



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11

1° Settore - 2° Servizio

**O.C.D.P.C. n. 280 del 04/09/2015 – Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che nei giorni 5 e 6 marzo 2015 hanno colpito il territorio della regione Molise**  
**S.P. n. 107 – Ripristino sede stradale – tratto Riccia Paolina**  
**Importo € 100.000,00**

## PROGETTO ESECUTIVO

### ALLEGATI :

- RELAZIONE GENERALE TECNICA E QUADRO ECONOMICO
- COROGRAFIA
- PLANIMETRIA GENERALE DI INTERVENTO
- ELABORATI GRAFICI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
- ELENCO PREZZI
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- SOMMARIO NUMERICO
- STIMA INCIDENZA MANODOPERA
- PIANO DI MANUTENZIONE
- PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO E STIMA ONERI SICUREZZA
- CRONOPROGRAMMA
- CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- SCHEMA CONTRATTO

**Responsabile Unico del  
procedimento**

Ing. Pasquale Stoppiello

**Coordinatore Sicurezza  
in fase di progettazione**

Geom. Giandonato Bozza

**Progettisti**

Geom. Carlo Rosa

Geom. Giuseppe de Nigris

## ***Relazione tecnica-illustrativa***

### **PREMESSA**

con delibera del Consiglio dei Ministri in data 06/08/2015 è stato dichiarato, per centottanta giorni, lo stato d'emergenza in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che, nei giorni 5 e 6 marzo 2015, hanno colpito il territorio della regione Molise e sono state stanziare risorse finanziarie pari a complessivi € 6.183.000,00 destinate all'attuazione dei primi interventi, nelle more della ricognizione in ordine agli effettivi ed indispensabili fabbisogni;

in data 04/09/2015 il Capo del Dipartimento della Protezione Civile ha emanato l'Ordinanza n. 280 recante "Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che, nei giorni 5 e 6 marzo 2015, hanno colpito il territorio della regione Molise";

il Capo del Dipartimento della Protezione Civile, con nota prot. DPC/ABI/61231 del 09/12/2015, ha comunicato di aver disposto, a titolo di anticipazione nella misura del 50% dei fondi stanziati con delibera del Consiglio dei Ministri del 06/08/2015, l'ordine di accreditamento dell'importo di € 3.091.500,00 sulla contabilità speciale n. 5980, appositamente aperta presso la Tesoreria dello Stato di Campobasso ed intestata al Commissario delegato;

con Decreto Commissariale n. 3 del 11/01/2016 è stato approvato il "Piano degli interventi" e definite le nomine dei soggetti attuatori di cui all'art. 1, comma 3, lettera c) della O.C.D.P.C. 280/2015, e tra questi è stata nominato soggetti attuatori anche la Provincia di Campobasso;

tra gli interventi da realizzare è stata individuata la S. P. n. 107 "Riccia-Paolina", che collega le frazioni Paolina e Sticozze al bivio della S. P. n. 103 dir. Riccia- Gambatesa;

la necessità di garantire sempre un adeguato grado di sicurezza e sufficienti condizioni di percorribilità della strada in questione inducono ad intervenire per eliminare criticità e pericoli per traffico veicolare scaturite a causa degli sfavorevoli eventi meteorologici del 5 e 6 marzo 2015;

alla luce di quanto constatato sul posto e con le limitate risorse finanziarie disponibili, si è previsto di intervenire con lavori di manutenzione prioritariamente sui tratti dove gli abbassamenti e cedimenti sono più diffusi ed estesi, così da ripristinare velocemente un minimo livello di sicurezza della strada;

l'esiguità delle disponibilità finanziarie, non consente interventi risolutivi, tali opere pertanto, sono finalizzate a risolvere temporaneamente situazioni di particolare criticità.

Per una migliore individuazione del tratto stradale si rimanda all'esame degli elaborati tecnici di progetto.

## **STATO DI FATTO**

Dai sopralluoghi effettuati sulla S.P. n. 107 "Riccia-Paolina" è emerso chiaramente che per effetto dalle intense precipitazioni atmosferiche degli ultimi periodi su diversi tratti la carreggiata presenta sconnessioni ed avvallamenti significativi, cunette ostruite e cedimenti delle scarpate tali da rappresentare una condizione di pericolo per chi percorre la strada.

## **LAVORI DA REALIZZARE**

Nell'ottica di garantire condizioni minime di percorribilità sull'arteria stradale, è stato previsto un intervento puntuale sul tratto sopra indicato, dove la percorrenza è fortemente penalizzata da situazioni di degrado. Su detto tratto sono stati previsti lavori di rifacimento su tratti saltuari del pacchetto stradale compresa la pavimentazione in conglomerato bituminoso, la sistemazione di alcune barriere, lo spurgo di cunette, la riconfigurazione di banchine e il rifacimento della segnaletica orizzontale.

Dagli elaborati progettuali è possibile rilevare nel dettaglio tutte le opere previste nel presente progetto.

Per la quantificazione della spesa si è fatto riferimento all'elenco prezzi vigente della Provincia di Campobasso anno 2009.

L'importo complessivo dei lavori riferito agli interventi sopra descritti è rilevabile da quanto contenuto nel seguente quadro economico:

<b>QUADRO ECONOMICO</b>	
<b>S. P. n. 107 "Riccia-Paolina"- Ripristino sede stradale</b>	
	<b>Importo finanziamento €100.000,00</b>
<b>a) Lavori soggetti a ribasso</b>	
a1) a misura	75.793,39
a2) a corpo	
a3) in economia	
	<b>75.793,39</b>
<b>Somme per l'attuazione dei piani di</b>	
<b>b) sicurezza, non soggetto a ribasso</b>	
b1) a misura	2.756,61
b2) a corpo	
b3) in economia	
<b>totale importo non soggetto a ribasso c)</b>	<b>2.756,61</b>
<b>Totale Lavori</b>	<b>78.550,00</b>

<b>c) Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>	
c2) imprevisti	61,80
c3) spese tecniche	1.435,00
c4) spese generali (pub. bando, incentivi art.92 D.L.gs 163/2006, polizza dip. IRAP polizze dip,autorità LL.PP.,ecc.)	2.356,50
c5) IVA ed altre imposte	
c5.1) IVA sui lavori (22%)	17.281,00
c5.2) IVA sulle spese tecniche (22%)	315,70
	17.596,70
<b>Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>	<b>21.450,00</b>
<b>Totale complessivo</b>	<b>100.000,00</b>

**Il Responsabile Unico del Procedimento**

*(ing. Pasquale Stoppiello)*

**I Progettisti**

*(geom. Carlo Rosa)*

*(geom. Giuseppe de Nigris)*