











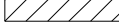









COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	03/04/2008	EMISSIONE	SCIOSCIA	CASATI	RICCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 6684.00	UNITA' 20	
INIZIATIVA SEALINE TIRRENICA TRATTO MONFORTE SAN GIORGIO-POLICASTRO BUSSENTINO Condotte di approdo in Sicilia e terminali di partenza DN 800 (32") P 215 bar			DISEGNO LB-D-83506	REVISIONE 0	
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO			FG. 1	DI 3	
			SCALA	1:10.000	

PLANIMETRIA

LEGENDA MECCANICA

-  CONDOTTA IN PROGETTO
-  CONDOTTA ESISTENTE
-  IMPIANTI IN PROGETTO
-  IMPIANTI ESISTENTI
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
-  SEGNA PIG
-  GIUNTO ISOLANTE
-  CABINA DI RIDUZIONE
-  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
-  GALLERIA - MICRO/MINI TUNNEL - RAISE BORING

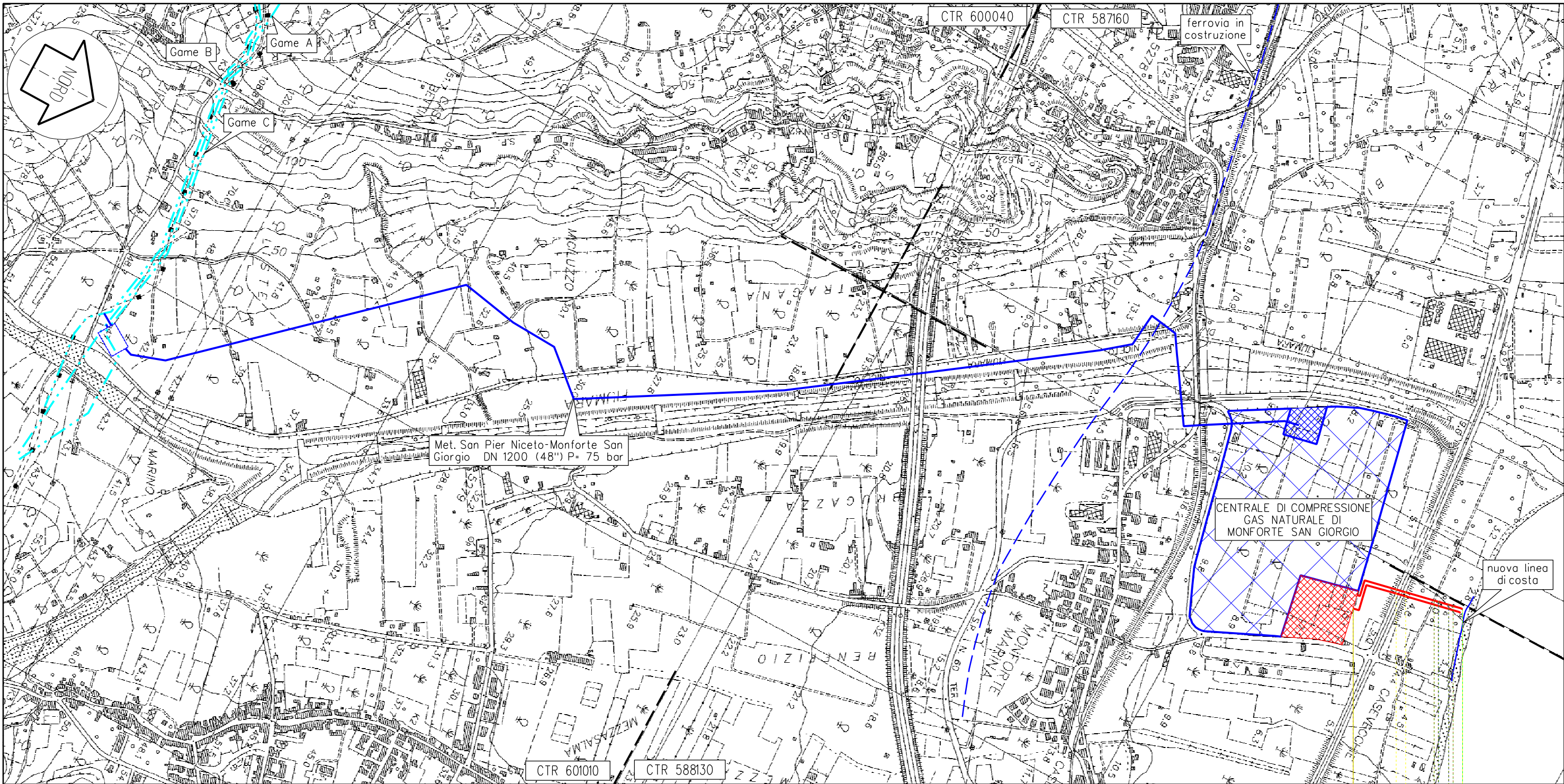
COMUNI	
PROVINCIE	
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE	
LIMITI DI TRONCO	
PUNTI IMPIANTISTICI	
RIPRISTINI DI LINEA	
OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO	
OPERE DI REGIMAZIONE IDRAULICA	
OPERE DI REGIMAZIONE SUPERFICIALE	
OPERE DI DRENAGGIO	
INERBIMENTI	
PIANTUMAZIONI	

DATI DI PROGETTO

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

INIZIATIVA SEALINE TIRRENICA
 TRATTO MONFORTE SAN GIORGIO-POLICASTRO BUSSENTINO
 Condotte di approdo in Sicilia e terminali di partenza
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83506
 Foglio 2 di 3
 REVISIONE 0
 COMMESSA 668400
 SCALA 1:10.000



Monforte San Giorgio
ME

km 0,000 0,330 km 0,330

Terminali di partenza km 0,000



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

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

INIZIATIVA SEALINE TIRRENICA
TRATTO MONFORTE SAN GIORGIO-POLICASTRO BUSSENTINO
Condotte di approdo in Sicilia e terminali di partenza
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83506
Foglio 3 di 3
REVISIONE 0
COMMESSA 668400
SCALA 1:10.000

Tavola
1