

D.R. n. 502

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n.128 del 19/04/2012;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 270 del 22/10/2004 "*Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei*" approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica n. 509 del 03/11/1999 e ss.mm.ii;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 385 del 17/07/2015;

VISTO il Decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003, recante "*Codice in materia di protezione dei dati personali*";

VISTO il D.D. MIUR Prot.n. 0003158 del 29/11/2016 "*Avviso per la presentazione di progetti per il sostegno di creazione e sviluppo CONTAMINATION LAB*" attraverso il quale è stata richiesta alle Università statali e non statali la presentazione di proposte per la costituzione di più Contamination Lab (CLab) e di un Contamination Lab Network, a valere sul *Programma nazionale per la ricerca 2015-2020, Interventi rivolti al Capitale umano in continuità con le azioni avviate nella precedente programmazione con il PAC Ricerca*;

ATTESO che in risposta al predetto Avviso, il Politecnico di Bari ha presentato una proposta progettuale dal titolo "*DigiLab*" (CUP: D93J17000060001), della durata complessiva di trentasei (36) mesi da concludersi entro la data del 30/09/2020, salvo eventuali proroghe concesse dal MIUR;

PRESO ATTO che allo sviluppo del Contamination Lab (CLab) collaboreranno i Partner esterni di seguito elencati: *Università degli Studi di Foggia, Politecnico di Torino, Università Politecnica delle Marche, Bronica Entrepreneurship Center – Technion, I3P, Digital Magics, Exprivia, Banca Popolare di Bari (BpB), Finindustria, IRCCS - Casa Sollievo della Sofferenza, D.A.Re. S.c.ar.l, Distretto Produttivo Puglia Creativa, Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese, Distretto Meccatronico della Puglia – MEDIS, ANPAS Puglia, WWF Puglia, Camera di Commercio di Bari, Confindustria Puglia, Politecnico di Milano, The George Washington University – School of Business (GWU), Dhitech Scarl, Di.T.N.E Scarl, Distretto Aerospaziale Pugliese*;

VISTO il D.D. MIUR Prot.n. 0001513 del 15/06/2017 di approvazione delle graduatorie e relativo disciplinare di attuazione che regola la gestione, l'attuazione, gli obblighi, la rendicontazione delle attività e le modalità di erogazione dei pagamenti alle Università ammesse al finanziamento di progetti per la creazione e lo sviluppo dei Contamination Lab e del CLab Network;

CONSIDERATO che, giusto D.D. MIUR Prot.n. 0001513 del 15/06/2017, la proposta progettuale presentata dal Politecnico di Bari, codificata con codice *CL16MB4AYL*, si è utilmente classificata al 2^a posto per la linea 2 relativa ai CLab in area sud-isole;

VISTA la proposta progettuale dal titolo "*DigiLab*" ed il relativo piano finanziario accluso;

CONSIDERATO che il DigiLab del Politecnico di Bari si propone come il Contamination Lab della Puglia centro-settentrionale e si prefigura l'obiettivo di diventare un centro di riferimento per la promozione di idee e cultura imprenditoriale rivolte allo sviluppo di soluzioni innovative basate sull'utilizzo di ICT (Information and Communication Technologies), con applicazioni dal terzo settore al business, nelle varie industries;

VISTI i decreti rettorali Nn. 493 e 494 del 26/10/2017;

VISTO in particolare il programma didattico del percorso di apprendimento extracurriculare "DigiLab" del Politecnico di Bari,

CONSIDERATO che il DigiLab intende offrire un percorso di apprendimento extracurriculare capace di arricchire la tradizionale formazione con un modello didattico innovativo e sperimentale, riconoscendo ai partecipanti il conferimento di 15 (quindici) crediti formativi universitari (CFU) per l'intero percorso formativo semestrale;

PRESO ATTO che, in ossequio al progetto approvato, sarà riconosciuto, ai partecipanti che avranno superato con esito positivo l'intero percorso di apprendimento, un numero massimo di crediti formativi universitari (CFU) pari a 15 (quindici), e sarà altresì rilasciato un attestato finale;

RILEVATA l'esigenza di indire un bando di selezione per l'individuazione di n. 40 (quaranta) partecipanti al percorso di apprendimento extracurriculare "DigiLab" del Politecnico di Bari - Edizione 2017-2018;

SENTITI il prof. Achille Claudio Garavelli, quale *CLab Chief (Referente di progetto)* e il prof. Tommaso Di Noia, quale *CLab Project Manager, (Manager di progetto)*.

VISTA l'urgenza di procedere in considerazione dei tempi ristretti fissati dal MIUR per la realizzazione del progetto in argomento;

DECRETA

1. Per le motivazioni esposte in premessa, è indetta la selezione pubblica per l'ammissione di n.40 (quaranta) partecipanti al percorso di apprendimento extracurriculare "DigiLab" del Politecnico di Bari - Edizione 2017-2018, secondo quanto riportato nel bando, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.
2. La domanda di ammissione alla selezione deve essere compilata e trasmessa dai candidati esclusivamente attraverso il modulo on line disponibile sul sito web www.digilab.poliba.it, entro e non oltre le ore 23.59 del 30 novembre 2017, salvo eventuali proroghe. E' esclusa ogni candidatura successiva.
3. E' disposta la pubblicazione del bando di selezione e del fac-simile di domanda di partecipazione, in italiano e in inglese, sull'albo pretorio on-line del Politecnico di Bari:
<http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/albo-online>
e sul sito web www.digilab.poliba.it.
Bari, 30/10/2017



IL RETTORE
Prof. Ing. Eugenio Di Scascio



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE
AL CONTAMINATION LAB "DIGILAB" DEL POLITECNICO DI BARI
(CUP: D93J17000060001)
EDIZIONE 2017-2018**

Articolo 1

DigiLab: finalità e Partner esterni del Contamination Lab (CLab)

Il DigiLab del Politecnico di Bari intende promuovere la cultura imprenditoriale attraverso la contaminazione di competenze di giovani ed esperti provenienti da vari contesti, arricchendo la tradizionale formazione universitaria con metodi originali ed applicati alle attuali esigenze del mondo contemporaneo.

Un'attenzione particolare è rivolta alla digital economy e alle sue applicazioni nei comparti del business e del terzo settore, quali la green economy, l'agroalimentare, l'industria, il commercio, la sanità, la pubblica amministrazione, il turismo, l'entertainment, il volontariato, l'assistenza sociale, la ricerca, ecc.

Il Politecnico di Bari, nell'ambito della proposta progettuale dal titolo "*DigiLab*", indice un bando di selezione per l'ammissione di n.40 (quaranta) partecipanti ad un percorso di apprendimento finalizzato alla realizzazione di progetti innovativi per lo sviluppo dell'economia e del territorio.

Il Politecnico di Bari, nello svolgimento del corso, si avvale del contributo di diversi partner locali, nazionali ed internazionali, tra cui Università, Imprese, Distretti Tecnologici e Produttivi, Associazioni No Profit, Ospedali, Enti pubblici, Operatori del credito e della finanza, Incubatori.

Articolo 2

Destinatari

Sono ammessi alla selezione per la prima edizione del DigiLab i candidati che alla data di scadenza del presente bando sono:

1. laureati e/o dottori di ricerca;
2. iscritti ad un corso di dottorato, ad una scuola di specializzazione o ad un master universitario;
3. iscritti ad un corso di laurea triennale, magistrale o a ciclo unico;
4. studenti stranieri in mobilità internazionale.

I candidati non devono aver superato i 35 anni di età alla data di presentazione della domanda.

I posti disponibili, in numero massimo di 40, ove possibile vedranno destinate quote non inferiori al 25% al rispetto della diversità sia di genere sia di nazionalità.

Nella redazione della graduatoria degli ammessi al DigiLab si terrà conto della presenza di candidati provenienti da diversi percorsi formativi attinenti alle aree delle scienze naturali, applicate, umane e sociali, in modo da garantire un'effettiva contaminazione interdisciplinare.

Articolo 3

Programma didattico

L'offerta formativa si compone di quattro fasi che si alternano nell'arco di sei mesi:



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Contamination
lab

- Contaminazione Creativa, nella quale i partecipanti sperimentano metodologie e tecniche di supporto alla creatività;
- Contaminazione Digitale, nella quale i partecipanti si focalizzano sulle opportunità delle nuove tecnologie digitali abilitanti nei vari settori socio-economici;
- Contaminazione Territoriale, nella quale i partecipanti interagiscono in modo dinamico con gli attori del territorio per far emergere opportunità di innovazione;
- Innovation proposal, ove ai partecipanti si forniscono gli strumenti per sviluppare le proprie idee e trasformarle in progetti di innovazione economica e sociale, in modo che possano confrontarsi con gli stakeholders e cogliere opportunità di rewards come stage, collaborazioni e finanziamenti.

Nelle diverse fasi verranno utilizzate metodologie didattiche innovative. Le attività formative avranno luogo nella sede principale del DigiLab e in sedi itineranti (altre Università, Enti, Imprese, Associazioni).

Nella parte conclusiva del percorso, i partecipanti, raggruppati in team e supportati da mentor e coach esperti, svilupperanno un'idea progettuale di attività innovativa che potranno presentare e discutere anche in eventi pubblici appositamente organizzati.

La partecipazione al percorso formativo è obbligatoria. Il rilascio dell'attestato finale è subordinato ad una frequenza minima del 75% delle ore previste nonché alla partecipazione ad un evento finale di presentazione dei risultati della propria attività.

Non sono ammesse assenze se non per giustificati motivi, da comunicare preventivamente.

Al termine del percorso formativo, ai team di cui sopra che ne faranno richiesta, potrà essere consentito di continuare a disporre di spazi e servizi loro riservati per un massimo di ulteriori sei mesi e saranno supportati dal DigiLab nella diffusione dei loro progetti presso operatori specializzati, nonché nella partecipazione a competizioni locali, regionali e nazionali.

Articolo 4

Risorse e benefici per i partecipanti

Il DigiLab ha la sua sede principale presso il Campus Universitario "E. Quagliariello" situato in Via Orabona n. 4, Bari. I partecipanti avranno a disposizione tavoli da lavoro e strutture open space, strumenti e attrezzature tecnologiche idonee allo sviluppo delle proprie idee, nonché accesso a tutte le risorse fisiche e virtuali disponibili presso il DigiLab.

L'accesso agli spazi del DigiLab sarà consentito ai partecipanti ammessi al percorso. Ad ogni partecipante verrà rilasciato un badge personalizzato utile per l'accesso agli spazi, da restituire al termine delle attività, salvo ulteriore richiesta di permanenza accordata.

I costi relativi alle trasferte dei partecipanti per visite al di fuori delle sedi istituzionali del DigiLab, così come le dotazioni tecnologiche a loro disposizione e gli interventi di formazione e coaching, sono sostenuti dal Politecnico di Bari nel rispetto delle disposizioni e dei limiti di spesa stabiliti dal MIUR.

La partecipazione al corso è gratuita. Il costo dell'iniziativa formativa è a carico del Politecnico di Bari.

Ai partecipanti che avranno superato con esito positivo l'intero percorso di apprendimento sarà riconosciuto un numero massimo di crediti formativi universitari (CFU) pari a 15 (quindici), e sarà altresì rilasciato un attestato finale.



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Contamination
lab

Articolo 5

Modalità di selezione dei candidati

I candidati alla selezione devono presentare domanda di ammissione al DigiLab utilizzando l'apposito modulo online reperibile sul sito www.digilab.poliba.it. In particolare, dovranno allegare:

- il proprio **Curriculum Vitae in formato Europeo**, descrittivo di esperienze connesse ad attività formative, lavorative e multidisciplinari (ad esempio nell'ambito di turismo, sport, arte, entertainment, assistenza sociale, ecc.);
- una **Lettera Motivazionale**, con descrizione delle proprie inclinazioni, ragioni della scelta e aspettative della partecipazione al Contamination Lab (CLab).

Saranno considerati oggetto di valutazione: la capacità di team-working, la partecipazione ad attività extra-curricolari (es. associazioni, volontariato, rappresentanza), le specializzazioni a carattere tecnico o creativo (es. programmazione, design), i talenti riconosciuti, le passioni e le vocazioni, le competenze linguistiche ed esperienze internazionali.

Il Curriculum Vitae sarà valutato con un punteggio massimo pari a 40/100, mentre la Lettera Motivazionale sarà valutata con un punteggio massimo pari a 30/100.

Coloro i quali abbiano raggiunto un punteggio totale minimo di 42/100 potranno accedere ad un colloquio individuale, nel quale potrà essere assegnato a ciascun candidato un punteggio massimo di 30/100.

La data e il luogo dei colloqui individuali saranno pubblicati sul sito www.digilab.poliba.it.

La mancata presentazione al colloquio sarà da intendersi come rinuncia alla partecipazione alla selezione.

I candidati sono tenuti a verificare, puntualmente e fino al giorno precedente la data prevista per il colloquio, la pubblicazione di eventuali avvisi sul sito sopraindicato.

Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito un punteggio minimo di 60/100 punti.

La graduatoria finale sarà pubblicata sul sito www.digilab.poliba.it. La pubblicazione dell'esito della selezione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Saranno ammessi al DigiLab i primi 40 candidati utilmente collocati in graduatoria.

Articolo 6

Domanda di ammissione alla selezione e scadenza dei termini di presentazione

La domanda di ammissione alla selezione dovrà essere compilata e trasmessa esclusivamente attraverso il modulo on line disponibile sul sito web www.digilab.poliba.it entro e non oltre le ore 23.59 del 30 novembre 2017, salvo eventuali proroghe. Sarà esclusa ogni candidatura successiva.

Articolo 7

Commissione giudicatrice

La Commissione di selezione sarà nominata con decreto rettorale e sarà composta secondo quanto stabilito dalle vigenti disposizioni di legge.



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

Articolo 8 Comunicazioni

Le procedure di selezione si svolgeranno subito dopo la scadenza dei termini di presentazione della domanda di partecipazione indicati all'art. 6.

L'elenco dei candidati ammessi al DigiLab sarà pubblicato sul sito www.digilab.poliba.it.

Eventuali richieste di chiarimenti potranno essere inviate all'indirizzo e-mail: digilab@poliba.it; le risposte più significative (FAQ) saranno pubblicate sul sito www.digilab.poliba.it, a beneficio di tutti i partecipanti alla selezione.

Articolo 9 Nomina vincitori e conferma iscrizione al DigiLab

I vincitori dovranno confermare la propria iscrizione al DigiLab mediante la compilazione di un modulo di conferma che sarà loro inviato agli indirizzi e-mail comunicati al momento dell'invio della domanda di ammissione alla selezione.

In caso di rinuncia di uno o più vincitori si procederà mediante scorrimento della graduatoria.

Al momento dell'iscrizione, i vincitori dovranno impegnarsi a rispettare gli obblighi in termini di frequenza, serietà e correttezza durante le interazioni nei gruppi di lavoro.

Articolo 10 Obblighi dei partecipanti

La partecipazione al presente bando comporta la completa ed incondizionata accettazione di quanto in esso contenuto. I partecipanti saranno, inoltre, tenuti a comunicare tempestivamente eventuali modifiche riguardanti i loro recapiti.

Al momento dell'ammissione al percorso formativo, ai candidati sarà richiesta la sottoscrizione dell'autorizzazione al trattamento dei dati personali.

Articolo 11 Trattamento dati personali

Ai sensi del Decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003, recante "*Codice in materia di protezione dei dati personali*", sarà rispettato il carattere riservato delle informazioni fornite da ciascun candidato. Tutti i dati forniti saranno trattati per le finalità connesse e strumentali alla selezione e, per i vincitori, per le finalità connesse alle attività del DigiLab, nel rispetto delle disposizioni vigenti. In ogni caso, la partecipazione alla selezione e quindi al percorso formativo comporta, nel rispetto dei principi di cui alla succitata legge, espressione di tacito consenso a che i dati personali dei candidati e quelli relativi alle graduatorie, vengano pubblicati sul sito di Ateneo. Titolare del Trattamento dei dati è il Politecnico di Bari.

Si rinvia alle disposizioni di cui al d.lgs. 196/2003 e successive modificazioni per quanto qui non espressamente richiamato.



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

Articolo 12

Responsabile del Procedimento

Il Responsabile del Procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Lucrezia Cuccovillo, Capo Ufficio ILO, afferente al Settore Ricerca e Relazioni Internazionali - Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali, del Politecnico di Bari (Tel. 080/5962539 - fax 0805962575 e-mail: lucrezia.cuccovillo@poliba.it - Amministrazione Centrale - Via Amendola 126/B, in Bari - Il piano), alla quale è possibile far riferimento per chiarimenti ed informazioni in merito alla presente selezione dal lunedì al venerdì dalle ore 10:00 alle 12:00.

Articolo 13

Disposizioni finali

Il Politecnico di Bari si riserva la facoltà di modificare o prorogare i termini per la presentazione delle domande di ammissione e di annullare la selezione, dandone comunicazione attraverso il sito web www.digilab.poliba.it.

Modulo di candidatura

Come previsto nell'articolo 5 del bando, la domanda di partecipazione alla selezione per l'ammissione al Contamination Lab, avviene tramite la compilazione del seguente form online. Il termine per la compilazione del modulo scade il 30 novembre 2017.

Anagrafica *

Nome

Cognome

Residente in *

Via

Numero civico

Città

Provincia

CAP

Nazione

Cellulare *

 -

Prefisso

Numero

E-mail *

example@example.com

Dichiara (come previsto all'art. 2 del bando)

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n.445 in materia di Documentazione Amministrativa

di essere

Laureato e/o dottore di ricerca

Iscritto ad un corso di dottorato, scuola di specializzazione o master universitario

Iscritto ad un corso di laurea triennale, magistrale o a ciclo unico

Studente straniero in mobilità internazionale

Next

Sezione per i laureati e/o dottori di ricerca

Indicare in questa sezione il titolo accademico conseguito, l'Università di appartenenza e l'anno di conseguimento.

Denominazione del corso di laurea *

Anno di conseguimento del titolo *

Università *

Back

Next

Sezione per gli iscritti ad un corso di dottorato, ad una scuola di specializzazione o ad un master universitario

Indicare in questa sezione il corso di laurea a cui si è iscritti, l'Università di appartenenza e l'anno di immatricolazione.

Denominazione del corso di dottorato o della scuola di specializzazione o del master universitario *

Anno di inizio *

Università o ente erogatore *

Back

Next

Sezione per gli iscritti ad un corso di laurea triennale, magistrale o a ciclo unico

Indicare in questa sezione la denominazione del corso di laurea a cui si è iscritti, l'Università di appartenenza e l'anno di immatricolazione.

Corso di laurea

Denominazione del corso di laurea *

Anno di immatricolazione *

Università *

Indietro

Avanti

Sezione per gli studenti stranieri in mobilità internazionale

Indicare in questa sezione la denominazione del corso di laurea a cui si è iscritti, l'Università di appartenenza e l'anno di immatricolazione.

Corso di laurea

Denominazione del corso di laurea *

Anno di immatricolazione *

Università *

Back

Next

Dati curriculari e lettera motivazionale

Inserire in questa sezione un breve CV e una lettera motivazionale così come previsto dall'articolo 5 del bando.

Curriculum Vitae in formato europeo e in versione pdf.

Browse Files

Lettera motivazionale (max 2000 caratteri)

Chiede di essere ammesso alle attività del DigiLab e contestualmente si impegna a seguire tutte le attività previste

Presa visione e accettazione

Trattamento dei dati personali (art. 11 del bando)

Presa visione e accettazione

Invia candidatura



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

**SELECTION CALL FOR ADMISSION TO
CONTAMINATION LAB "DIGILAB" OF POLITECNICO DI BARI
(CUP: D93J17000060001)
EDITION 2017-2018**

Art. 1

DigiLab: aims and external partners of Contamination Lab (CLab)

The DigiLab of Politecnico di Bari aims at promoting the entrepreneurial culture through the contamination of skills of young people and experts from various contexts, enriching the traditional education of university with original methods applied to the current needs of the contemporary world.

Particular attention is devoted to the digital economy and its applications in the field of business and the third sector, such as green economy, agri-food, industry, trade, health, public administration, tourism, entertainment, voluntary work, social assistance, research, etc.

Politecnico di Bari, within the project entitled "DigiLab", launches a call for selection of no. 40 (forty) individuals, to be admitted to an educational path aimed at the realisation of innovative projects for the development of the territory and economics. Politecnico di Bari, during the course, relies on the contribution of different local, national and international partners, including universities, businesses, Technological Districts and productive, non-profit associations, hospitals, public institutions, operators in the credit and finance, and incubators.

Art. 2

Requirements for participation

Candidates are admitted to the selection for the first edition of the DigiLab if they fulfil one of the following requirements by November 30th, 2017:

1. The candidate holds a Bachelor and/or a PhD degree;
2. The candidate is enrolled in a PhD program, in a postgraduate course, or in a Master program;
3. The candidate is enrolled in a graduate program (first or second level degree);
4. The candidate is a foreign student in an international mobility program.

The participation is reserved to candidates not older than 35 at the submission of the application.

The maximum number of available positions is 40 and, where possible, 25% of them will be assigned respecting gender and nationality diversity.

The ranking of merit will be elaborated taking into account the participation to the DigiLab of individuals endowed with natural, applied, human and social science expertise, in order to actually ensure interdisciplinary contamination.

Art. 3

Educational program

The educational offer is made up of four different phases that will be developed in six months:



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Contamination
lab

- Creative contamination, in which participants learn methodologies and techniques to support the creativity;
- Digital contamination, in which participants will focus on the opportunities of the new digital technologies in the various socio-economic sectors;
- Territorial contamination, in which participants dynamically interact with the actors of the territory to create innovation opportunities;
- Innovation proposal, in which participants will be provided with the tools to develop their ideas and convert them into economic and social innovation projects. In this way participants can deal with stakeholders and seize opportunities for rewards such as internships, collaborations and funding.

Innovative teaching methodologies will be used in the different phases. The training activities will take place in the main premises of the DigiLab and in itinerant locations (other universities, institutions, firms, associations). In the last part of the course, participants, grouped in team and supported by a mentor and a coach, will develop an innovative project idea that will be presented and discussed, even in public events. Participation in the course is mandatory. The release of the final certificate is subject to a minimum rate of 75% of the planned hours as well as the participation to a final event for the presentation of the results of their activities. Absences are not allowed if not for justified reasons and if communicated in advance. At the end of course, the participating teams presenting request will be allowed to remain in the DigiLab for a maximum of six months further and will be supported in the dissemination of their projects to specialised operators, as well as in the participation in competitions at local, regional and national level.

Art. 4

Resources and benefits for participants

The DigiLab's main premises are located in the Campus Universitario "E. Quagliariello" (Via Orabona 4, Bari). Desks, open space structures, technological tools and instruments to develop ideas, and the DigiLab's physical and virtual resources will be available to participants.

Only participants admitted to the program are allowed to access the DigiLab's premises. Each participant will receive a personal badge to access the premises, to be returned at the end of the program, except in case further permission is accorded.

The expenses for participants' visits beyond the premises of the DigiLab, as well as for the available technological instruments, the education and coaching activities are covered by Politecnico di Bari, in accordance with the regulation and expenses limits defined by the MIUR.

The participation to the DigiLab is free of fees. The costs of the initiative are covered by Politecnico di Bari. The participants that will complete, with positive results, the whole program, will be assigned a maximum of 15 (fifteen) CFU (Crediti Formativi Universitari) and will receive a certificate.

Art. 5

Requirements for participation

Candidates for selection must submit an application for admission to the DigiLab using the online form available on the website www.digilab.poliba.it. In particular, candidates must attach:



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Contamination
lab

- their **Curriculum Vitae in European format**, describing their experiences connected to educational, working, and multidisciplinary (for example in the field of tourism, sport, arts, entertainment, social assistance, etc.) activities;
- a **Motivational Letter**, describing their own attitudes, motivations, and expectations from the participation to the Contamination Lab (CLab).

The following criteria of evaluation will be considered: the ability to work in team, participation in extra-curricular activities (e.g. associations, volunteers, representation), technical or creative specializations (e.g. coding and design), the recognized talents, passions and vocations, language skills and international experiences.

The Curriculum Vitae will be evaluated with a maximum score equal to 40/100, while the motivational letter will be evaluated with a maximum score of 30/100.

Candidates who have reached a minimum overall score of 42/100 will be admitted to an individual interview in which it may be assigned a maximum score of 30/100.

The date and the location of the individual interviews will be published on the website www.digilab.poliba.it. Non-attendance to the interview will be considered as a waiver to participate in the selection process. Candidates are required to verify, timely and up to one day before the date set for the interview, the publication of any information on the above mentioned website.

Candidates who have achieved a minimum score of 60/100 points will be considered eligible.

The final ranking of merit will be published on the website www.digilab.poliba.it. The publication of the outcome of the selection has a value of notification to all effects.

The first 40 candidates in the ranking will be admitted to the DigiLab.

Art. 6

Admission application

The admission application should be completed and submitted online, using the form available on the website www.digilab.poliba.it, up to 23.59 (Italian time) of November 30th, 2017, unless extended. Every application submitted after the deadline will be excluded.

Art. 7

Evaluation committees

The Evaluation Committees will be nominated by Rector's decree and will be composed according to what is established by the laws in force.

Art. 8

Communications

The selection procedures will begin after the application submission deadline, as defined by art. 6.

The list of admitted participants will be published on the website www.digilab.poliba.it.

Further requests of clarification may be submitted by e-mail: digilab@poliba.it; frequently asked questions and most relevant answers will be published on the website www.digilab.poliba.it, to benefit the participants to the selection.



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

Art. 9 Enrollment

The admitted candidates will be asked to confirm their enrollment to the DigiLab by filling a confirmation form that will be sent to the e-mail address provided at the time of the application form submission.

If an admitted candidate refuses the admission or loses his/her right to admission before the beginning of the program, he/she will be replaced according to the ranking list.

At the enrollment, the admitted candidates must accept the obligations in terms of attendance, reliability and honesty during interactions in work groups.

Art. 10 Obligations of participants

The participation to the selection implies the complete and unconditional acceptance of the present selection call. Moreover, the participants shall timely communicate changes of contact address.

Selected participants will be required to consent the processing of personal information.

Art. 11 Privacy policy

According to the Italian Law (D.Lgs. 196/2003), the confidential nature of the information provided by each candidate will be respected. All personal information provided will be used only for purposes connected with the selection call and, concerning the candidates admitted to the program, for the purposes related to the activities of the DigiLab, in compliance with current regulations.

However, by participating to the call and to the activities of the DigiLab, applicants permit that their personal information as well as those concerning the ranking of merit can be published on the website of Politecnico di Bari, as allowed by the aforementioned Law.

For what is not explicitly mentioned in this article, refer to D.Lgs. 196/2003 and subsequent modifications.

Art. 12 Administrative Referee

The Administrative Referee for this selection is Ms. Lucrezia Cuccovillo, ILO Office Manager, belonging to the Research and International Relationships Office – Institutional services and resource management offices, Politecnico di Bari (Phone +390805962539 - Fax +390805962575 - e-mail: lucrezia.cuccovillo@poliba.it – Amministrazione Centrale - Via Amendola 126/B, in Bari – Second floor), available from Monday to Friday (10.00 – 12.00 Italian time) for clarifications and information regarding the selection.



Politecnico
di Bari



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



Contamination
lab

Art. 13
Final instructions

Politecnico di Bari reserves the right to modify or extend the deadline for the submission of applications and to revoke the selection, by notification on the website www.digilab.poliba.it.

Submission form

As stated in art. 5 of the call, the application for admission to Contamination Lab should be submitted by filling the following form. The deadline to submit the application is November 30th, 2017.

Personal details *

Name

Surname

Address *

Street, square, avenue

Number

City

Region/state

ZIP code

Country

Mobile phone *

 -

Prefix

Number

E-mail *

example@example.com

States (as in art. 2 of the call)

Fully aware about the criminal liability for perjury, production or use of fake documents, as in art. 76 of D.P.R. 28/12/2000 n.445

to fulfil one of the following

- The candidate holds a Bachelor and/or a PhD degree
-

The candidate is enrolled in a PhD program, in a postgraduate course, or in a Master program

- The candidate is enrolled in a graduate program (first or second level degree)
- The candidate is a foreign student in an international mobility program

Next

Section for graduated and PhD

Indicate the degree achieved, the granting University and the graduation year.

Degree *

Graduation year *

University *

[Back](#)

[Next](#)

Section for students enrolled in a graduate program (first or second level degree)

Indicate the course, the University and the year of enrollment.

Degree

Course *

Year of enrollment *

University *

[Back](#)

[Next](#)

Section for students enrolled in a PhD program, in a postgraduate course, or in a Master program

Indicate the course, the University and/or Institution and the year of enrollment.

Course *

Year of enrollment *

University or Institution *

[Back](#)

[Next](#)

Section for foreign student in an international mobility program internazionale

Indicate the course, the University and the year of enrollment.

Degree

Course *

Year of enrollment *

University *

Back

Next

Curriculum Vitae and Motivational Letter

Upload a short CV in European format and a motivational letter as required in art. 5 of the call.

Curriculum Vitae in European format (.pdf)

Browse Files

Motivaltional letter (max 2000 characters)

Ask to be admitted to the DigiLab and commit himself in attending the planned activities

I read and accept

Privacy policy (art. 11)

I read and accept

Submit