



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

DECRETO

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. A del D.L. 76/2020, per il servizio di Sviluppo di Software e App di Intelligenza Artificiale nell'ambito del Progetto ART-IFICIAL INTELLIGENCE di Fondazione Compagnia San Paolo - CIG 9027897847 - CUP E19C20001370005 - CUI S00518460019202100094

Provvedimento di Aggiudicazione definitiva efficace

Servizio Appalti e Contratti Pubblici

in cc Ufficio Appalti sopra soglia comunitaria

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- Il Dipartimento di Automatica e Informatica (DAUIN) e il Dipartimento di Architettura e Design (DAD) dell'Ateneo hanno manifestato - mediante scritture COAN n. 63793/2021 del DAUIN e n. 63978/2021 del DAD - l'esigenza di provvedere all'acquisizione del servizio di Sviluppo di Software e App di Intelligenza Artificiale nell'ambito del Progetto ART-IFICIAL INTELLIGENCE di Fondazione Compagnia San Paolo;
- nel programma degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2021-2022 è stato individuato quale Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento in titolo la dott.ssa Francesca Maccario che, anche alla luce di quanto previsto nelle Linee Guida ANAC n. 3 di cui alla Determinazione n. 10074/2017, possiede il titolo di studio, l'inquadramento professionale e le competenze pregresse per svolgere la funzione di Responsabile Unico del Procedimento di cui all'art. 31 del D. Lgs. 50/2016.

Considerato che

- l'ammontare dell'affidamento, è di euro 100.409,84, oltre IVA e con oneri per la sicurezza (DUVRI) stimati in euro zero e così suddiviso:

Dipartimento	Importo massimo spendibile (IMPONIBILE)
DAUIN	€ 50.204,92
DAD	€ 50.204,92

- l'art. 1, comma 2, lett. a del D.L. 76/2020, come convertito con legge n. 120/2020, impone alle stazioni appaltanti di procedere all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro mediante affidamento diretto.

Preso atto che

- con Decreto del Direttore Generale n. 2282 del 22.12.2021, è stato autorizzato l'avvio di un affidamento diretto, da concludersi nel termine di due mesi dalla data di avvio del procedimento, nel rispetto della finalità acceleratoria e semplificatoria di cui al regime



speciale transitorio introdotto dal D.L. 76/2020, mediante acquisizione del preventivo da parte dell'operatore economico Synesthesia S.r.l.;

Verificato che

- l'operatore economico affidatario della fornitura in titolo, società Synesthesia S.r.l., è stato individuato dal RUP sulla base della selezione effettuata dall'Università di Torino che, in qualità di capofila del bando "Intelligenza Artificiale, Uomo e Società" indetto dalla Compagnia San Paolo, ha provveduto a selezionare il fornitore per il progetto Artificial Intelligence in Support of Museum con la partnership dei Dipartimenti DAUIN e DAD del Politecnico di Torino;
- l'acquisto è connesso ai seguenti progetti:
 - DAUIN 50_RIF21_22_21:GS003584f;
 - DAD 59_RIF21_22_21_SP002942F
- come indicato nel DDG n. 2282 del 22.12.2021, il Politecnico di Torino, con nota Prot n. 52972 del 22.12.2021, ha inviato all'operatore economico Synesthesia S.r.l. la Trattativa Diretta MePA, a cui è stato assegnato il CIG 9027897847 il CUP E19C20001370005 e il CUI S00518460019202100094;
- entro il termine previsto (17.01.2022), Synesthesia S.r.l. ha fatto pervenire la propria offerta, valutata congrua dal RUP che, conseguentemente, ha proposto l'affidamento della fornitura in favore della citata società, come indicato nella relazione del 18.01.2022.

Considerato che

- la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici;
- l'aggiudicazione diventa efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto dall'art. 32 c.7 del D.lgs. 50/2016.

Appurato

- che nei confronti della società Synesthesia S.r.l. si è conclusa positivamente la verifica in merito al possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione e che la stessa si è conclusa positivamente. Pertanto, nulla osta all'affidamento della fornitura alla citata società.

Tutto ciò premesso e considerato

Visti

- la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- il Decreto Legge 76/2020 "Decreto Semplificazioni" in particolare l'art. 1 c. 2 lett. a);
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici" in particolare l'art. 31 e l'art. 32 c. 5 e 7;
- lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019 pubblicato sulla G.U. 174 del 26 luglio 2019 in vigore dal 26 luglio 2019;
- il Regolamento di Amministrazione e contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l'art. 62, comma 2 lett. c), emanato con DR 218 del 03.06.2013;



**Politecnico
di Torino**

- il quadro delle deleghe approvato con Delibera del C.d.A. del 27.10.2020;
- il Decreto del Direttore Generale n. 2282 del 22.12.2021, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- la nota del RUP del 19.11.2021.

DECRETA

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP in data 18.01.2022;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 32, c.5, D. Lgs. 50/2016, la procedura in oggetto in favore della società Synesthesia S.r.l., che ha offerto il prezzo complessivo di € 100.409,84 da ripartire sui progetti dei dipartimenti DAUIN (€ 50.204,92) e DAD (€ 50.204,92);
- di dichiarare l'efficacia dell'aggiudicazione risultando comprovati in capo all'affidatario i requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura;
- di autorizzare la stipula del contratto, previa acquisizione della documentazione prescritta ai fini della sua sottoscrizione.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo Tedesco

AF/dm