



LEGENDA MECCANICA

- MET. PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE DN 900 (36") IN PROGETTO
- - - MET. PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE DN 750 (30") IN DISMISSIONE
- ALTRE CONDOTTE IN PROGETTO
- CONDOTTE ESISTENTI IN DISMISSIONE
- - - CONDOTTE IN ESERCIZIO
- ⊠ TRENCHLESS

INVENTARIO FENOMENI FRANOSI IN ITALIA (APAT)

- Deposito di frana attiva per scivolamento
- Deposito di frana attiva di tipo indeterminato
- Deposito di frana attiva per colamento lento
- Deposito di frana attiva per colamento rapido
- Deposito di frana attiva complessa
- Deposito di frana quiescente
- Strade esistenti asfaltate
- Strade esistenti bianche / carraie

2	Ago. 2013	AGGIORNAMENTO GENERALE		GIOACCHINI	BRUNETTI	SCIOSCI
1	Mag. 2013	AGGIORNAMENTO GENERALE		SERAFINI	BRUNETTI	SCIOSCI
0	Apr. 2012	EMISSIONE		SCIOSCIA	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			COMMESSA P66990	UNITA' 000		
METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE DN 900 (36"), P 75 bar			DISEGNO LB-C-83255			
			REVISIONE 2			
PERCORRENZA DELLA CONDOTTA TRA GAZZOLA E MONTE IN COMUNE DI MORFASSO			FG. 1	DI 1		
			SCALA 1:20.000			