



Forme, processi e depositi gravitativi	Stato di attività		
	Attivo (A)	Quasiattivo (Q)	Stabilizzato (S)
Subsolamento rotazionale/traslazionale			
Colamento lento			
Complesso			
Area a frangenti diffusa			

INDAGINI IN SITO	
	Livello piezometrico in fase di perforazione
	Campione indisturbato
	Campione rimangiato
	Prova di permeabilità in loco (Lugares/Lugares)
	Monitoraggio gassoso in fase di perforazione
	Bondaggio interrato per presenza di gas
	Litologia (antropologia della colonna stratigrafica)
	Colture vegetali e sport
	Argilla organica e torba
	Argilla e limo
	Limo e limo sabbioso
	Sabbia
	Sabbia e ghiaia
	Ghiaia
	Argilla e argilla marnosa
	Marna e marna argillosa
	Argille e argille marnose
	Calcari con livelli argillosi

ELEMENTI STRUTTURALI E TETTONICI	
	Limite stratigrafico
	Faglia di cinematica sconosciuta
	Faglia diretta e inversa (con indicazioni sulla cinematica di movimento)
	Sovrasorcitamento, a tralloggio se presunto olo sepoato
	Plano di campagna

ELEMENTI IDROGEOLOGICI	
	Livello di falda (da monitoraggio piezometrico)

OPERE E INFRASTRUTTURE	
	Livellata di progetto

SCALA: 1:50000

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Profilo idrogeologico in asse al tracciato da pk 61+050 a pk 65+600 - Bin. disparti
 Tavola 7 di 8

SCALA: 1:50000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IF1V 02 D 69 FZ GE0002 007 A

Reviz.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva		Lug 2018		Lug 2018		Lug 2018		Lug 2018

File: IF1V02099FZGE0002007A.dwg n. Etab.: 44