

PA Digitale gara progetto n.93/2019

Oggetto: affidamento diretto ex art. 36 comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 di servizi specializzati offerti dall'Università Politecnica della Marche, per l'organizzazione scientifica e logistica del Convegno Internazionale FabLearn Italy 2019" che si terrà presso l'Università Politecnica della Marche, nei giorni 20, 21 e 22 Novembre 2019.

Progetto "Pon coding e robotica", Codice progetto 10.2.7.A2-FSEPON-INDIRE-2017-1 -

CUP: B59B17000000006

CIG: 80907981BA

CPV 79951000-5 Servizi di organizzazione di seminari

Decreto di impegno e stipula

Missione: Ricerca e Innovazione

Programma 1 – Ricerca per la didattica

Classificazione COFOG 09.7, R&S per l'istruzione (esclusa ricerca di base)

Capitolo 113.1909 (Organizzazione e partecipazione a manifestazioni e convegni) – Voce del Piano dei conti

integrato: U.1.03.02.02.005

IL DIRETTORE GENERALE

CONSIDERATO che ai sensi dell'articolo 19, comma 1, del decreto legge n. 98 del 2011, al fine di attuare nei tempi stabiliti, il disposto di cui all'articolo 2, commi dal 4-septiesdecies al 4-undecies del decreto-legge 29 dicembre 2010, n. 225, convertito, con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2011, n. 10, dal 01 Settembre 2012 è stato ripristinato l'Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa (INDIRE) quale Ente di ricerca con autonomia scientifica, finanziaria, patrimoniale, amministrativa e regolamentare, che succede senza soluzione di continuità all'Agenzia Nazionale per lo sviluppo dell'Autonomia Scolastica, la quale viene contestualmente soppressa;

VISTO lo Statuto INDIRE, approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 13 del 20/10/2017, e pubblicato sul sito istituzionale il 10/01/2018;

VISTA la nomina del Direttore Generale INDIRE, Dott. Flaminio Galli di cui alla Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 28 del 22 settembre 2016, rinnovata con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 6 del 03 agosto 2017;

CONSIDERATO che in data 18/12/2017 è stata sottoscritta la Convenzione per la realizzazione da parte di INDIRE dei Progetti Nazionali coerenti con le azioni previste dal PON "Per la Scuola" 2014-2020 sul Fondo Sociale Europeo (FSE) approvata con Decreto MIUR n. 0000682 del 19/12/2017, trasmesso il 22/12/2017 (ns. prot. n. 34438/G1);

CONSIDERATO che nell'ambito della suddetta convenzione rientra il progetto "coding e robotica", Codice Progetto 10.2.7.A2-FSEPON-INDIRE-2017-1 (CUP: B59B17000000006);

VISTA la nota Protocollo ministeriale AOODGEFID n.0026458 del 4.10.2018 (Prot INDIRE n. 28013/G1 del 5.10.2018) con cui il Ministero ha autorizzato la proroga dei progetti PON di cui sopra al 31 dicembre 2019;

INDIRE

Codice fiscale 80030350484

Posta elettronica certificata: indire@pec.it

Codice IPA: UF46QB



DATO ATTO che nell'ambito delle azioni di progetto è stata ottenuta da parte dell'Autorità di Gestione la autorizzazione ad integrare le attività progettuali con la realizzazione di un Convegno internazionale dal titolo "Fablearn Italy 2019", che ha l'obiettivo di restituire alla comunità politica, scolastica e scientifica lo stato del progetto, i suoi risultati ed inoltre permetterà la divulgazione delle nuove pratiche didattiche per le scuole ad un pubblico ampio ed internazionale; dall'altra il convegno sarà anche un momento di espressione e confronto a livello internazionale delle ricerche in atto sugli ambiti di interesse del progetto e sui temi ad essi strettamente correlati (all. 1);

RICHIAMATA integralmente la relazione a firma della dr.ssa Jessica Niewint Gori, Responsabile del progetto Coding e Robotica (prot. INDIRE n. 18133 del 18.06.2019), nella quale sono illustrati i servizi richiesti per l'organizzazione scientifica e logistica del Convegno Internazionale FabLearn Italy 2019" (all. 2);

VISTA la delibera n. 42 del 27/06/2019 con la quale il C.d.A di Indire ha approvato la partecipazione dell'Istituto al convegno internazionale "Fablearn Italy 2019" alle condizioni amministrative e finanziarie riportate nella suddetta relazione della dr.ssa Jessica Niewint Gori (all. 3);

VISTA la richiesta di cui all'allegato modulo B del 10.7.2019 relativo all'affidamento;

RILEVATO che il suddetto modulo B, compilato e inserito digitalmente su PA Digitale (proposta n. 402 del 10.07.2019), ha compiuto tutto l'iter procedimentale con il quale è stata verificata la sussistenza della necessaria copertura finanziaria sul capitolo di spesa 113.1909 "Organizzazione e partecipazione a manifestazioni e convegni" (Es. Finanziario 2019) ed acquisita altresì l'autorizzazione a procedere da parte del Direttore Generale dell'Ente (atto finale n. 370 del 15.07.2019);

VISTO il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

VISTO il R.D. 18 novembre 1923 n. 2440, e relativo regolamento di attuazione R.D. 23 maggio 1924, n. 827 concernente "Nuove disposizioni sull'amministrazione del patrimonio e sulla contabilità generale dello Stato";

VISTO che Il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII) dell'Università Politecnica delle Marche, con nota prot. n. 33046/E4 del 08/10/2019 ha inviato un'offerta economica per un importo complessivo di € 38.800,00 esclusa IVA, che comprende tutte le attività previste per lo svolgimento dell'evento FabLearn Italy 2019 (all. 4);

CONSIDERATO che il valore complessivo stimato dei servizi da acquistare è pari a **euro 38.800,00** (IVA esclusa);

RITENUTO, in considerazione della specificità dei servizi richiesti, di poter procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. n. 50/2016, stante il valore complessivo dell'appalto di servizi inferiore ad euro 40.000,00 e vista la collaborazione in ambito scientifico instaurata con il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO che con riferimento al servizio in oggetto, l'art. 10, comma 3, del d.lgs. n. 218/2016 prevede l'esclusione dall'obbligo di ricorso al MePa per gli Enti di ricerca, allorquando l'acquisto di beni e/o servizi è destinato funzionalmente all'attività di ricerca.

PRESO ATTO dell'avvio dei controlli relativi ai requisiti di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, eseguiti - tramite AVCPASS - nei confronti dell'impresa aggiudicataria;

ACQUISITI, in particolare, tramite degli uffici competenti, i seguenti documenti, relativi all'operatore aggiudicatario:

- Documento Unico di Regolarità Contributiva (all. 5- Prot. INDIRE N. 33129/E4 del 08/10/2019);
- Visura Camerale (all. 6);



- Estratto delle annotazioni iscritte sul Casellario ANAC (all. 7);
- Certificati del casellario giudiziale (all. 8 e 9);
- Certificato dell'anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato (all. 10);
- Certificato regolarità fiscale (all. 11).

RILEVATO che ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D. Lgs 50/2016, la stipula del contratto avviene mediante scrittura privata o corrispondenza secondo l'uso del commercio;

RICHIAMATO l'art. 21 del D. Lgs. n. 82/2005 ("Codice dell'Amministrazione Digitale") in materia di sottoscrizione di documento informatico con firma elettronica;

RITENUTO pertanto di provvedere all'affidamento diretto del servizio in oggetto a favore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII) dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA la Convenzione per l'affidamento dei servizi per la realizzazione della edizione italiana 2019 della conferenza FabLearn, trasmessa via PEC prot. N. 37689 del 06-11-2019 (all. 12);

DECRETA

1. di approvare e sottoscrivere l'allegata Convenzione (all. 12) da trasmettere a mezzo pec al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII) dell'Università Politecnica delle Marche in relazione all'affidamento di un servizio specialistico per studio ed implementazione di un evento scientifico sulla robotica educativa da realizzarsi come edizione italiana 2019 della conferenza FabLearn, afferente al Progetto "Pon coding e robotica", Codice progetto 10.2.7.A2-FSEPON-INDIRE-2017-1 (CIG: 80907981BA.);
2. di impegnare in favore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII) dell'Università Politecnica delle Marche, C.F.: 00382520427 con sede in Via Brece Bianche, 60131 - Ancona, l'importo complessivo di Euro 47.336,00 (IVA al 22% inclusa) a valere sul Capitolo 113.1909 (Organizzazione e partecipazione a manifestazioni e convegni) - Voce del Piano dei Conti Integrato: U.1.03.02.02.005 Missione: Ricerca e Innovazione, Programma 1 - Ricerca per la didattica, Classificazione COFOG 09.7, R&S per l'istruzione (esclusa ricerca di base)- Progetto "Pon coding e robotica", Codice progetto 10.2.7.A2-FSEPON-INDIRE-2017-1- CUP: B59B17000000006;
3. di trasmettere una copia del presente provvedimento all'Ufficio dei Servizi Finanziari per gli adempimenti di sua competenza;
4. di dare atto che il presente provvedimento diverrà esecutivo solo con l'apposizione del visto di regolarità contabile e l'assunzione dell'impegno di spesa da parte del Dirigente dei Servizi Finanziari;
5. di provvedere ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n.50/2016, alla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo del committente www.indire.it nella sezione bandi di gara e contratti.

Visto

Il Funzionario Area Affari Generali e Servizi giuridico-amministrativi

Valentina Cucci

IL DIRETTORE GENERALE

Flaminio Galli



Visto Il Funzionario dei Servizi Finanziari

**Visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria
Il Dirigente dei Servizi Finanziari**

Francesca Fontani

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs. 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

Ufficio Affari Generali e Servizi giuridico - amministrativi
VC/mdg

