



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Centro Interdipartimentale di Ricerca sulle Digital Humanities DHMoRe

IL DIRETTORE DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA SULLE DIGITAL HUMANITIES - DHMORE

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n.165, in particolare l'art. 7;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di progetti di ricerca;

VISTO che, in relazione a quanto previsto dalla circolare del Direttore Generale prot. n. 25223 del 15.12.2015, occorre verificare la presenza all'interno dell'Università della professionalità richieste dalle esigenze di cui sopra;

VISTO il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, in particolar modo persegue l'obiettivo specifico di fornire un sostegno finanziario che consenta agli Stati membri di raggiungere i traguardi e gli obiettivi delle riforme e degli investimenti stabiliti nei loro piani per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, n. 10160/21 e notificato all'Italia dal Segretariato Generale del Consiglio con nota LT 161/21, del 14 luglio 2021;

VISTO il Regolamento (UE, Euratom) 2018/1046 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 luglio 2018 che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, (UE) n. 1301/2013, (UE) n. 1303/2013, (UE) n. 1304/2013, (UE) n. 1309/2013, (UE) n. 1316/2013, (UE) n. 223/2014, (UE) n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'impresa", Investimento 1.3 "Partenariati estesi a Università, Centri di Ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca", che promuove la creazione di almeno 10 e fino a un massimo di 14, Partenariati estesi alle università, agli enti pubblici di ricerca e a soggetti pubblici e privati altamente qualificati, su scala nazionale, per il finanziamento di progetti di ricerca fondamentale e/o applicata caratterizzati da un approccio fortemente interdisciplinare; le attività dei consorzi organizzati in una struttura di governance di tipo Hub&Spoke, mirano a rafforzare le filiere della ricerca a livello nazionale e a promuovere la partecipazione ai programmi europei e alle sfide global;

CONSIDERATO che l'oggetto della selezione non sostituisce le spese nazionali correnti ed è addizionale e complementare al sostegno fornito nell'ambito di altri programmi e strumenti dell'Unione;

VISTO l'art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il Principio di non arrecare un danno significativo ("DNSH - Do no significant harm"), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Centro Interdipartimentale di Ricerca sulle Digital Humanities DHMoRe

recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTI i principi trasversali del PNRR previsti dal Regolamento (EU) 2021/241, in particolare il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio della parità di genere, il principio di protezione e valorizzazione dei giovani e il principio di superamento dei divari territoriali;

VISTI gli indicatori comuni disciplinati dal Regolamento delegato 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021 che rappresentano indicatori quantitativi, comuni a tutti gli Stati Membri, relativi agli obiettivi del Recovery and Resilience Facility (RRF) in ciascuno dei sei pilastri del RRF di cui all'art. 3 del Regolamento 2021/241, in particolar modo quelli associati alla misura finanziata dal PNRR;

VISTI i principi generali dell'attività amministrativa di cui all'art. 1 della Legge 241/90;

VISTO che Decreto Direttoriale n. 1549 del 11/10/2022 il Ministero dell'Università e della Ricerca, con risorse a valere sull'Avviso Decreto Direttoriale 15 marzo 2022 n. 341, in attuazione dell'investimento 1.3, finanziato dall'Unione Europea - NEXTGenerationEU - nell'ambito della Missione 4 Componente 2 del PNRR, ha finanziato con 115.900.000 € la creazione del Partenariato Esteso codice PE00000018 denominato "Growing Resilient, Inclusive and Sustainable" (di seguito GRINS), nell'ambito del quale l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna è leader degli Spoke 0 "Piattaforma dati e trasferimento della conoscenza" e Spoke 2 "Settore pubblico: disegno delle politiche e performance";

VISTO che l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, con provvedimento del Direttore Generale Prot. N. 69130 dell'11/03/2024, Rep. N. 1679/2024, in qualità di leader degli Spoke 0 e Spoke 2 ha inteso dare attuazione ai "bandi a cascata" previsti dal progetto di Partenariato Esteso GRINS - codice PE00000018, Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - nell'ambito della Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 del PNRR, finanziando Progetti di Ricerca e Sviluppo coerenti con le aree di specializzazione scientifico-tecnologica di GRINS e con gli obiettivi specifici di R&S che lo Spoke ha individuato e descritto nell'allegato 3 del bando citato;

CONSIDERATO che con Provvedimento del Direttore Generale Rep. n. 3540/2024 Prov. n. 0161000 del 10/06/2024 dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, l'Università degli Studi e Reggio Emilia - Centro Interdipartimentale di Ricerca sulle Digital Humanities - DHMoRe - è stata ammessa al finanziamento con il progetto dal titolo "Ottimizzazione di processi di lettura automatica delle fonti per la storia economica, sociale e culturale dell'Italia contemporanea - READ-ME", e relativo atto d'obbligo del 20/06/2024, per un importo di euro 200.000, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - CUP J33C22002910001;

VISTO che il Centro deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti del progetto di ricerca "READ-ME Ottimizzazione di processi di lettura automatica delle fonti per la storia economica, sociale e culturale dell'Italia contemporanea" nell'ambito del Bando a Cascata emanato dall'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, rif. D.D. Prot. N. 69130 dell'11/03/2024, Rep. N. 1679/2024, relativo al Programma GRINS - PE00000018 - Spoke 0 e Spoke 2 - PNRR - Missione 4 Componente 2, Investimento 1.3 "Partenariati estesi a Università, Centri di Ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca" - Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - CUP J33C22002910001, progetto di cui è responsabile scientifico il prof. Matteo Al Kalak;

VISTO che il Centro ritiene necessario avvalersi di una figura particolarmente esperta nell'ambito del suddetto progetto;

VISTA la determina del Prot n. 316759 del 19/11/2024 Rep. n. 3566/2024 che dispone di procedere in assenza di delibera per motivi di urgenza;

VISTO l'atto Prot. n. 317072 del 19/11/2024 Rep. n. 3575/2024 con cui è stata indetta una procedura di interpello, per l'attribuzione di n. 01 incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Centro Interdipartimentale di Ricerca sulle Digital Humanities DHMoRe

del progetto di ricerca "READ-ME Ottimizzazione di processi di lettura automatica delle fonti per la storia economica, sociale e culturale dell'Italia contemporanea" nell'ambito del Bando a Cascata emanato dall' Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, rif. D.D. Prot. N. 69130 dell'11/03/2024, Rep. N. 1679/2024, relativo al Programma GRINS - PE00000018 - Spoke 0 e Spoke 2 – PNRR – Missione 4 Componente 2, Investimento 1.3 "Partenariati estesi a Università, Centri di Ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca" - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – CUP J33C22002910001 progetto di cui è responsabile scientifico il prof. Matteo Al Kalak.

VISTO che il termine di presentazione delle domande da parte del personale interno interessato al predetto incarico era stato fissato al 22.11.2024;

VISTO che entro il predetto termine non sono state presentate domande da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo di questa Università;

ATTESTA

che la procedura di interpello per l'attribuzione di n. 01 incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca "READ-ME Ottimizzazione di processi di lettura automatica delle fonti per la storia economica, sociale e culturale dell'Italia contemporanea" nell'ambito del Bando a Cascata emanato dall' Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, rif. D.D. Prot. N. 69130 dell'11/03/2024, Rep. N. 1679/2024, relativo al Programma GRINS - PE00000018 - Spoke 0 e Spoke 2 – PNRR – Missione 4 Componente 2, Investimento 1.3 "Partenariati estesi a Università, Centri di Ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca" - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – CUP J33C22002910001 progetto di cui è responsabile scientifico il prof. Matteo Al Kalak, bandito con atto Prot. n. 317072 del 19/11/2024 Rep. n. 3575/2024,

ha avuto esito negativo per mancanza di domande pervenute entro il termine del **22.11.2024** da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo dipendente di questa Università.

Non essendosi rinvenuta all'interno dell'Università di Modena e Reggio Emilia la professionalità prevista dal predetto interpello, si provvederà a indire una procedura selettiva pubblica.

Il Direttore del Centro
Prof. Matteo Al Kalak