

**D.D.D. 22/2022**

BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER SOLI TITOLI, VOLTO AL CONFERIMENTO DI N. 1 (UN) INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' DI "IMPLEMENTAZIONE E TEST DI TECNICHE DI CONTROLLO INNOVATIVE BASATE SU RETI NEURALI PER L'OTTIMIZZAZIONE ED IL CONTROLLO DI CONVERTITORI MULTILIVELLO PER AZIONAMENTI AD ALTA VELOCITÀ", NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PON "FURTHER - FUTURE RIVOLUZIONARIE TECNOLOGIE PER VELIVOLI PIÙ ELETTRICI" - CUP. D36C18000980005 - COD. ID. ARS01\_01283 -- RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. ING. FRANCESCO CUPERTINO - RESPONSABILE DI W.P. 3.6: PROF. ING. DAVID NASO

**SCADENZA: 31.01.2022 ORE 12:00**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE**

- 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** l'art. 409 n. 3, c.p.c.;
- VISTI** gli artt. 2222 e ss. del Codice civile;
- VISTO** il D.lgs. n. 165/2001 e ss.mm.ii;
- VISTO** l'art. 2, comma 4, del D.lgs. n. 15/06/2015, n. 81 e ss.mm.ii;
- VISTO** il D.lgs. n. 75/2017 e ss.mm.ii;
- VISTO** l'art. 1, comma 303, lett. a) della Legge 11 dicembre 2016, n. 232 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019", il quale dispone che, a decorrere dall'anno 2017 "...a) gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, stipulati dalle Università statali, non sono soggetti al controllo previsto dall'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della legge 14 gennaio 1994, n. 20";
- VISTA** la circolare n. 3/2016 del 01.02.2016 del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali;
- VISTA** la circolare n. 31207/VII-16 del 03.12.2019 diramata dal Direttore Generale del Politecnico di Bari;
- VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 265 del 20.4.2020;
- VISTO** il "Regolamento per la disciplina degli incarichi di lavoro autonomo del Politecnico di Bari", emanato con D.R. n. 311 del 27.07.2007;
- VISTA** la nota prot. n. 1342 del 19.01.2022 con cui il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (di seguito denominato "Dipartimento") ha inviato al Settore Risorse Umane - Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di studio la documentazione strumentale all'avvio della presente procedura, di seguito dettagliata;
- VISTA** la nota prot. n. 163-VI/3 del 04/01/2022, con la quale il Prof. David NASO ha chiesto di procedere all'avvio di una selezione pubblica, per soli titoli, volta al conferimento di n. 1 (un) incarico di collaborazione coordinata per una spesa complessiva di € 12.000,00 (dodicimila/00), al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali-assicurative a carico del collaboratore oltre che degli oneri previdenziali, assicurativi e IRAP a carico dell'Amministrazione, a valere sulle pertinenti voci di costo del Bilancio Unico di Ateneo - DEI, es. fin. 2022;
- VISTO** il D.D.D. n. 18/2022 del 17/01/2022 con il quale il Direttore del Dipartimento ha autorizzato:

- l'avvio della procedura selettiva, di cui alla succitata richiesta del Prof. David NASO;
- la spesa complessiva (lordo Ente) di € 12.000,00 (*dodicimila/00*) per l'attribuzione dell'incarico, a valere sulle disponibilità rivenienti dal Progetto di ricerca PON “*FURTHER – FUTURE Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici*” CUP. D36C18000980005 – Cod. Id. ARS01\_0128, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. F. Cupertino e Responsabile di W.P. 3.6 il Prof. D. Naso;

**VISTA** la circolare del Direttore Generale prot. n. 28788 del 30.11.2020 in tema di incarichi di lavoro autonomo *ex art. 7* del Decreto Legislativo n. 165/2001;

**VISTO** il vigente art. 1, comma 188 della Legge 23 dicembre 2005, n. 166, ai sensi del quale “...*per le università...sono fatte comunque salve le assunzioni a tempo determinato e la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa per l'attuazione di progetti di ricerca e di innovazione tecnologica, ovvero di progetti finalizzati al miglioramento di servizi anche didattici per gli studenti, i cui oneri non risultino a carico...del Fondo per il finanziamento ordinario...*” e che pertanto la spesa del contratto di cui al presente bando non soggiace al limite di spesa di cui all'art. 9, comma 28 del D.L. n. 78/2020 come convertito con Legge n. 122/2020;

**VISTA** la nota del Settore Affari Generali – Ufficio del protocollo, prot. n. 7139/20 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 sospesa e il Politecnico di Bari accetterà soltanto comunicazioni a mezzo PEC o a mezzo mail ordinaria;

**ACCERTATI** i presupposti di cui all'art. 7, comma 6, lett. a), b), c) e d), del Decreto Legislativo n. 165/2001 e ss. mm. e ii.;

**ACCERTATA** la relativa copertura finanziaria sulle disponibilità del Progetto di ricerca “*FURTHER – FUTURE Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici*” CUP. D36C18000980005 – Cod. Id. ARS01\_0128, a valere sulle pertinenti voci di costo del Bilancio Unico di Ateneo – DEI, es. fin. 2022;

#### **EMANA**

il seguente bando di selezione pubblica, per soli titoli, volto al conferimento di n. 1 (*un*) incarico individuale di collaborazione coordinata per lo svolgimento dell'attività di seguito specificata.

#### **Art. 1 – Oggetto del contratto**

La procedura di selezione, per soli titoli, è finalizzata ad individuare n. 1 (*un*) soggetto in possesso di preparazione qualificata, il quale sottoscriverà un contratto di collaborazione coordinata con il Politecnico di Bari e in coordinamento con lo stesso per lo svolgimento dell'attività di:

*“Implementazione e test di tecniche di controllo innovative basate su reti neurali per l'ottimizzazione ed il controllo di convertitori multilivello per azionamenti ad alta velocità”.*

In particolare, il collaboratore avrà il compito di implementare e testare nuove tecniche di controllo innovative basate su reti neurali e approcci adattativi da utilizzare per l'ottimizzazione di convertitori di potenza multilivello e dei relativi azionamenti ad alta velocità.

Il collaboratore dovrà produrre relazioni mensili e finali sull'attività svolta.

#### **Art. 2 – Specifiche e durata dell'incarico**

La collaborazione dovrà essere eseguita entro la data di scadenza del Progetto in epigrafe, prevista per il 30.04.2022 ed avrà decorrenza dalla data di sottoscrizione del contratto.

L'incarico di collaborazione sarà espletato in autonomia dal candidato selezionato il quale, in considerazione degli obiettivi da conseguire e del carattere coordinato della prestazione da svolgere, preventivamente



Politecnico  
di Bari

Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali  
Settore Risorse Umane  
Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di Studio



concordandone le modalità con il committente, potrà utilizzare anche i locali e le attrezzature messi a disposizione dal Politecnico.

Il vincitore della selezione svolgerà la propria prestazione lavorativa coordinando la stessa d'intesa con il Responsabile Scientifico del Progetto Prof. Francesco Cupertino e con il Responsabile di W.P. 3.6 richiedente l'incarico Prof. David Naso.

Il candidato selezionato non potrà svolgere attività in concorrenza con il committente né diffondere notizie e apprezzamenti attinenti ai programmi ed alle organizzazioni di esso né compiere atti in pregiudizio dell'attività del committente medesimo.

Il collaboratore è tenuto ad osservare le norme ed i regolamenti di sicurezza in vigore presso il Politecnico di Bari ed è altresì obbligato a prendere visione ed accettare le disposizioni contenute nel "Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Bari" e nel "Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza 2021-2023" (pubblicati sul sito istituzionale di Ateneo), uniformandosi agli obblighi di condotta previsti dagli stessi.

Inoltre, in ottemperanza a quanto disposto dall'articolo 53, comma 16 ter, del D.lgs. n. 165/2001, il collaboratore non deve aver concluso contratti di lavoro subordinato autonomo né aver attribuito incarichi a ex dipendenti del Politecnico che si trovino nella condizione di limitazione temporale della libertà negoziale, pena la nullità di tali contratti. Tale limitazione riguarda i dipendenti che, avendo esercitato, negli ultimi tre anni di servizio, poteri autoritativi o negoziali per conto del Politecnico di Bari, non possono svolgere, nei tre anni successivi alla cessazione del rapporto di pubblico impiego, attività lavorativa o professionale presso i soggetti privati destinatari dell'attività della pubblica amministrazione svolta attraverso i medesimi poteri. È fatto divieto ai soggetti privati destinatari dell'attività della pubblica amministrazione, che abbiano concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo o abbiano attribuito incarichi a ex dipendenti pubblici che si trovino nella suddetta condizione di limitazione temporale della libertà negoziale, di contrattare con le pubbliche amministrazioni per i successivi tre anni.

In nessun caso il contratto potrà generare un rapporto organico con l'Ente, né trasformarsi in assunzione a tempo determinato.

Sedi di riferimento per il coordinamento delle attività di cui al presente bando di selezione sono i locali messi a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI) del Politecnico di Bari.

### **Art. 3 – Corrispettivo**

La spesa complessiva per l'affidamento dell'incarico è pari a € 12.000,00 (*dodicimila/00*), comprensiva delle ritenute fiscali, previdenziali-assicurative a carico del collaboratore oltre che degli oneri previdenziali, assicurativi e IRAP a carico dell'Amministrazione.

Detta spesa trova integrale copertura finanziaria sulle disponibilità del Progetto di ricerca "FURTHER – Future Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici" CUP. D36C18000980005, Cod. Id. ARS01\_0128, a valere sulle pertinenti voci di costo del Bilancio Unico di Ateneo – DEI, es. fin. 2022.

Il pagamento avverrà in n. 3 rate posticipate, nei termini di legge, previa attestazione di regolare esecuzione da parte del Responsabile Scientifico del Progetto, Prof. Ing. F. Cupertino e del Responsabile Scientifico di W.P. 3.6, Prof. Ing. D. Naso.

Il suddetto contratto non dà luogo a trattamento di fine rapporto.

### **Art. 4 – Requisiti di ammissione e conoscenze richieste**

Per l'affidamento dell'incarico 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. non essere stato destituito o dispensato da impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;
- f. non essere stato dichiarato decaduto da impiego pubblico, ai sensi dell'art. 127 lettera d) del D.P.R. 10 gennaio 1957 n. 3, né licenziato o dichiarato decaduto per giusta causa ai sensi dell'art. 1, co. 61 della Legge n. 662/1996;
- g. di non avere, ai fini dell'ammissione alla selezione, un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI), il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari;
- h. possesso di Laurea Quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O. in Ingegneria dell'Automazione;
- i. possesso di esperienza comprovata nell'ambito delle attività oggetto della prestazione;
- j. possesso di esperienze comprovate nell'ambito delle tecniche di Controllo Ottimo, Controllo Adattativo e *Model Predictive Control*;
- k. conoscenza delle tecniche di implementazione e controllo su convertitori di potenza multilivello.

Costituiscono, inoltre, requisiti preferenziali non richiesti a pena di esclusione:

- a. conoscenza nel campo dell'identificazione di modelli matematici per sistemi di controllo automatico, e sulla progettazione di sistemi di controllo basati su modelli;
- b. conoscenza degli azionamenti elettrici e dell'elettronica di potenza e del relativo controllo di tali dispositivi attraverso architetture a microcontrollore;
- c. conoscenze ed esperienze di programmazione in ambiente Matlab/Simulink di sistemi di controllo e di ottimizzazione;
- d. conoscenze ed esperienze di validazione di algoritmi di controllo per l'elettronica di potenza mediante hardware *dSpace*;
- e. conoscenza nell'ambito della caratterizzazione delle macchine elettriche;
- f. conoscenza della lingua inglese.

I requisiti prescritti debbono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione della domanda di ammissione.

#### **Art. 5 – Domanda e termine**

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere redatte in carta semplice, secondo lo schema allegato al presente avviso di selezione (*Allegato A*) e dovranno pervenire, entro il termine perentorio del giorno **31.01.2022 alle ore 12:00**, indirizzate al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI), via Orabona, 4 – 70125 Bari, a mezzo posta elettronica certificata esclusivamente all'indirizzo [politecnico.di.bari@legalmail.it](mailto:politecnico.di.bari@legalmail.it).

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 candidato dovrà indicare nell'oggetto della mail il proprio nome e cognome e la seguente dicitura: **“C05\_LC – Domanda per n. 1 incarico di collaborazione PON FURTHER – Scadenza ore 12:00 del 31.01.2022”**.

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.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate nel presente bando.

**Il recapito della domanda e degli allegati rimane ad esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, non giunga a destinazione nel termine perentorio indicato.**

Nella domanda di ammissione il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dalla selezione (cfr. Art. 6 – Esclusione d'ufficio), quanto appresso specificato:

- a. il proprio nome e cognome, la data e il luogo di nascita;
- b. la residenza;
- c. la nazionalità di appartenenza;
- d. se cittadini italiani, il comune nelle cui liste elettorali risultano iscritti o i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- e. di non aver riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne riportate indicando gli estremi delle relative sentenze, anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziale (la dichiarazione va resa anche in assenza di condanne penali);
- f. di non essere stato destituito o dispensato da impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;
- g. di non essere stato dichiarato decaduto da impiego pubblico, ai sensi dell'art. 127 lettera d) del D.P.R. 10 gennaio 1957 n. 3, né licenziato o dichiarato decaduto per giusta causa ai sensi dell'art. 1, co. 61 della Legge n. 662/1996;
- h. di non avere, ai fini dell'ammissione alla selezione, un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI), il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari;
- i. il possesso dei titoli di studio richiesti dal presente bando, con specifica indicazione della data di conseguimento, dell'Istituto/Università presso cui sono stati conseguiti e della votazione riportata.
- j. Il possesso delle esperienze/conoscenze di cui alle lettere i-j-k di cui all'art. 4 del presente Avviso, opportunamente documentate.

I candidati di cittadinanza diversa da quella italiana dovranno dichiarare, inoltre:

- a. di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza, ovvero i motivi del mancato godimento dei diritti stessi.

Nella domanda di ammissione i candidati dovranno indicare altresì l'indirizzo presso il quale inoltrare tutte le comunicazioni relative alla selezione.

La domanda di partecipazione deve essere corredata di:

- a. un "*curriculum vitae et studiorum*", in conformità al modello europeo debitamente sottoscritto e datato dal candidato;
- b. originale o autocertificazione del titolo di studio, degli eventuali attestati professionali, di specializzazione e di servizio citati nel *curriculum* (ove si tratti di certificati rilasciati da Pubbliche Amministrazioni, dovranno essere prodotti dal candidato esclusivamente in autocertificazione, come di seguito specificato);
- c. elenco di tutti i titoli e documenti presentati, sottoscritto dal candidato;
- d. fotocopia di un documento di identità in corso di validità debitamente sottoscritto;

- e. elenco delle pubblicazioni;
- f. eventuali pubblicazioni che il candidato intende sottoporre alla Commissione Esaminatrice.

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 40 del D.P.R. n. 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 l'Allegato B.

I titoli ed i documenti di cui al precedente punto 2, ove non allegati in originale od in copia dichiarata conforme all'originale in base alla vigente normativa, possono essere comprovati sotto forma di autocertificazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, utilizzando lo schema di dichiarazione allegato al presente bando (Allegato B).

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

#### **Art. 6 – Esclusione d'ufficio**

Costituiscono motivi d'esclusione d'ufficio:

- la ricezione della domanda oltre i termini di cui all'art. 5;
- la mancata sottoscrizione della domanda;
- l'assenza dei requisiti indicati nell'art. 4.

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

#### **Art. 7 – Commissione esaminatrice**

La Commissione Esaminatrice è nominata dal Direttore del Dipartimento e sarà così composta:

1. un docente o un dirigente con funzioni di presidente;
2. un docente o un funzionario, di categoria non inferiore alla D, afferenti al progetto/programma di lavoro, o esperti del settore;
3. un docente o un funzionario, di categoria non inferiore alla D, anche con funzioni di segretario.

#### **Art. 8 – Criteri di valutazione**

La valutazione dei candidati in possesso dei requisiti di ammissione stabiliti nel presente Avviso consisterà nella valutazione dei titoli posseduti con riferimento all'incarico da svolgere, indicati all'art. 4 del presente Avviso.

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

Per il conferimento dell'incarico la Commissione disporrà di un numero complessivo di **100 punti**. Il punteggio sarà ripartito come segue:

- a. fino a **50 punti** per il voto di laurea;
- b. fino a **20 punti** per eventuali altri titoli valutabili;
- c. fino a **30 punti** per le eventuali esperienze specifiche acquisite circa le tematiche dell'incarico durante il percorso di studi o analoghe esperienze lavorative.

Il candidato è ritenuto idoneo se ottiene una valutazione complessiva di **70/100**.

#### **Art. 9 – Formazione della graduatoria. Nomina vincitore**

Al termine dei lavori, la Commissione provvederà a redigere una graduatoria, in ordine decrescente, secondo il punteggio ottenuto da ciascun candidato nella valutazione dei titoli.

Gli atti relativi alla selezione ed alla graduatoria di merito saranno approvati, con proprio provvedimento dal Direttore del Dipartimento, il quale, in osservanza della vigente normativa, dichiarerà quale vincitore il primo dei candidati utilmente collocato nella graduatoria di merito.

Del decreto di approvazione degli atti verrà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito istituzionale del Politecnico di Bari ([www.poliba.it](http://www.poliba.it)), nella sezione dell'Albo on-line.

Il vincitore della selezione sarà invitato a stipulare il relativo contratto.

Il vincitore della selezione, all'atto della stipula del contratto, sarà tenuto a produrre, tra l'altro, un curriculum, in conformità al modello europeo, in formato pdf/a, privo dei dati personali (in particolare: fotografia, 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 ossequio a quanto disposto dall'art. 15, c.1 lett. b) del D.lgs. n. 33/2013.

La graduatoria potrà essere utilizzata a scorrimento ove, per far fronte ad esigenze temporanee e urgenti, l'Amministrazione abbia necessità di profili aderenti a quello oggetto della presente selezione.

#### **Art. 11 – Trattamento dei dati personali**

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, relativi allegati e C.V., saranno trattati esclusivamente ai sensi del D.lgs. 30.06.2003 n. 196, così come modificato dal D.lgs. 10.08.2018 n. 101 e integrato dalle disposizioni del Regolamento UE 2016/679 (GDPR), per le finalità di gestione della presente procedura selettiva. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui alle sopra citate norme.

#### **Art. 12 – Disposizioni finali. Pubblicità.**

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando si fa riferimento a leggi e regolamenti vigenti. Il Politecnico si riserva di procedere all'affidamento dello stesso anche nel caso in cui pervenga o sia ritenuta valida una sola domanda.

Il Politecnico si riserva, altresì, la facoltà di non procedere alla stipula del contratto ovvero di differire la stipula qualora sussistano o intervengano motivi di pubblico interesse determinanti l'inopportunità del conferimento o la necessità di differirlo ovvero nel caso in cui tutte le domande non siano ritenute idonee a insindacabile giudizio della Commissione. Il Politecnico non procederà, comunque, al conferimento dell'incarico laddove intervengano disposizioni normative ostative al conferimento stesso.

L'incarico non verrà conferito al candidato che non abbia rispettato le disposizioni di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D.lgs. n. 165/2001.

Il prestatore è obbligato ad accettare le disposizioni contenute nel Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Bari, uniformandosi alle norme di condotta ivi previste. È, altresì, tenuto ad uniformarsi alle disposizioni di cui "Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza 2021-2023" del Politecnico.

Il Codice etico e di Comportamento ed il succitato Piano Triennale sono visionabili sul sito istituzionale del Politecnico di Bari: [www.poliba.it](http://www.poliba.it).

Il contratto si intenderà risolto di diritto in caso di violazione delle disposizioni di cui al Codice e del Piano Triennale ovvero qualora il prestatore non svolga in modo regolare e continuativo l'attività oggetto del contratto.

Il presente bando sarà pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari ([www.poliba.it](http://www.poliba.it)), nella sezione Albo on-line.

L'esito della selezione e la graduatoria finale saranno pubblicizzati con le stesse modalità.

Per ogni ulteriore informazione rivolgersi al Responsabile del Procedimento, dott. Luciana CAMPOBASSO, e-mail: [luciana.campobasso@poliba.it](mailto:luciana.campobasso@poliba.it) – tel.: 080 5963520.

Bari, li 20/01/2022



Il Direttore di Dipartimento  
(Prof. Ing. Gennaro BOGGIA)

