



Unione Europea

PON Ricerca e
2014- 2020 **Innovazione**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



Politecnico
di Bari

Direzione Gestione Risorse e servizi Istituzionali
Settore Ricerca e Relazioni Internazionali
Ufficio Post-Lauream

IL RETTORE

D.R. n. 93

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
 VISTO il Decreto Legislativo 30.07.1999, n.300 istitutivo del MIUR, e s.m.i.;
 VISTA la Legge 13 agosto 1984 n.476 recante norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca nelle Università;
 VISTA la Legge 30 novembre 1989 n.398, recante norme in materia di borse di studio universitarie;
 VISTA la Legge 3 luglio 1998, n.210, come modificata dalla Legge 30 dicembre 2010 n.240;
 VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n.128 del 19 aprile 2012;
 VISTO il Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n.286 del 1 luglio 2013;
 VISTO il D.M. n.45 dell'08.02.2013 "*Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei Corsi di Dottorato da parte degli enti accreditati*", pubblicato nella G.U. n.104 del 06.05.2013;
 VISTO il D.M. n.620 del 19 agosto 2014, come integrato dal D.M. n.1759 del 31 luglio 2015;
 VISTO il D.D. n.1377 del 5 giugno 2017 e s.m.i. Bando MIUR PON RI FSE-FESR "Ricerca e Innovazione 2014-2020" - Azione I.1 "Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale" a.a. 2017/18, che "intende sostenere la promozione e il rafforzamento dell'alta formazione e la specializzazione post laurea di livello dottorale in coerenza con i bisogni del sistema produttivo nazionale e con la Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente 2014-2020 approvata dalla Commissione europea" attraverso il finanziamento di borse di Dottorato di ricerca aggiuntive, ed il relativo Disciplinare di Attuazione;
 TENUTO CONTO che, con il suddetto Decreto, il Ministero promuove le iniziative di formazione dottorale caratterizzate dal forte interesse industriale e dal coinvolgimento di imprese che svolgano attività industriali dirette alla produzione di beni e servizi e che i dottorandi assegnatari della borsa PON RI dovranno svolgere un periodo di studio e ricerca presso imprese che svolgano attività industriali dirette alla produzione di beni o servizi (...) e un periodo di studio e ricerca all'estero per qualificare "in senso industriale" le proprie esperienze formative e di ricerca;
 VISTO il D.R. n. 346 del 27.07.2017 di istituzione dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari - XXXIII ciclo - e di contestuale



indizione del Bando di concorso, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale -
Concorsi ed Esami - n 61 dell'11 agosto 2017 per l'ammissione ai seguenti Corsi:

- *"Ingegneria Meccanica e Gestionale"*;
- *"Ingegneria Elettrica e dell'Informazione"*;
- *"Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio"*;
- *"Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio"*;

VISTO il Protocollo di Intesa sottoscritto tra il Politecnico di Bari e la ASEPA ENERGY s.r.l per l'attivazione, nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione -XXXIII, di una posizione di Dottorato in Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca -ex art. 45 del D.lgs 81/2015 e D.I. 12.10.2015 avente ad oggetto lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: "Analizzare lo stato dell'arte degli attuali Protocolli di Telecomunicazioni per sistemi IoT in applicazioni smart agriculture, definire gli utilizzi in casi applicativi concreti e sperimentare il funzionamento in campo, risolvendo tutte le problematiche operative al fine di ottenere un sistema stabile e robusto; definire nuove linee di ricerca per l'implementazione di nuovi standard in riferimento ai protocolli in funzione delle nuove tecnologie che si renderanno disponibili sul mercato";

VISTA la Convenzione con la quale la BOSCH CIVIT S.p.A si è impegnata a finanziare due borse di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, ai fini dello sviluppo delle seguenti tematiche di ricerca:

- *Theoretical and experimental study on a mechatronic speed variator device for HD Fuel-Injection-Common Rail Pump;*
- *Development of vehicle architectures and corresponding control strategies for complex powertrain structures focused on the sustainable mobility;*

VISTA la Convenzione con la quale la BOSCH CIVIT S.p.A si è impegnata a finanziare una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale, ai fini dello sviluppo della seguente tematica di ricerca:

- *Development of calibration strategies for complex powertrain within the scope of sustainable mobility;*

VISTA la Convenzione con la quale la BOSCH Tecnologie Diesel S.p.A. si è impegnata a finanziare una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale, ai fini dello sviluppo della seguente tematica di ricerca:

- *Grinding of not metallic materials (e.g. Plastic, Ceramic, Composite);*

CONSIDERATO che la candidatura per la posizione in Apprendistato di alta formazione e ricerca prevista nell'ambito del corso di Dottorato in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione era vincolante ed escludeva la possibilità di partecipare alle altre posizioni e posti previsti dal Bando per l'ammissione allo stesso Corso;

VISTO il D.R. n.393 del 13 settembre 2017 di nomina della Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in *Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio* - XXXIII ciclo;

VISTO il D.R. n.394 del 14 settembre 2017 di nomina della Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in *Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio* - XXXIII ciclo;

VISTO il D.R. n.401 del 18 settembre 2017 di nomina della Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in *Ingegneria Elettrica e dell'Informazione* - XXXIII ciclo;



- VISTO il D.R. n.402 del 18 settembre 2017 di nomina della Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in *Ingegneria Meccanica e Gestionale* - XXXIII ciclo;
- VISTI i verbali e gli atti relativi agli esami di ammissione ai citati Corsi di Dottorato in "*Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio*" (Prot. Gen. n.17102 del 27.09.2017), "*Ingegneria Elettrica e dell'Informazione*" (Prot. Gen. n.17195 del 28.09.2017) "*Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio*" (Prot. Gen. n.16824 del 22.09.2017) nonché in "*Ingegneria Meccanica e Gestionale*" (Prot. Gen. n.17332 del 29.09. 2017) - XXXIII ciclo ed accertatane la regolarità;
- VISTO il D.R. n.430 del 02 ottobre 2017 con il quale, espletate le procedure concorsuali di cui al citato Bando di Ateneo D.R. n.346 del 27.07.2017, è stata approvata la graduatoria generale di merito degli idonei al Concorso di ammissione al Dottorato di Ricerca - XXXIII ciclo con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari;
- VISTI i verbali del Collegio dei Docenti di ciascun Corso di Dottorato, con i quali si è definita, sulla base dell'esito delle prove concorsuali e della disamina dei curriculum vitae et studiorum dei candidati, l'assegnazione delle tipologie di borse - di Ateneo ovvero finanziate dalle Società/Enti esterni - in favore degli aventi diritto;
- VISTO il Decreto Direttoriale MIUR n.3749 del 29 dicembre 2017 con il quale, in esito alle risultanze delle valutazioni effettuate dall'ANVUR, il Ministero ha approvato la graduatoria relativa al predetto Bando PON RI "Dottorati Innovativi a caratterizzazione industriale" ammettendo a finanziamento le seguenti proposte:
- | | |
|--|------------------|
| - <i>Ingegneria Meccanica e Gestionale</i> | n.4 BORSE PON RI |
| - <i>Ingegneria Elettrica e dell'Informazione</i> | n.3 BORSE PON RI |
| - <i>Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio</i> | n.4 BORSE PON RI |
| - <i>Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio</i> | n.4 BORSE PON RI |
- CONSIDERATO che, ai fini dell'assegnazione delle su citate Borse PON RI, questo Ateneo ha provveduto ad operare uno scorrimento della graduatoria di merito, secondo i criteri di massima trasparenza e di imparzialità;
- VISTE le manifestazioni di interesse a rivestire le posizioni, resesi disponibili giusta Decreto Direttoriale MIUR n.3749 del 29 dicembre 2017, di dottorando con Borsa PON RI prodotte dai candidati utilmente collocati nella graduatoria di merito di cui al D.R. n. 430 del 02.202017;
- CONSIDERATO che, in esito alla definitiva assegnazione delle suddette Borse aggiuntive di Dottorato a valere sui fondi PON RI 2014-2020 in relazione ai Corsi dottorali interessati, è proporzionalmente aumentato il numero dei posti con borsa previsti dal Bando di concorso per l'ammissione ai Corsi di cui al D.R. n.346 del 27.07.2017;
- CONSIDERATO altresì, che ai sensi dell'art. 1 del D.R. n. 346 del 27.07.2017 di istituzione dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari - XXXIII ciclo - e di contestuale indicazione del Bando di concorso, "i posti con borsa di studio potranno essere aumentati ... fatto salvo il mantenimento del numero dei posti senza borsa mediante scorrimento della graduatoria";



CONSIDERATO che, al fine di garantire l'osservanza di quanto disciplinato dal citato art. 1 del D.R. n. 346 del 27.07.2017, questo Ateneo ha provveduto ad operare un ulteriore scorrimento della graduatoria di merito, sempre secondo i criteri di massima trasparenza e di imparzialità;

VISTE le manifestazioni di interesse, prodotte dai candidati utilmente collocati nella graduatoria di merito di cui al D.R. n. 430 del 02.202017 e pervenute presso questo Ateneo, a rivestire le posizioni di dottorando senza borsa resesi disponibili a seguito dell'assegnazione delle BORSE PON RI;

DECRETA

Articolo 1

Ai sensi dell'art. 6 del Bando di concorso - D.R. n. 346 del 27.07.2017, i seguenti candidati risultano assegnatari, per ciascun Corso di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Bari - XXXIII ciclo della tipologia di Borsa di studio indicata.

CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA MECCANICA E GESTIONALE				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
DE CARLO	MARTINO	MILANO	10/03/1993	BORSA POLIBA
NITTI	ALESSANDRO	BARI	13/10/1992	BORSA POLIBA
DE CILLIS	GIOVANNI	MANDURIA (TA)	09/01/1990	BORSA POLIBA
CAMPANALE	ANGELO	TERLIZZI (BA)	20/12/1992	BORSA POLIBA
DI CAROLO	FRANCESCA	PUTIGNANO (BA)	03/01/1989	BORSA POLIBA
MAZZARISI	MARCO	CASTELLANA GROTTI (BA)	28/04/1987	BORSA POLIBA
PK	VIMALATHITHAN	INDIA	26/05/1992	BORSA POLIBA
CAVALCANTE	BRUNO	BRASILE	07/05/1992	BOSCH
KARAMI VARNAMKHAJASTI	BEHROOZ	IRAN	06/09/1981	BORSA PON RI
EVANGELISTA	ALESSANDRO	MOLFETTA (BA)	07/02/1989	BORSA PON RI
BOTTALICO	EMANUELE	BARI	01/01/1982	BOSCH
D'ADDABBO	DOMENICO	BARI	16/06/1988	BORSA PON RI

CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
BOCCADORO	PIETRO	POTENZA	15/03/1985	BORSA POLIBA
FUGARO	FEDERICA	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)	06/09/1993	BORSA POLIBA
MASSENIO	PAOLO ROBERTO	ALTAMURA (BA)	09/01/1992	BORSA POLIBA
RICCARDI	LUCA	CERIGNOLA (FG)	23/11/1990	BORSA POLIBA
PETRIGNANI	SAVINO	TRANI (BAT)	04/12/1993	BORSA POLIBA
TOMASELLI	MICHELE	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)	01/09/1990	BOSCH



HOSSEINI	SEYED MOHSEN	IRAN	04/07/1987	BORSA POLIBA
VALECCE	GIOVANNI	BARI	08/04/1988	APPRENDISTATO
RIBEZZO	GIUSEPPE	FRANCAVILLA FONTANA (BR)	17/02/1989	BORSA POLIBA
MOLAIE	SAMA	IRAN	21/03/1984	BOSCH
MENDUNI	GIANSERGIO	CORATO (BA)	12/11/1993	BORSA PON RI

CORSO DI DOTTORATO IN RISCHIO E SVILUPPO AMBIENTALE, TERRITORIALE ED EDILIZIO

COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
COLOVIC	ALEKSANDRA	SERBIA	15/06/1992	BORSA POLIBA
PESCHECHERA	GIUSEPPE	MILANO	12/01/1990	BORSA POLIBA
VIZZARRI	CORRADO	BARI	03/08/1992	BORSA POLIBA
CIAMPOLI	PIER LUIGI	FOGGIA	06/01/1987	BORSA POLIBA
LEGGIERI	VALERIA	MOTTOLA (TA)	22/09/1987	BORSA POLIBA
PRENCIPE	LUIGI PIO	SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)	31/08/1990	BORSA POLIBA
LABIANCA	CLAUDIA	BITONTO (BA)	11/02/1991	BORSA POLIBA
MARTIRADONNA	SILVIA	MODUGNO (BA)	26/11/1992	BORSA PON RI
NETTIS	ANDREA	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)	31/05/1992	BORSA PON RI
LOVASCIO	TERESA DANIELA	BITONTO (BA)	06/07/1987	BORSA PON RI
PETTI	ROSSELLA	SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)	23/10/1983	BORSA PON RI

CORSO DI DOTTORATO IN CONOSCENZA E INNOVAZIONE NEL PROGETTO PER IL PATRIMONIO

COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
LABRIOLA	ALESSANDRO	BARI	06/03/1988	BORSA POLIBA
SIMONE	ANTONIETTA	CASERTA	09/02/1984	BORSA POLIBA
DE VENUTO	TIZIANO	BARI	25/03/1990	BORSA POLIBA
LOMURNO	RACHELE	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)	03/10/1991	BORSA POLIBA
SELVAGGIO	NICOLA DAVIDE	BARI	03/09/1983	BORSA PON RI
CAMASSA	DOMENICO	BRINDISI	02/05/1991	BORSA PON RI
ELIA	ISABELLA	TERLIZZI (BA)	19/10/1991	BORSA POLIBA
PROTOMASTRO	FRANCESCO PAOLO	BARI	02/03/1992	BORSA PON RI
VENEZIANI	MARCO	MODUGNO (BA)	06/07/1988	BORSA POLIBA
D'ONGHIA	VITO	GIOIA DEL COLLE (BA)	22/05/1981	BORSA POLIBA
RUBINO	CHIARA	NOICATTARO (BA)	16/04/1988	BORSA PON RI



Articolo 2

Ai sensi dell'art. 1 del Bando di concorso - D.R. n. 346 del 27.07.2017, i seguenti candidati risultano ammessi, per ciascun Corso di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Bari - XXXIII ciclo, nell'ordine di merito, quali Dottorandi senza borsa di Studio.

CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA MECCANICA E GESTIONALE				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
ERRICO	FABRIZIO	MESAGNE (BR)	06/12/1981	NO BORSA
FIorenza	GABRIELE	GROTTAGLIE (TA)	27/12/1986	NO BORSA

CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
CASCARANO	GIACOMO DONATO	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)	02/10/1990	NO BORSA
PANARO	GIUSEPPE	ROMA	15/02/1990	NO BORSA

CORSO DI DOTTORATO IN RISCHIO E SVILUPPO AMBIENTALE, TERRITORIALE ED EDILIZIO				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
COPPOLA	ARMANDO	BARI	12/05/1977	NO BORSA

CORSO DI DOTTORATO IN CONOSCENZA E INNOVAZIONE NEL PROGETTO PER IL PATRIMONIO				
COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	BORSA
DRAGO	GIULIA	MODUGNO (BA)	15/10/1990	NO BORSA
PARISI	FABIO	BITONTO (BA)	03/02/1988	NO BORSA

Articolo 3

Il presente Decreto è pubblicato sul sito web di Ateneo - Sezione Dottorati (percorso: Didattica e Ricerca> Offerta Formativa> Dottorati di Ricerca) e in Albo Ufficiale online del Politecnico di Bari.

Bari, 08.03.2018



IL RETTORE
prof. ing. Eugenio DISCIASCIO

R.d.U.
dott.ssa Lucrezia Fortunato

R.d.S.
dott.ssa Antonella Palermo

Il Direttore Generale
dott. Crescenzo Antonio MARINO