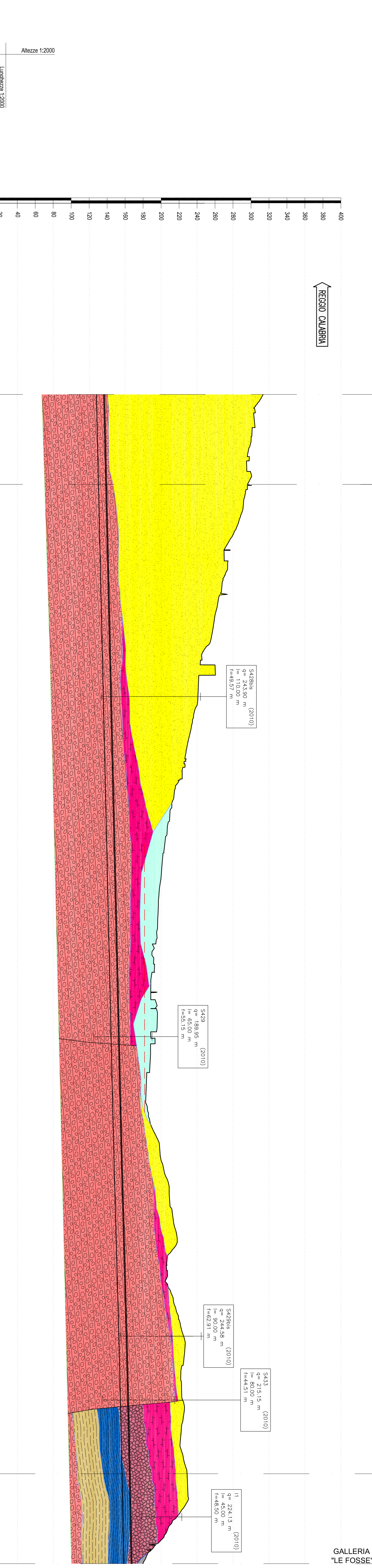
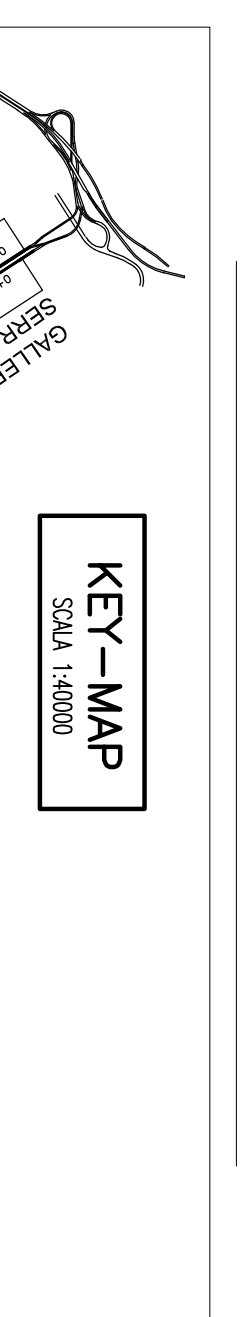


**NOTE GENERALI**

**LEGENDA GEOLOGICA**

	<b>1</b> <b>ROCCIA MASSIVA</b>	100
	<b>2</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE GROSSOLANE</b>	100
	<b>3</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE MEDIE</b>	100
	<b>4</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI</b>	100
	<b>5</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>6</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>7</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>8</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>9</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>10</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>11</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100
	<b>12</b> <b>ROCCIA MASSIVA CON STRUTTURE SOTTILI E CEMENTAZIONE</b>	100



PROGRESSIONE ETTOMETRICHE DI PROGETTO	COBERTURE (m)	STRATIFICAZIONE	INDICAZIONE SUPERFICIE (dpr)	STUDIO GEOLOGICO	
				Descrizione litologica	Assesto strutturale
100	97	Ghiassatura reale (dpr direzione - dpr)	Indicazione superficiale (dpr)	Stratificato	Medesimo
101				Stratificato	
102				Stratificato	
103	28	Ghiassatura reale (dpr direzione - dpr)	Indicazione superficiale (dpr)	Stratificato	Medesimo
104				Stratificato	
105				Stratificato	
106	65	Ghiassatura reale (dpr direzione - dpr)	Indicazione superficiale (dpr)	Stratificato	Medesimo
107				Stratificato	
108				Stratificato	

VALUTAZIONE DEL RISCHIO	STUDIO GEOTECNICO GEOMECCANICO	STUDIO GEOLOGICO	
		Formazione geologica	Descrizione litologica
10	STUDIO GEOTECNICO GEOMECCANICO	Formazione geologica	Descrizione litologica
		Assesto strutturale	Assesto strutturale
11	STUDIO GEOTECNICO GEOMECCANICO	Formazione geologica	Descrizione litologica
		Assesto strutturale	Assesto strutturale
12	STUDIO GEOTECNICO GEOMECCANICO	Formazione geologica	Descrizione litologica
		Assesto strutturale	Assesto strutturale

Tabelle schematiche accostamentazioni sisma			
Sonda	Parametro/Indicazioni	Profondità (m)	Unità/Indicazioni
S407	Teste sisma	30	Assesto
S408	Indicazioni	40	Assesto
S409	Indicazioni	40	Assesto
S410	Indicazioni	40	Assesto
S411	Indicazioni	40	Assesto
S412	Indicazioni	40	Assesto
S413	Indicazioni	40	Assesto
S414	Indicazioni	40	Assesto
S415	Indicazioni	40	Assesto
S416	Indicazioni	40	Assesto
S417	Indicazioni	40	Assesto
S418	Indicazioni	40	Assesto
S419	Indicazioni	40	Assesto
S420	Indicazioni	40	Assesto
S421	Indicazioni	40	Assesto
S422	Indicazioni	40	Assesto
S423	Indicazioni	40	Assesto
S424	Indicazioni	40	Assesto
S425	Indicazioni	40	Assesto
S426	Indicazioni	40	Assesto
S427	Indicazioni	40	Assesto
S428	Indicazioni	40	Assesto
S429	Indicazioni	40	Assesto
S430	Indicazioni	40	Assesto
S431	Indicazioni	40	Assesto
S432	Indicazioni	40	Assesto
S433	Indicazioni	40	Assesto
S434	Indicazioni	40	Assesto
S435	Indicazioni	40	Assesto
S436	Indicazioni	40	Assesto
S437	Indicazioni	40	Assesto
S438	Indicazioni	40	Assesto
S439	Indicazioni	40	Assesto
S440	Indicazioni	40	Assesto
S441	Indicazioni	40	Assesto
S442	Indicazioni	40	Assesto
S443	Indicazioni	40	Assesto
S444	Indicazioni	40	Assesto
S445	Indicazioni	40	Assesto
S446	Indicazioni	40	Assesto
S447	Indicazioni	40	Assesto
S448	Indicazioni	40	Assesto
S449	Indicazioni	40	Assesto
S450	Indicazioni	40	Assesto

**COLLEGAMENTI SICILIA**  
 STUDI DI BASE  
 CARATTERIZZAZIONE GEOLOGICA  
 TRACCIATO STRADALE - DIREZIONE RECORD CALABRIA  
 PROFILO GEOLOGICO - GEODINAMICO DALLE KM 5+800 AL KM 5+900

**EUROLINK S.C.A.**  
 IMPRESA S.P.A. NAZIONALE  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EUROCAVA S.P.A. (Materano)  
 COOPERATIVA MARCONI E SIRONI S.A.U. (Materano) (Dati: Camp. s.s.1. (Benevento))  
 SHIKAWAYAMA - HENNA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materano)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORSIO STABILE (Materano)

**STRETTI DI MESSINA**  
 Progetto Manager (Ing. P. Mastroloni)  
 STRETTI DI MESSINA \* (Ing. P. Mastroloni)  
 STRETTI DI MESSINA \* (Ing. C. Palmieri)  
 AMMINISTRATORE Delegato (Dott. F. Cardo)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**di Messina**

3670/COND/STRADALE 2/10/11 - 8/02/12/04  
 NOME FILE: SB0117.FG.Q3N