







BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 5 (CINQUE) BORSE DI STUDIO POST LAUREAM PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI STUDIO E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PON "FURTHER – FUTURE RIVOLUZIONARIE TECNOLOGIE PER VELIVOLI PIÙ ELETTRICI" CUP D36C18000980005 COD. ID. ARS01_01283 – DI CUI È RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. ING. F. CUPERTINO

SCADENZA: 28/06/2021 ORE 12:00

II DIRETTORE GENERALE

VISTA la Legge n. 168/1989 e s.m.i.;

VISTA la Legge n. 245/1990 e s.m.i. ed in particolare l'art. 8;

VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175 del

14.03.2019;

VISTO l'art. 4 della Legge n. 210 del 3.7.1998 e s.m.i.;

VISTA la Legge n. 240/2010 e s.m.i. e in particolare l'art. 18;

VISTA la nota prot. n. 15181 del 26/04/2021, trasmessa dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI) all'Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di studio, con la quale è stata inviata la documentazione strumentale all'avvio della procedura selettiva per l'attribuzione di n.1 borsa post

lauream (posizione A);

NISTA nota prot. n. 9643 – VI/3 del 09/04/2021con la quale il prof. David NASO, in qualità di Responsabile di U.R./O.R./W.P. del Progetto di Ricerca PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01_01283 Responsabile Scientifico Prof. Francesco CUPERTINO, ha chiesto di procedere all'emissione di un avviso di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 (una) borsa di studio post-lauream, nell'ambito del predetto progetto, per una spesa complessiva di € 8.000,00 (ottomila/00), a valere sui fondi del progetto in epigrafe;

VISTO il D.D.D. N. 86 del 26/05/2021 con cui il Direttore del DEI ha autorizzato:

- l'avvio della procedura selettiva, per titoli e colloquio, di cui alla richiesta formulata dal Prof. David Naso;
- la spesa complessiva di € 8.000,00 (euro ottomila/00) a valere sulle pertinenti voci di costo che trova copertura finanziaria sulle disponibilità rivenienti









dal Progetto PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01 01283".

VISTA la nota prot. n. 15464 del 31/05/2021, trasmessa dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI) all'Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di studio, con la quale è stata inviata la documentazione strumentale all'avvio della procedura selettiva per l'attribuzione di n.3 borse post lauream (posizione B);

VISTA nota prot. n. 15182 - VI/3 del 26/05/2021con la quale il prof. David NASO, in qualità di Responsabile di U.R./O.R./W.P. del Progetto di Ricerca PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01 01283 Responsabile Scientifico Prof. Francesco CUPERTINO, ha chiesto di procedere all'emissione di un avviso di selezione pubblica per l'affidamento di n. 3 (tre) borse di studio post-lauream, nell'ambito del predetto progetto, per una spesa complessiva di € 19.200,00 (diciannovemiladuecento/00), a valere sui fondi del progetto in epigrafe; **VISTO**

il D.D.D. N. 93 del 28/05/2021 con cui il Direttore del DEI ha autorizzato:

- l'avvio della procedura selettiva, per titoli e colloquio, di cui alla richiesta formulata dal Prof. David Naso;
- la spesa complessiva di € 19.200,00 (euro diciannovemiladuecento/00), pari ad € 6.400,00 (seimilaquattrocento/00) per ciascuna borsa, a valere sulle pertinenti voci di costo che trova copertura finanziaria sulle disponibilità rivenienti dal Progetto PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01 01283".

VISTA la nota prot. n. 16567 del 10/06/2021, trasmessa dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI) all'Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di studio, con la quale è stata inviata la documentazione strumentale all'avvio della procedura selettiva per l'attribuzione di n.1 borsa post lauream (posizione C);

VISTA la nota prot. n. 16423– VI/3 del 08/06/2021 con la quale il prof. Saverio Mascolo, in qualità di Responsabile di U.R./O.R./W.P. del Progetto di Ricerca PON "FURTHER - Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01 01283 Responsabile Scientifico Prof. Francesco CUPERTINO, ha chiesto di procedere all'emissione di un avviso di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 (una) borsa di studio post-lauream, nell'ambito del predetto progetto, per una spesa complessiva di € 6.700,00 (seimilasettecento/00), a valere sui fondi del progetto in epigrafe;

VISTO il D.D.D. N. 101 del 09/06/2021 con cui il Direttore del DEI ha autorizzato:

2 di 12









- l'avvio della procedura selettiva, per titoli e colloquio, di cui alla richiesta formulata dal Prof. David Naso;
- la spesa complessiva di € 6.700,00 (euro seimilasettecento/00) a valere sulle pertinenti voci di costo che trova copertura finanziaria sulle disponibilità rivenienti dal Progetto PON "FURTHER Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01 01283".

TENUTO CONTO che la procedura selettiva in parola, per titoli e colloquio, prevede che la prova orale si svolga in modalità esclusivamente telematica;

VISTA

la nota del Settore Affari Generali – Ufficio del protocollo, prot. n.7139/2020 del 9 marzo 2020, in cui è indicato che, per la circostanza straordinaria della diffusione virologica COVID-19, la documentazione a mezzo posta di qualsiasi genere di documento è sospeso e il Politecnico di Bari accetterà soltanto comunicazioni a mezzo PEC o a mezzo mail ordinaria;

ACCERTATA dal Dipartimento la relativa copertura finanziaria sulle risorse rivenienti dal citato progetto, a valere sulle pertinenti voci di costo del Bilancio Unico di Ateneo–DEI, es. fin. 2021;

DECRETA

ART. 1 – È indetto un concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 5 (*cinque*) borse *post-lauream*, finalizzate allo svolgimento di attività di studio e ricerca sui seguenti temi:

POSIZIONE A: n.1 borsa "Studio di modelli discreti basati su microcontrollore e FPGA"

In particolare, il beneficiario della borsa di studio avrà il compito di studiare modelli discreti innovativi implementati su microcontrollore ed FPGA.

Per tale posizione il Responsabile delle attività Prof. David Naso.

POSIZIONE B: n.3 borse "Studio di algoritmi di controllo e moduli software per sistemi di controllo distribuito immune ai guasti"

In particolare, i beneficiari delle borse di studio avranno il compito di studiare ed implementare algoritmi di controllo e moduli software necessari per la realizzazione di un sistema di controllo distribuito immune ai guasti utilizzando tecniche innovative per la diagnostica predittiva.

Per tale posizione il Responsabile delle attività Prof. David Naso.









POSIZIONE C: n.1 borsa "Algoritmi e protocolli per la diagnostica predittiva"

In particolare, il beneficiario della borsa di studio avrà il compito di studiare algoritmi e protocolli per la diagnostica di guasti mediante CANBUS.

Per tale posizione il Responsabile delle attività Prof. Saverio Mascolo.

I beneficiari dovranno presentare relazioni mensili e finali sull'attività svolta.

La durata della borsa di cui alla posizione A è di n.5 (cinque) mesi e potrà essere rinnovata fino ad un ulteriore periodo massimo di 5 (cinque) mesi.

La durata delle borse di cui alle posizioni B e C è di n. 4 (quattro) mesi e potrà essere rinnovata fino ad un ulteriore periodo massimo di 4 (quattro) mesi.

<u>Le attività dovranno, comunque, essere concluse entro la data di scadenza del progetto, prevista per il 30/10/2021</u>.

Ai soli fini della rendicontazione, l'impegno orario è stimato in:

- 1. n. 625 ore per la borsa di cui alla POSIZONE A;
- 2. n. 480 ore per le borse di cui alla POSIZIONE B;
- 3. n. 500 ore per la borsa di cui alla POSIZIONE C.

Il conferimento della borsa ha lo scopo di perseguire, nel rispetto della tempistica prescritta, gli obiettivi di cui al Progetto PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01_01283" di cui il Prof. David Naso ed il Prof. Saverio Mascolo sono Responsabili di U.R./O.R./W.P. ed il Prof. Francesco Cupertino è Responsabile Scientifico.

ART. 2 – L'importo complessivo per l'erogazione delle borse è determinato in € 33.900,00 (trentatremilanovecento/00).









Per la borsa di cui alla POSIZIONE A l'importo è pari a € 8.000,00 (ottomila/00).

Per le <u>borse di cui alla POSIZIONE B</u>, l'importo è pari a € 6.400,00 (seimilaquattrocento/00) ciascuna.

Per <u>la borsa di cui alla POSIZIONE C</u> l'importo è pari a € 6.700,00 (seimilasettecento/00).

Alle borse di cui al presente bando, giusta previsione di cui all'art. 4, comma 3, della Legge 210/1998, si applicano le disposizioni in materia di agevolazioni fiscali di cui all'articolo 4 della legge 476/1984 (Risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n. 120/E del 22 novembre 2010).

La borsa verrà erogata in rate mensili posticipate, previa attestazione di regolarità dell'attività svolte da parte del richiedente, Responsabile delle attività, Prof. David Naso e controfirmata dal Responsabile Scientifico, Prof. Francesco Cupertino per le borse di cui alle posizioni A e B, dal Prof. Saverio Mascolo controfirmata dal Responsabile Scientifico, Prof. Francesco Cupertino per la borsa di cui alla posizione C.

La spesa complessiva per l'erogazione della borsa graverà sui fondi rivenienti dal Progetto PON "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP D36C18000980005 Cod. Id. ARS01_01283", a valere sulle pertinenti voci di costo del Bilancio Unico di Ateneo-DEI, es-fin. 2021.

Le attività dei borsisti consistono nello sviluppo di attività di apprendimento ancorché finalizzate allo sviluppo della ricerca. Pertanto, il contributo mensile erogato non remunera un'attività lavorativa.

ART. 3 – Per l'attribuzione della **borsa di cui alla posizione A**, a pena di esclusione, si richiedono, i seguenti **requisiti di ammissione**:

- a. età non inferiore a 18 anni;
- b. cittadinanza italiana o di altro Stato membro dell'Unione Europea;
- c. godimento dei diritti civili e politici;
- d. non aver riportato condanne penali passate in giudicato, né avere procedimenti penali in corso che impediscano ai sensi delle vigenti disposizioni, la costituzione di rapporto di lavoro con la Pubblica Amministrazione;
- e. di non avere, ai fini dell'ammissione alla selezione, un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al Dipartimento che ha richiesto l'avvio









della procedura selettiva ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari;

f. Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O.

Per l'attribuzione delle <u>borse di cui alla posizione B</u>, a pena di esclusione, si richiede, oltre al possesso dei requisiti di ammissione di cui alle succitate lettere dalla a) alla e), il seguente requisito: f. Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O.

Per l'attribuzione della **borsa di cui alla posizione C**, a pena di esclusione, si richiede, oltre al possesso dei requisiti di ammissione di cui alle succitate lettere dalla a) alla e), il seguente requisito:

f. Laurea triennale

ART. 4 – Per la partecipazione al concorso costituiscono, inoltre, **requisiti preferenziali**, non richiesti a pena di esclusione i seguenti.

Borsa di cui alla posizione A

- 1. Conoscenze nel campo della programmazione di microcontrollori ed FPGA;
- 2. Conoscenze relative alle tecniche di modellazione di eventi discreti;
- 3. Conoscenze in ambiente Matlab/Simulink;
- 4. Conoscenza della lingua inglese.

Borse di cui alla posizione B

- 1. Conoscenze nel campo delle tecniche di controllo distribuito;
- 2. Conoscenze nel campo dell'implementazione di moduli software per la realizzazione di sistemi di controllo distribuito;
- 3. Conoscenze e metodi di implementazione di algoritmi per diagnostica predittiva;
- 4. Conoscenze in ambiente Matlab/Simulink;
- 5. Conoscenza della lingua inglese.

Borsa di cui alla posizione C

- 1. Conoscenze relative alle tecniche di implementazione su moduli hardware di modelli per diagnostica di guasti;
- 2. Conoscenze protocollo CANBUS;
- 3. Conoscenza della lingua inglese.









ART. 5 – Le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere redatte in carta semplice, secondo lo schema allegato al presente Avviso di selezione (*Allegato 1*), e <u>dovranno pervenire</u>, <u>entro il termine perentorio delle ore 12:00 del giorno 28.06.2021</u> indirizzate al Direttore Generale del Politecnico di Bari – Settore Risorse Umane – Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di studio, nella seguente modalità: a mezzo **posta elettronica certificata** esclusivamente all'indirizzo politecnico.di.bari@legalmail.it.

Il candidato dovrà indicare nell'oggetto della mail la seguente dicitura:

"LC_B44 – Bando n. 5 borse post-lauream - Domanda per borsa posizione _____ -Progetto
FURTHER, Resp. Cupertino/Naso/Mascolo – Scadenza 28.06.2021 ore 12:00".

Al riguardo si segnala che, nell'ambito dell'iniziativa "Solidarietà digitale" promossa dal Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione, è possibile attivare gratuitamente indirizzi di posta elettronica certificata.

Il canale prescelto della posta certificata per l'inoltro della domanda potrà essere utilizzato da questa Amministrazione nel prosieguo dell'*iter* concorsuale per eventuali comunicazioni.

Al candidato che risulti vincitore, anche qualora sia l'unico partecipante alla presente procedura selettiva, non potranno conferirsi cumulativamente le borse.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente Avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate nel presente bando.

I candidati devono allegare:

- a. autocertificazione del possesso del titolo di studio conseguito, utilizzando i modelli allegati (All. 1);
- b. curriculum vitae et studiorum, in conformità al modello europeo debitamente datato e sottoscritto;
- c. fotocopia di un documento di identità in corso di validità debitamente sottoscritto;
- d. pubblicazioni ed altri titoli, in originale o autocertificazione resa utilizzando i modelli allegati (All. 2 ed All. 3);
- e. elenco delle pubblicazioni e dei titoli che si intendono presentare ai fini della partecipazione alla presente selezione.

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 40 del DPR 445/2000 e s. m. i: "Le certificazioni rilasciate dalla pubblica amministrazione in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e









utilizzabili solo nei rapporti tra privati. Nei rapporti con gli organi della pubblica amministrazione e i gestori di pubblici servizi i certificati e gli atti di notorietà sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni di cui agli articoli 46 e 47", che potranno, quindi, essere rese utilizzando i modelli allegati al presente Avviso.

Per i titoli redatti in lingua straniera è data facoltà alla Commissione, di cui all'art. 6 del presente bando di concorso, di richiedere all'interessato la relativa traduzione.

Non saranno prese in considerazione le domande che non contengano le dichiarazioni richieste e alle quali non sia allegata la prescritta documentazione.

Le stesse modalità previste nei commi precedenti per i cittadini italiani si applicano ai cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea.

Ai fini del Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196, l'Amministrazione si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato. Tali dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al concorso di che trattasi.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità nel caso di inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte del candidato o in caso di mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi.

ART. 6 – Costituiscono motivi d'esclusione d'ufficio:

- la ricezione della domanda oltre i termini di cui all'art. 5;
- l'omessa indicazione, nell'oggetto del messaggio di posta elettronica, della dicitura di cui all'art. 5;
- la mancata sottoscrizione della domanda;
- l'assenza dei requisiti indicati nell'art. 3.

In ogni momento potrà essere disposta l'esclusione dalla selezione per le predette motivazioni.

ART. 7 – Il concorso è per titoli e colloquio.

La valutazione sarà effettuata da un'apposita Commissione Giudicatrice nominata dal Direttore Generale.









I criteri di valutazione saranno adottati dalla Commissione esaminatrice prima di prendere visione della documentazione presentata dai candidati.

La Commissione disporrà di un numero complessivo di n. 100 punti, di cui n. 40 punti per la valutazione dei titoli e n. 60 punti per la valutazione del colloquio.

Quanto ai titoli, detti punti verranno attribuiti come segue:

Con riferimento alla **borsa di cui alla posizione A:**

- a. fino a 30 punti per il voto di laurea;
- b. fino a 10 punti per eventuali altri titoli valutabili posseduti;

Con riferimento alle **borse di cui alla posizione B:**

- a. fino a **30 punti** per il voto di laurea;
- b. fino a 10 punti per eventuali altri titoli valutabili posseduti;

Con riferimento alla **borsa di cui alla posizione C:**

- a. fino a 20 punti per il voto di laurea;
- b. fino a **20 punti** per eventuali altri titoli valutabili posseduti.

Il candidato è idoneo se ottiene una valutazione complessiva di almeno n. 70/100.

Il colloquio si svolgerà in modalità telematica, a mezzo dell'applicativo Microsoft TEAMS, scaricabile gratuitamente in rete.

La data del colloquio sarà comunicata con apposito Avviso, pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), nella sezione dell'Albo on-line.

La Commissione giudicatrice provvederà a calendarizzare l'evento per la data e l'ora indicate.

I candidati dovranno essere in possesso di una postazione da cui poter sostenere il colloquio, munita di webcam, indispensabile ai fini del riconoscimento, e provvista di microfono e casse audio.

Pena esclusione, il candidato dovrà essere presente alla prova telematica, munito di documento di identità valido agli effetti di legge.

La mancata presenza al colloquio sarà considerata come rinuncia alla selezione.









Al termine dei lavori, la Commissione provvederà a redigere le graduatorie di merito, una per ciascuna posizione messa a concorso, in ordine decrescente, secondo l'ordine del punteggio della votazione ottenuta da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e del colloquio.

Il Direttore Generale, con proprio decreto, approva gli atti del concorso e le graduatorie stesse e attribuisce le borse *post-lauream* nei limiti dei posti messi a concorso.

Del decreto viene data pubblicità sul sito istituzionale del Politecnico di Bari, sezione Albo on-line.

Il vincitore della borsa, ai fini della sottoscrizione del contratto, dovrà produrre al Settore Risorse Umane – Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e borse di studio, la seguente documentazione:

- 1. dichiarazione di accettazione della borsa di studio;
- 2. indicazioni delle modalità di pagamento della borsa da parte del Politecnico (n. di conto corrente e coordinate bancarie);
- 3. un *curriculum*, in conformità al modello europeo, in formato pdf, privo dei dati personali (in particolare, luogo e data di nascita, indirizzo dell'abitazione, numero di telefono personale, codice fiscale, sottoscrizione) in quanto il *curriculum* è destinato alla pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web istituzionale del Politecnico di Bari.

In caso di mancata sollecita presentazione della predetta documentazione, il vincitore del concorso sarà considerato rinunciatario e verrà dichiarato decaduto dal diritto di fruire della borsa di studio. Di conseguenza la borsa verrà attribuita al successivo candidato dichiarato idoneo.

In ogni caso, sia per rinuncia anticipata da parte del titolare della borsa di studio che per interruzione del contratto, si procederà, ove necessario, ad attribuire la stessa borsa mediante scorrimento della graduatoria.

La presente selezione sarà ritenuta valida anche in presenza di una sola domanda.

ART. 8 – Il Beneficiario può partecipare ad altri progetti di ricerca, coerenti con i contenuti scientifici del Progetto di cui al presente Avviso di selezione.

La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali. L'erogazione della borsa non integra un rapporto di lavoro essendo orientata ad attività di studio e ricerca nell'ambito del Programma di ricerca indicato.

La borsa di studio non può essere cumulata con assegni di ricerca e con altre borse di studio a qualsiasi titolo erogate. La borsa di studio è incompatibile con rapporti di lavoro dipendente anche









a tempo determinato, fatta salva la possibilità che il borsista venga collocato dal datore di lavoro in aspettativa senza assegni.

Il Politecnico provvederà alla copertura assicurativa per la responsabilità civile verso terzi, nonché alla copertura INAIL per eventuali infortuni.

ART. 9 – Le attività di studio e ricerca avranno decorrenza dalle date indicate in contratto.

I Beneficiari potranno frequentare in modo continuativo la struttura di ricerca interessata secondo le modalità fissate dal Responsabile Scientifico.

Per la borsa di cui al presente Avviso, sedi di riferimento per le attività di studio e ricerca sono i locali del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari.

I Beneficiari sono tenuti al rispetto degli obblighi, anche di condotta, previsti nel Codice Etico e di Comportamento e nel Piano Triennale di Prevenzione della corruzione 2021-2023 del Politecnico di Bari, nonché al rispetto di tutti i regolamenti e le norme di sicurezza adottati dal Politecnico, visionabili sul sito istituzionale del Politecnico di Bari: www.poliba.it.

L'erogazione della borsa potrà essere revocata in caso di violazione delle disposizioni di cui al predetto Codice Etico e di Comportamento e di cui al Piano Triennale di Prevenzione della corruzione 2021-2023 ovvero qualora il Beneficiario non svolga in modo regolare e continuativo l'attività oggetto della ricerca.

Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico e scientifico di cui il Beneficiario entri in possesso durante lo svolgimento dell'attività di ricerca, devono essere considerati riservati e, pertanto, non ne è consentito un uso per scopi diversi da quelli di formazione alla ricerca per i quali la borsa è conferita. Qualora il Beneficiario intenda pubblicare e/o comunicare i risultati delle ricerche ai quali abbia contribuito, deve preventivamente essere autorizzato, fermo restando l'obbligo di citare espressamente il Politecnico di Bari. I diritti di proprietà industriale e intellettuale derivanti dalle attività alle quali il borsista partecipa, saranno regolati secondo le disposizioni di legge ed i regolamenti del Politecnico in materia.

È a carico dei Beneficiari comunicare all'Amministrazione, l'eventuale rinuncia a detta borsa. I Beneficiari sono tenuti, in ogni caso, a presentare una relazione sulle attività fino a quel momento svolte.









ART. 10 – Eventuali differimenti dalla data di inizio o interruzione nel periodo di godimento della borsa verranno consentiti al vincitore compatibilmente con la normativa vigente e con le esigenze di cui al Progetto indicato nelle premesse.

ART. 11 – Per quanto non specificato nel bando, si fa riferimento alla normativa vigente in materia. Il presente bando sarà pubblicato sul sito del Politecnico di Bari al link: http://www.poliba.it/ nella sezione "Albo online". L'esito della selezione e le graduatorie finali saranno pubblicizzati con le stesse modalità.

Il Responsabile del Procedimento è la dott.ssa Luciana CAMPOBASSO – e-mail: luciana.campobasso@poliba.it.

Bari,

Il Direttore Generale (Dott. Sandro SPATARO)