



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

**D.R. n. 98**

### IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTO il Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, emanato con Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165, relativo alle norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;
- VISTO il Decreto Ministeriale 4 ottobre 2000, relativo alla rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e definizione delle relative declaratorie, ai sensi dell'art. 2 del Decreto Ministeriale 23 dicembre 1999;
- VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché' delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 196 del 18/05/2011;
- ATTESO che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 22 della L. n. 240/2010, le Università e le Istituzioni di ricerca possono conferire, come previsto dal comma 7 del predetto articolo, assegni di ricerca sulla base di un importo minimo stabilito con Decreto del Miur;
- VISTO il Decreto Miur n. 102 del 09/03/2011, ai sensi del quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca è stato determinato in € 19.367,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante nonché dell'eventuale integrazione dell'indennità da corrispondere per il periodo di astensione obbligatoria per maternità, a carico dell'Università;
- CONSIDERATO pertanto che l'importo complessivo lordo, inclusa tale ultima indennità, relativo ad una annualità dell'assegno di ricerca, risulta pari ad € 24.718,41;
- VISTA la nota del MIUR prot. n. 2330 del 20.04.2011 che autorizza gli Atenei a bandire gli assegni di ricerca ai sensi delle nuove disposizioni di legge, applicando l'importo minimo previsto dal citato Decreto Ministeriale;
- VISTE le disposizioni in materia di astensione obbligatoria per maternità di cui al Decreto del ministro del Lavoro e della Previdenza Sociale del 12/07/2007, pubblicato nella G.U. 23/10/2007 n. 247;
- VISTE le disposizioni in materia di congedo per malattia di cui all'art. 1 co. 788 della L. 27/12/2006 n. 296 e ss. mm. ed ii;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari del 28 aprile 2000, che ha posto l'obbligo di effettuazione, da parte dei candidati che presentino domanda di partecipazione alle varie procedure concorsuali attivate da questo Ateneo, del versamento di una tassa;
- VISTA la delibera del S.A. del 20/07/2012 con cui si è stabilito di destinare l'importo di € 232.449,45, disponibile sul capitolo 10503 "Assegni di ricerca" del Bilancio di Ateneo per l'esercizio finanziario 2012, al finanziamento di n. 15 annualità di assegni di ricerca, articolate in n. 5 annualità "a totale carico dell'Ateneo", di cui all'art. 3 co.1 lett. a) del Regolamento, e n.10 annualità cofinanziate per il 50% dall'Ateneo, di cui all'art. 3 co. 1 lett. b) del Regolamento de quo, anche a fronte di proposte di attivazione di assegni di durata superiore all'anno;
- CONSIDERATO che, nella predetta seduta del 20/07/2012, il S.A. ha stabilito che i docenti titolari di



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

un finanziamento o di un cofinanziamento per assegni di ricerca, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lett. a) e b) del Regolamento, potranno usufruire dello stesso entro il termine di un anno dall'emissione del relativo bando. Decorso inutilmente tale termine, l'Amministrazione provvederà automaticamente al recupero a bilancio delle somme inutilizzate;

VISTE le proposte pervenute sino al 12/10/2012, relative all'attivazione di assegni di ricerca di cui all'art. 3 co. 1 lettere a) e b) del Regolamento;

VISTA la delibera del S.A. del 17/10/2012 di nomina della Commissione valutatrice ai sensi dell'art. 6 del citato Regolamento, incaricata di esaminare i progetti di ricerca presentati per l'attivazione degli assegni di cui all'art. 3 co. 1 lett. a) e b);

VISTA la graduatoria stilata dalla Commissione relativa ai progetti di ricerca presentati per l'attivazione degli assegni di cui all'art. 3 co. 1 lett. a) e b);

VISTO D.R. n. 27 del 18/01/2013 di approvazione della suddetta graduatoria;

PRESO ATTO della circostanza che, ad eccezione degli assegni cofinanziati a valere nell'ambito di risorse relative a progetti PON, il reclutamento di ogni assegnista sarà subordinato all'effettiva acquisizione al bilancio dell'Amministrazione Centrale del Politecnico delle quote di finanziamento relative agli assegni di cui all'art. 3 co. 1 lett. b) del Regolamento e che, pertanto, detti assegni non saranno attivati fintantoché i Dipartimenti interessati e/o i Soggetti Terzi (imprese...) finanziatori non avranno trasferito la propria quota di cofinanziamento;

### DECRETA

#### Art. 1

#### Numero degli assegni di ricerca e durata

1. E' indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 15 assegni di ricerca di seguito dettagliati:

	S.S.D.	Titolo ricerca	Durata assegno	Sede di svolgimento ricerca	Docente proponente
1	ING-INF/02 Campi Elettromagnetici	Sensori ottici per il monitoraggio della qualità delle acque	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	Prof. Antonella D'Orazio
2	ING-INF/04 Automatica	Controllo di congestione e di overload per applicazioni di comunicazioni real time nei browser web (RTCWEB)	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	Prof. Saverio Mascolo
3	CHIM/07 Fondamenti chimici delle tecnologie	Studi di metabolomica applicati a matrici agroalimentari attraverso tecniche combinate di nmr e hrms	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio e di Chimica	Prof. Pietro Mastrorilli



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

4	ING-IND/06 Fluidodinamica	Simulazione dell'interazione fluido-struttura di protesi cardiovascolari e studio degli effetti indotti sulle componenti cellulari del sangue	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Meccanica Matematica e Management	Prof. Giuseppe Pascazio
5	ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica	Aspetti innovativi per il progetto urbano nelle aree di bordo: scenari di densificazione per i territori di limite	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura	Prof. Francesco Selicato
6	ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica	Modellazione e ottimizzazione algoritmico-euristica della creatività nell'analisi e nel progetto della trasformazione spaziale	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio e di Chimica/Centro di Cognizione Spaziale della Università di Brema	Prof. Dino Borri
7	ING-IND/13 Meccanica Applicata alle Macchine	Micro/nano strutturazione geometrica/meccanica/chimica delle superfici per il controllo delle loro proprietà tribologiche	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Meccanica Matematica e Management	Prof. Giuseppe Carbone
8	FIS/01 Fisica sperimentale	Tecniche di analisi per la ricerca del bosone di Higgs del modello standard e la misura delle sue proprietà con l'esperimento cms ad lhc	<b>18 mesi</b>	Dipartimento Interateneo di Fisica	Prof. Nicola De Filippis
9	ICAR/08 Scienza delle Costruzioni	Modelli multiscala per il danneggiamento e l'isteresi di materiali soffici	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura	Prof. Domenico De Tommasi
10	ING-IND/33 Sistemi Elettrici per l'Energia	Strumenti e metodologie per il controllo e l'ottimizzazione delle reti attive di distribuzione	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	Prof. Massimo La Scala
11	ICAR/02 Costruzioni Idrauliche, Marittime e Idrologia	Analisi regionale e modelli idrologici fisicamente basati per lo studio di eventi estremi	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio e di Chimica	Prof. Vito Iacobellis



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

12	ICAR/05 Trasporti	Modelli e metodi per la progettazione delle reti di trasporto pubblico e privato mediante l'utilizzo della logica fuzzy	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio e di Chimica	Prof. Mauro Dell'Orco
13	ICAR/14 Composizione Architettonica e Urbana	Costruzioni litiche digitali	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura/ Pi.Mar. s.r.l. Lecce	Prof. Giuseppe Fallacara
14	ICAR/09 Tecnica delle Costruzioni	Il martellamento sismico latero-torsionale tra edifici esistenti adiacenti	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura	Prof. Pietro Monaco
15	ING-IND/35 Ingegneria Economico-gestionale	Valutazione del rischio nelle operazioni di Search&Rescue (SAR)	<b>1 anno</b>	Dipartimento di Meccanica Matematica e Management	Prof. Barbara Scozzi

2. L'Amministrazione garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'attribuzione dell'assegno in questione.

### Art. 2

#### Rinnovo

1. L'assegno è rinnovabile.

2. La durata complessiva dell'assegno, compresi gli eventuali rinnovi, non può essere superiore a quattro anni, ad esclusione del periodo in cui l'assegno è stato fruito in coincidenza con il dottorato di ricerca senza borsa, nel limite massimo della durata legale del relativo corso.

L'eventuale rinnovo è subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del Consiglio della struttura, oltre che alla effettiva disponibilità dei fondi di bilancio.

### Art. 3

#### Requisiti generali di ammissione e titoli valutabili

1. Possono partecipare alla procedura selettiva indetta per il conferimento dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca gli aspiranti in **possesso dei seguenti requisiti**, nonché dei titoli scientifici o accademici richiesti, che saranno oggetto di valutazione:



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

SSD/Titolo ricerca	Requisiti d'accesso	Titoli scientifici o accademici valutabili
1) ING-INF/02 Campi Elettromagnetici <b>“Sensori ottici per il monitoraggio della qualità delle acque”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Elettronica o Ingegneria delle Telecomunicazioni;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica o Ingegneria dell'Informazione o attinente all'area dell'Ingegneria dell'Informazione.</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	
2) ING-INF/04 Automatica <b>“Controllo di congestione e di overload per applicazioni di comunicazioni real time nei browser web (RTCWEB)”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Informatica;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione;</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esperienza di ricerca all'estero presso università e /o centri di ricerca.</li> </ul>
3) CHIM/07 Fondamenti Chimici delle Tecnologie <b>“Studi di metabolomica applicati a matrici agroalimentari attraverso tecniche combinate di nmr e hrms”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Chimica v.o.;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Chimica dei materiali per usi speciali;</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Documentata esperienza pluriennale di ricerca su tematiche attinenti al tema di ricerca.</li> </ul>
4) ING-IND/06 Fluidodinamica <b>“Simulazione dell'interazione fluido-struttura di protesi cardiovascolari e studio degli effetti indotti sulle componenti cellulari del sangue”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea: tutte;</li> <li>• Dottorato di Ricerca : tutti;</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprovata esperienza nel campo del calcolo numerico e della programmazione per le applicazioni della fluidodinamica e della dinamica delle strutture.</li> </ul>
5) ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica <b>“Aspetti innovativi per il progetto urbano nelle aree di bordo: scenari di densificazione per i territori di limite”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Architettura;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Pianificazione territoriale ed urbanistica;</li> <li>• Conoscenza delle lingue inglese e spagnolo.</li> </ul>	
6) ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica <b>“Modellazione e ottimizzazione algoritmico-euristica della creatività nell'analisi e nel progetto della trasformazione spaziale”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria o in Architettura;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Ingegneria o in Architettura;</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

<p>7) ING-IND/13 Meccanica Applicata alle Macchine <b>“Micro/nano strutturazione geometrica/meccanica/chimica delle superfici per il controllo delle loro proprietà tribologiche”</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea in Chimica quinquennale o equivalente;</li><li>• Dottorato di Ricerca preferibilmente in Chimica dei Materiali Innovativi;</li><li>• Conoscenza della lingua inglese.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprovata esperienza pluriennale di ricerca nel settore documentata da pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali.</li><li>• Conoscenza delle tecniche di laboratorio per la caratterizzazione tribologica (nano-indentazione, misure tribometriche, misure di scratching, microscopia a forza atomica) e di bagnabilità dei materiali (misure di angolo di contatto).</li><li>• Conoscenza delle tecniche di caratterizzazione chimica delle superfici.</li><li>• Conoscenza delle correlazioni che intercorrono tra nano/micro-strutturazione chimica e geometrica dei materiali e le risultanti proprietà tribologiche e di bagnabilità.</li></ul>
<p>8) FIS/01 Fisica sperimentale <b>“Tecniche di analisi per la ricerca del bosone di Higgs del modello standard e la misura delle sue proprietà con l’esperimento cms ad lhc”</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea in Fisica;</li><li>• Dottorato di Ricerca;</li><li>• Conoscenza della lingua inglese.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contributi a conferenze internazionali e pubblicazioni relative.</li><li>• Pubblicazioni su riviste scientifiche.</li></ul>
<p>9) ICAR/08 Scienza delle Costruzioni <b>“Modelli multiscala per il danneggiamento e l’isteresi di materiali soffici”</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea in Ingegneria;</li><li>• Dottorato di Ricerca nei settori dell’ Ingegneria Civile, dell’Ingegneria Meccanica e dell’Ingegneria Informatica;</li><li>• Conoscenza della lingua inglese.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Borse di studio presso Università ed enti di ricerca. Diplomi post-laurea rilasciati da università.</li></ul>
<p>10) ING-IND/33 Sistemi Elettrici per l’Energia <b>“Strumenti e metodologie per il controllo e l’ottimizzazione delle reti attive di distribuzione”</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea in Ingegneria Elettrica e/o Ingegneria Elettrotecnica;</li><li>• Dottorato di Ricerca in Ingegneria;</li><li>• Conoscenza della lingua inglese.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Esperienza di ricerca e pubblicazioni nel settore scientifico disciplinare ING-IND/33.</li></ul>
<p>11) ICAR/02 Costruzioni Idrauliche, Marittime e Idrologia <b>“Analisi regionale e modelli idrologici fisicamente basati per lo studio di eventi estremi”</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea in Ingegneria Civile o equipollente;</li><li>• Dottorato di Ricerca in Ingegneria Idraulica per l’Ambiente e il territorio o equipollente;</li><li>• Conoscenza della lingua inglese.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Documentata attività di ricerca scientifica sulle tematiche della proposta di ricerca.</li></ul>



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

<b>12) ICAR/05 Trasporti</b> <b>“Modelli e metodi per la progettazione delle reti di trasporto pubblico e privato mediante l'utilizzo della logica fuzzy”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo trasporti o Ingegneria Informatica;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in Sistemi di Vie e Trasporti, Territorio e Innovazione Tecnologica</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borse post-doc. precedenti esperienze di ricerca, pubblicazioni su tema, ecc....</li> </ul>
<b>13) ICAR/14</b> Composizione Architettónica e Urbana <b>“Costruzioni litiche digitali”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Architettura;</li> <li>• Dottorato di Ricerca Progettazione Architettónica;</li> <li>• Conoscenza lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stage di perfezionamento sulle tecniche di costruzioni in pietra da taglio.</li> </ul>
<b>14) ICAR/09</b> Tecnica delle Costruzioni <b>“Il martellamento sismico latero-torsionale tra edifici esistenti adiacenti”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Edile e/o in Ingegneria Edile-Architettura;</li> <li>• Dottorato di Ricerca in SSD ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni, 08/B3)</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pubblicazioni scientifiche inerenti l'ingegneria sismica.</li> </ul>
<b>15) ING-IND/35</b> Ingegneria Economico-gestionale <b>“Valutazione del rischio nelle operazioni di Search&amp;Rescue (SAR)”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Meccanica o Ingegneria Gestionale</li> <li>• Dottorato di ricerca in ambito economico-gestionale</li> <li>• Conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esperienze professionali in ambito di strutture complesse pubbliche e/o private.</li> </ul>

4. I candidati devono possedere, inoltre, gli ulteriori seguenti requisiti:

- essere cittadino italiano o di altro Stato;
- godere dei diritti civili e politici;
- non aver riportato condanne penali passate in giudicato;
- essere fisicamente idoneo alla collaborazione;
- non superare il limite massimo temporale di dodici anni, anche non continuativi, considerando la durata complessiva dei contratti di cui all'art. 22 (Assegni di ricerca) e all'art. 24 (Ricercatori a tempo determinato) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, intercorsi anche con altri Atenei e/o con gli altri soggetti di cui alla successiva lett. h) del presente comma, unitamente alla durata del contratto di cui al presente bando;
- non essere personale di ruolo presso il Politecnico, le università, le istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, l'Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico e' stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74, comma quarto, del D.P.R. 11 luglio 1980 n. 382;
- non essere in rapporto di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al dipartimento o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;

5. I cittadini stranieri devono possedere inoltre i seguenti requisiti:

- godere dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza;



## **POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

- essere in possesso, fatta eccezione della titolarità della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica;
- adeguata conoscenza della lingua italiana.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quello richiesto per la partecipazione alla ricerca, in base ad accordi internazionali, ovvero a norma dell'art. 9 - comma 6 - della legge 341/90. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità;

6. I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione.

7. I candidati sono ammessi con riserva alla procedura; l'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione per difetto dei requisiti prescritti. Tale provvedimento verrà comunicato all'interessato mediante raccomandata con A.R.

8. L'assegno di ricerca può essere conferito ai dipendenti di Amministrazioni Pubbliche diverse da quelle indicate nel successivo articolo 4 co. 2, che si collochino in aspettativa senza assegni presso l'Amministrazione di appartenenza per tutto il periodo di durata del contratto.

### **Art. 4**

#### **Incompatibilità**

1. L'assegno di ricerca non può essere conferito al personale di ruolo del Politecnico di Bari, delle università, delle istituzioni e degli enti pubblici di ricerca e sperimentazione, dell'Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), nonché delle istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74, comma quarto, del D.P.R. 11 luglio 1980 n. 382.

2. L'assegno di ricerca non può essere conferito a coloro che partecipano, per tutto il periodo di durata del contratto, a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero.

3. Ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, l'assegno di ricerca non può essere conferito a coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento/centro di ricerca o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

4. L'assegno di ricerca non può essere conferito ai titolari di contratti di cui all'art. 22 (Assegni di ricerca) e all'art. 24 (Ricercatori a tempo determinato) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, intercorsi anche con altri Atenei e/o con gli altri soggetti di cui al comma 5 del presente articolo, la cui durata complessiva, unitamente alla durata del contratto di cui al presente bando, superi i dodici anni, anche non continuativi, come previsto dall'art. 22, comma 9 della citata Legge; ai fini del calcolo del limite temporale non vengono presi in considerazione i periodi di aspettativa per maternità o per motivi di salute.

5. L'assegno non può essere cumulato con altri analoghi contratti di collaborazione alla ricerca.

6. L'assegno non può essere cumulato con borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca dell'assegnista.

### **Art. 5**

#### **Trattamento economico e normativo e copertura assicurativa**

1. L'importo lordo annuo dell'assegno di ricerca è determinato in € 19.367,00 comprensivo di tutti gli oneri a carico del titolare dell'assegno.





## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

2. L'importo dell'assegno è erogato al beneficiario in rate mensili.
3. A decorrere dall'anno 2011, agli assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca si applicano, in materia fiscale, le disposizioni di cui all'articolo 4 della Legge 13 agosto 1984, n. 476, nonché, in materia previdenziale, quelle di cui all'articolo 2, commi 26 e seguenti, della Legge 8 agosto 1995, n. 335 e successive modificazioni, in materia di astensione obbligatoria per maternità, le disposizioni di cui al decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12 luglio 2007, pubblicato nella G.U. n. 247 del 23 ottobre 2007, e, in materia di congedo per malattia, l'art. 1, comma 78, della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, e successive modificazioni. Nel periodo di astensione obbligatoria per maternità, l'indennità corrisposta dall'INPS ai sensi dell'art. 5 del citato decreto 12 luglio 2007 è integrata dall'università fino a concorrenza dell'intero importo dell'assegno di ricerca.
4. Per quanto riguarda i rischi da infortuni e responsabilità civile, il Politecnico provvede alla copertura assicurativa.

### Art. 6

#### Domanda e termine di presentazione

1. Le domande di ammissione alla procedura, redatte in carta semplice, dovranno essere prodotte secondo una delle seguenti modalità:
  - spedizione a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno, entro e non oltre il giorno 2 aprile 2013, all'indirizzo: **Politecnico di Bari, Via Amendola n. 126/B, 70126 Bari (Italia)**;
  - spedizione a mezzo posta elettronica PEC al seguente indirizzo: **didatticaericerca.poliba@legalmail.it**;in alternativa, la domanda potrà essere consegnata personalmente presso l'Ufficio Protocollo del Politecnico di Bari - Via Amendola, 126/b - 70126 Bari - entro e non oltre il giorno 2 aprile 2013 ore 12.00, nei seguenti orari: Lun. - Giov. dalle ore 9,00 alle ore 13,00 Mar. dalle ore 15,00 alle ore 17,00.
2. Le domande si considerano prodotte in tempo utile se pervenute entro il termine indicato.  
**A tal fine non farà fede il timbro postale di partenza.**
3. Il bando sarà reso pubblico sull'Albo Pretorio del Politecnico di Bari, sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca <http://bandi.miur.it> e sul sito dell'Unione Europea <http://ec.europa.eu/euraxess>.
4. La domanda, pena l'esclusione, dovrà essere redatta secondo lo schema allegato alla presente procedura selettiva (**allegato A**).
5. Nella domanda di partecipazione, da redigersi in lingua italiana, il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità ed ai sensi degli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445:
  - a) le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la propria cittadinanza, il codice fiscale, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso, specificando il codice di avviamento postale, il numero telefonico, l'eventuale numero di fax e l'eventuale indirizzo di posta elettronica;
  - b) il diploma di laurea (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni, previsto dagli ordinamenti didattici previgenti al D.M. n. 509/1999) o di laurea specialistica/magistrale (ai sensi rispettivamente dei D.M. n. 509/1999 e n. 270/2004) posseduto, la votazione riportata, il titolo della tesi, il nome del relatore, nonché la data e l'Università presso la quale è stato conseguito il diploma, ovvero il titolo accademico equipollente conseguito presso un'Università straniera oppure, nel caso in cui il titolo straniero non sia stato dichiarato equipollente, richiesta di dichiarazione di equipollenza, corredata dai documenti utili a consentire alla Commissione giudicatrice la dichiarazione di equipollenza ai soli fini della partecipazione alla procedura di selezione;



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

- c) il dottorato di ricerca posseduto secondo quanto richiesto dal presente bando;
  - d) il possesso di eventuali altri titoli valutabili secondo quanto richiesto dal presente bando;
  - e) di avere adeguata conoscenza della lingua straniera richiesta;
  - f) l'eventuale dipendenza da una pubblica amministrazione;
  - g) di non superare il limite massimo temporale di dodici anni, anche non continuativi, considerando la durata complessiva dei contratti di cui all'art. 22 (Assegni di ricerca) e all'art. 24 (Ricercatori a tempo determinato) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, intercorsi anche con altri Atenei e/o con gli altri soggetti di cui alla successiva lett. h) del presente comma, unitamente alla durata del contratto di cui al presente bando;
  - h) di non essere personale di ruolo presso il Politecnico di Bari, università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e Agenzia Spaziale Italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74, comma quarto, del D.P.R. 11 luglio 1980 n. 382;
  - i) di non essere in rapporto di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al dipartimento o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;
  - l) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria posizione di cui alle lettere f), g), h), i), nonché della residenza o del recapito;
  - m) di aver preso visione della normativa prevista dal bando di concorso.
6. Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici e quelle che, per qualsiasi causa, dovessero essere prodotte a questo Politecnico oltre il termine sopra indicato.
7. L'Amministrazione non assume responsabilità per la mancata ricezione delle comunicazioni derivante da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure da omessa o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né assume responsabilità per eventuali disguidi postali o telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.
8. Alla domanda di partecipazione il candidato dovrà allegare:
- a) il proprio curriculum scientifico-professionale debitamente sottoscritto;
  - b) l'elenco delle pubblicazioni, dettagliato secondo le modalità internazionali, comprensivo di tutti gli autori;
  - c) le pubblicazioni;
  - d) una proposta di ricerca che si intende svolgere nell'ambito del tema proposto dal docente;
  - e) ricevuta del versamento di € 25,82 a copertura delle spese relative all'organizzazione ed espletamento della procedura selettiva, effettuato attraverso vaglia postale intestato al Politecnico di Bari, via Amendola, 126/b - 70126 Bari, con l'indicazione della causale.
9. Il candidato potrà produrre le pubblicazioni in originale, in copia autenticata ovvero in copia dichiarata conforme all'originale ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 445/2000 mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, di cui all'art. 47 del medesimo decreto (**allegato «B»**). Tale dichiarazione sostitutiva dovrà essere presentata o inviata all'ufficio preposto allegando una fotocopia di un proprio documento di identità.
10. Per i lavori stampati all'estero devono risultare la data ed il luogo di pubblicazione oppure, in



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

alternativa, il codice ISBN o altro equivalente. Per i lavori stampati in Italia devono essere adempiuti gli obblighi previsti dalla Legge n.106/2004 e dal relativo Regolamento emanato con D.P.R. n.252/2006.

11. L'assolvimento di tali obblighi sarà certificato con idonea documentazione, da unire alla domanda, che attesti l'avvenuto deposito, oppure con autocertificazione del candidato sotto la propria responsabilità, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000.

12. Il candidato potrà presentare, in allegato alla domanda, in luogo dei titoli, una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, di cui all'art. 47 del D.P.R. 445/2000.

13. Ai titoli redatti in lingua straniera dovrà essere allegata una traduzione in lingua italiana con l'attestazione di conformità al testo straniero rilasciata dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

### Art. 7

#### Commissioni giudicatrici

1. Le Commissioni giudicatrici, nominate dal Rettore per ognuno dei SSD, dopo la decorrenza del termine di scadenza per la presentazione delle domande di cui al presente bando, sono costituite da tre docenti del Politecnico di Bari appartenenti al Settore Disciplinare in cui è stato bandito il posto di assegnista o Settori affini.

### Art. 8

#### Criteri di valutazione e prove d'esame

1. La Commissione valutatrice avrà a disposizione 100 punti, di cui 70 per i titoli e 30 per la prova orale, che saranno attribuiti in base ai seguenti elementi:

##### Titoli

- valutazione della tesi di dottorato di ricerca (max 20 punti)
- pubblicazioni (max 40 punti)
- altri titoli (max 10 punti)

##### Prova orale

- colloquio atto a valutare l'attitudine alla ricerca del candidato e la sua preparazione specifica nel settore scientifico disciplinare di appartenenza del docente che ha proposto la ricerca (max 20 punti)

- verifica della conoscenza della lingua straniera (max 10 punti)

2. I candidati che non raggiungono almeno il punteggio di 40/70 alla valutazione dei titoli non sono ammessi a sostenere la prova orale.

3. **La data ed la sede in cui si terrà la prova orale saranno rese pubbliche mediante avviso sul sito web del Politecnico di Bari, [www.poliba.it](http://www.poliba.it) /ateneo/Ricerca/Assegni di ricerca.**

4. L'indicazione sul sito web del Politecnico di Bari della data e del luogo in cui si terrà la prova orale ha valore di notifica a tutti gli effetti. La prova orale è pubblica.

5. Qualora ritardi di qualsiasi natura non consentissero il rispetto delle date previste, la nuova data sarà resa pubblica sul sito web del Politecnico di Bari, [www.poliba.it](http://www.poliba.it) /Ricerca/Assegni di ricerca, con valore di notifica a tutti gli effetti.

La mancata presentazione alla prova sarà considerata come rinuncia al concorso.

6. Per essere ammessi a sostenere la prova orale i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento valido.

7. Sono ritenuti idonei i candidati che complessivamente abbiano raggiunto la votazione di 70/100.

### Art. 9

#### Formazione della graduatoria



## **POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

1. La Commissione stilerà la graduatoria di merito dichiarando il vincitore.
2. E' dichiarato vincitore il candidato collocatosi al primo posto nella graduatoria di merito.
3. La graduatoria di merito è approvata con Decreto del Rettore.
4. In caso di candidati collocatisi ex equo, nell'ambito della graduatoria, la preferenza sarà data al candidato più giovane di età.
5. Nel caso in cui il vincitore decida di rinunciare al posto di assegnista, sarà dichiarato vincitore il secondo idoneo nella graduatoria. Nel caso anche il secondo rinunci, si passa al terzo e così via fino all'esaurimento degli idonei.
6. La graduatoria di merito sarà resa pubblica mediante affissione all'Albo Ufficiale del Politecnico - Via Amendola, 126/b - 70126 Bari nonché mediante pubblicazione sul sito del Politecnico di Bari [www.poliba.it](http://www.poliba.it) . Dalla data di tale pubblicazione decorre il termine per eventuali impugnative.

### **Art. 10**

#### **Accettazione dell'assegno di ricerca**

1. Il candidato risultato vincitore dovrà far pervenire alla Direzione Generale del Politecnico di Bari, Via Amendola n. 126/B, 70126 Bari, entro il termine perentorio di quindici giorni decorrenti dal giorno successivo a quello della pubblicazione della graduatoria di merito sul sito web del Politecnico di Bari, la seguente documentazione:
  - a) dichiarazione di accettazione dell'assegno di ricerca, redatta su apposito modulo reperibile presso il sito web del Politecnico di Bari, [www.poliba.it](http://www.poliba.it) /Ateneo/Ricerca/Assegni di Ricerca;
  - b) fotocopia del documento d'identità in corso di validità;
  - c) fotocopia del codice fiscale.
2. Il vincitore della procedura di selezione, che non manifesti la volontà di accettare l'assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca entro il termine indicato dal comma 1, decade dal diritto al conferimento dell'assegno di ricerca, consentendo, così, lo scorrimento della graduatoria.
3. L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni del vincitore. Qualora da tale controllo emergesse la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

### **Art. 11**

#### **Conferimento dell'assegno di ricerca**

1. L'assegno per lo svolgimento di attività di ricerca è conferito con contratto di diritto privato, nel quale sono indicati i diritti e gli obblighi contrattuali. Tale contratto non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato.
2. Il vincitore della selezione instaura con il Politecnico di Bari un rapporto di partecipazione finalizzato allo svolgimento di attività di ricerca. Tale rapporto non rientra nella configurazione istituzionale della docenza universitaria e del ruolo dei ricercatori universitari e quindi non può avere effetto utile ai fini dell'assunzione nei ruoli delle Università e degli Istituti Universitari italiani.
3. L'assegno decorre dalla data in cui è stato stipulato il contratto.
4. Eventuali differimenti della data di inizio verranno consentiti esclusivamente al vincitore che, alla data di ricezione della comunicazione del conferimento dell'assegno, documenti di trovarsi nelle condizioni di gravidanza o puerperio o di malattia grave.
5. I soggetti beneficiari del differimento del termine di inizio di attività sono tenuti ad esibire all'Amministrazione un certificato dell'autorità medica che giustifichi il differimento.
6. Il titolare dell'assegno dovrà comunque iniziare l'attività di ricerca al termine del periodo di differimento. Il vincitore che non inizi l'attività di ricerca entro tale termine, decade dal diritto all'assegno.
7. Il reclutamento di ogni assegnista sarà subordinato all'effettiva acquisizione al bilancio



## **POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

dell'Amministrazione Centrale del Politecnico delle quote di finanziamento relative agli assegni di cui all'art. 3 co. 1 del Regolamento lettera b), ad eccezione degli assegni cofinanziati a valere nell'ambito di risorse relative a progetti PON, Detti assegni, pertanto, non saranno attivati fintantochè i Dipartimenti interessati e/o i Soggetti Terzi (imprese...) finanziatori non avranno trasferito la propria quota di cofinanziamento.

8. I docenti titolari di un finanziamento o di un cofinanziamento per assegni di ricerca, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lett. a) e b) del Regolamento, potranno usufruire dello stesso entro il termine di un anno dall'emissione del presente bando. Decorso inutilmente tale termine, l'Amministrazione provvederà automaticamente al recupero a bilancio delle somme inutilizzate.

### **Art. 12**

#### **Svolgimento dell'attività di ricerca**

1. L'attività dell'assegnista è svolta sotto la direzione del docente responsabile e prevede lo svolgimento di una specifica attività strettamente legata a un programma di ricerca, o a una fase di esso, e non deve essere di mero supporto tecnico per lo svolgimento dei programmi di ricerca.

Tale attività di ricerca sarà definita di concerto con il docente responsabile.

2. Il titolare dell'assegno di ricerca può svolgere, purchè non interferisca con l'attività di ricerca, attività di insegnamento anche integrative nell'ambito dei corsi di studio del Politecnico ovvero dei corsi impartiti all'interno del Master. In ogni caso, per svolgere dette attività, è necessario il nulla osta del docente responsabile della ricerca.

3. L'assegnista svolge la propria attività, di norma, presso la struttura di afferenza del docente responsabile, avvalendosi delle attrezzature e dei servizi in essa disponibili. Previa autorizzazione del docente responsabile, l'attività può essere svolta presso altre strutture di ricerca del Politecnico o presso qualificate strutture italiane o straniere di ricerca.

4. Il titolare di assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dovrà compilare l'apposito registro delle attività svolte, che dovrà essere controfirmato dal docente responsabile del progetto di ricerca.

### **Art. 13**

#### **Mobilità degli assegnisti**

1. Su proposta del docente responsabile, il Direttore della struttura presso la quale si svolge l'attività di ricerca può autorizzare l'assegnista a compiere missioni in Italia e all'estero per la realizzazione del programma di ricerca e/o la presentazione dei risultati a consessi scientifici.

2. Le spese di missione sono assimilate a quelle riconosciute ad un ricercatore di ruolo e la spesa ricade sui fondi del responsabile della ricerca cui afferisce l'assegnista.

### **Art. 14**

#### **Valutazione dell'attività di ricerca**

1. L'assegnista, almeno 30 giorni prima del termine di ciascun anno di attività, è tenuto a presentare al Consiglio della struttura presso cui ha svolto la ricerca una relazione scritta sull'attività profusa, accompagnata dal parere del docente responsabile. Il Consiglio esprimerà una valutazione in merito all'attività di ricerca.

### **Art. 15**

#### **Sospensione del contratto**

1. L'assegno di ricerca può essere sospeso per gravidanza e malattia di durata superiore a un mese del titolare; l'attività di ricerca e l'assegno vengono pertanto prorogati per un periodo pari a quello della sospensione, ai fini del completamento della ricerca.

2. L'assegno può altresì essere sospeso su richiesta del Responsabile Scientifico, sulla base di esigenze connesse all'organizzazione dell'attività di ricerca, opportunamente documentate nella predetta richiesta.

### **Art. 16**



## **POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

### **Risoluzione del rapporto contrattuale**

1. Il rapporto contrattuale instaurato tra il Politecnico di Bari e l'assegnista è risolto di diritto, senza obbligo di preavviso, nei seguenti casi:

- a) ingiustificato mancato inizio dell'attività di ricerca;
- b) violazione del regime delle incompatibilità previsto dalla normativa vigente concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- c) valutazione negativa, in caso di assegni pluriennali, sull'attività di ricerca espressa dal Consiglio della struttura presso la quale l'assegnista svolge l'attività di ricerca.

2. Nei casi di gravi inadempienze, il docente responsabile contesta per iscritto gli addebiti all'assegnista. Il Consiglio della struttura interessata, valutate le giustificazioni addotte dall'assegnista, può proporre la risoluzione del contratto.

### **Art. 17**

#### **Recesso dal contratto**

1. In caso di recesso dal contratto, l'assegnista è tenuto a dare un preavviso di 30 giorni sia al proprio Responsabile che alla Direzione Generale del Politecnico di Bari.

2. In caso di mancato preavviso l'Amministrazione ha il diritto di trattenere o recuperare dall'assegnista un importo corrispondente alla retribuzione per il periodo di preavviso non dato.

### **Art. 18**

#### **Restituzione dei titoli**

1. Il candidato dovrà provvedere a proprie spese al ritiro dei titoli e delle pubblicazioni presentate, decorsi tre mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria di merito.

2. Trascorsi sei mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria di merito, il Politecnico non potrà essere ritenuto in alcun modo responsabile per i titoli e le pubblicazioni presentate dai singoli candidati.

### **Art. 19**

#### **Trattamento dei dati personali**

1. Ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico del Politecnico di Bari e trattati per le finalità di gestione del concorso e dell'eventuale procedimento di conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca.

2. I candidati godono dei diritti di cui al Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

### **Art. 20**

#### **Rinvio normativo**

1. Per quanto non espressamente disciplinato nel presente bando, si applicano le disposizioni previste dalla vigente normativa in materia.

Bari, 27 febbraio 2013

Il Rettore  
f.to Prof. Ing. Nicola Costantino



**POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

**ALLEGATO A**

**Schema esemplificativo della domanda  
(non soggetto all'imposta di bollo)**

**Al Magnifico Rettore  
del Politecnico di Bari  
Via Amendola, 126/B  
70126 B A R I (Italia)**

.....l..... sottoscritt .....

**CHIEDE**

di partecipare alla procedura selettiva pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca nel Settore Scientifico Disciplinare

Progetto di ricerca - docente proponente \_\_\_\_\_

***A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 della legge n. 445/2000, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci, formi atti falsi o ne faccia uso è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,***

**DICHIARA**

1. di essere nat..... a .....(prov. ....) il .....
2. di risiedere in ..... (prov. di .....) c.a.p.....  
alla Via .....codice fiscale.....  
tel .....e.mail.....fax.....
3. di essere cittadino .....
4. di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di .....
5. di aver/non aver riportato condanne penali
6. di godere dei diritti civili e politici nello Stato .....
7. di essere fisicamente idoneo alla collaborazione;
8. di aver conseguito il diploma di laurea (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni, previsto dagli ordinamenti didattici previgenti al D.M. n. 509/1999) o di laurea specialistica/magistrale (ai sensi rispettivamente dei D.M. n. 509/1999 e n. 270/2004) in ....., il .....presso l'Università di ....., con la votazione di.....; titolo della tesi .....
- ..... nome del relatore .....
9. di essere in possesso del diploma di Dottore di ricerca in ..... conseguito in data..... presso.....;
10. di aver conseguito i seguenti altri titoli (ai sensi dell'art. 5 co. 5 lett. d del bando) .....
- .....
11. di avere adeguata conoscenza della lingua .....



## POLITECNICO DI BARI

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

12. di essere/non essere dipendente da una pubblica amministrazione di cui al comma 7, art. 3 del bando;
13. di non superare il limite massimo temporale di dodici anni, anche non continuativi, considerando la durata complessiva dei contratti di cui all'art. 22 (Assegni di ricerca) e all'art. 24 (Ricercatori a tempo determinato) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, interscorsi anche con altri Atenei e/o con gli altri soggetti di cui alla successiva lett. h) del presente comma, unitamente alla durata del contratto di cui al presente bando;
14. di non essere personale di ruolo presso il Politecnico di Bari, università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e Agenzia Spaziale Italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74, comma quarto, del D.P.R. 11 luglio 1980 n. 382;
15. di non essere in rapporto di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al dipartimento o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;
16. di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria posizione di cui ai numeri 12,13, 14, 15 della presente dichiarazione, nonché della residenza o del recapito;
18. di aver preso visione della normativa prevista dal bando di concorso;
19. di eleggere domicilio agli effetti del presente concorso: Via .....  
n°..... Città ..... Cap....., riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione dello stesso e riconoscendo che:
  - l'Amministrazione non assume alcuna responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario;
  - l'Amministrazione non assume alcuna responsabilità degli eventuali disguidi postali o telegrafici.

Il sottoscritto allega alla presente domanda:

- a) il proprio curriculum scientifico-professionale debitamente sottoscritto;
- b) l'elenco delle pubblicazioni, dettagliato secondo le modalità internazionali, comprensivo di tutti gli autori;
- c) le pubblicazioni;
- d) altri eventuali titoli scientifici e accademici;
- e) una proposta di ricerca che si intende svolgere nell'ambito del tema proposto dal docente.
- f) Ricevuta del versamento di €. 25,82 a copertura delle spese relative all'organizzazione ed espletamento della procedura selettiva, effettuato attraverso vaglia postale intestato al Politecnico di Bari, via Amendola, 126/b - 70126 Bari, ovvero con pagamento in contanti presso il Settore Economato della Direzione Servizi Interni del Politecnico di Bari, Via Amendola, 126/b - 70126 Bari; in entrambi i casi andrà specificata l'indicazione della causale.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale le presenti dichiarazioni vengono rese e pertanto esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi dati.

Luogo, Data,

firma





**POLITECNICO DI BARI**

Direzione Didattica, Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Relazioni Internazionali  
Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico

**ALLEGATO B**

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI**

(art. 46 del D.P.R. n. 445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETA'**

(art. 47 del D.P.R. n. 445/2000)

**IL SOTTOSCRITTO**

COGNOME .....  
(per le donne indicare il cognome da nubile)

NOME .....

CODICE FISCALE .....

NATO A ..... PROV. .... IL.....

ATTUALMENTE RESIDENTE A ..... PROV. ....

INDIRIZZO ..... C.A.P. ....

TELEFONO (Prefisso) ..... NUMERO.....

**DICHIARA**

che tutti i titoli, le pubblicazioni nonché eventuali altri documenti prodotti allegati alla presente dichiarazione, sono conformi all'originale;

di essere in possesso dei seguenti titoli e attestati:

---

---

---

---

---

Il sottoscritto, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, dà il consenso al trattamento dei propri dati per l'esecuzione di tutte le operazioni connesse all'espletamento del concorso, all'eventuale stipula del contratto e a fini statistici.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_