

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA		UNITÀ 000	COMMESSA 023068
	LOCALITÀ Regione Marche e Abruzzo	SPC. LA-E-83044		
	PROGETTO Rif. met. Ravenna – Chieti	Fg. 1 di 2	Rev. 0	

Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti
Tratto San Benedetto del Tronto - Chieti
DN 650 (26"), DP 75 bar
ed opere connesse

Progetto di fattibilità tecnica ed economica

ANNESSO E

Progetto di dettaglio degli attraversamenti principali

0	Emissione	Stefani	Sabbatini	Sciosci	Nov. '17
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA		UNITÀ 000	COMMESSA 023068
	LOCALITÀ	Regione Marche e Abruzzo		SPC. LA-E-83044
	PROGETTO	Rif. met. Ravenna – Chieti		Fg. 2 di 2

ELENCO ATTRAVERSAMENTI

1. LB-A-83420 Microtunnel “Fiume Tronto”
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000);
2. LB-3B-83421 Microtunnel “Colonnella 1”
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000);
3. LB-B-83422 Torrente Vibrata
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000/1:500);
4. LB-B-83423 Via Lucerna – S.P. n. 5A
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000/1:500);
5. LB-B-83424 Fiume Salinello
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000/1:500);
6. LB-B-83425 Autostrada A14
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:500);
7. LB-B-83426 Ferrovia Giulianova – Teramo
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000/1:200);
8. LB-3C-83427 Microtunnel “Fiume Tordino”
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000);
9. LB-3C-83428 Fiume Vomano
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000/1:500);
10. LB-7C-83429 Microtunnel “Colonnella 1” e “Colonnella 2”
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000);
11. LB-B-83430 Fiume Fino
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:500);
12. LB-B-83431 Torrente Nora
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:500);
13. LB-4C-83432 Microtunnel “Fiume Pescara”
Piano quotato – Profilo Altimetrico (Scala 1:1000).