



- Simbologia Indagini**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con piezometro
 - Prova penetrometrica statica a punta meccanica
 - Prova penetrometrica statica a punta elettrica/piezometrica
 - Prova penetrometrica dinamica superpesante
 - Pozzetto con escavatore con esecuzione di prove di carico su piastra
 - Pozzetto con escavatore con prelievo di campioni
 - Tomografia elettrica
 - Prova sismica Re.Mi.
 - Multichannel analysis of surface waves
- LEGENDA INDAGINI**
- Indagini geostatiche progressive
 - Campagna Indagini 2009
 - Campagna Indagini 2010
 - Campagna Indagini 2016
 - Indagini geostatiche PE
 - Campagna Indagini 2021/2022
 - Tracciato di progetto

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **conpat** MANDATARIA
AGOSTINO MANDANTI
COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **VIA** MANDANTI **HYpro HUB** **VIOTOP**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

GEOLOGIA
CARTA UBICAZIONE INDAGINI - Tav. 4/5

APPALTATORE CONPAT S.p.A. Il Direttore Tecnico (Ing. Giuglielmo Babini)	PROGETTAZIONE 	SCALA: 1:2000							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DOCS	OPES	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L107	01	E	ZZ	G6	GE0002	004	B		
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data	
A	Emissione Escalata	D. Fabbricatore	Agosto 2021	C. Leonetti	Agosto 2021	G. Cerchiaro	Nov. 2021	T. Piniello Aprile 2022	
B	Revisione RDV	D. Fabbricatore	Aprile 2022	C. Leonetti	Aprile 2022	G. Cerchiaro	Aprile 2022		

File: GE00L0701EZZG6GE0002004B.DWG n. Elab: *