROTELLA F. 326030



P.I.D.A. n. 5260
(ESISTENTE)

T.O.C. N° 1 IN PROGETTO
L=679.19 m

METANODOTTO DI RETE REGIONALE
ANELLO VAL d'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar

T.O.C. N° 2 IN PROGETTO
L=499.24 m

P.I.D.I. DN 150 (6")
(IN PROGETTO)

T.O.C. N° 3 IN PROGETTO
L=336.50 m

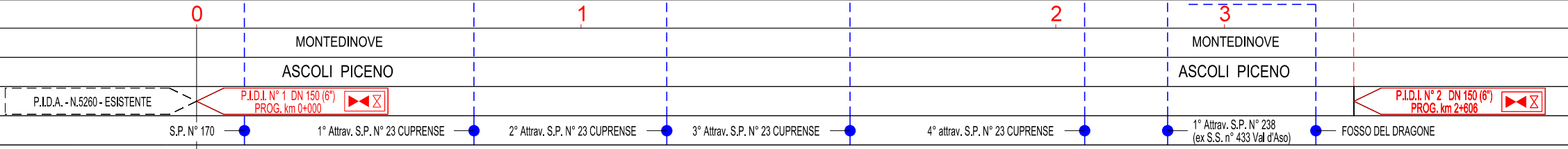
T.O.C. N° 4 IN PROGETTO
L=230.03 m

T.O.C. N° 5 IN PROGETTO
L=523.92 m

C.T.R. F. 326040

C.T.R. ROTELLA F. 326030

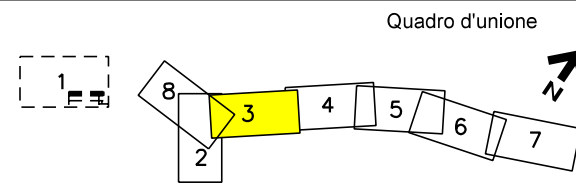
C.T.R. ROTELLA F. 326030



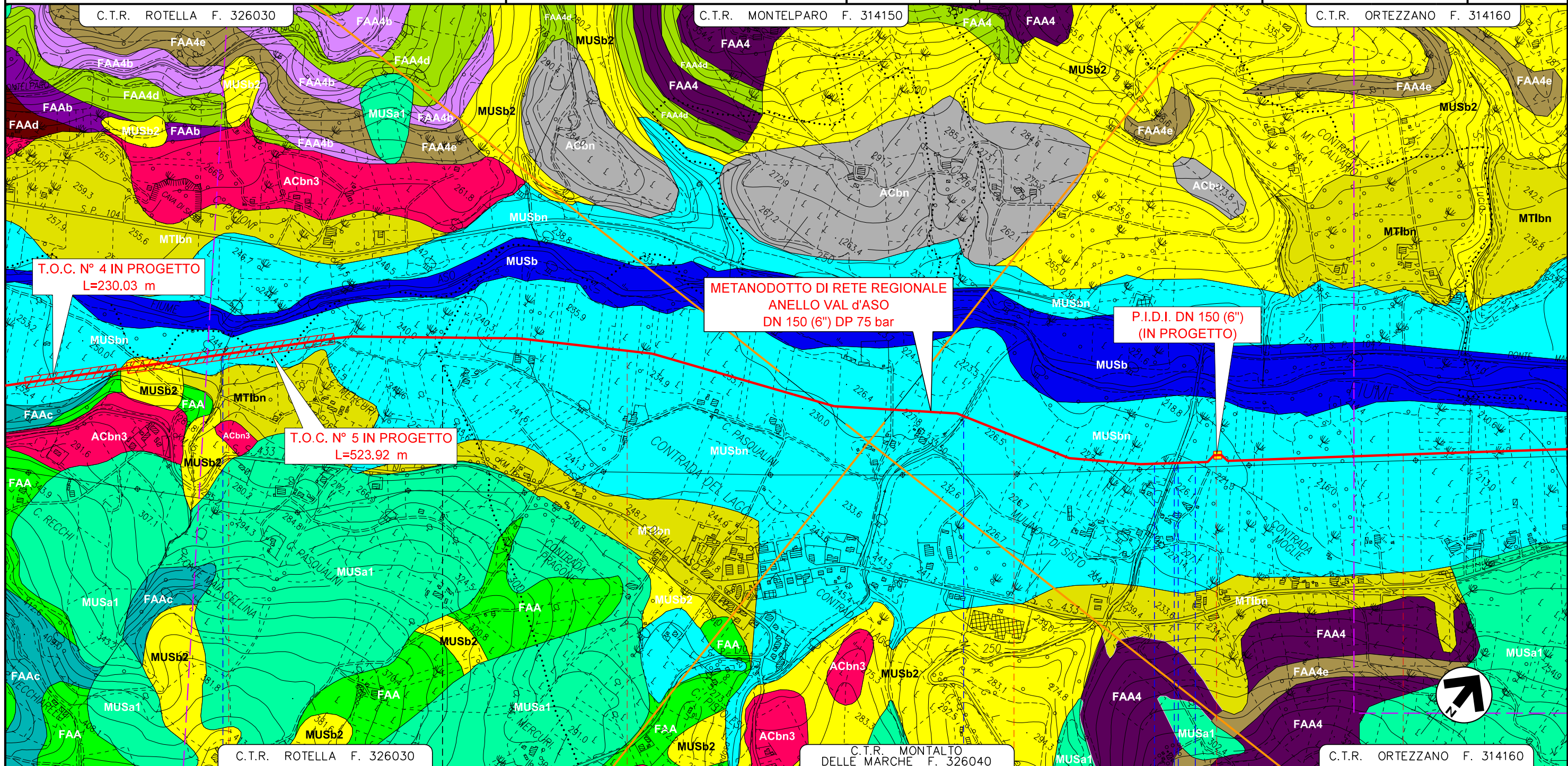
La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale

METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"

CARTA GEOLOGICA



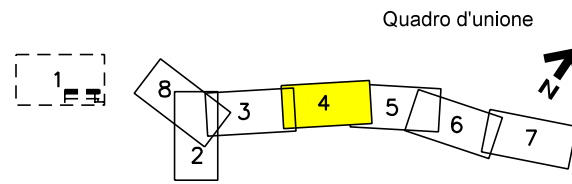
0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI	Foglio 3 di 8
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista			Rif. BE: 4194/01			Scala 1:10.000
			Comm.	5607-001		
			Dis.	PG-D-1005		



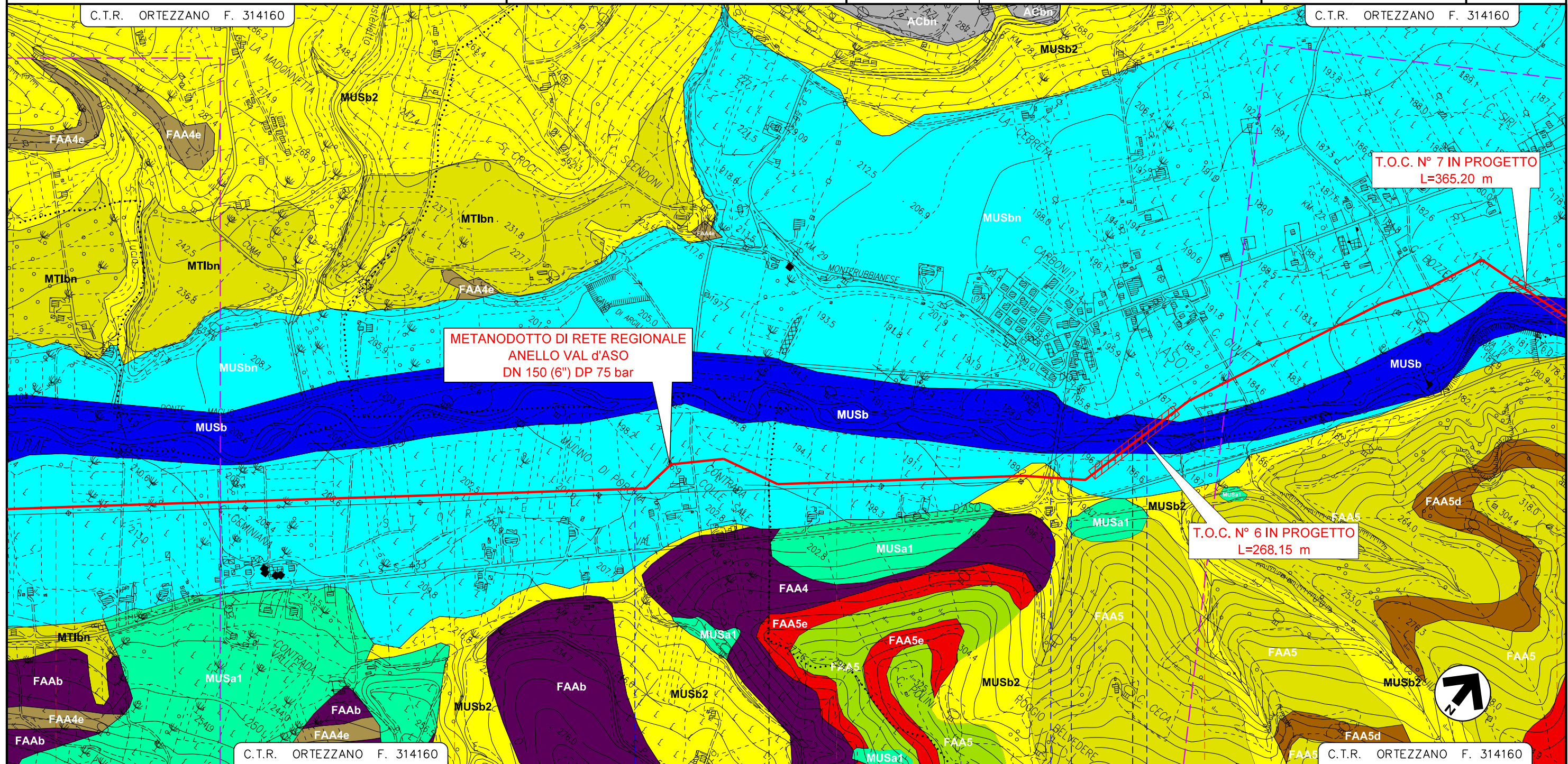
4	5	6	7
MONTEDINOVE		MONTALTO DELLE MARCHE	MONTALTO DELLE MARCHE
ASCOLI PICENO		ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO
FOSSO FONTE MAIA CELLINA		FOSSO LOPEDOSA	FOSSO IN TERRA
		STRADA COMUNALE ASFALTATA	FOSSO PIANATELLE
			P.I.D.I. N° 3 DN 150 (6") PROG. km 6+530

**METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"**

CARTA GEOLOGICA



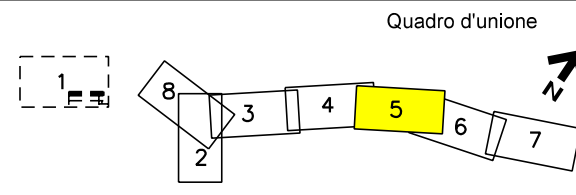
0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI	Foglio 4 di 8	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
		Progettista	Rif. BE: 4194/01			Comm.	5607-001
					Dis.	PG-D-1005	Scala 1:10.000



7	8	9	10	11
MONTALTO DELLE MARCHE	MONTALTO DELLE MARCHE	CARASSAI	CARASSAI	ORTEZZANO
ASCOLI PICENO		FERMO		
FOSSO DI SAN LORENZO		2° Attrav. S.P. N° 238 (ex S.S. n° 433 Val d'Aso)		FOSSO IN TERRA
1° Attrav. FIUME ASO				

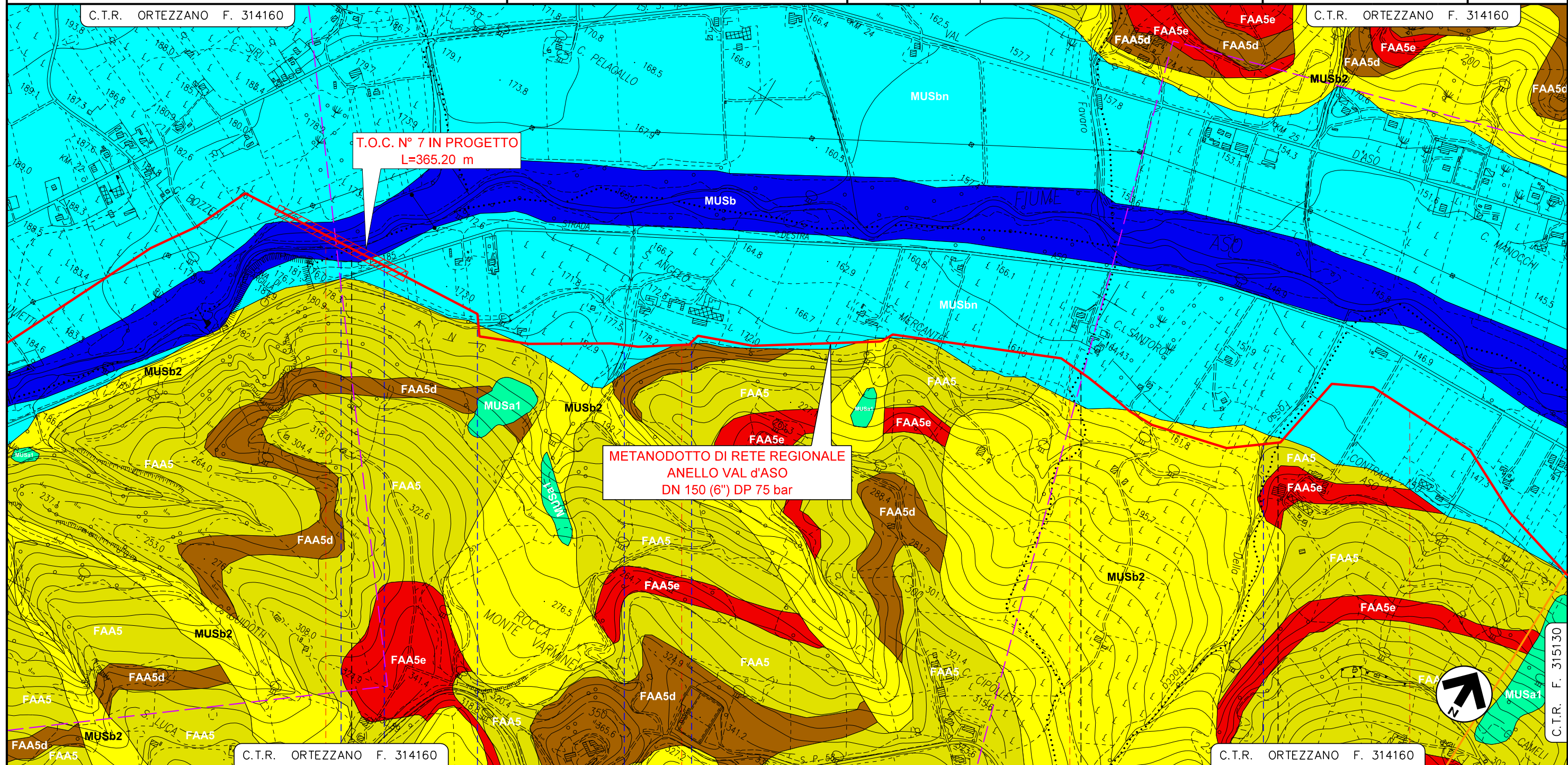
**METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"**

CARTA GEOLOGICA



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	Rif. BE: 4194/01		
			Comm.	5607-001	
			Dis.	PG-D-1005	

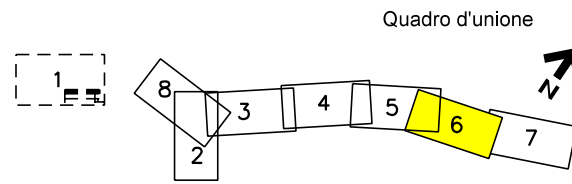
**Foglio
5
di 8**
Scala
1:10.000



	11		12		13		14
ORTEZZANO			CARASSAI		CARASSAI	PETRITOLI	CARASSAI
FERMO			ASCOLI PICENO		ASCOLI PICENO	FERMO	ASCOLI PICENO
	2° Attrav. FIUME ASO	1° Attrav. S.P. N° 185 DESTRA ASO	1° Attrav. CANALE IN TERRA	FOSSO IN TERRA	2° Attrav. CANALE IN TERRA		FOSSO DELLA ROCCA

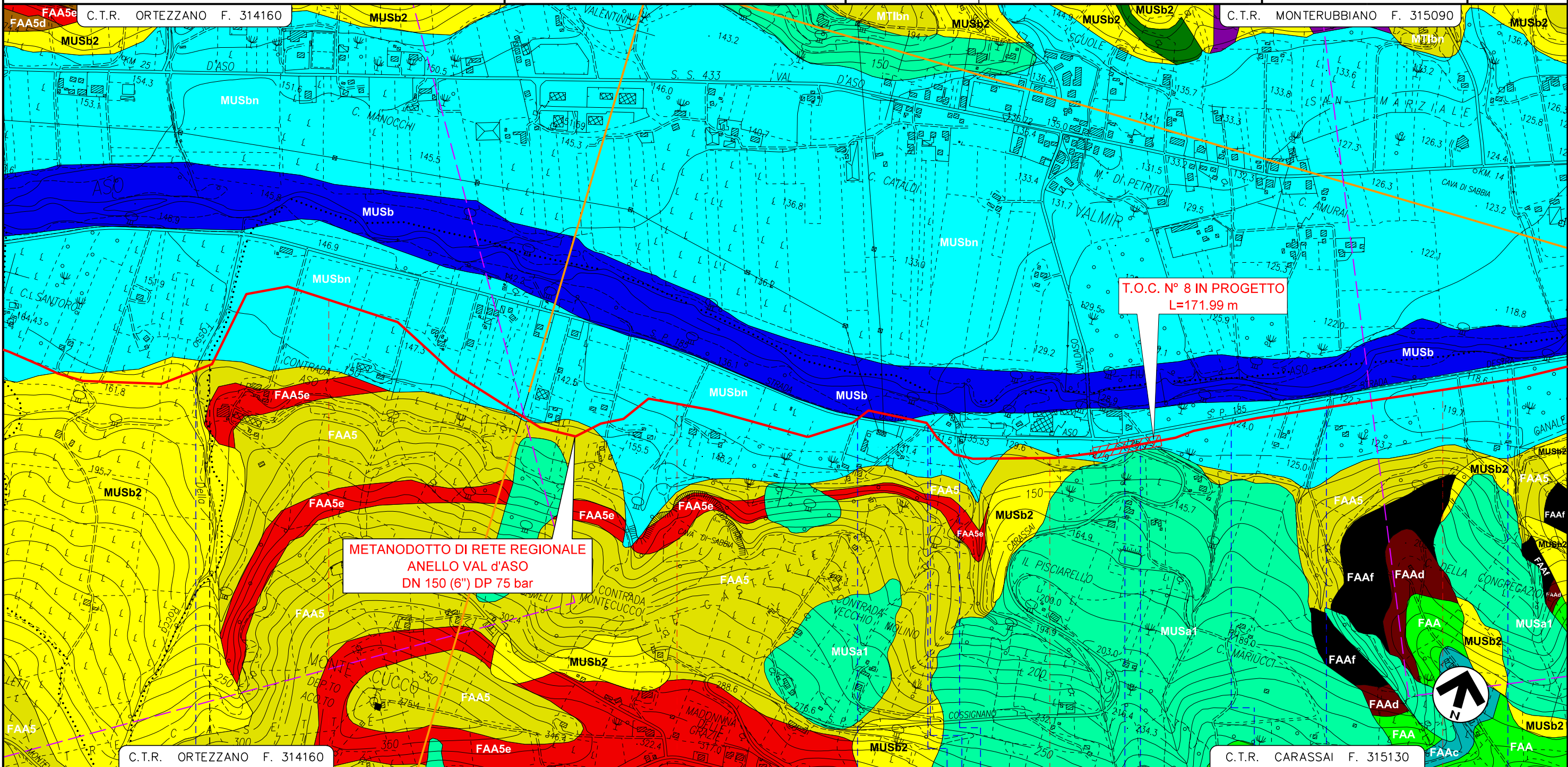
**METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA"**

CARTA GEOLOGICA



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	Rif. BE: 4194/01		
			Comm.	5607-001	
			Dis.	PG-D-1005	

**Foglio
6
di 8
Scala
1:10.000**

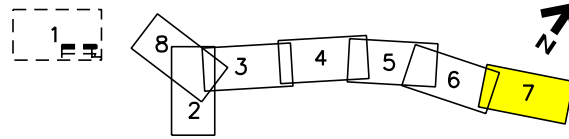


C.T.R. ORTEZZANO F. 314160		14	15	16	17	C.T.R. CARASSAI F. 315130
PETRITOLI	CARASSAI			CARASSAI		CARASSAI
FERMO				ASCOLI PICENO		
				2° Attrav. S.P. N° 185 DESTRA ASO	3° Attrav. S.P. N° 185 DESTRA ASO	CANALE CONSORTILE IN CLS
FOSSO DELLA ROCCA				CANALE IN CLS	FOSSO BORA	STR. PROV. N° 22 COSSIGNANO - CARASSAI
						FOSSO IN TERRA
						FOSSO S. AGATA
						FOSSO IN TERRA

METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO"
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA

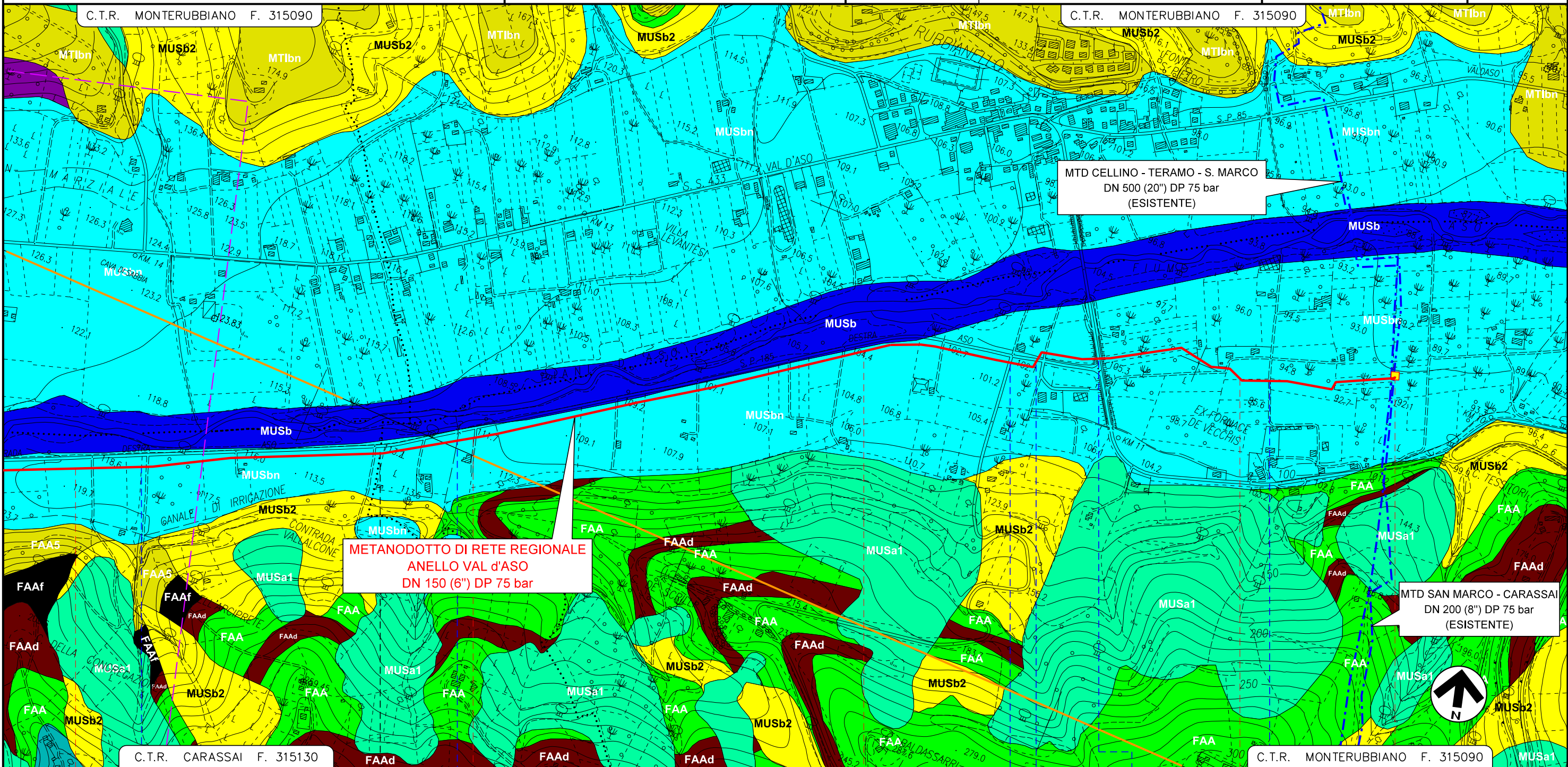
CARTA GEOLOGICA

Quadro d'unione



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	Rif. BE: 4194/01		
			Comm.	5607-001	
			Dis.	PG-D-1005	

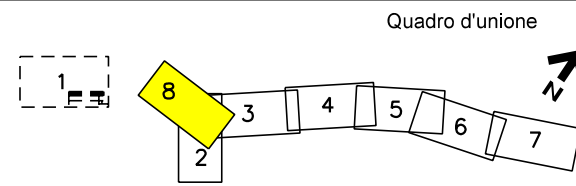
Foglio
7
di 8
Scala
1:10.000



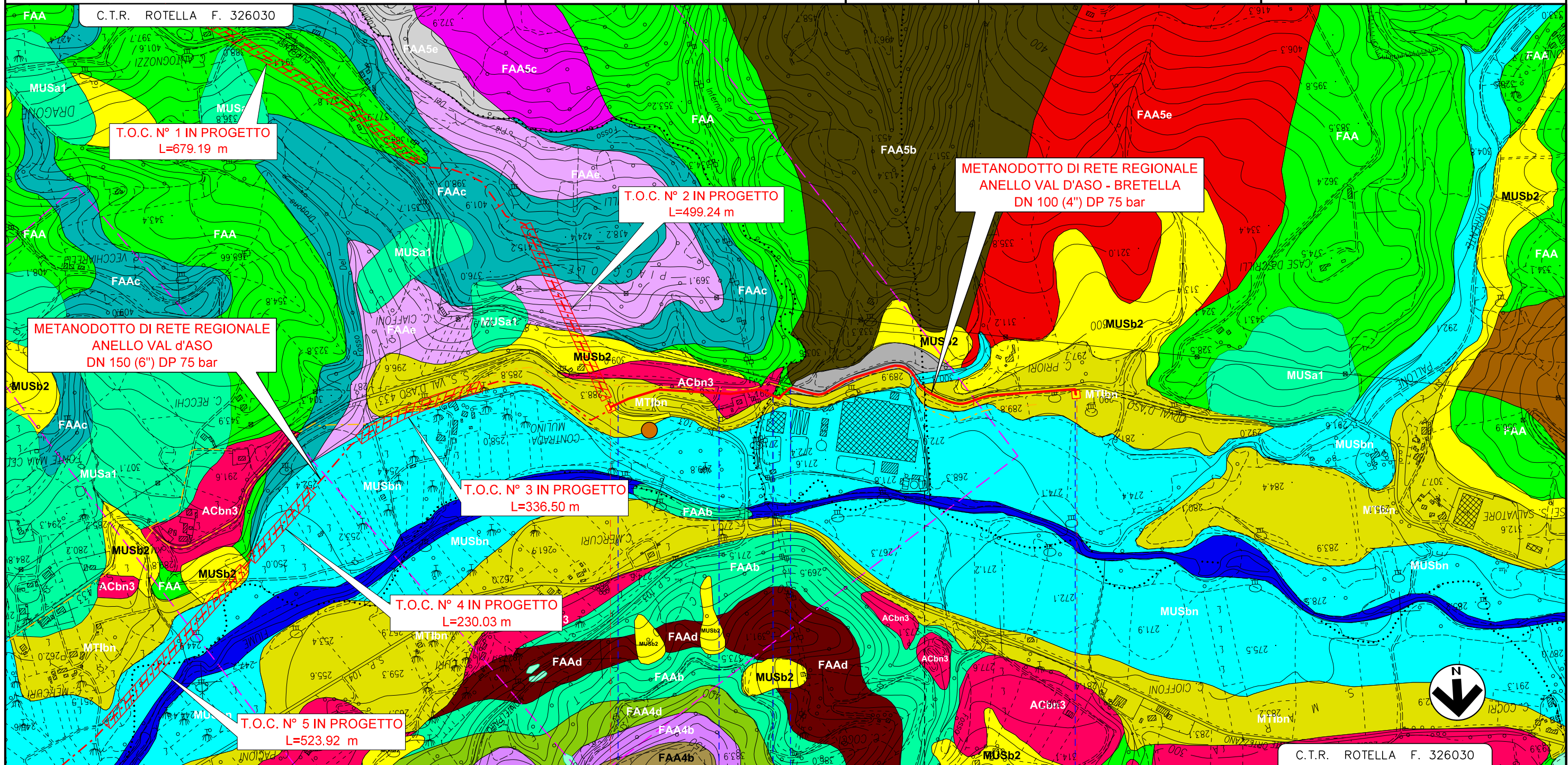
17	18	19	20	20+408
CARASSAI	CARASSAI	MONTEFIORE DELL'ASO	MONTEFIORE DELL'ASO	MONTEFIORE DELL'ASO
ASCOLI PICENO				
FOSSO IN TERRA	FOSSO IN TERRA	STRADA COMUNALE ASFALTATA	4° Attrav. S.P. N° 185 DESTRA ASO	3° Attrav. S.P. N° 238 (ex S.S. n° 433 Val d'Aso)
				STRADA COMUNALE ASFALTATA
MUSb2				

**METANODOTTO DI RETE REGIONALE
"ANELLO VAL D'ASO"
DN 150 (6") DP 75 bar E BRETELLA**

CARTA GEOLOGICA



0	07/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	GUALTIERI	LUCI	BARCI	Foglio 8 di 8
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Progettista	Rif. BE: 4194/01			Scala 1:10.000
			Comm.	5607-001		
			Dis.	PG-D-1002		



C.T.R. ROTELLA F. 326030

0	1	1+273
MONTEGINOVE	ROTELLA	FORCE
ASCOLI PICENO		
Svincolo S.P. N° 103 Montelparo - Valdaso	Svincolo S.P. N° 103 Montelparo - Valdaso	Fine percorrenza S.P. N° 238 (ex S.S. n° 433 Val d'Asso)
	FOSSO INFERNO	
	Inizio percorrenza S.P. N° 238 (ex S.S. n° 433 Val d'Asso)	