

**ADEMPIMENTI DEL SETTORE AMMINISTRATIVO-FINANZIARIO**

SERVIZIO FINANZIARIO (PROGRAMMAZIONE E BILANCIO)

UFFICIO IMPEGNI  
REGISTRAZIONE IMPEGNO CONTABILE

Cap. \_\_\_\_\_ Progr. N. \_\_\_\_\_

VISTO PER LA REGOLARITA' CONTABILE E  
ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA  
(Art.151 comma 4, D. Lgs n. 267 del 18 Agosto 2000)

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
P.O. DELEGATA  
(dott. Serafino DE BELLIS)

IL DIRIGENTE AD INTERIM  
(avv. Nicola BOCCALONE)



*Provincia di Benevento*

*Pettore Tecnico*

**SERVIZIO VIABILITA' 1 E CONNESSE INFRASTRUTTURE**

**DETERMINAZIONE N. 1858 del 30/9/2020**

**OGGETTO: S.P. 153 "PONTE SUL FIUME CALORE" - ESECUZIONE PROVE, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA AI SENSI DEL D.M. 17/01/2018 (NTC 2018) E VERIFICA SISMICA AI SENSI DELL'ORDINANZA P.C.M. N°3274/2003. APPROVAZIONE STUDIO PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA SISMICA (NTC 2018).**

**Riferimento Contabile: Capitolo n°4954, provv. 42/2019**

**IL DIRIGENTE**

**Premesso che:**

- Con deliberazione Presidenziale n°305 del 23 agosto 2018 si davano indirizzi per corrispondere alle note dell'Ufficio Territoriale del Governo di Benevento, con nota pervenuta al Protocollo Generale in data 17 agosto 2018 al num. 30212, e del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, con nota pervenuta al Protocollo Generale della Provincia in data 20 agosto 2018 al num. 30251, entrambe richiedenti un immediato controllo sulla stabilità dei ponti e viadotti a garanzia della sicurezza del traffico veicolare a seguito che il crollo del ponte Morandi avvenuto in Genova nella mattinata del 14/08/2018 nel tratto dell'Autostrada A10 che attraversa l'abitato del capoluogo ligure;
- Con successiva deliberazione n° 315 del 07/09/2018, si prendeva atto della relazione prot. n°31073 del 30 agosto 2018 relativamente all'azione di ispezione e verifica sulla rete stradale provinciale di competenza per la staticità e sicurezza di ponti e viadotti, comprendente, tra l'altro, anche l'elenco dei ponti da indagare prioritariamente.

**Considerato che:**

- Con determinazione dirigenziale n° 2025 del 27/08/2019 è stato approvato il documento di fattibilità (art. 23, comma 5 D.Lgs. n° 50/2016 e s.m.i.) relativo al servizio denominato "S.P. 153 Ponte sul fiume Calore - Esecuzione prove, valutazione della sicurezza ai sensi del D.M. 17/01/2018 (NTC 2018) e verifica sismica ai sensi dell'Ordinanza P.C.M. n°3274/2003", per un importo complessivo di €. 15.000,00;
- Con determinazione dirigenziale n°3040 si è provveduto ad affidare il predetto servizio all'ing. Luigi Basile, (P.IVA 00167990621, C.F. BSL LGU 53A13 A783V) con studio in Benevento, alla Via Rotili n. 5, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento al n°386, per un importo di €.12.066,98 (compreso CNPAIA ed IVA);
- Il citato professionista con nota del 16/09/2020, assunta prot. n° 21517 del 17/09/2020 ha consegnato i seguenti elaborati progettuali:

n° elaborato	Descrizione elaborato
1	Relazione illustrativa e di sintesi
2	Foto aerea - rilievo geometrico
3	Dati modello e struttura
4	Verifiche strutturali e rapporto geotecnico
5	Prove sui materiali e Masw
6	Stralcio relazione geologica strada Fondo Valle Vitulanese
7	Rilievo fotografico

Visto il T.U. Enti locali n. 267/2000.

Visto il D.Lgs. n. 50/2016.

Visto il Decreto M.I.T. 17/01/2018, pubblicato sulla G.U.R.I. n° 42 del 20/02/2018.

Attestata la regolarità tecnica del presente atto, ai sensi dell'art.147-bis, comma 1, del D.Lgs n. 267/2000 e s.m.i.

## DETERMINA

**Per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo**

1) di approvare lo studio denominato "S.P. 153 Ponte sul fiume Calore - Esecuzione prove, valutazione della sicurezza ai sensi del D.M. 17/01/2018 (NTC 2018) e verifica sismica ai sensi dell'Ordinanza P.C.M. n°3274/2003", elaborato dall'ing. Luigi Basile, (P.IVA 00167990621, C.F. BSL LGU 53A13 A783V) con studio in Benevento, alla Via Rotili n. 5, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento al n°386, composto dai seguenti elaborati progettuali:

n° elaborato	Descrizione elaborato
1	Relazione illustrativa e di sintesi
2	Foto aerea - rilievo geometrico
3	Dati modello e struttura
4	Verifiche strutturali e rapporto geotecnico
5	Prove sui materiali e Masw
6	Stralcio relazione geologica strada Fondo Valle Vitulanese
7	Rilievo fotografico

2) di dare mandato al Dirigente del Settore per gli adempimenti consequenziali.

L'Istruttore tecnico  
Arch. Giancarlo Martorelli

Il R.U.P. - Responsabile di Servizio P.O.  
Ing. Salvatore Minicozzi



Il Dirigente  
Ing. Angelo Carmine Giordano