

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ISTITUZIONE DI N. 4 BORSE DI STUDIO SUL PROGETTO PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA"– CUP C43C22001630001 FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE – CODICE UNIVOCO INVESTIMENTO: PNC-E.3 MI-0117 TEMI N. 1,2,3,4 DAL TITOLO : "ITALIAN NETWORK OF EXCELLENCE FOR ADVANCED DIAGNOSIS" DA DESTINARE ALLA SC MEDICINA - EMOSTASI E TROMBOSI.

Decreto del Direttore Generale n. 2489 del 06.10.2023

ART. 1 – AVVISO di SELEZIONE

Ai sensi del Regolamento approvato con Deliberazione Consiliare n. 99 del 22.7.2020 la Fondazione IRCCS intende attribuire n. 4 borse di studio da destinare alla SC Medicina – Emostasi e Trombosi come segue:

Borsa n. 1

Progetto e temi	PROGETTO PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA"– CUP C43C22001630001 FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE – CODICE UNIVOCO INVESTIMENTO: PNC-E.3 MI-0117 TEMA N.1
Titolo Progetto	"ITALIAN NETWORK OF EXCELLENCE FOR ADVANCED DIAGNOSIS"
Obiettivo del progetto	<p>L'iniziativa INNOVA sosterrà la comunità di ricerca nel campo delle scienze della vita che opera all'interno del sistema sanitario e accademico nazionale attraverso azioni mirate che daranno impulso alla ricerca traslazionale e all'ecosistema dell'innovazione per le principali malattie umane (neurologiche, cardiovascolari, degenerative, vascolari, infiammatorie, disturbi metabolici e cancro).</p> <p>L'obiettivo principale è rendere disponibile un gran numero di biomarcatori fenotipici e genetici coinvolti sia a livello vascolare sia nel danno d'organo e sviluppare una piattaforma integrata e avanzata basata su molecole e immagini, fornendo così nuovi strumenti per la prevenzione, la diagnosi precoce, lo sviluppo di nuovi farmaci e il monitoraggio dei farmaci nelle malattie umane, secondo i principi della medicina personalizzata e di precisione. Si intende innanzitutto attuare un cambiamento diagnostico convalidando i biomarcatori e i percorsi coinvolti nelle malattie non trasmissibili, con particolare attenzione a quelle con diagnosi difficili, scarsa risposta terapeutica e prognosi.</p> <p>La piattaforma avanzata multidisciplinare INNOVA combinerà le tecnologie digitali con i metodi wet per la raccolta di dati di alta qualità, favorendo così la</p>

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

	fornitura di strumenti diagnostici avanzati ai sistemi sanitari pubblici e privati e ai ricercatori. La digitalizzazione e la condivisione dei dati consentiranno inoltre di utilizzare l'intelligenza artificiale per la definizione di linee guida e percorsi diagnostici avanzati in diverse patologie.
Attività di ricerca prevista	La risorsa sarà impegnata nello studio di emostasi, fibrinolisi, interazioni statiche e dinamiche tra plasma ed elementi figurativi ematici, attivazione del microcircolo anche mediante profilo delle microparticelle e dei NETs, infiammazione/complemento.
Requisiti specifici di accesso	Laurea magistrale in Scienze Biologiche, Biotecnologie mediche/farmaceutiche/industriali/molecolari o equipollenti/ affini
Eventuali criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> - Competenze di ricerca scientifica nell'ambito di studi di biochimica con particolare conoscenza di metodiche di laboratorio per lo studio di emostasi, infiammazione e immunità - Capacità di organizzazione e comunicazione dei dati scientifici - buona conoscenza della lingua inglese
Importo (complessivo lordo)	€ 79.166,67=
Durata (in mesi)	38 mesi

Borsa n. 2

Progetto e temi	PROGETTO PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" – CUP C43C22001630001 FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE – CODICE UNIVOCO INVESTIMENTO: PNC-E.3 MI-0117 TEMA N.2
Titolo Progetto	"ITALIAN NETWORK OF EXCELLENCE FOR ADVANCED DIAGNOSIS"
Obiettivo del progetto	<p>L'iniziativa INNOVA sosterrà la comunità di ricerca nel campo delle scienze della vita che opera all'interno del sistema sanitario e accademico nazionale attraverso azioni mirate che daranno impulso alla ricerca traslazionale e all'ecosistema dell'innovazione per le principali malattie umane (neurologiche, cardiovascolari, degenerative, vascolari, infiammatorie, disturbi metabolici e cancro).</p> <p>L'obiettivo principale è rendere disponibile un gran numero di biomarcatori fenotipici e genetici coinvolti sia a livello vascolare sia nel danno d'organo e sviluppare una piattaforma integrata e avanzata basata su molecole e immagini, fornendo così nuovi strumenti per la prevenzione, la diagnosi precoce, lo sviluppo</p>

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

	<p>di nuovi farmaci e il monitoraggio dei farmaci nelle malattie umane, secondo i principi della medicina personalizzata e di precisione. Si intende innanzitutto attuare un cambiamento diagnostico convalidando i biomarcatori e i percorsi coinvolti nelle malattie non trasmissibili, con particolare attenzione a quelle con diagnosi difficili, scarsa risposta terapeutica e prognosi.</p> <p>La piattaforma avanzata multidisciplinare INNOVA combinerà le tecnologie digitali con i metodi wet per la raccolta di dati di alta qualità, favorendo così la fornitura di strumenti diagnostici avanzati ai sistemi sanitari pubblici e privati e ai ricercatori. La digitalizzazione e la condivisione dei dati consentiranno inoltre di utilizzare l'intelligenza artificiale per la definizione di linee guida e percorsi diagnostici avanzati in diverse patologie.</p>
Attività di ricerca prevista	La risorsa sarà dedicata alla preparazione di campioni per analisi OMICHE, prevalentemente di Next generation sequencing (NGS) tramite esecuzione di controlli qualitativi, allestimento libraries e caricamento su sequenziatori NGS
Requisiti specifici di accesso	Laurea magistrale in Biotecnologie del Farmaco o equipollenti/affini
Eventuali criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza in: - tecniche di colture cellulari primarie - tecniche di analisi epigenetiche e relativa preparazione del campione - preparazione di librerie per NGS - preparazione di campioni e gestione dello strumento nCounter Nanostring - conoscenza della lingua inglese
Importo (complessivo lordo)	€ 77.083,33=
Durata (in mesi)	37 mesi

Borsa n. 3

Progetto e temi	PROGETTO PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA"– CUP C43C22001630001 FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE – CODICE UNIVOCO INVESTIMENTO: PNC-E.3 MI-0117 TEMA N. 3
Titolo Progetto	"ITALIAN NETWORK OF EXCELLENCE FOR ADVANCED DIAGNOSIS"
Obiettivo del progetto	L'iniziativa INNOVA sosterrà la comunità di ricerca nel campo delle scienze della vita che opera all'interno del sistema sanitario e accademico nazionale attraverso azioni mirate che daranno impulso alla ricerca traslazionale e all'ecosistema dell'innovazione per le principali malattie umane (neurologiche, cardiovascolari, degenerative, vascolari, infiammatorie, disturbi metabolici e cancro).

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

	<p>L'obiettivo principale è rendere disponibile un gran numero di biomarcatori fenotipici e genetici coinvolti sia a livello vascolare sia nel danno d'organo e sviluppare una piattaforma integrata e avanzata basata su molecole e immagini, fornendo così nuovi strumenti per la prevenzione, la diagnosi precoce, lo sviluppo di nuovi farmaci e il monitoraggio dei farmaci nelle malattie umane, secondo i principi della medicina personalizzata e di precisione. Si intende innanzitutto attuare un cambiamento diagnostico convalidando i biomarcatori e i percorsi coinvolti nelle malattie non trasmissibili, con particolare attenzione a quelle con diagnosi difficili, scarsa risposta terapeutica e prognosi.</p> <p>La piattaforma avanzata multidisciplinare INNOVA combinerà le tecnologie digitali con i metodi wet per la raccolta di dati di alta qualità, favorendo così la fornitura di strumenti diagnostici avanzati ai sistemi sanitari pubblici e privati e ai ricercatori. La digitalizzazione e la condivisione dei dati consentiranno inoltre di utilizzare l'intelligenza artificiale per la definizione di linee guida e percorsi diagnostici avanzati in diverse patologie.</p>
Attività di ricerca prevista	<p>La risorsa sarà impiegata in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gestione del progetto da un punto di vista organizzativo - relazione con molteplici collaboratori/partner; - relazione con gli stakeholders interni/esterni; - monitoraggio dell'avanzamento delle attività e verifica della conformità al workplan di progetto; - recap di proposte tecniche e relative presentazioni; - redazione di report di attività
Requisiti specifici di accesso	Laurea Triennale in Scienze Biologiche o equipollenti/affini
Eventuali criteri di valutazione	<p>Sarà valutata pregressa esperienza in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gestione di progetti complessi con molteplici collaboratori/partner; - conoscenze in ambito project management (WBS, Gantt); - ottime doti organizzative, capacità di sintesi e di problem solving - ottima conoscenza della lingua inglese; - ottima conoscenza pacchetto office (word, Excel, powerpoint); - eventuale laurea magistrale
Importo (complessivo lordo)	€ 88.666,67=
Durata (in mesi)	38 mesi

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

Borsa n. 4

Progetto e temi	PROGETTO PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" – CUP C43C22001630001 FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE – CODICE UNIVOCO INVESTIMENTO: PNC-E.3 MI-0117 TEMA N.4
Titolo Progetto	"ITALIAN NETWORK OF EXCELLENCE FOR ADVANCED DIAGNOSIS"
Obiettivo del progetto	<p>L'iniziativa INNOVA sosterrà la comunità di ricerca nel campo delle scienze della vita che opera all'interno del sistema sanitario e accademico nazionale attraverso azioni mirate che daranno impulso alla ricerca traslazionale e all'ecosistema dell'innovazione per le principali malattie umane (neurologiche, cardiovascolari, degenerative, vascolari, infiammatorie, disturbi metabolici e cancro).</p> <p>L'obiettivo principale è rendere disponibile un gran numero di biomarcatori fenotipici e genetici coinvolti sia a livello vascolare sia nel danno d'organo e sviluppare una piattaforma integrata e avanzata basata su molecole e immagini, fornendo così nuovi strumenti per la prevenzione, la diagnosi precoce, lo sviluppo di nuovi farmaci e il monitoraggio dei farmaci nelle malattie umane, secondo i principi della medicina personalizzata e di precisione. Si intende innanzitutto attuare un cambiamento diagnostico convalidando i biomarcatori e i percorsi coinvolti nelle malattie non trasmissibili, con particolare attenzione a quelle con diagnosi difficili, scarsa risposta terapeutica e prognosi.</p> <p>La piattaforma avanzata multidisciplinare INNOVA combinerà le tecnologie digitali con i metodi wet per la raccolta di dati di alta qualità, favorendo così la fornitura di strumenti diagnostici avanzati ai sistemi sanitari pubblici e privati e ai ricercatori. La digitalizzazione e la condivisione dei dati consentiranno inoltre di utilizzare l'intelligenza artificiale per la definizione di linee guida e percorsi diagnostici avanzati in diverse patologie.</p>
Attività di ricerca prevista	Analisi bioinformatiche, linguaggi di programmazione, analisi matematiche
Requisiti specifici di accesso	Laurea triennale in Bioinformatica o equipollenti/affini
Eventuali criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> -Competenze di ricerca scientifica nell'ambito di studi di genomica/trascrittomica - Conoscenza di linguaggi di programmazione e di modelli matematici - Conoscenza di principi di bioinformatica e statistica - Capacità di organizzazione e comunicazione di dati scientifici - Ottima conoscenza della lingua inglese
Importo (complessivo lordo)	€ 126.666,67=

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

Durata (in mesi)	38 mesi
-------------------------	---------

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione alla selezione e dovranno essere specificatamente indicati nella domanda stessa, pena esclusione.

In analogia alle procedure concorsuali i titoli di studio conseguiti all'estero saranno considerati validi requisiti di ammissione purché riconosciuti equipollenti o equivalenti ad uno dei titoli di studio italiani, dagli Organi Competenti ai sensi della normativa vigente in materia. Le equipollenze devono sussistere alla data di scadenza del bando.

A tal fine, nella domanda di partecipazione devono essere indicati, a pena di esclusione gli estremi del provvedimento di equipollenza del titolo di studio posseduto a quello italiano richiesto dal bando.

In alternativa, entro la data di scadenza per la presentazione delle domande, deve essere allegata la prova (copia dell'accettazione o avviso di ricevimento della raccomandata A/R o ricevuta di consegna PEC o numero di protocollo in ingresso presso le Amministrazioni competenti) dell'avvio di procedimento di equipollenza/equivalenza presso il Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca e la Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Funzione Pubblica.

I candidati che abbiano avviato la procedura di cui sopra, saranno ammessi con riserva alla selezione per la borsa di studio subordinatamente alla presentazione del provvedimento di equipollenza/equivalenza del titolo di studio posseduto a quello italiano richiesto dal presente bando, pena la decadenza, prima dell'immissione in servizio.

ART. 2 –INCOMPATIBILITA' E CONFLITTO DI INTERESSI

La borsa di studio comporta l'onere di esclusività e pertanto il titolare non può svolgere altre attività presso Enti o soggetti pubblici o privati.

Cause di incompatibilità:

- Titolari di un altro incarico presso la Fondazione IRCCS;
- Titolari di trattamento di pensione di qualunque tipo;
- Titolari di un contratto di ricerca, borsa di studio, assegno di qualunque tipo;
- Titolari con grado di parentela o affinità fino al secondo grado compreso con il Responsabile di Struttura /Servizio cui afferisce la borsa di studio, o con il Direttore del relativo Dipartimento, ovvero con il Direttore Generale, Scientifico, Sanitario o Amministrativo o con un componente del Consiglio di Amministrazione della Fondazione IRCCS;
- Titolare di altro rapporto di impiego;

Considerata la natura stessa delle borse di studio, non possono essere assegnate borse di studio per periodi superiori ad un triennio alla medesima persona.

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

ART. 3 – MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

I candidati in possesso dei requisiti sopra indicati possono presentare domanda, utilizzando l'apposito modello allegato al presente bando o disponibile sul sito internet della Fondazione, indirizzata alla SC Gestione e Sviluppo Risorse Umane della Fondazione IRCCS:

✓ a mezzo PEC, in un unico file in formato PDF, con dimensione massima pari a 30 MB - da inoltrarsi al seguente indirizzo: concorsi@pec.policlinico.mi.it.

Faranno fede la data e l'ora di spedizione della PEC.

entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 13 OTTOBRE 2023

Alla domanda dovrà essere allegata, per ciascuna selezione, pena esclusione, ricevuta comprovante l'avvenuto pagamento dell'importo di € 15.00, non rimborsabili, quale contributo di partecipazione alle spese di selezione da effettuarsi tramite il Portale dei Pagamenti PagoPa di Regione Lombardia dell'Ente: <https://pagamentinlombardia.servizirl.it/mypay4/cittadino/home> indicando come causale "Tassa borsa di studio".

La domanda di ammissione alla selezione, redatta su carta semplice, dovrà contenere:

a) nome, cognome, domicilio e recapito telefonico;

b) luogo e data di nascita;

e, pena l'esclusione:

c) dichiarazioni in merito alla cittadinanza (sono ammessi i cittadini italiani, salve le equiparazioni stabilite dalle Leggi vigenti, o i cittadini di uno dei paesi dell'Unione Europea; sono ammessi altresì i familiari di cittadini comunitari, non aventi la cittadinanza di uno Stato membro che siano titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente.

Sono altresì ammessi i cittadini di Paesi terzi che siano titolari di permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo (art. 9 del D.Lgs. 25.7.1998 n. 286) rilasciato dallo Stato Italiano, o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria, e passaporto in corso di validità o altro documento equipollente;

d) dichiarazioni su condanne penali riportate o su procedimenti penali in corso.

Alla domanda, dovranno essere allegati:

1) titolo/i di studio o certificazioni utili alla selezione/i cui si applica, o dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà come da modello allegato attestante il possesso dello stesso;

2) copia del documento di identità in corso di validità;

3) ricevuta del versamento della tassa di partecipazione all'avviso in parola;

4) curriculum vitae datato e firmato;

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

- 5) eventuali titoli qualificanti richiesti in relazione alla specificità della borsa stessa;
- 6) elenco delle pubblicazioni (**suddivise in inerenti e non inerenti al tema della ricerca**) e dei documenti presentati;
- 7) copia del codice fiscale;
- 8) dichiarazione di presa visione dell'informativa e consenso al trattamento dei dati;

La mancata presentazione dei documenti di cui ai sopraelencati punti 1), 2) e 3) comporta l'esclusione dalla selezione in parola.

ART. 4 – COMPENSI

La borsa di studio darà diritto a un compenso complessivo per il periodo indicato da pagarsi in rate mensili posticipate previo benessere del responsabile di struttura.

ART. 5 – MODALITA' di SELEZIONE, COMMISSIONE GIUDICATRICE, NOMINA del VINCITORE e AFFIDAMENTO dei COMPITI

La selezione dei candidati avviene ad opera di apposita Commissione esaminatrice, costituita ai sensi dell'art. 6.5 del Regolamento.

La SC Gestione e Sviluppo Risorse Umane preliminarmente verifica il possesso da parte dei candidati del titolo di studio richiesto dal bando di partecipazione alla selezione e dispone l'immediata esclusione dei candidati che non ne risultino in possesso dandone comunicazione agli interessati.

La Commissione verifica che non sussistano elementi di incompatibilità tra essi e i candidati, a' sensi degli art. 51 e 52 del codice di procedura civile in quanto applicabili, nonché le situazioni di incompatibilità di cui agli artt. 35, co. 3, lett. e) e 35 bis del D.L.vo 30.3.2001, n. 165.

La selezione sarà operata secondo il giudizio attribuito dalla Commissione Esaminatrice, disponendo di un punteggio complessivo di **100 punti** così ripartiti:

a) 40 punti per la valutazione dei titoli e nello specifico:

- | | |
|--|----------|
| - Titoli accademici e di studio | 10 punti |
| - Pubblicazioni e titoli scientifici | 20 punti |
| - Curriculum Formativo e professionale | 10 punti |

b) 60 punti per il colloquio valutativo

Il colloquio valutativo è finalizzato all'accertamento dell'idoneità di ciascun candidato al progetto formativo e all'approfondimento dei contenuti del curriculum formativo - professionale.

Il conseguimento dell'idoneità alla selezione è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza espressa in termini numerici di almeno 42/60.

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

Nel caso in cui si debba procedere all'affidamento della borsa di studio a candidati che abbiano conseguito parità di punteggio nella selezione, si assegnerà detta borsa al candidato anagraficamente più giovane.

I candidati che hanno presentato domanda di partecipazione e ammessi all'avviso di selezione, saranno convocati all'espletamento del colloquio valutativo, a mezzo di posta elettronica, ovvero mediante avviso pubblicato sul sito internet aziendale indirizzo: www.policlinico.mi.it sezione "Lavora con noi".

Coloro che non si presenteranno al previsto colloquio nelle date e orari fissati, saranno automaticamente esclusi dalla presente procedura.

ART. 6 – AFFIDAMENTO BORSA DI STUDIO, SUA FORMALIZZAZIONE E GRADUATORIA

Conclusa la selezione, con provvedimento del Direttore Generale viene attribuita la borsa di studio, specificando il nominativo del titolare, con pubblicazione sul sito istituzionale della Fondazione IRCCS.

La suddetta pubblicazione varrà ad ogni effetto quale notifica ai candidati sia in merito all'ammissione che della posizione ottenuta in graduatoria.

La graduatoria ha durata di validità corrispondente alla durata della borsa di studio oggetto del bando.

In caso di necessità, motivatamente rappresentata dal relativo Responsabile, l'utilizzo della graduatoria è consentito per l'attribuzione di borse di studio aventi ad oggetto attività affini a quelle di cui alla graduatoria da utilizzare.

La Fondazione IRCCS si riserva la facoltà di revocare la selezione in oggetto, dandone tempestivamente notizia agli interessati senza l'obbligo di comunicarne i motivi e senza che gli stessi possano avanzare pretese e diritti di sorta.

Al candidato che risulterà vincitore verrà trasmessa dalla SC Gestione e Sviluppo Risorse Umane comunicazione ufficiale in forma scritta circa l'assegnazione della borsa riportante la data di decorrenza della stessa.

Il vincitore dovrà frequentare la struttura interessata rispettando la data di decorrenza prestabilita, in caso contrario decadrà dalla borsa assegnata.

L'eventuale cessazione anticipata della borsa di studio rispetto alla scadenza naturale prevista dovrà essere notificata dal titolare dell'attività di ricerca alla SC Gestione e Sviluppo Risorse Umane, nonché al Responsabile di Struttura/Servizio interessato con un termine di preavviso pari a 15 giorni.

Se la cessazione della borsa in essere avviene senza il rispetto del termine di cui sopra verrà operata la trattenuta pari ai giorni di mancato preavviso.

L'assegnatario della borsa di studio è tenuto a:

- a) iniziare la propria attività presso la Fondazione IRCCS alla data prestabilita;

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

- b) frequentare con impegno e diligenza e contribuire materialmente e intellettualmente al conseguimento degli obiettivi del progetto di ricerca oggetto della borsa e della Struttura, secondo le indicazioni del Responsabile del Progetto;
- c) partecipare a corsi o seminari ove specificatamente indicato dalla Direzione Scientifica;
- d) osservare le norme interne della Struttura e della Fondazione IRCCS e rispettare le disposizioni previste sulla politica per il comportamento in servizio nonché quelle disposte al Codice Etico e Comportamentale di Fondazione IRCCS;
- e) rispettare le norme o procedure di sicurezza impartite dal Responsabile della Struttura e del Responsabile del Progetto ovvero previste all'interno della Fondazione IRCCS;
- f) trattare secondo le disposizioni normative in materia di protezione dei dati personali (Regolamento Europeo n. 679/2016, D.Lgs. n.196/2003 come successivamente integrato e modificato dal D.Lgs. N. 101/2018 nonché qualsiasi altra normativa per tempo applicabile) tutti i dati e le informazioni apprese nel corso dell'attività e a farne uso esclusivamente nei limiti delle finalità della borsa di studio;
- g) relazionare regolarmente al Responsabile della Struttura e al Responsabile del Progetto di ricerca sui progressi relativamente al progetto di ricerca cui prende parte;
- h) un mese prima della data di scadenza della borsa, il borsista è tenuto a presentare alla Direzione Scientifica una relazione sull'attività svolta nel periodo di formazione, asseverata dal Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca e dal Responsabile di Struttura.

ART. 7 – COPERTURA ASSICURATIVA E PREVIDENZIALE

Il godimento della borsa non dà luogo a rapporto di impiego, non dà diritto ad alcun trattamento previdenziale, né alla valutazione ai fini economici e giuridici di carriera, salvo quanto previsto ai fini concorsuali dalla normativa applicata in base all'atto aziendale dell'Istituto.

Senza che ciò possa in alcun caso configurare sotto l'aspetto giuridico un rapporto di lavoro di natura subordinata, al mero fine di rilevare la presenza fisica del titolare della borsa di studio presso le strutture della Fondazione, anche fini assicurativi, quest'ultimo sarà dotato di un tesserino magnetico da utilizzare, all'inizio ed al termine della propria attività di ricerca, sui timbratori ubicati al presidio/padiglione presso il quale si reca.

ART. 8 – NORMA FINALE

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento alle vigenti previsioni normative e regolamentari aziendali.

La presentazione della domanda di ammissione costituisce autorizzazione al trattamento dei dati nella medesima indicati, per le finalità di gestione della procedura, ai sensi di quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 (regolamento generale sulla protezione dei dati).



Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA" CUP C43C22001630001

Finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" -

Codice univoco investimento: PNC-E.3.

Per eventuali chiarimenti gli interessati potranno rivolgersi alla SC Gestione e Sviluppo Risorse Umane di questa Fondazione IRCCS dal lunedì al venerdì dalle ore 10,00 alle ore 12,00 - tel. 025503 2023/8311.

Milano, 06.10.2023

FONDAZIONE IRCCS
CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO
II DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(Dott. Fabio Agrò)

