



Determina a contrarre – Procedura servizio di consulenza_ componente integrativo per piattaforma web per la visualizzazione 3D di scansioni laser nell'ambito del progetto "Smart Cities – SCN_ 00520" dal titolo "Innovazione di prodotto e di processo per una manutenzione, conservazione e restauro sostenibile e programmato del patrimonio culturale" di cui al Decreto Direttoriale 5 luglio 2012 n. 391/Ric.

CUP: B84G14000670008 – **CIG:** 7627426F0A

Il Responsabile Amministrativo Delegato

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*";
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012;
- VISTE** le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 65 del 13/01/16;
- VISTO** il Regolamento dell'attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 274 del 25/05/2009;
- VISTO** il Decreto Legislativo 50/2016 e ss.mm. e ii., in particolare gli artt. 29, 31, 36 comma 2 lett. b) e 95 comma 4;
- VISTO** l'art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- VISTO** l'art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici;
- VISTA** la Disposizione di delega del Direttore Generale n. 794/2015 D.D. n. 5406/2016 Prot. n. 0090931 del 30/12/2016 e D.D. 4692/2017 prot. 0100570 del 18/12/2017;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 474/17 del 19/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2018;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 475/17 del 19/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2018 - 2020;
- VISTE** le Linee Guida dell'ANAC n. 3, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni», aggiornate al D.Lgs. n. 56 del 19 aprile 2017 e pubblicate su Gazzette Ufficiali Serie Generale n. 273 del 22 novembre 2016 e n. 260 del 7 novembre 2017;



- VISTE** le Linee guida dell'ANAC n. 4, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" aggiornate al D.Ls 56/2017 e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 274 del 23 novembre 2016 e n. 69 del 23 marzo 2018;
- VISTE** le Circolari del Direttore Generale prot. n. 9066 dell'11/02/2016, n. 24552 del 12/04/2016 e n. 43457 del 14/06/2016 aventi ad oggetto "Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10/10/2017 con la quale è stato approvato il Budget anno 2018 del dipartimento di Chimica;
- VISTO** il progetto "Smart Cities - SCN_ 00520" dal titolo "Innovazione di prodotto e di processo per una manutenzione, conservazione e restauro sostenibile e programmato del patrimonio culturale" di cui al Decreto Direttoriale 5 luglio 2012 n. 391/Ric., che prevede alla voce Costi il finanziamento per "Costi dei servizi di consulenza e dei servizi equivalenti" per € 37.410,21;
- VISTA** la richiesta per un servizio di consulenza per componente integrativo per piattaforma web per la visualizzazione 3D di scansioni laser nell'ambito del progetto "Smart Cities", formulata dal Prof. Aldo Laganà con nota del 03/10/2018 nella quale è precisato che:
- il servizio, oggetto dell'acquisto, è indispensabile per l'acquisizione di un servizio di consulenza per componente integrativo per piattaforma web per la visualizzazione 3D di scansioni laser;
 - il servizio non è presente nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA;
 - il servizio è presente sul MEPA;
 - l'importo presunto oggetto di offerta per il servizio richiesto è pari ad € 30.664,11 + IVA;
- CONSIDERATA** la Disposizione n. 145/2018 prot. n. 0005410 del 22/01/2018 del Dirigente Area Patrimonio e Servizi Economici che ha nominato la sottoscritta quale RUP degli acquisti di cui trattasi come da <https://web.uniroma1.it/gareappalti/0000000000incarico-dottssa-giovanna-bianco-rup-dipartimento-chimica-acquisti-beni/servizi-sino-euro>,
- CONSIDERATO** che l'importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016;
- CONSIDERATO** che si tratta di servizi aventi caratteristiche standardizzate;
- RITENUTI** i motivi, addotti nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Amministrazione;
- RITENUTO** di procedere mediante indagine di mercato, tramite avviso esplorativo, per garantire la più ampia possibilità di partecipazione, pubblicità e trasparenza, consistente nell'acquisizione di manifestazioni di interesse a partecipare alla gara per un servizio di consulenza per componente integrativo per piattaforma web per la visualizzazione 3D di scansioni



laser nell'ambito del progetto "Smart Cities", avviso da pubblicare sul sito web del Dipartimento e dell'Università, rivolto ai fornitori abilitati sul MEPA;

CONSIDERATO che la scelta del contraente viene effettuata, a seguito della correttezza e completezza delle istanze pervenute e la sussistenza dei requisiti minimi di partecipazione richiesti sulla base delle autocertificazioni prodotte.
In caso di unica richiesta di partecipazione risultante idonea, mediante trattativa diretta conclusa nell'ambito del Sistema di e-procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione Consip.
In caso di più richieste di partecipazione risultanti idonee, attraverso procedura negoziata mediante lo strumento della Richiesta di Offerta (RdO) concluso nell'ambito del Sistema di e-procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione Consip, con l'utilizzo del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art. 95 comma 4, D. Lgs. 50/2016.
Si procederà all'aggiudicazione definitiva attraverso la verifica dei requisiti di partecipazione tramite AVCPass (presente nel sito dell'ANAC – Autorità Nazionale Anticorruzione),

ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio 2018;

DETERMINA

1. Le premesse costituiscono parte essenziale della presente disposizione;
2. di autorizzare per le motivazioni indicate in premessa, una indagine di mercato, tramite avviso esplorativo consistente nell'acquisizione di manifestazioni di interesse a partecipare alla gara di un servizio di consulenza per componente integrativo per piattaforma web per la visualizzazione 3D di scansioni laser nell'ambito del progetto "Smart Cities", da pubblicare sul sito web del Dipartimento e dell'Università, rivolto ai fornitori abilitati sul MEPA,
3. di autorizzare, in caso di unica richiesta di partecipazione risultante idonea, una trattativa diretta conclusa nell'ambito del Sistema di e-procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione Consip, in caso di più richieste di partecipazione risultanti idonee, una procedura negoziata mediante lo strumento della Richiesta di Offerta (RdO) concluso nell'ambito del Sistema di e-procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione Consip, con l'utilizzo del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art. 95 comma 4, D. Lgs. 50/2016, da inoltrare agli operatori economici come sopra individuati, per un importo presunto oggetto di offerta pari ad € 30.664,11+IVA,
4. che per quanto riguarda la richiesta di offerta (RdO):
 - di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4 D. Lgs, 50/2016;
 - che in caso di parità di offerta, si aggiudicherà mediante sorteggio;
 - di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida;
5. che si procederà per entrambi i casi sopra riportati all'aggiudicazione definitiva a seguito di verifica dei requisiti di partecipazione tramite AVCPass (presente nel sito dell'ANAC – Autorità Nazionale Anticorruzione);



6. di disporre che il pagamento, avverrà previa esecuzione del servizio, entro 30 giorni dal ricevimento della fattura elettronica debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
7. di autorizzare l'imputazione dell'importo presunto di € 37.410,21 (IVA inclusa) nel Progetto di Ricerca 000004_13_RDB_LAGAN_02 di cui è Responsabile il Prof. Aldo Laganà.

La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016, sul sito web dell'Amministrazione.

**F.TO II Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Giovanna Bianco**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Disposizione (AOO Periferiche)
Repertorio n. 380/2018
Prot n. 2834 del 03/10/2018 (2018-URM1078-0002834)
Classif. X/4