

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

AVVISO DI INTERPELLO AI SENSI DELL'ART. 114 C.6 D.LGS. 36/2023 RIVOLTO AI DIPENDENTI TECNICI DI CENTRALI DI COMMITTEMENTO O DI ALTRE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE PER LO SVOLGIMENTO DELL' INCARICO DI DIREZIONE LAVORI PER LA "REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE IDROGENO PER LABORATORIO DI RICERCA DI VIA CICOGNANI N°5/7 A FORLÌ" - FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU ATTRAVERSO IL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ITALIANO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - INVESTIMENTO 1.4 "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES" - AVVISO D. D. 3138 DEL 16/12/2021 RETTIFICATO CON D.D. 3175 DEL 18/12/2021 - BANDO CN - MOBILITY - "SUSTAINABLE MOBILITY CENTER (CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE)" - CODICE PROPOSTA CN00000023 - CUP J33C22001120001 - SPOKE 2 - FINANZIATO CON DECRETO N. 1033 DEL 17/06/2022"- IMPORTO DEI LAVORI € 130.000,00.

LA DELEGATA DEL DIRIGENTE

RICHIAMATA la delibera del Consiglio d'Amministrazione del 30/01/2024 Punto ODG 10/04, con la quale, a fronte dell'imminente cessazione dal servizio della dirigente ATES, dott.ssa Evarita D'Archivio, per fare fronte alla situazione contingente e non prevista, al fine di assicurare la continuità gestionale dell'Area nelle more della conclusione della procedura di reclutamento del nuovo dirigente ATES, il Consiglio di Amministrazione ha individuato il Direttore Generale, dott.ssa Sabrina Luccarini, quale dirigente ad interim di ATES;

VISTA la delega di funzioni dirigenziali, ai sensi dell'art. 17, comma 1-bis del D. Lgs. n. 165/2001, Prot. n. 61632 Rep. n. 1533 del 4/03/2024 all'Arch. Anna Vecchi - Cat. EP - Area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, in servizio presso l'Area Tecnica Edilizia e Sostenibilità, con decorrenza dal 4 marzo 2024 fino alla nomina del nuovo dirigente ATES;

VISTO che il Ministero dell'Università e della Ricerca - MUR, con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16/12/2021, integrato con Decreto Direttoriale n. 3175 del 18/12/2021, ha emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il "Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca- Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.4 finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;

CONSIDERATO che l'Ateneo di Bologna, con i DD.RR. Rep. nn. 217, 218, 219, 221 e 222/22, ratificati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22/02/2022, ha approvato la partecipazione ai 5 (cinque) Centri Nazionali (CN) dedicati alla ricerca di frontiera relativa a differenti ambiti tecnologici, tra cui nello specifico il Bando CN - Mobility - "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile)" - codice proposta CN00000023 - CUP J33C22001120001;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 1031 del 17/06/2022, con il quale il MUR ha concesso il finanziamento al progetto al quale l'Università di Bologna partecipa, di cui all'Avviso D. D. 3138 del 16/12/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 "Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni

nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.4 – Bando CN – Mobility - "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile)" - codice proposta CN00000023 – CUP J33C22001120001;

VISTO che nell'ambito del progetto suindicato verrà realizzato l'intervento denominato "Realizzazione di impianto di stoccaggio e distribuzione idrogeno per laboratorio di ricerca di Via Cicognani n°5/7 a Forlì" – «Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU» nell'ambito del PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR);

RICHIAMATO il proprio provvedimento Prot.n. 159656 del 07/06/2024 rep. n. 3518-2024 dal quale risulta la nomina in qualità di Responsabile Unico del Progetto in relazione all'intervento "Realizzazione di impianto di stoccaggio e distribuzione idrogeno per laboratorio di ricerca di Via Cicognani n°5/7 a Forlì" - Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU attraverso il Ministero dell'Università e della Ricerca italiano nell'ambito del PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "Campioni nazionali di R&S" su alcune key enabling technologies" – Avviso D. D. 3138 del 16/12/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 – Bando CN – Mobility - "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile)" - codice proposta CN00000023 – CUP J33C22001120001 – Spoke 2 - finanziato con Decreto n. 1033 del 17/06/2022" dell'ing. Francesca Gardini Area dei Funzionari - Settore tecnico – informatico, in servizio presso ATES - Area Tecnica, Edilizia e Sostenibilità;

CONSIDERATO che ai fini della realizzazione del suindicato intervento edilizio, si rende, tra l'altro, necessario procedere con il servizio professionale di direzione lavori;

VISTO l'art. 114 c. 6 del D.Lgs. 36/2023 in base al quale le amministrazioni aggiudicatrici affidano l'attività di direzione dei lavori ai propri dipendenti e in mancanza ai dipendenti di centrali di committenza o di altre amministrazioni pubbliche, previo apposito accordo ai sensi dell'articolo 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241, o intesa o convenzione di cui all'articolo 30 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267 e solo qualora le amministrazioni non dispongano delle competenze o del personale necessario ovvero nel caso di lavori complessi o che richiedano professionalità specifiche, l'incarico è affidato con le modalità previste dal codice;

VISTA l'indagine esplorativa, effettuata a mezzo avviso al personale tecnico interno intesa a verificare la possibilità che l'incarico in oggetto potesse essere eseguito all'interno degli uffici, sulla base delle esperienze, professionalità e carichi di lavoro degli eventuali soggetti interessati;

CONSIDERATO che l'indagine di cui sopra ha avuto esito negativo;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 114 c. 6 del D.Lgs. 36/2023 è necessario verificare in subordine la disponibilità dei dipendenti delle centrali di committenza o di altre amministrazioni pubbliche ad espletare l'attività di direzione lavori, previo apposito accordo ai sensi dell'articolo 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241;

DATO ATTO che lo svolgimento dell'attività di direzione lavori in oggetto sarà compensata esclusivamente con la quota dell'incentivo tecnico di cui all'art. 45 del D.lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici", come individuata dal regolamento di questa Università emanato con Decreto Rettorale n° 1601 del 12/11/2023 per un importo lordo di euro 561,60;

ACCERTATO che nel quadro economico relativo al suddetto progetto sono previste le relative somme necessarie per il conferimento dell'incarico di direzione lavori in oggetto;

CONSIDERATO la necessità di approvare l'atto relativo all'avviso di interpello rivolto ai dipendenti di centrali di committenza o di altre amministrazioni pubbliche per lo svolgimento del suddetto incarico costituito dal seguente documento, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- Avviso di interpello per incarico D.L. (allegato n. 1)

QUANT'ALTRO RITENUTO E CONSIDERATO

DISPONE

ARTICOLO 1 – di approvare l'avviso di interpello (allegato n. 1) rivolto ai dipendenti tecnici delle centrali di committenza o di altre amministrazioni pubbliche per lo svolgimento dell'incarico di direzione lavori in relazione all'intervento per "Realizzazione di impianto di stoccaggio e distribuzione idrogeno per laboratorio di ricerca di Via Cicognani n°5/7 a Forlì" - Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU attraverso il Ministero dell'Università e della Ricerca italiano nell'ambito del PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "Campioni nazionali di R&S" su alcune key enabling technologies" – Avviso D. D. 3138 del 16/12/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 – Bando CN – Mobility - "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile)" - codice proposta CN00000023 – CUP J33C22001120001 – Spoke 2 - finanziato con Decreto n. 1033 del 17/06/2022" - importo dei lavori € 130.000,00 - ai sensi dell'art. 114 c. 6 del D.lgs. 36/2023;

ARTICOLO 2 – di pubblicare per un periodo di 7 giorni naturali e consecutivi il suddetto avviso sul profilo del committente al seguente link: <https://unibo.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>

LA DELEGATA DEL DIRIGENTE ATES
F.to digitalmente Arch. Anna Vecchi

Allegati:

1) Avviso di interpello per incarico D.L.