

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5721	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	SPC. RT-D-0054 Annesso 1	
	PROGETTO Gasdotto Lucera – San Paolo di Civitate DN 300 (12”), DP 75 bar ed opere connesse	Pagina 1 di 1	Rev. 0

Rif. TFM: 110009-0D-RT-E-5054-Annesso 1

GASDOTTI:

LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE
Tratto LUCERA-FOGGIA (TRATTO 1)
DN 300 (12”), DP 75 bar

LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE
Tratto FOGGIA-SAN SEVERO (TRATTO 2)
DN 300 (12”), DP 75 bar

LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE
Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)
DN 300 (12”), DP 75 bar

LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE
Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE (TRATTO 4)
DN 300 (12”), DP 75 bar

E OPERE CONNESSE:

BRETELLA 1 in Comune di Foggia
DN 100 (4”), DP 75 bar

BRETELLA 2 in Comune di San Severo
DN 100 (4”), DP 75 bar

BRETELLA 3 in Comune di Apricena
DN 100 (4”), DP 75 bar

APPROFONDIMENTI TEMATICI RELATIVI ALLA RICHIESTA MITE

Richiesta “Parere n. 462 del 6 aprile 2022”

Faglie Attive e Capaci

(Condizione Ambientale 1)

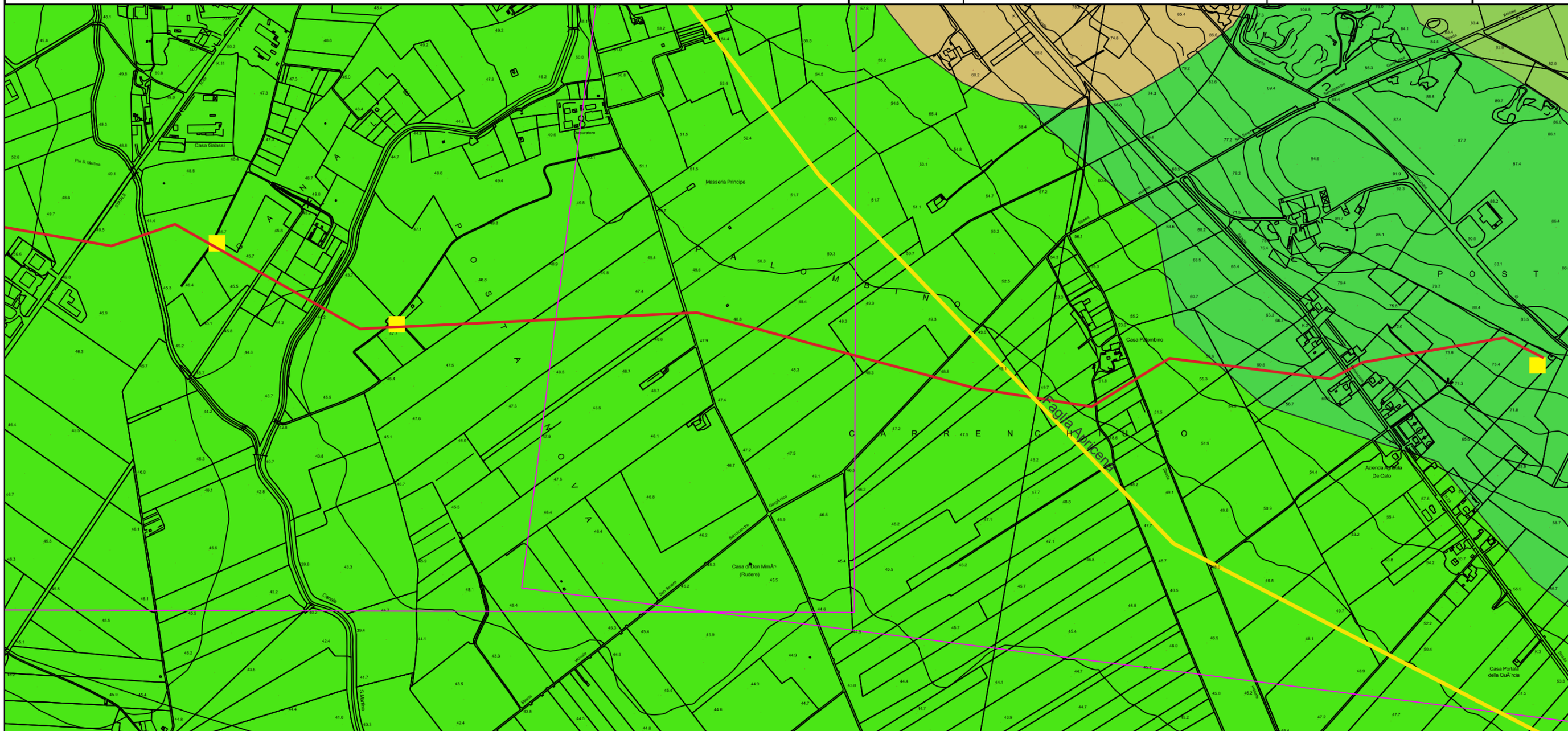
CARTA GEOLOGICA E SEZIONI GEOLOGICHE

0	Emissione per enti	A. Tiesi	G. Vecchio	H.D. Aiudi	28/04/2023
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

GASDOTTO LUCERA - SAN PAOLO DI CIVITATE
BRETELLA 3 in Comune di APRICENA
DN 100 (4"), DP 75 bar

CARTA GEOLOGICA FAGLIA ATTIVA E CAPACE (ITHACA)

0	APRILE 23	EMISSIONE PER APPALTO	A. Tiesi	G. Vecchio	H. Aiudi	Tavola 1
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Foglio 1 di 1
				Dis. Annesso 1		Scala 1:10.000
		Comm. 5721				



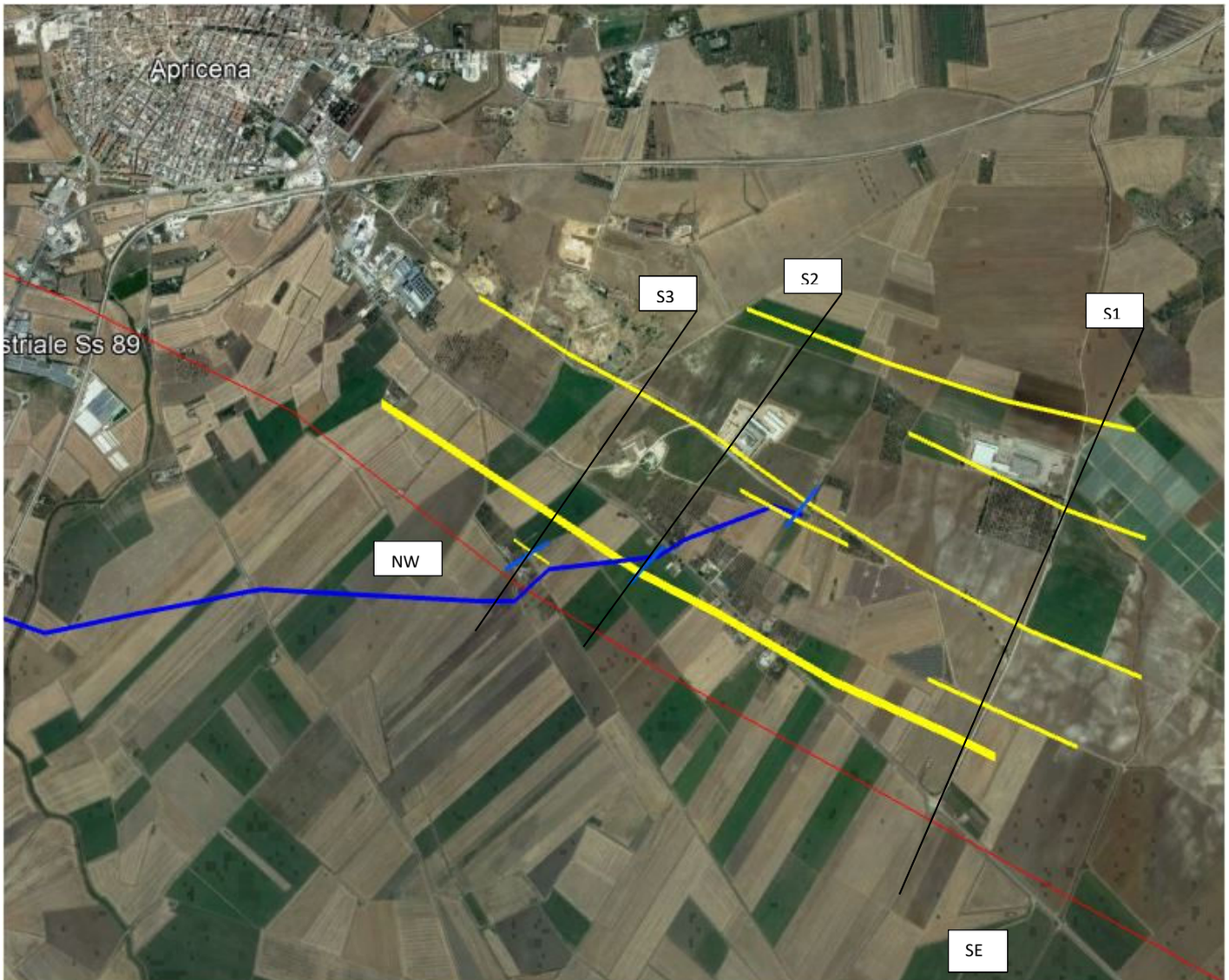
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

geologia

- area vocazione estrattiva pietra ornamentale
- Calcareniti e calcilutiti variamente cementate di aspetto tufaceo
- Calcari a liste e noduli di selce
- Depositi conglomeratico-sabbiosi
- Faglie attiva e capace (Ithaca)
- Gasdotto in progetto



0	APRILE 23	EMISSIONE PER APPALTO	A. Tiesi	G. Vecchio	H. Aiudi
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				COMMESSA 5721	UNITA' 007
GASDOTTO LUCERA - SAN PAOLO DI CIVITATE BRETELLA 3 in Comune di APRICENA DN 100 (4"), DP 75 bar CARTA GEOLOGICA FAGLIA ATTIVA E CAPACE (ITHACA)			DISEGNO ANNESSO 1		
			REVISIONE 0		
			FG. 1 DI 1		
			SCALA 1:10.000		



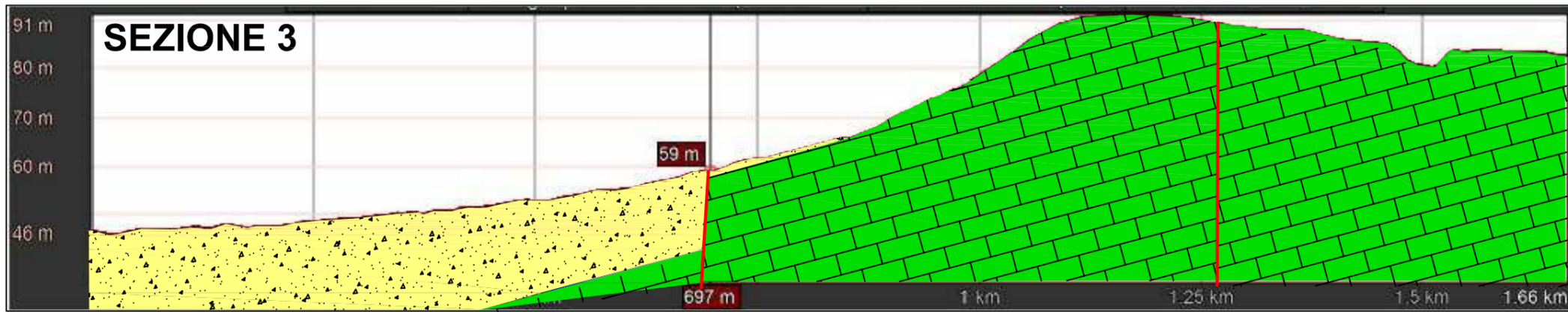
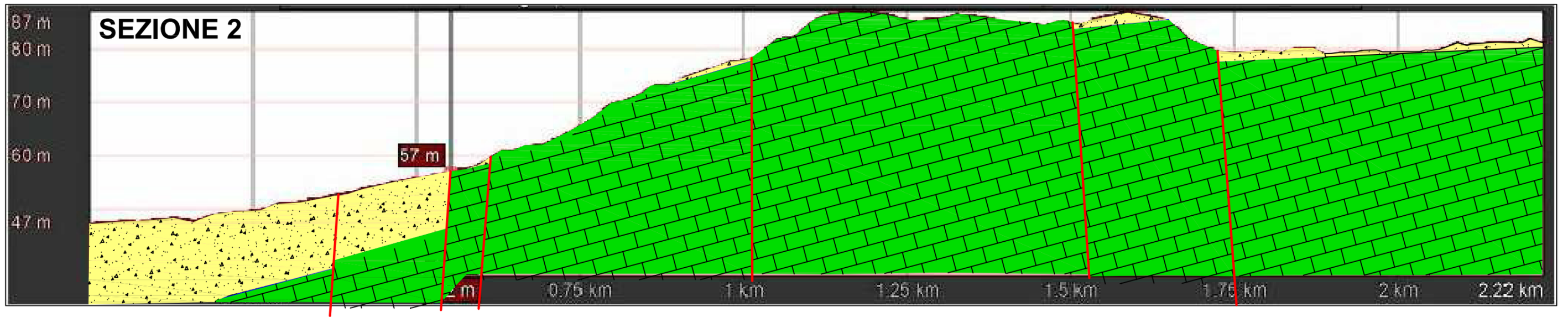
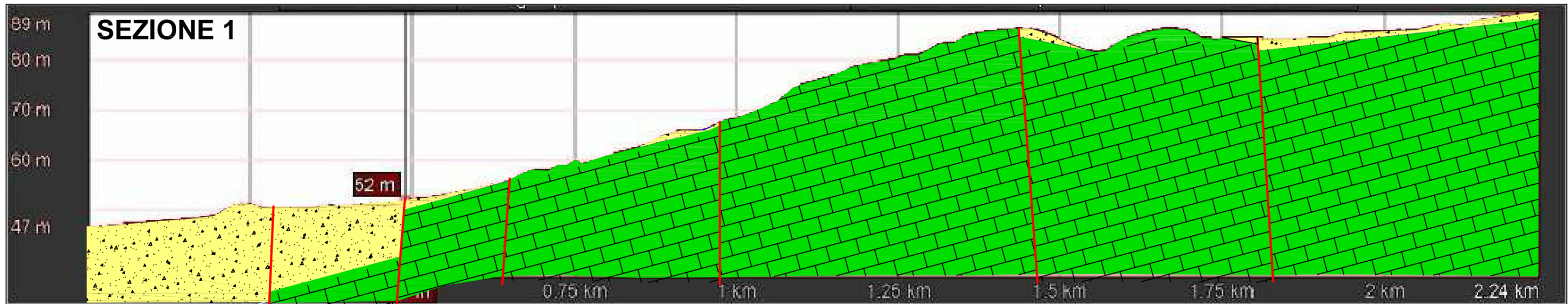
Faglia di Apricena -Tratto spesso giallo faglia principale - Tratto sottile giallo faglie secondarie - Rosso faglia Ithaca Blue tracciato metanodotto - Azzurro ERT – Nero traccia sezioni geologiche S1 S2 S3 – NW e SE punti di ripresa panoramiche



Substrato carbonatico della piattaforma apula



Coperture quaternarie

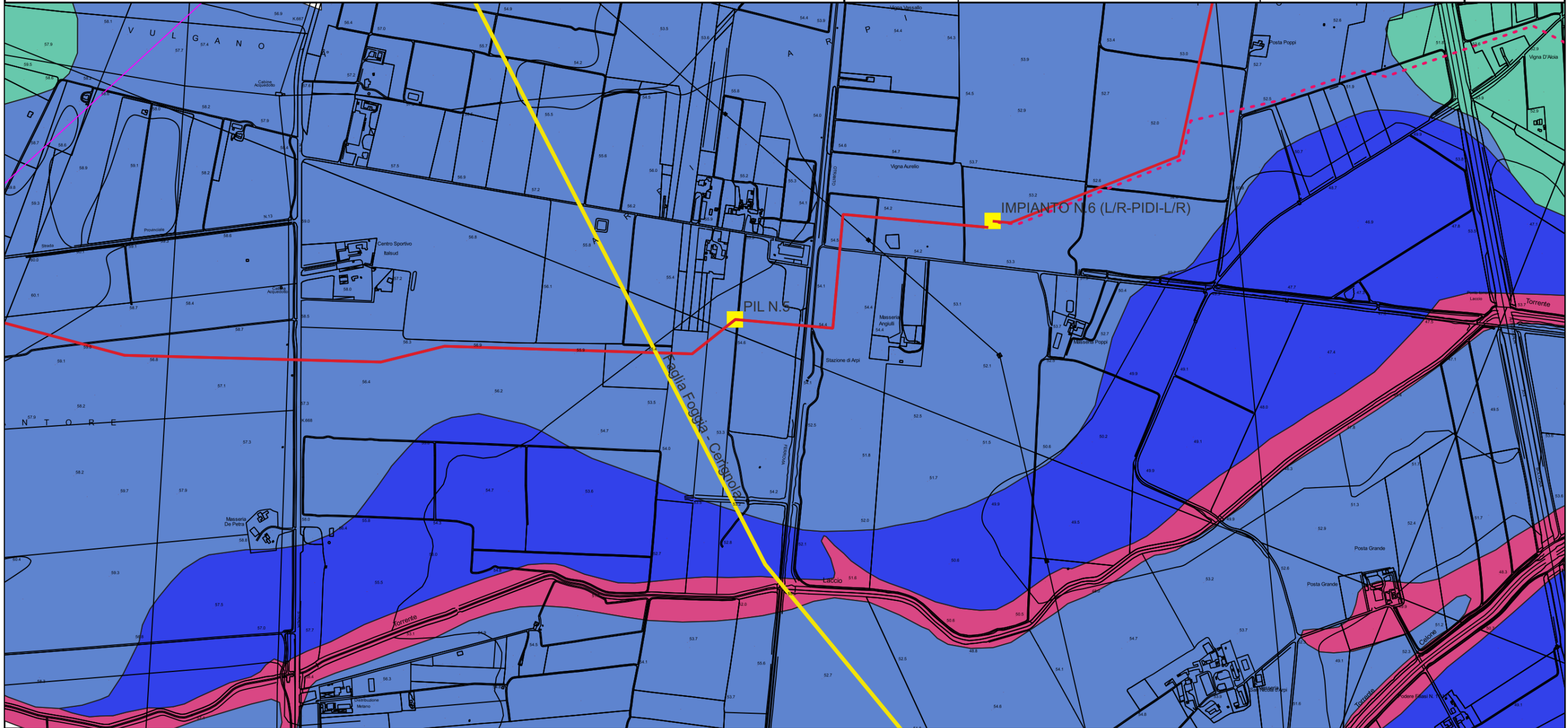


-  Coperture quaternarie
-  Substrato carbonatico
-  limite stratigrafico
-  Faglie

GASDOTTO LUCERA - SAN PAOLO DI CIVITATE
 Tratto LUCERA - FOGGIA (TRATTO 1)
 DN 300 (12"), DP 75 bar

0	APRILE 23	EMISSIONE PER APPALTO	A. Tiesi	G.Vecchio	H.Aiudi	Tavola 1
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Foglio 1 di 1
		Dis. Annesso 1				Scala 1:10.000
		Comm. 5721				

CARTA GEOLOGICA FAGLIA ATTIVA E CAPACE (ITHACA)



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

geologia

- Depositi alluvionali attuali Olocene
- Sintema di foggia pleistocene medio superiore
- Sintema di motta del lupo pleistocene superiore
- Sintema di masseria finamondo pleistocene superiore
- Gasdotto in progetto
- Faglie attiva e capace (Ithaca)
- Altro Gasdotto in progetto



0	APRILE 23	EMISSIONE PER APPALTO	A. Tiesi	G.Vecchio	H.Aiudi
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				COMMESSA 5721	UNITA' 001
GASDOTTO LUCERA - SAN PAOLO DI CIVITATE Tratto LUCERA - FOGGIA (TRATTO 1) DN 300 (12"), DP 75 bar			DISEGNO ANNESSO 1		
			REVISIONE 0		
CARTA GEOLOGICA FAGLIA ATTIVA E CAPACE (ITHACA)			FG. 1 DI 1		
			SCALA 1:10.000		