

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. 127 del 06/02/2018
Class. X/II

AVVISO ESPLORATIVO PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI “CREAZIONE DI UN VIDEO PROMOZIONALE DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI” DELLA SEDE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI (DIET)

R.U.P. Sig. Massimo Mazzetta

CIG N. ZA721FFCCA

Si rende noto che questo Dipartimento intende esperire una indagine di mercato **finalizzata ad individuare soggetti idonei per l'appalto su indicato**, mediante contratto concluso nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione tra Soggetto Aggiudicatore e Fornitore in conformità a quanto stabilito da ciascun Bando di Abilitazione al Mercato Elettronico, per importi inferiori a €. 40.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 36 C. 2, lett. a) del D.lgs 50/2016 (norme in materia di contratti ed appalti pubblici).

SERVIZIO RICHIESTO

Il servizio richiesto dal Dipartimento DIET **“Creazione di un video promozionale del corso di Laurea in Ingegneria delle Comunicazioni”** :

- 1) ideazione di una trama di massima del video divulgativo;
- 2) sviluppo di una sceneggiatura dettagliata scena per scena;
- 3) casting di attori professionisti per l’interpretazione del video;
- 4) individuazione degli ambienti idonei per le riprese del video;
- 5) regia e direzione delle riprese delle varie scene negli ambienti selezionati;
- 6) editing audio e video delle riprese effettuate;
- 7) formato di ripresa: FULL-HD o 4K e utilizzo di attrezzatura video con ottiche cinematografiche;
- 8) formato di consegna: 1 copia di dvd, 1 copia in blu-ray, 1 copia in formato digitale.

L'obiettivo del video sarà quello di spiegare l'importanza del ruolo e la pervasività dell’Ingegneria delle Comunicazioni nella vita quotidiana.

Si dovrà mostrare, in modo metaforico, come il lavoro dell’Ingegnere delle Comunicazioni, la loro ricerca e la loro professionalità sta dietro molti dei normali gesti quotidiani, e come gli oggetti tecnologici di uso quotidiano hanno come comune denominatore il lavoro dell’Ingegnere della Comunicazioni. In questo modo si intende stimolare, soprattutto nei giovani, la curiosità verso questa specializzazione e il desiderio di approfondire la conoscenza di come l’Ingegnere delle Comunicazioni si impegna al miglioramento della qualità della vita.

VALORE DELL'APPALTO

L'importo presunto dell'appalto a base di gara a ribasso è di € 3.500,00 oltre IVA.

TEMPI DI REALIZZAZIONE

Il servizio dovrà essere pienamente attivo alla data del 30/03/2018.

I lavori dovranno essere eseguiti, previo accordo con il nostro personale, dal lunedì al venerdì con fascia oraria da concordare.



SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE ALLA SELEZIONE

Possono presentare domanda di selezione i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs. 50/2016 e regolarmente abilitati quali operatori economici al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

REQUISITI DI ORDINE GENERALE PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

I richiedenti, per poter essere ammessi alla selezione, dovranno autocertificare quanto segue:

- assenza di cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs n. 50/2016;
- iscrizione, per l'attività inerente l'appalto, nel Registro della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura o in un registro professionale o commerciale dello Stato di residenza;
- possesso dei requisiti professionali da parte dell'imprenditore individuale, del rappresentante legale o del responsabile tecnico da essi preposto con atto formale, ai sensi dell'art. 4 del D.M. n. 3712008.

REQUISITI DI ORDINE SPECIALE PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

Il richiedente singolo, di cui all'art. 45, comma 2, lettera a), b), C) del D.Lgs. 50/2016, per poter essere ammesso alla selezione dovrà autocertificare di aver gestito senza demerito, nel quinquennio 2012/2016, a favore di Pubbliche Amministrazioni, le attività oggetto dell'appalto o comunque analoghi.

TERMINI E MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

I soggetti interessati a partecipare alla procedura in oggetto devono farne richiesta mediante posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo diet.pec@cert.uniroma1.it esclusivamente da un indirizzo PEC del concorrente, con nota redatta in lingua italiana in conformità al modulo allegato, da indirizzare al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione Elettronica e Telecomunicazioni – Via Eudossiana, n. 18 - CAP 00184 - Roma, entro il termine perentorio delle ore 24:00 del giorno 18/02/2018, a pena di esclusione dalla selezione, avente ad oggetto: **"MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALL'INDAGINE DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI: "CREAZIONE DI UN VIDEO PROMOZIONALE DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI" : DELLA SEDE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI.** Non verranno prese in considerazione le manifestazioni di interesse pervenute oltre la data stabilita, anche se aggiuntive o sostitutive di altra precedente, restando il recapito del messaggio ad esclusivo rischio del mittente ove per qualsiasi ragione lo stesso non pervenga entro il termine utile all'indirizzo suindicato. A tal fine farà fede esclusivamente la data e l'orario di arrivo del messaggio certificato alla casella pec del Dipartimento. Il messaggio dovrà recare quale allegati esclusivamente la domanda di selezione, redatta sul modulo allegato, firmata digitalmente dal legale rappresentante del richiedente o da un procuratore (in tal caso va trasmessa la relativa procura), nonché la copia del documento di identità del firmatario.

MODALITÀ SELEZIONE CONCORRENTI DA INVITARE A PRESENTARE OFFERTA

La Stazione appaltante provvederà, in seduta riservata, a verificare la correttezza e completezza delle istanze pervenute e la sussistenza dei requisiti minimi di partecipazione richiesti, sulla base delle autocertificazioni prodotte. Qualora i richiedenti risultati idonei siano in numero superiore a DIECI, la Stazione appaltante procederà tra gli stessi al sorteggio, in seduta pubblica, di DIECI operatori economici da invitare alla successiva procedura negoziata. In caso si dia luogo al sorteggio, lo stesso avverrà il 20/02/2018 alle ore 11.00, presso gli uffici del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, Università degli studi di Roma La Sapienza, sita in Via Eudossiana, 18 – 00184 Roma. Se i richiedenti risultati idonei, fossero in numero inferiore a dieci, verranno ammessi tutti alla procedura negoziata. Se verrà presentata una sola richiesta di partecipazione, questa amministrazione avvierà la procedura mediante affidamento diretto concluso nell'ambito del Sistema di e-procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione sarà effettuata con il criterio dell'offerta individuata sulla base del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.lgs 50/2016.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare alla procedura di affidamento, ma finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici idonei ad assumere l'appalto in quanto in possesso dei requisiti richiesti, per favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero di operatori economici in



modo non vincolante per il Dipartimento, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità, pubblicità. *Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara e non sono previste graduatorie di merito o di attribuzione di punteggi.* La Stazione appaltante si riserva la facoltà, a proprio insindacabile giudizio, sia di non procedere all'espletamento della selezione sia di non procedere all'appalto; in tal caso nessuno dei concorrenti potrà richiedere alcun risarcimento per danni a qualsiasi titolo. Per qualsiasi ulteriore informazione gli interessati potranno rivolgersi all'ufficio acquisti, nella persona della Sig.ra Anna Paola Erta, recapito telefonico 0644585861, indirizzo di posta elettronica acquisti.mepa@diet.uniroma1.it.

TRATTAMENTO DEI DATI

Ai sensi del D.lgs. 196/2003, s'informa che le finalità cui sono destinati i dati raccolti e le modalità di trattamento ineriscono la procedura di selezione in oggetto, nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza; il Responsabile del trattamento dei dati personali è il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni. Il presente avviso verrà pubblicato sul sito istituzionale <https://web.uniroma1.it/trasparenza/> ai sensi dell'art.29 del D. Lgs.50/2016.

**Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Alessandra Pelorosso**