



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO
Direttore Generale

Decreto: Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. b), del D.L. 76/2020, per l'affidamento della fornitura di strumentazione per la manifattura additiva di componenti metallici per il settore moda - CIG 9799013157 - CUI F00518460019202300026 - CUP E13C22001900001

Progetto 3A-ITALY - Codice PE0000004 - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3

Provvedimento di Aggiudicazione definitiva

*Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici
in cc Segreteria Tecnica*

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- Con Decreto Direttoriale del Mur n. 1551 dell'11 ottobre 2022 è stata ammessa a finanziamento la proposta progettuale "3A-ITALY", tematica "11. Circular and sustainable Made-in-Italy" presentata in risposta all'Avviso pubblico del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) per la presentazione di proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), – Missione 4 Istruzione e ricerca, Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, rif. n. 341 del 15.03.2022;
- la proposta progettuale, di durata pari a 36 mesi, è stata presentata dal Politecnico di Milano (POLIMI), congiuntamente al Politecnico di Torino (POLITO), e da altre Pubbliche Amministrazioni come indicato nella determina a contrarre n.961/2023 del 09.05.2023;
- l'obiettivo del progetto "3A-Italy" è quello di consentire una progettazione e una produzione di prodotti e servizi Made in Italy a ciclo chiuso, autosufficiente, auto-rigenerativa, affidabile, sicura ed energeticamente consapevole;
- l'obiettivo dello Spoke 6 "Additive Manufacturing as disruptive enabler of the twin transition" è quello di rivoluzionare l'Additive Manufacturing (AM) come tecnologia abilitante per la modernizzazione dei processi produttivi, la Twin Transition, attraverso lo sviluppo di prodotti altamente personalizzati, sostenibili e intelligenti con una nuova generazione di processi zero-waste;
- è stata acquisita la dichiarazione con la quale il richiedente, prof.ssa Federica Bondioli, ha dichiarato che l'acquisto è funzionale esclusivamente al conseguimento degli obiettivi del progetto indicato nel rispetto delle attività e delle tempistiche dello Spoke 6 / WP 6.2 /task 6.2.4;

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

direttore.generale@polito.it

[\03-PROCEDURE NEGOZiate\27_DISAT\2023_2023_04_20_VC_COAN_31414_PNRR_strumento additive\02_Aggiudicazione](#)



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**





- con Decreto del Direttore Generale n. 961/2023 del 09.05.2023 è stata indetta, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. b del D.L n. 76/2020, convertito nella L. n. 120/2020, la procedura negoziata di cui in titolo;
- avuto riguardo all'oggetto, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dai soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma;
- la procedura negoziata è stata esperita attraverso la piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, mediante richiesta di offerta (RDO n. 3557253 del 08.05.2023) rivolta a tutti gli operatori economici iscritti alla categoria merceologica presente nel bando "Beni-Macchine per ufficio", nell'ambito della quale è attiva la fornitura oggetto di affidamento;
- l'importo posto a base di gara è pari a € 150.000,00 al netto dell'IVA con oneri per la sicurezza pari a zero;
- entro il termine previsto dalla RDO per la presentazione delle offerte (h. 12,00 del giorno 23.05.2023), è pervenuta una sola offerta da parte del seguente operatore economico:

	RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA
1	MORPHICA S.R.L.	07949220722

- è stata acquisita la dichiarazione resa dal RUP in relazione all'assenza di conflitto d'interesse ai sensi dell'art. 42 del D. Lgs. 50/2016;
- a seguito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'articolo 80, nonché la sussistenza dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura in titolo, compresi i requisiti specifici previsti dall'art. 47 del D.L. 77/2021, con Decreto del Direttore Generale n. 1148/2023 del 26.05.2023 è stata disposta l'ammissione del concorrente alla fase successiva della procedura, comunicato allo stesso tramite Posta Certificata;
- la procedura è stata aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 1 comma 3 del D.L. 76/2020, convertito nella L.120/2020;
- nella seduta del 07.06.2023 la Commissione Giudicatrice ha dichiarato la conformità alle specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione nel Capitolato Speciale d'Oneri dell'unica offerta tecnica presentata e l'operatore economico è stato pertanto ammesso alla fase successiva della procedura;
- nella medesima seduta la Commissione Giudicatrice ha proceduto:
 - alla valutazione degli elementi tecnici premiali;
 - allo sblocco dell'offerta economica presentata;
 - a formulare la proposta di aggiudicazione in favore della società Morphica S.r.l. che ha conseguito il punteggio complessivo di 100/100 punti, di cui





**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO
Direttore Generale

70/100 punti per la parte tecnica e 30/100 punti per la parte economica ed offerto il ribasso unico percentuale dello 0,67% sull'importo posto a base di gara, corrispondente ad un importo complessivo di aggiudicazione pari a € 148.995,00.

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 Morphica S.r.l. sono state avviate le verifiche in merito al possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura e che si è in attesa di ricevere dagli enti preposti le relative certificazioni.

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 D.L n. 76/2020 convertito nella L.120/2020 in particolare art.1, comma 2, lett. B, comma 3;
- il D.L. 77/2021, e in particolare l'art. 47;
- il D.L. 231/2007, e in particolare gli artt. 1, c. 2, lett. pp), 10 e 20;
- Le Linee Guida per lo svolgimento delle attività di controllo e rendicontazione degli interventi PNRR di competenza delle Amministrazioni Centrali e dei soggetti attuatori emanate dal MEF con circolare n. 30/2022;
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici", in particolare l'art. 32 c. 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 Finanza e Contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l'art. 61), emanato con DR 1301 del 12.12.2022;
- il Decreto del Direttore Generale n. 961/2023 del 08.05.2023, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO
Direttore Generale

- il Decreto del Direttore Generale n. 1148/2023 del 26.05.2023 che ha disposto l'ammissione del concorrente alla fase successiva della procedura;
- gli atti e i verbali di gara.

DECRETA

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dalla Commissione Giudicatrice in data 07.06.2023;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 32, c. 7, D.lgs. 50/2016, la procedura in oggetto in favore del concorrente Morphica S.r.l. che ha offerto il ribasso unico percentuale dello 0,67% sull'importo posto a base di gara, corrispondente ad un prezzo complessivo di aggiudicazione pari a € 148.995,00 IVA esclusa;
- di dare atto che il presente affidamento è conforme a quanto previsto dall'art. 47 del D.L. 77/2021 in tema di pari opportunità di genere / generazionali e inclusione lavorativa;
- l'aggiudicazione diverrà efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti di partecipazione.

Il diritto di accesso agli atti del procedimento potrà essere esercitato, ai sensi dell'art. 53 D.lgs. 50/2016, mediante richiesta da inoltrare all'indirizzo politecnicoditorino@pec.polito.it.
Avverso il presente provvedimento potrà essere proposto ricorso esclusivamente innanzi al TAR competente, entro 30 giorni decorrenti dal ricevimento della presente comunicazione ai sensi dell'art. 120 del codice del processo amministrativo.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo Tedesco

bs/CB

Firmatario: Vincenzo Tedesco



Data: 21/06/2023 09:43:57 CEST