

**PAR MOLISE 2007-2013 - Codice identificativo: 2007MO002FA009**  
**Fondo per lo Sviluppo e la Coesione**

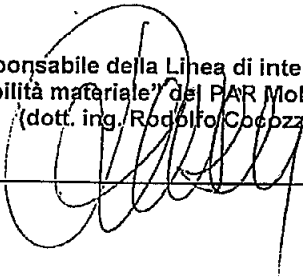
**Linea di Intervento II.A "Accessibilità materiale"**  
**Azione II.A.2 "Viabilità di convergenza regionale e interregionale"**

**SCHEDA TECNICA INTERVENTO**

<b>Codice intervento</b>	14
<b>Titolo intervento</b>	Studio geologico per il completamento della Fresilia in direzione Sprondasino
<b>Ente attuatore</b>	Provincia di Isernia
<b>Localizzazione</b>	Comune di Civitanova del Sannio
<b>Tipologia</b>	Servizi (studio geologico)
<b>Valore complessivo progetto</b>	€ 400.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013
<b>Fasi dell'intervento</b>	<p>Fase di aggiudicazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Affidamento incarichi</li> </ul> <p>Fasi di realizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Esecuzione sondaggi e prove di laboratorio</li> <li>- Relazione conclusiva dello studio geologico</li> </ul>
<b>Principali adempimenti amministrativi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Richiesta CUP</li> <li>• Nomina del RUP da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Approvazione del progetto preliminare dello studio geologico da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Istruttoria e formale concessione del finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li> <li>• Richiesta CIG</li> <li>• Procedura di affidamento con conseguente stipula Contratto da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Richiesta erogazione a Stati di avanzamento lavori da parte dell'Ente attuatore</li> <li>• Istruttoria ed erogazione rate da parte dell'Amministrazione Regionale, su richiesta dell'Ente Attuatore</li> <li>• Chiusura Concessione del Finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li> </ul>
<b>Descrizione del progetto</b>	<p>Lo studio geologico conterrà le analisi geologiche, idrogeologiche, di verifica della stabilità dei versanti, di calcolo della massima piena del fiume Trigno, con periodo di ritorno pari a 250 anni nonché le verifiche di impatto ambientale, in modo da consentire lo sviluppo della successiva fase di progettazione preliminare.</p> <p>A seguito dell'approvazione del progetto preliminare dello studio geologico e idrogeologico, sarà avviata la sua cantierizzazione attraverso gare e procedure negoziali, così come da ultimo previsto dall'Art.9 della Legge 11 novembre 2014, n. 164 (c.d. Decreto Sblocca Italia), che fornirà i dati necessari per stabilire le convenienze e le soluzioni per la redazione del progetto definitivo di continuazione e completamento della Fresilia fino alla zona di</p>

	Sprondasino.
<b>Livello di progettazione disponibile</b>	Progetto preliminare dello studio geologico previsto
<b>Procedura di gara</b>	Procedura ai sensi del D.Lgs 163/2006 e ss.mm.ii.

Il Responsabile della Linea di intervento II.A  
 "Accessibilità materiale" del PAR Molise 2007-2013  
 (dott. ing. Rodolfo Cocozza)



**PAR MOLISE 2007-2013 - Codice identificativo: 2007MO002FA009**  
**Fondo per lo Sviluppo e la Coesione**

**Linea di Intervento II.A "Accessibilità materiale"**  
**Azione II.A.2 "Viabilità di convergenza regionale e interregionale"**

**SCHEDA TECNICA INTERVENTO**

<b>Codice intervento</b>	15
<b>Titolo intervento</b>	Castellelce – Studio geologico 1° Lotto – Santa Giusta
<b>Ente attuatore</b>	Provincia di Campobasso
<b>Localizzazione</b>	Tratto intermedio del tracciato F.V. Biferno – F.V. Tappino "Castellelce", tra i Comuni di Palata, Tavenna, San Felice del Molise e Acquaviva Collecroci
<b>Tipologia</b>	Servizi (studio geologico)
<b>Valore complessivo progetto</b>	€ 400.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013
<b>Fasi dell'intervento</b>	<p>Fase di aggiudicazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Affidamento incarichi</li> </ul> <p>Fasi di realizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Esecuzione sondaggi e prove di laboratorio</li> <li>- Relazione conclusiva dello studio geologico</li> </ul>
<b>Principali adempimenti amministrativi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Richiesta CUP</li> <li>• Nomina del RUP da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Approvazione del progetto preliminare dello studio geologico da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Istruttoria e formale concessione del finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li> <li>• Richiesta CIG</li> <li>• Procedura di affidamento con conseguente stipula Contratto da parte dell'Ente Attuatore</li> <li>• Richiesta erogazione a Stati di avanzamento lavori da parte dell'Ente attuatore</li> <li>• Istruttoria ed erogazione rate da parte dell'Amministrazione Regionale, su richiesta dell'Ente Attuatore</li> <li>• Chiusura Concessione del Finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li> </ul>
<b>Descrizione del progetto</b>	<p>Il collegamento trasversale tra la Fondovalle del Trigno e quella del Biferno risulta realizzato nei tratti terminali mentre manca nel tratto centrale. Quest'ultimo è stato progettato dalla Provincia di Campobasso ma il progetto non dispone di adeguata copertura finanziaria. Nel tempo i Comuni dell'area hanno avanzato proposte di tracciato alternative la cui fattibilità è subordinata ad accertamenti tecnici sulla natura geologica, idraulica e sismica dei siti potenzialmente interessati da possibili tracciati alternativi. Per indagare tali aspetti ed unirli alle conoscenze disponibili, si realizzeranno delle campagne di indagini propedeutiche ai successivi livelli di progettazione che consentiranno anche il confronto costi/benefici dei vari tracciati.</p>
<b>Livello di progettazione disponibile</b>	Progetto preliminare dello studio geologico previsto

Procedura di gara

Procedura ai sensi del D.Lgs 163/2006 e ss.mm.ii.

Il Responsabile della linea di intervento II.A  
"Accessibilità materiale" del PAI Molise 2007-2013  
(dott. ing. Rodolfo Carozza)

