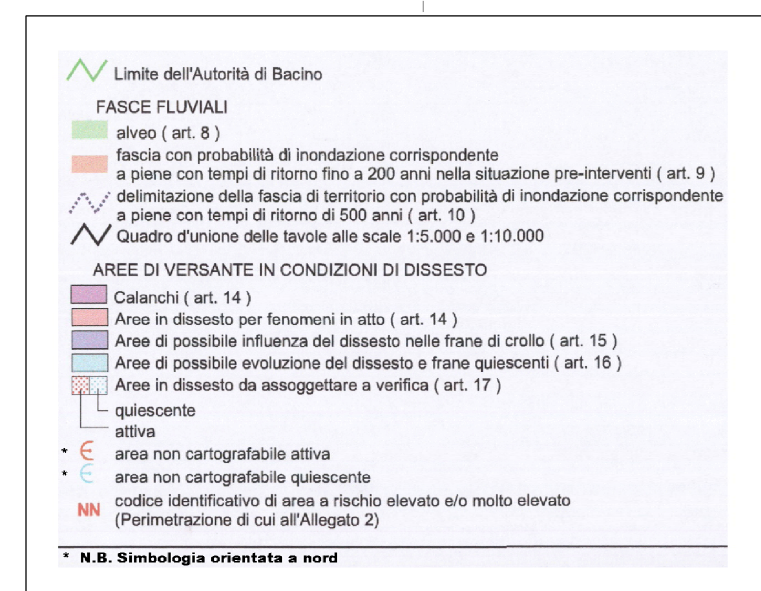


DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

1	06/07/06	Inserito varianti e ottimizzazioni	Prosperi	Casati	Ricci
0	15/02/05	Emissione	Prosperi	Mazzanti	Casati
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVA1
E G R C	ni Sili Re	am segas PROGETTISTA Snamprogetti	COMMESSA UNITA' 663100 000 DISEGNO LB-D-83213		
		Met. Sestino – Minerbio			
		DN 1200 (48") P 75 bar	REVISIONE	1	
	Autori	ra' di Bacino Interregionale Marecchia-Conca O STRALCIO PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO	FG. 1	DI	3
QUADRO GENERALE DEL PAI				1:25.000	



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

C	COMUNI					
PF	PROVINCIE					
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE						
LIMITI DI TRONCO						
Pl	PUNTI IMPIANTISTICI					
DI	DIAMETRO NOMINALE mm (inch)					
SF	PESSORE mm		DATI			
FE	ERROVIE					
S	FRADE	ATTRAVERSAMENTI				
C	DRSI D'ACQUA					

Proprietario Snam Rete Gas Progettista **Snamprogetti**

Met. Sestino - Minerbio

Autorita' di Bacino Interregionale Marecchia-Conca PIANO STRALCIO PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO QUADRO GENERALE DEL PAI

DISEGNO LB-D-83213 2 di 3 Foglio REVISIONE COMMESSA 663100 SCALA 1:25.000

