



2016/09.05/000016  
DIRA32000 - 2017/178

## SETTORE VIABILITA' CUNEO E SALUZZO

**Oggetto:** ESECUZIONE PROVE SPECIALISTICHE DI LABORATORIO SU CAMPIONI DI CONGLOMERATO BITUMINOSO NELL'AMBITO DEI LAVORI DI RIPRESA DELLA PAVIMENTAZIONE BITUMATA LUNGO TRATTI SALTUARI DELLE STRADE PROVINCIALI VARIE, REPARTO DI SALUZZO. CUP I13D16000560003. DETERMINAZIONE A CONTRARRE ED AFFIDAMENTO DIRETTO. CIG ZA11B8C67B

**IL DIRIGENTE DI SETTORE**

## PREMESSO CHE

Con propria Determinazione n.2339 del 25.07.2016 è stato approvato il progetto definitivo-esecutivo relativo a: "Lavori di ripresa della pavimentazione bitumata lungo tratti saltuari delle strade provinciali varie, Reparto di Saluzzo" dell'importo di complessivi € 500.000,00.

Nell'ambito di tali lavori si rende pertanto necessario eseguire prove specialistiche di laboratorio su campioni di conglomerato bituminoso così definite:

- Granulometria
- Determinazione della massa volumica in mucchio
- Determinazione della massa volumica massima
- Contenuto di legante
- Sensibilità all'acqua
- Resistenza alla deformazione permanente (prova di traccia delle ruote-ormaiamento)
- Valori di rigidezza
- Resistenza alla fatica

Il servizio in questione, finanziato nell'ambito delle somme a disposizione alla voce "spese di laboratorio" del quadro economico del progetto suindicato verrà svolto per i Reparti di Alba, Mondovì, Saluzzo e Cuneo nell'ambito dei lavori di ripresa della pavimentazione bitumata lungo tratti saltuari delle strade provinciali di propria competenza, per un importo presunto di € 3.000,25 (al netto dell'IVA) a Reparto.

Dato atto che non risultano attive convenzioni stipulate da CONSIP spa per servizi di caratteristiche similari a quelli in oggetto, né gli stessi sono presenti a catalogo ME.PA.

Per l'affidamento di tale servizio, data l'elevata specificità delle prove, richieste altresì dalla norma UNI EN 13108-1 e dal Capitolato Speciale di Appalto-Parte II del progetto, per le quali occorrono particolari attrezzature di laboratorio, è stata inoltrata al Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, con nota in data 18.10.2016 n. 77182 di protocollo, richiesta di presentazione di preventivo riguardante tutti i Reparti in questione, sulla base di prezzi di riferimento di massima. Il Politecnico con nota pervenuta il 12.12.2016 n.93278 di protocollo, si è reso disponibile ad effettuare tale servizio offrendo il ribasso del 9,64%.

Considerata la specificità del servizio in oggetto, le capacità professionali, l'esperienza specifica ed il limite della spesa relativo all'affidamento, viene valutato congruo il preventivo.

Dato inoltre atto che il combinato disposto di cui all'art.32 comma 2 del D.Lgs n. 50/ 2016 e all'art.192 del D.Lgs 267/2000 s.m.i., nonché le "Linee Guida n. 4" ANAC le quali stabiliscono che "prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte"

Considerato quanto sopra, in relazione alla tipologia delle prestazioni richieste ed al fine che si intende raggiungere, si dispone di affidare il servizio in oggetto mediante affidamento diretto per contratti sotto soglia, ai sensi dell'art.36 comma 2 lettera a) del D.Lgs n.50 del 18.04.2016 al Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, per l'importo di € 2.711,03 oltre € 596.43 e così in totale € 3.307,46.

Richiamati i principi enunciati all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016.

Verificata la regolarità contributiva del soggetto affidatario mediante DURC rilasciato in data 22.02.2017.

## Attestato

che il presente provvedimento è coerente con il Cronoprogramma delle opere pubbliche approvato con Determinazione Dirigenziale n. 1174 del 20.04.2017

**Rilevato** che il presente atto afferisce al Centro di Responsabilità Viabilità.

**Atteso** che tutta la documentazione è depositata agli atti.

**Visto** il D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.

**Visto** lo Statuto;

**Visto** il Decreto del Presidente della Provincia n.37 in data 14.04.2017 “Approvazione Piano Esecutivo di gestione 2017”

**Visto** il Regolamento di Contabilità

**Considerato** che il presente atto risulta conforme alle norme vigenti in relazione a quanto previsto dall’art. 147 bis del D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i..

**Visto** il D.Lgs n. 50 del 18.04.2016.

**Visto** il Regolamento di esecuzione ed attuazione approvato con D.P.R. n. 207 in data 05.10.2010, per la parte in vigore.

**Visto** l’art. 9 del D.L. n. 78/2009 convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009, per quanto attiene le competenze del Settore e da quanto risulta dalla documentazione ai nostri atti, gli impegni di spesa oggetto del presente provvedimento sono compatibili con gli stanziamenti di bilancio. La successiva fase di liquidazione verrà posta in essere compatibilmente con le norme di finanza pubblica vigenti nel tempo.

**Preso atto:**

- che sono state rispettate le disposizioni in materia di trattamento dei dati personali di cui al D. Lgs. 196/2003 s.m.i.;

- che è stato verificato il rispetto delle disposizioni previste dalla L. 190/2012 per la repressione della corruzione e dell’art. 7 del D.P.R. 62/2013 Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, anche con riferimento al potenziale conflitto di interessi, disposizioni recepite con Decreto del Presidente della Provincia n. 11 del 31.01.2017 di approvazione del “Piano Triennale di prevenzione della Corruzione”

- che nell’ambito del procedimento sono assolti gli obblighi in materia di pubblicazione dei dati previsti dalla L. 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013.

### DETERMINA

1.di dare atto che, per l’esecuzione delle prove specialistiche di laboratorio su campioni di conglomerato bituminoso, nell’ambito dei Lavori di ripresa della pavimentazione lungo tratti saltuari delle strade provinciali varie, Reparto di Saluzzo, sono state attivate le procedure meglio specificate in premessa, che interamente si richiamano, individuando i seguenti elementi essenziali della procedura:

Fine da perseguire	Miglioramento viabilità provinciale
Forma del contratto	Scrittura privata
Clausole ritenute essenziali	Disciplina del servizio, indicazioni in tema di tracciabilità flussi finanziari L. 136/2010 e Codice Comportamento dipendenti DPR 62/2013
Criterio di individuazione dell’operatori economici	Affidamento diretto ex art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016
Criterio di selezione delle offerte	Preventivo

2. di procedere pertanto con l’affidamento diretto del servizio sopraindicato, secondo la procedura di cui all’art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs n.50 del 18.04.2016, al Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Piazza Leonardo da Vinci n. 32 – 20133 Milano (C.F. 80057930150 P.IVA 04376620151) per l’importo di € 2.711,03 oltre € 596.43 e così in totale € 3.307,46;

3.di prendere atto che ai sensi del D.Lgs 118/2011 la spesa complessiva di € 3.307,46 (IVA compresa) trova copertura all'interno del quadro economico dell'opera ed è stata suddivisa sulla base del seguente cronoprogramma ed imputata ai seguenti esercizi finanziari in cui la stessa risulta esigibile:

Creditore	Oggetto	Importo Impegno	Cap/art	Cronoprogramma		
				2017	2018	2019
Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Piazza Leonardo da Vinci n. 32 – 20133 Milano (C.F. 80057930150) P.I.V.A. 04376620151	Lavori di ripresa della pavimentazione lungo tratti saltuari delle strade provinciali varie, Reparto di Saluzzo (prove di laboratorio)	3.307,46	923000 Sistemazione ed ammodernamento della viabilità provinciale” Cod. U.10.2.02.05 Imp.n. 595 sub	3.307,46	-	-
3.307,46						

che presenta la necessaria disponibilità, finanziato con fondi provinciali;

4.di dare atto che la spesa verrà liquidata dietro presentazione di fattura, verificata la conformità del servizio;

5. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50 del 18.04.2016 è individuato nella persona dell'Ing.Riccardo Enrici.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE  
Ing. Riccardo Enrici