

ADEMPIMENTI DEL SETTORE AMMINISTRATIVO-FINANZIARIO

SERVIZIO FINANZIARIO (PROGRAMMAZIONE E BILANCIO)

UFFICIO IMPEGNI
REGISTRAZIONE IMPEGNO CONTABILE

Cap. 4952 Progr. N. 3860 del 18/12/2018
Cap. 4990 Progr. N. 3861 del 18/12/2018

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)



PROVINCIA di BENEVENTO

SETTORE TECNICO

Servizio Edilizia Scolastica

Determinazione n. 3148 del 17 DIC. 2018

OGGETTO: Determina a contrarre per affidamento Prestazione di servizi di importo inferiore ad Euro 40.000,00 tramite affidamento diretto (art.36 comma 2 lett.a del D.Lgs. 50/2016) preceduto da indagine di mercato, *per incarico professionale relativo all'effettuazione delle verifiche tecniche-sismiche e supporto alla progettazione preliminare/definitiva/esecutiva del plesso scolastico sede dell'Istituto di Istruzione Superiore "Carafa-Giustiniani" sede in P.zza L. Sodo Cerreto Sannita.*

CIG = Z26265856A

Riferimento contabile: CAP. n. 4952 per € 33.000,00
CAP. n. 4990 per € 13.321,20

IL RESPONSABILE DI SERVIZIO – P.O. DELEGATA

Vista la Determinazione n. 2603 del 7/11/2018, con la quale sono state delegate, ai sensi dell'art. 17, comma 1 bis, del D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.i., alcune funzioni dirigenziali non di particolare rilevanza, al funzionario titolare della posizione organizzativa Servizio Edilizia Scolastica;

Premesso che:

la Provincia di Benevento è proprietaria del complesso immobiliare sede dell'Istituto di Istruzione Superiore "Carafa-Giustiniani" sede in P.zza L. Sodo Cerreto Sannita. Il plesso scolastico è articolato in due corpi di fabbrica tra loro interconnessi da un elemento di raccordo (corridoio e vano scala), di cui quello anteriore, di origine più antica, rappresentata da un palazzo signorile, articolato su due livelli, con tipologia a cortina, con chiostro centrale, portico laterale che disimpegna i locali del piano terra destinati in parte ad uffici amministrativi ed in parte ad aule. Detto corpo di fabbrica anteriore ospita al piano primo ed in parte del piano terra le aule del corso di studi per Geometri, il secondo corpo di fabbrica di recente costruzione, presenta struttura portante in c.a., sagoma lineare, copertura a terrazza, ultimato alla fine degli anni novanta, e risulta articolato su quattro livelli al fine di assecondare la morfologia del sito risulta: piano seminterrato, con accesso pedonale dalla Piazza Santa Maria di Costantinopoli, e carrabile dal piazzale laterale, piano primo, secondo e terzo. Detto secondo corpo di fabbrica è disimpegnato verticalmente da due scale centrali ed una scala di emergenza esterna. Al piano seminterrato è ubicata la palestra, con gli annessi servizi igienici e spogliatoi suddivisi per sesso, l'auditorium un ampio atrio dove risulta ubicata una mostra di lavori realizzati nell'Istituto, il laboratorio di costruzioni, un deposito ed alcuni locali tecnici. Al piano primo sono ubicati il blocco dei servizi igienici suddivisi per sesso sulla verticale di quelli del piano seminterrato, un'aula magna, alcuni laboratori ed aule ed i servizi igienici dei docenti, il piano secondo e terzo, presentano una quasi analoga distribuzione interna degli ambienti, e comprendono essenzialmente le aule a servizio della Ragioneria, alcuni laboratori, disimpegnati da ampio atrio centrale, ed il blocco dei servizi igienici per alunni, suddivisi per sesso e dei docenti, ubicati sulla verticale di quelli siti ai piani Inferiori;

affinché gli edifici scolastici possano rappresentare realmente un luogo sicuro e adeguato per gli studenti e per l'intera comunità di riferimento, è di prioritaria importanza la sicurezza delle strutture e la conseguente necessità di realizzare

interventi per la riduzione della **vulnerabilità** degli edifici scolastici. Le strategie di intervento possono essere orientate sia al rinforzo delle strutture esistenti, sia all'adozione di avanzate tecnologie di protezione sismica da impiegare;

gli interventi di tipo strutturale sono finalizzati a realizzare opere di adeguamento e Miglioramento sismico, ma anche interventi locali in coerenza con le prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 14/01/2008 e ss.mm.ii., nonché alla Circolare 2/02/2009 n. 617, relativa alle istruzioni per l'applicazione delle "Nuove norme tecniche per le costruzioni" di cui al citato D.M.;

è stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 220 del 21 settembre 2018 la legge 21 settembre 2018, n.108 recante "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 25 luglio 2018, n.91, recante proroga di termini previsti da disposizioni legislative, la quale novellando l'articolo 20-bis, comma 4, del D.L. 8/2017 (convertito, con modificazioni, dalla legge 45/2017) posticipa dal 31 agosto 2018, al 31 dicembre 2018 il termine entro il quale deve essere sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica ogni immobile adibito ad uso scolastico.

il Settore Tecnico della Provincia, deve effettuare le verifiche tecniche e sismiche sull'Edificio in oggetto, ed elaborare, ai sensi dell'art. 23 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. e art. 24 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i., il progetto definitivo/esecutivo degli Interventi urgenti per il miglioramento/adeguamento sismico, al fine di avanzare le possibili richieste di finanziamento a seguito di emanazione di bandi Regionali, Statali, Europei;

Vista la necessità di predisporre quanto prima la progettazione definitiva/esecutiva dell'intervento, questo Ente ha costituito un gruppo di progettazione interno formato da personale dipendente, da supportare per alcune parti del progetto, da figure professionali esterne, considerata la particolarità dello stesso che prevede la realizzazione di strutture orizzontali e rinforzi di quelle verticali, tali interventi richiedono una professionalità specifica (strutturista) non presente nella dotazione organica dell'Ente.

Visto il D.L. 16/10/2017 n. 148 art. 17 quater (sostegno alla progettazione degli Enti locali per il miglioramento e adeguamento antisismico di immobili pubblici con priorità agli edifici scolastici) che assegna all Provincia di Benevento per l'annualità 2018 una somma pari ad € 120.000,00, riportata in bilancio al Capitolo 4990;

Ritenuto, quindi, procedere all'affidamento di incarico esterno specialistico a supporto della progettazione, effettuata da personale interno, e comprendente:

-attività di verifica delle condizioni statiche e antisismiche degli edifici che dovranno essere eseguite conformemente a quanto richiesto dal Decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 21/10/2003, all'O.P.C.M. n.3274 del 20/03/2003 e ai sensi della vigente normativa nazionale/regionale in materia (N.T.C. D.M. 14/01/2008 s.m.i., aggiornamento NTC D.M. 17/01/2018, Circolare Esplicativa 2/02/2009 n. 617/C.S.LL.PP. etc.);

-il soggetto incaricato per raggiungere gli scopi sopra citati, e per fornire al Committente i risultati e i documenti richiesti, dovrà effettuare a propria cura ed onere tutte le necessarie verifiche, indagini, analisi, prove, calcoli, modellazioni, studi geologici etc. sull'immobile (in elevazione e in fondazione) in esame, sempre nel pieno rispetto e secondo le indicazioni della vigente normativa;

-collaborazione nella progettazione preliminare/definitiva/esecutiva relativa alle opere strutturali figura professionale richiesta: Architetto e/o Ingegnere;

Rilevato che la spesa occorrente per l'affidamento dell'incarico specialistico è pari ad € 36.500,00 e quindi di importo inferiore ad € 40.000,00;

Visto l'art 31 - comma 8 del D.Lgs. 50/2016, come integrato dal Decreto correttivo (D.Lgs, 19/04/2017 n. 56) che stabilisce quanto segue:

"Gli incarichi di progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori, direzione dell'esecuzione, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, di collaudo, nonché gli incarichi che la stazione appaltante ritenga indispensabili a, supporto dell'attività del responsabile unico del procedimento, vengono conferiti secondo le procedure di cui al presente codice e, in caso di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro, possono essere affidati in via diretta, ai sensi dell'art 36, c. 2, lettera a);

Viste le Linee Guida n.1 approvate dal Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione in data 14/09/2016 ad oggetto: "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria. ";

Dato atto della regolarità tecnica del presente atto ai sensi del D.L. 174/2012

per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante del presente dispositivo,

DETERMINA

- 1) **di prendere atto** che tali attività non possono essere svolte esclusivamente all'interno della Stazione Appaltante per mancanza di figure professionali specialistiche e di strumentazione hardware e software adeguata;
- 2) **di affidare** in via diretta, previa indagine di mercato, l'incarico professionale *relativo all'effettuazione delle verifiche tecniche-sismiche e supporto alla progettazione preliminare/definitiva/esecutiva del plesso scolastico sede dell'Istituto di Istruzione Superiore "Carafa-Giustiniani" sede in P.zza L. Sodo Cerreto Sannita* per l'importo di € 36.500,00 oltre INARCASSA ed IVA per un totale di **€ 46.311,20**;
- 3) **di prendere atto** che la somma di **€ 46.311,20** sarà impegnata:
 - per **€ 33.000,00 sul Cap. 4952** e per **€ 13.321,20 sul Cap. 4990**

Il Responsabile di Servizio P.O. Delegata
Ing. Angelo D'Angelo