



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

Decreto: Procedura, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. b) del D.L. 76/2020, per la fornitura di un microscopio Raman completo di un sistema di gestione composto da workstation e software dedicato per la caratterizzazione quali-quantitativa di materiali organici e inorganici

Progetto iENTRANCE@ENL - cod. IR0000027

Missione 4 - Componente 2 - Linea di investimento 3.1

CIG A03434BF08 - CUP B33C22000710006 - CUI F00518460019202300144

Provvedimento di Aggiudicazione definitiva ed efficace

Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici

in cc Segreteria Tecnica

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- dal 1° luglio 2023 ha acquisito efficacia il nuovo Codice dei Contratti Pubblici, il D.lgs. 36/2023, che ha abrogato il precedente, il D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- ai sensi dell'art. 225, comma 8, D.Lgs. 36/2023, per le procedure di affidamento riguardanti investimenti pubblici finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR, si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le disposizioni di cui al DL 77/2021, convertito con modificazioni dalla legge 108/2021, e quelle del decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018;
- limitatamente agli interventi finanziati, in tutto o in parte, con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, si applicano fino al 30.06.2024, salvo che sia previsto un termine più' lungo, le disposizioni di cui agli articoli 1, 2, ad esclusione del comma 4, 3, 5, 6, 8 e 13 del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120;
- della Circolare esplicativa del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 12.07.2023, recante regime giuridico applicabile agli affidamenti relativi a procedure afferenti alle opere PNRR e PNC successivamente al 1° luglio 2023 – Chiarimenti interpretativi e prime indicazioni operative, che conferma la specialità sia delle disposizioni derogatorie al d.lgs. 50/2016 introdotte ai sensi del dl. 77/2021 per le opere PNRR e assimilate, sia dei

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

direttore.generale@polito.it

\\03-PROCEDURE NEGOZiate\04_CALOS\2023\2023_11_03_VT_RDA_1100_MICROSCOPIO RAMAN PNRR\AGGIUDICAZIONE



VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- rinvii al medesimo decreto legislativo e ai relativi atti attuativi operati dallo stesso, i cui effetti vengono espressamente fatti salvi anche successivamente al 1° luglio 2023;
- con Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) n. 128 del 21 giugno 2022 è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale "Infrastructures for Energy TRAnSition aNd Circular Economy @EuroNanoLab (acronimo iENTRANCE@ENL - IR0000027)", presentata in risposta all'Avviso pubblico n. 3264 del 28/12/2021 del MUR per la presentazione di proposte progettuali per "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per la Ricerca (PNRR), Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;
 - la proposta progettuale, di durata pari a 30 mesi, è stata presentata dal Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), congiuntamente al Politecnico di Torino (POLITO), all'Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica (INRIM), alla Sapienza Università di Roma, all'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (UNIBO) e all'Università degli Studi di Roma Tre, quali soggetti co-proponenti;
 - l'obiettivo della proposta progettuale iENTRANCE@ENL è quello di valorizzare l'eccellenza e la competitività italiana nell'affrontare la "transizione energetica" e l'"economia circolare" come sfide essenziali per garantire un futuro al pianeta, mediante la creazione di una nuova infrastruttura di ricerca integrata, interoperabile e multidisciplinare;
 - il progetto iENTRANCE@ENL mira a diventare la prima infrastruttura di ricerca di eccellenza europea in Italia con la missione di fornire la comunità scientifica con accesso a strutture per:
 - o nanomateriali per l'energia;
 - o processi e dispositivi per la produzione di energia verde, stoccaggio e gestione;
 - o caratterizzazione su micro e nanoscala;
 - o tecnologie per la realizzazione di dispositivi e sistemi.
 - nello specifico, il nodo di Torino composto da POLITO e INRIM sarà specializzato in tecnologie per la fabbricazione e il confezionamento di dispositivi innovativi per la produzione, lo stoccaggio, l'uso e la gestione dell'energia e per la fabbricazione e la calibrazione di array di sensori per la gestione dell'energia con tracciabilità primaria metrologica;
 - in particolare, l'acquisizione del bene di cui al presente affidamento è finalizzata a dare attuazione al progetto e quindi realizzare e/o potenziare l'infrastruttura di ricerca sul tema dei materiali, processi e dispositivi per la transizione energetica;
 - l'art. 47, comma 4 del D.L. 77/2021 il quale dispone che le stazioni appaltanti devono prevedere, nei bandi di gara, negli avvisi e negli inviti, specifiche clausole dirette all'inserimento, come requisiti necessari e come ulteriori requisiti premiali dell'offerta, di criteri
-



VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

orientati a promuovere l'imprenditoria giovanile, l'inclusione lavorativa delle persone disabili, la parità di genere e l'assunzione di giovani, con età inferiore a trentasei anni, e donne, posto che requisito necessario dell'offerta è l'aver assolto, al momento della presentazione dell'offerta stessa, agli obblighi di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68, e l'assunzione dell'obbligo di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari almeno al 30 per cento, delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;

- con Decreto del Direttore Generale n. 2760/2023 del 30.11.2023 è stata indetta, ai sensi dell'art.1, c.2 lett. b) del D.L 76/2020, 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. 3889658 del 05.12.2023) rivolta a tutti gli operatori economici iscritti alla categoria merceologica presente nel bando "Beni – Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio", nell'ambito della quale è attiva la fornitura oggetto di affidamento;
 - l'importo posto a base di gara è pari a € 185.500,00 (al netto dell'IVA) comprensivo di oneri per la sicurezza pari a zero;
 - entro il termine previsto dalla RDO per la presentazione delle offerte (h. 12,00 del giorno 08.01.2024, prorogato alle h.12,00 del 19.01.2024), è pervenuta una sola offerta da parte del seguente operatore economico: HORIBA ITALIA SRL PIVA 09041440158;
 - a seguito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del D. Lgs. n. 36/2023, nonché la sussistenza dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura in titolo, con Decreto del Direttore Generale n. 246/2024 del 25.01.2024 è stata disposta l'ammissione del concorrente alla fase successiva della procedura, comunicato allo stesso tramite Posta Certificata;
 - nella seduta del 12.12.23 e del 18.12.2023 il Seggio di Gara ha proceduto allo sblocco delle offerte tecniche. La documentazione presentata dal concorrente è risultata completa e conforme in quanto tutti i prodotti offerti hanno soddisfatto tutte le specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione nel capitolato;
 - la procedura è stata aggiudicata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art.1, comma 3 del D.L. n.76/2020;
 - è stata acquisita la dichiarazione resa dal RUP in relazione all'assenza di conflitto d'interesse nei confronti dell'operatore sopraindicato;
 - nella seduta del 06.02.2024 la Commissione Giudicatrice ha proceduto allo sblocco dell'offerta tecnica e ha ritenuto che quest'ultima soddisfi tutti i requisiti tecnici minimi previsti a pena di esclusione. L'operatore è stato ammesso alla fase successiva di valutazione dell'offerta tecnica con attribuzione dei punteggi tecnici premiali.
 - la commissione Giudicatrice dopo aver analizzato la Scheda tecnica n.3 DNSH ha ritenuto necessario richiedere all'operatore economico un chiarimento;
-



VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- dopo ripetuti solleciti, l'operatore economico Horiba Italia S.r.l. non ha prodotto ed inviato la scheda DNSH relativa alla workstation dedicata richiesta dalla Stazione Appaltante e rientrante nella fornitura, limitandosi solamente a fornire i datasheet relativi ai prodotti proposti (Monitor 27" e Tower MARCA DELL - File "dell-27-monitor-p2722h-datasheet" e "optiplex-7090-towers-spec-sheet");
- la Commissione Giudicatrice in data 09.04.2024, dopo aver analizzato quanto pervenuto, e rilevando che non risultava pervenuta la documentazione richiesta al DNSH relativa alla workstation, ma solo quella relativa alla restante attrezzatura, ha ritenuto pertanto di aggiudicare l'importo della fornitura del servizio decurtata dal costo della workstation;
- nella medesima seduta, la Commissione ha provveduto allo sblocco dell'offerta economica su MePA, caratterizzata dagli elementi sintetizzati nel prospetto seguente:

Operatore economico	Importo a base di gara oltre IVA	Ribasso % offerto	Prezzo Offerto oltre IVA
HORIBA ITALIA SRL	185.500,00 €	0	185.500,00 €

I punteggi risultanti dalla piattaforma MEPA sono riportati nel seguente prospetto:

Operatore economico	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio finale
HORIBA ITALIA SRL	70/100	30/100	100/100

- la Commissione chiude la seduta proponendo l'aggiudicazione della procedura in titolo per la sola strumentazione scientifica in favore dell'operatore Horiba Italia S.r.l.;
 - é stato chiesto successivamente all'operatore economico concorrente di quantificare, mediante invio di split prezzi, il valore della workstation proposta al fine di decurtarne l'importo dal totale dell'importo dell'offerta economica caricata a sistema, ai fini della stipula contrattuale;
 - alla luce del mancato riscontro da parte dell'operatore economico, la Commissione, essendo l'operatore economico unico partecipante alla procedura, ha ritenuto opportuno richiedere al produttore della workstation proposta (DELL) una verifica del rispetto del principio DNSH dei prodotti proposti dall'operatore Horiba Italia S.r.l.;
 - il produttore della workstation DELL Technologies, in data 14.05.2024 ha comunicato a mezzo mail che i prodotti proposti tower OPTIPLEX 7090 e monitor P2722H rispondono ai principi del DNSH previsti nell'ambito degli acquisti su fondi PNRR, a condizione che non vengano modificate le configurazioni dei prodotti forniti che si evincono dalle schede tecniche fornite da casa madre;
 - la Commissione ha proceduto autonomamente alla verifica della dotazione della workstation di un'etichetta ambientale di tipo I direttamente dal sito TCO Certified
-



VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- (<https://tcocertified.com/>), come previsto al punto 2 della scheda DNSH, che elenca gli elementi di controllo da condurre per garantire il principio del DNSH;
- l'esito restituito dal sito TCO Certified – Product Finder (tool operativo per la ricerca del prodotto "marca e modello" (<https://tcocertified.com/product-finder/>) è stato positivo: è stato riscontrato il possesso e la rispondenza dei prodotti DELL proposti da Horiba Italia S.p.A. dell'etichetta ambientale di tipo I e pertanto, come previsto dalla scheda DNSH stessa, per tutti gli altri elementi di controllo non è necessaria ulteriore verifica;
 - la Commissione Giudicatrice a valle degli ulteriori approfondimenti ha rilevato la conformità della workstation ai requisiti richiesti dalla Scheda DNSH ed ha proposto pertanto di procedere all'aggiudicazione in favore della società Horiba Italia S.r.l. per la fornitura completa (attrezzatura scientifica microscopio RAMAN e workstation dedicata) per un importo totale di € 185.500,00.

Considerato che

- la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici e che l'aggiudicazione è immediatamente efficace a seguito della positiva verifica in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto all'art. 17 c. 5 del D. lgs.n.36/2023;
- si è provveduto all'acquisizione da parte dell'operatore economico dei dati necessari all'individuazione del titolare effettivo di cui al citato D. Lgs. 231/2007 e alla verifica della predetta indicazione, previa acquisizione d'ufficio della visura camerale, individuando il titolare effettivo in base al cd. criterio residuale di cui alle citate Linee Guida emanate con circolare MEF 30/2022;
- nei confronti della società Horiba Italia S.r.l. si è proceduto alla verifica in merito al possesso dei requisiti di ordine generale richiesti dalla lettera di invito ai fini della partecipazione alla procedura e che la stessa si è conclusa positivamente. Pertanto, nulla osta all'affidamento della fornitura all'operatore economico citato.

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. Lgs. 36/2023 del 31 marzo 2023 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", in particolare art. 17 c. 5 e c. 8, art. 18, art. 50 c.1 lett. b), art. 94, art. 95, art. 108 c.3;
 - 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;
-



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) n. 128 del 21 giugno 2022;
- il Decreto del Direttore Generale n. 2760/2023 del 30.11.2023, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- il Decreto del Direttore Generale n. 246/2024 del 25.01.2024 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 09.04.2024 e confermata in data 15.05.2024;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art 17 c. 5 del D. Lgs. n. 36/2023, la procedura in oggetto in favore della società Horiba Italia S.r.l. per un importo complessivo di aggiudicazione pari a euro 185.500,00 IVA esclusa;
- di dare atto che la presente procedura è conforme a quanto previsto dall'art. 47 del D.L. 77/2021 in tema di pari opportunità di genere / generazionali e inclusione lavorativa;
- di autorizzare la stipula del contratto, ai sensi dell'art. 18 del D. Lgs. n. 36/2023, previa acquisizione della documentazione prescritta ai fini della sua sottoscrizione.

Il diritto di accesso agli atti del procedimento potrà essere esercitato, ai sensi dell'art. 35 e dell'art. 36 del D. Lgs. 36/2023.

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

f.to: Vincenzo Tedesco



**Politecnico
di Torino**

Data: 23/05/2024 08:20:06 GMT