



**PON Ricerca e
2014- 2020 Innovazione**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Politecnico
di Bari

D.R. n. 662

IL RETTORE

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175/2019;

VISTO il D.M. 8 febbraio 2013, n.45 "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";

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.D. 1747 del 13/09/2019 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. 2019/2020, 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;

VISTO il Protocollo di Intesa sottoscritto tra il Politecnico di Bari e la società EXPRIVIA per l'attivazione nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione -XXXV - di N. 2 posizioni di Dottorato in Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca -ex art. 45 del D.lgs 81/2015 e D.I. 12.10.2015;

VISTA la Convenzione con la quale la società SITAEL s.p.a si è impegnata a finanziare una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

VISTE le Convenzioni con cui la società e-distribuzione s.p.a si è impegnata a finanziare n. 3 borse di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

VISTA la Convenzione con il CNR e la società MER MEC S.p.A. di finanziamento di una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

VISTA la Convenzione con la quale l'Istituto Italiano di Tecnologia - IIT si è impegnato a finanziare due borse di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

VISTA la Convenzione con la quale la società SORGENIA s.p.a si è impegnata a finanziare una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

VISTA la Convenzione con la quale l'Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari CIHEAM si è impegnato a finanziare una borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Rischio e sviluppo ambientale, territoriale ed edilizio;

VISTO l'impegno della società BLACKSHAPE S.P.A. del 27/6/2019 a finanziare 1 borsa di dottorato nell'ambito del Corso di DR in Ingegneria Meccanica e Gestionale;

VISTA la manifestazione di interesse da parte dell'Istituto Tumori Giovanni Paolo II - IRCCS, di Bari, a finanziare una borsa di Dottorato in Ingegneria Meccanica e Gestionale, dal titolo "Il Performance Management per il Controllo Ottimale delle Risorse in Sanità" (nota prot. n. 23218 del 20/9/2019);

VISTO il Decreto MIUR prot. n. 1735.13-07-2017 recante l'AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE NELLE 12 AREE DI SPECIALIZZAZIONE INDIVIDUATE DAL PNR 2015-2020;

VISTO il Decreto Direttoriale MIUR n. 1989 del 26/7/2018 di ammissione alle agevolazioni del progetto identificato con il codice ARS01_00900 dal titolo "Assistenza Medica In COntextual awareness - AMICO";

VISTO il Decreto Direttoriale MIUR n. 1829 del 13/7/2018 di ammissione alle agevolazioni del progetto identificato con il codice ARS01_01061 dal titolo "Processi Integrati e COnnessi per l'Evoluzione Industriale nella PROduzione - PICO E PRO";



**PON Ricerca e
2014- 2020 Innovazione**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Politecnico di Bari

VISTO Decreto Direttoriale MIUR n. 2287 del 12/09/2018 di ammissione alle agevolazioni del progetto identificato con il codice ARS01_01283, dal titolo "FURTHER - FUTure Rivoluzionarie Tecnologie per velivoli più Elettrici";

VISTO il progetto dal titolo "STITCHED MAPS: a novel large area, fast, radiation-tolerant monolithic active pixel sensor for tracking devices of unprecedented precision" finanziato a valere sul bando PRIN2017 – codice CUP: D94I19000760001, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Eugenio Bruno;

VISTO il progetto dal titolo "MultiFunctional poLYmer cOmposites based on groWn matERials (MI-FLOWER)" finanziato a valere sul bando PRIN2017 – CUPD94I19001280001, Responsabile Scientifico prof. Sabino De Gisi;

VISTO il DR 490/2019 con cui è stato emanato il bando di DR XXXV ciclo, avente data di pubblicazione il giorno 24/06/2019 e data di scadenza il giorno 06/09/2019;

VISTO il D. Dec. n. 68 del 18/09/2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – XXXV ciclo;

VISTO il D. Dec. n. 24 del 11/09/2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio - XXXV ciclo;

VISTO il D. Dec. n. 67 del 18/09/2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in Ingegneria Meccanica e Gestionale - XXXV ciclo;

VISTO il D. Dec. n. 51 del 13/09/2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato in Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio - XXXV 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", "Ingegneria Elettrica e dell'Informazione; "Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio" nonché in "Ingegneria Meccanica e Gestionale" - XXXV ciclo - ed accertatane la regolarità

DECRETA

Articolo 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'ammissione ai seguenti Corsi di Dottorato di Ricerca - XXXV ciclo - con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari:

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

Articolo 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito degli idonei al concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede presso il Politecnico di Bari, rispettivamente indicati sub articolo 1:



Politecnico
di Bari

DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA MECCANICA E GESTIONALE"							
afferre alla scuola di dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Meccanica Matematica e Management - Coordinatore: Prof. Giuseppe Pompeo DEMELIO							
n. 16 posti							
	COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTE GGIO ORALE	PUNTEGGIO COMPLE SSIVO
1	NINNI	DAVIDE	Modugno (Ba)	16/09/1993	34	60	94
2	STANO	GIANNI	Santeramo in Colle (Ba)	22/03/1994	37	55	92
3	TIRRI*	ANTONIA	Salerno	26/10/1995	31	61	91
4	ATTOLICO	MICHELE ANGELO	Bari	11/04/1993	35	55	90
5	MASTRANGE LO *	MASSIMILIANO	Bari	22/09/1993	29	60	89
6	FIORENZA	GABRIELE	Grottaglie (Ta)	27/12/1986	40	47,5	87,5
7	PATRONELLI	MARIKA	San Giovanni Rotondo (Fg)	12/06/1990	30	57	87
8	ERRICO	VITO	Grumo Appula (Ba)	18/07/1994	35	50,5	85,5
9	DELL'AVVOC ATO	GIUSEPPE	Bari	09/12/1987	36	48	84
10	CAVALLO*	DANIELA	Bari	18/05/1994	28	55,5	83,5
11	LAGRASTA	FRANCESCO PAOLO	Terlizzi (Ba)	05/01/1993	33	50	83
12	LUCHESE	ANDREA	Bari	14/01/1993	35	47	82
13	ZAZA*	VALERIA	Terlizzi (Ba)	11/04/1994	30	51	81
14	VULPI *	FABIO	Bari	21/12/1995	33	47,5	80,5
15	CEGLIE	VITO	Bari	07/12/1986	31	49	80
16	CALO'	GIUSEPPE	Wiesbaden (Germania)	28/12/1985	34	45,5	79,5
17	AUCELLO*	LEONARDO	San Giovanni Rotondo (Fg)	27/08/1987	24	55	79
18	CATENA	ROBERTO	Termoli (Cb)	24/01/1979	35	43,5	78,5
19	JOUIN *	ANTOINE	Saint-Malo (Francia)	05/11/1996	23	55	78
20	CILIBERTI	FRANCESCO GINO	Castrovillari (CS)	06/04/1987	35	43	78
21	SANTORUVO	DONATO	Terlizzi (Ba)	16/03/1993	30	47,5	77,5
22	CALABRIA	NICOLA FULVIO	Bari	15/12/1984	32	45	77



**Politecnico
di Bari**

23	NUZZI	ANGELA	Santeramo in Colle (Ba)	08/05/1989	32	44,5	76,5
24	GRANIERI	LUCA	Triggiano (Ba)	31/03/1975	39	37	76
25	FACCILONGO	FABRIZIO	Bari	24/12/1993	32	43,5	75,5
26	ARGENTA	PIERLUIGI ALESSANDRO	Putignano (Ba)	20/10/1990	34	41	75
27	DEMARINIS LOIOTILE	ANNAMARIA	Bari	15/12/1981	31	43,5	74,5
28	MACINA	GIUSEPPE	Bari	28/12/1975	37	37	74
29	HEIDARPOUR	FARHAD	Chaloos (Iran)	29/09/1990	27	45	72
30	KARASOGLU	MUTLU	Soke (Turchia)	23/10/1987	24	47	71

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

**DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE"
affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria
Elettrica e dell'Informazione - Coordinatore: Prof. Alfredo GRIECO**

n. 23 posti

	COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO ORALE	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	PARISI	FABIO	Bitonto (Ba)	03/02/1988	31,50	60,00	91,50
2	SCARPETTA	MARCO	Acquaviva delle Fonti(Ba)	07/06/1993	31,66	58,00	89,66
3	LOCONSOLE	ANTONELLA MARIA	Bari	16/10/1993	30,48	59,00	89,48
4	GALLICCHIO	GIANVITO	Ceglie Messapica (Br)	30/03/1994	29,00	57,00	86,00
5	RAGOLIA	MATTIA ALESSANDRO	Milano	26/03/1992	27,00	56,00	83,00
6	CUTUGNO	FRANCESCO	Gubbio (Pg)	24/08/1993	22,03	60,00	82,03
7	MEZZINA	GIOVANNI	Terlizzi (Ba)	23/02/1991	39,32	42,00	81,32
8	ANTENORE	ANTONIO	Acquaviva delle Fonti (Ba)	25/07/1995	24,18	57,00	81,18
9	IACOVELLI	GIOVANNI	Bari	05/10/1995	26,00	55,00	81,00
10	BIANCOFIOR E	GIOVANNI MARIA	Mariscovet ere (Pz)	05/05/1993	25,75	55,00	80,75



**Politecnico
di Bari**

11	HUSSAIN	SARDAR MEHBOOB	Kotli Ajk (Pakistan)	02/02/1993	26,38	54,00	80,38
12	POMO	CLAUDIO	Andria (Bt)	25/08/1988	36,18	44,00	80,18
13	MARASCO *	ILARIA	Foggia	06/08/1994	24,88	54,00	78,88
14	RODIO	CARMINE	Cisternino (Br)	22/12/1986	28,27	50,00	78,27
15	NIRO *	GIOVANNI	San Giovanni Rotondo (Fg)	16/10/1994	24,13	54,00	78,13
16	SCARABAGGIO *	PAOLO	Altamura (Ba)	03/08/1994	22,12	56,00	78,12
17	TRICARICO*	GIOACCHINO	Terlizzi (Ba)	16/01/1993	26,11	52,00	78,11
18	PERNISCO	GAETANO	Castellaneta (Ta)	09/11/1991	17,69	60,00	77,69
19	NAZARY *	FATEMEH	Teheran (Iran)	05/09/1989	16,14	60,00	76,14
20	SURIANO *	ANTONIO	Foggia	29/12/1994	26,02	50,00	76,02
21	MANFREDI	GIOACCHINO	Bari	24/06/1994	31,50	44,00	75,50
22	PIACENZA *	GIUSEPPE	Bari	25/08/1994	25,46	50,00	75,46
23	ALTINI	NICOLA	Martina Franca (Ta)	08/03/1995	27,00	48,00	75,00
24	CALABRIA	NICOLA FULVIO	Bari	15/12/1984	34,77	40,00	74,77
25	CAPODIVENTATO	PIERLUIGI	Bari	15/05/1989	24,50	50,00	74,50
26	BUSCICCHIO	ALESSANDRO	Taranto	15/09/1988	28,34	46,00	74,34
27	PORTOSI	VINCENZA	Taranto	06/06/1971	38,00	36,00	74,00
28	CICLOSI	FRANCESCO	Macerata (Mc)	16/03/1976	36,75	37,00	73,75
29	FLORIO *	ANTONELLO	Bari	22/03/1995	28,73	45,00	73,73
30	DE SUMMA	SIMONA	Mesagne (Br)	27/07/1982	31,55	42,00	73,55
31	QUERCIA *	VITO ANTONIO	Corato (Ba)	24/06/1994	25,53	48,00	73,53
32	IAVAGNILIO	ALESSANDRA	Foggia	29/06/1988	26,30	46,00	72,30
33	PASCULLI	GIUSEPPE	Terlizzi (Ba)	04/06/1987	25,00	47,00	72,00



Politecnico
di Bari

34	KARIM	MUHAMMAD RASHID	Dera Ghazi Khan (Pakistan)	31/12/1989	27,72	44,00	71,72
35	COMITANGE LO *	GIUSEPPE	Terlizzi (Ba)	16/04/1995	19,49	52,00	71,49

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE" affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - Coordinatore: Prof. Alfredo GRIECO n. 2 posizioni di dottorato in Apprendistato di Alta formazione e Ricerca							
	Cognome	Nome	LUOGO	DATA DI NASCITA	Voto Titoli (/40)	Voto Orale (/60)	Voto Totale (/100)
1	FASCIANO *	CORRADO	Terlizzi (Ba)	28/03/1994	20,69	60	80,69
2	LOFÙ *	DOMENICO	Monopoli (Ba)	07/12/1989	22,91	54	76,91

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

DOTTORATO DI RICERCA IN "RISCHIO, SVILUPPO AMBIENTALE, TERRITORIALE ED EDILIZIO" affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica - Coordinatore: Prof. Michele MOSSA n. 12 posti							
	COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO ORALE	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	COLETTA	VIRGINIA ROSA	Bari	16/02/1995	29,62	58	87,62
2	CARLUCCI	FRANCESCO	Bari	19/12/1989	25,97	60	85,97
3	COROPULIS *	STEFANO	Bari	23/07/1996	26,06	55	81,06
4	CONELLI	DANIELE	Matera	17/05/1991	23,82	57	80,82
5	MARAGLINO	DOMENICO	Taranto	07/06/1988	21,37	57	78,37
6	D'ORIA	ALDO FABIO	Corato (Ba)	09/01/1994	21,27	57	78,27
7	GADALETA	GIOVANNI	Molfetta (Ba)	30/06/1995	26,21	52	78,21
8	ALALI *	QOTADA	Hasaka (Siria)	07/09/1990	19,25	58	77,25
9	AHMED	ELHUSSEIN MOHAMED	Cairo (Egitto)	06/12/1992	23,10	54	77,1



**Politecnico
di Bari**

		FOUAD MOURAD HUSSEIN					
10	ANTONICELLI	MARICA	Mola di Bari (Ba)	04/06/19 91	24,03	53	77,03
11	MARINO	STEFANO	Foggia	15/06/19 91	26,47	50	76,47
12	CAPORUSSO	GIACOMO	Barletta (Bt)	18/07/19 82	23,36	53	76,36
13	PARISI	FABIO	Bitonto (Ba)	03/02/19 88	27,69	48	75,69
14	BRIGIDA	SILVIA	Monopoli (Ba)	03/01/19 84	26,61	49	75,61
15	MORELLI	ANTONIO	Modugno (Ba)	12/05/19 89	23,32	51	74,32
16	DE SARIO	SIMONA	Foggia	10/10/19 90	17,69	56	73,69
17	CHIEPPA	RICCARDO	Terlizzi (Ba)	24/05/19 94	23,55	50	73,55
18	FREDA	MANUELA	Foggia	14/10/19 93	23	50	73
19	IZZADDIN *	ARAS	Erbil (Iraq)	07/11/19 88	20,71	52	72,71
20	BIASI	MARIKA	Putignano (Ba)	18/04/19 92	21,54	51	72,54
21	VOZZA	GABRIELE	Taranto	01/03/19 86	23,41	49	72,41
22	RAZA KHAN	QASIM	Abu Dhabi (Emirati Arabi Uniti)	21/11/19 90	21,38	51	72,38
23	CARBONE	PAOLO MICHELE	Bari	03/06/19 94	24,10	48	72,1
24	STRAGAPEDE	MARIANNA	Terlizzi (Ba)	03/01/19 84	19,69	52	71,69
25	DI SPIRIDIONE	STEFANO	Bari	02/12/19 90	19,97	51	70,97
26	RAZDAR	BABAK	Teheran (Iran)	20/11/19 81	15,86	55	70,86
27	FIGLIORE	DANIELE	Mola di Bari (Ba)	06/10/19 88	19,85	51	70,85
28	SALAMIDA	FRANCESCO	Putignano (Ba)	27/07/19 91	19,84	51	70,84
29	POURSALIMI	NORA	Lahijan (Iran)	17/09/19 89	16,84	54	70,84
30	HASSAN	SHAWKAT BASEL MOSTAFA	Giza (Egitto)	02/03/19 93	16,76	54	70,76



**Politecnico
di Bari**

31	ABOUZIED	GAMAL ABDELNASSER ALLAM	Sohag (Egitto)	01/08/19 92	17,62	53	70,62
32	CAROFILIO	MARCO	Bari	15/07/19 94	17,48	53	70,48
33	DURANTE	CARLO	Taranto	15/09/19 87	15,36	55	70,36
34	GENTILE	ROBERTA	Martina Franca (Ta)	25/12/19 94	15,31	55	70,31
35	SCHIRONE *	DAVIDE	Bari	08/06/19 91	11	59	70

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

<p align="center">DOTTORATO DI RICERCA IN "CONOSCENZA E INNOVAZIONE NEL PROGETTO PER IL PATRIMONIO" afferre alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato dal Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura del Politecnico di Bari - Coordinatore: Prof. Carlo MOCCIA n. 10 posti</p>								
	COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNT. TITOLI	PUNT. PROV A SCRITTA	PUNT. ORALE	PUNT EGGIO COMPLESS.
1	CRISTOFALO	DOMENICO	Putignano (Ba)	05/09/1992	26,5	29	30	85,5
2	CATELLA	MARIA ANTONIETTA	Bari	09/03/1988	25	29	30	84
3	LAERA	ALESSANDRO	Noci (Ba)	25/07/1990	23,5	28	30	81,5
4	CHIAPPERINO	LETIZIA	Terlizzi (Ba)	30/12/1991	21	28	30	79
5	FACCITONDO	NICOLETTA	Bari	05/11/1986	20	29	30	79
6	LASORELLA	MARIACELESTE	Acquaviva delle Fonti (Ba)	04/04/1993	19	27	30	76
7	FRISENNA	CHIARA	Ostuni (Br)	05/03/1992	19	27	30	76
8	SABBA'	MARIA FRANCESCA	Modugno (Ba)	25/12/1986	19,5	26	28	73,5
9	LA VITOLA	NICOLA	Cariati (Cs)	26/04/1993	18,5	25	27	70,5
10	STASI	ROBERTO	Acquaviva delle	05/09/1989	18	21	28,5	67,5



**Politecnico
di Bari**

			Fonti (Ba)					
11	DILAURO	ANTONIA VALERIA	Mola di Bari (Ba)	17/07/1992	18	26	23	67
12	RUSSO	VALENTINA	Salerno	22/11/1990	18,5	27	21,5	67
13	SISCI	FRANCESCA	Bari	28/11/1987	18	26	23	67
14	REDAVID	ROBERTA	Putignan o (Ba)	27/12/1993	18	19	27,5	64,5
15	DE ROSA	FRANCESCA DELIA	Terlizzi (Ba)	12/12/1992	18	21	24,5	63,5

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

Articolo 3

Ai sensi dell'art. 6 del Bando di concorso, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal Bando stesso, compresa la verifica del conseguimento del titolo di laurea da parte dei vincitori laureandi al 31 ottobre 2019, nonché della situazione economica ex D.P.C.M. 9 aprile 2001 per i candidati pari merito per un posto con borsa, i seguenti candidati sono ammessi, nell'ordine di merito, ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede presso il Politecnico di Bari, rispettivamente indicati sub art.1.:

DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA MECCANICA E GESTIONALE" afferre alla scuola di dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Meccanica Matematica e Management - Coordinatore: Prof. Giuseppe Pompeo DEMELIO				
n. 16 posti				
	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE (con borsa/senza borsa)
1	NINNI	DAVIDE	94	Vincitore con borsa
2	STANO	GIANNI	92	Vincitore con borsa
3	TIRRI *	ANTONIA	91	Vincitore con borsa
4	ATTOLICO	MICHELE ANGELO	90	Vincitore con borsa
5	MASTRANGELO *	MASSIMILIANO	89	Vincitore con borsa
6	FIorenza	GABRIELE	87,5	Vincitore con borsa
7	PATRONELLI	MARIKA	87	Vincitore con borsa
8	ERRICO	VITO	85,5	Vincitore con borsa
9	DELL'AVVOCATO	GIUSEPPE	84	Vincitore con borsa
10	CAVALLO *	DANIELA	83,5	Vincitore con borsa
11	LAGRASTA	FRANCESCO PAOLO	83	Vincitore con borsa
12	LUCCHese	ANDREA	82	Vincitore con borsa
13	ZAZA *	VALERIA	81	Vincitore senza borsa
14	VULPI *	FABIO	80,5	Vincitore senza borsa
15	CEGLIE	VITO	80	Vincitore senza borsa
16	CALO'	GIUSEPPE	79,5	Idoneo non vincitore
17	AUCELLO*	LEONARDO	79	Idoneo non vincitore
18	CATENA	ROBERTO	78,5	Idoneo non vincitore
19	JOUIN *	ANTOINE	78	Vincitore con borsa riservata a laureati in università estera



**Politecnico
di Bari**

20	CILIBERTI	FRANCESCO GINO	78	Idoneo non vincitore
21	SANTORUVO	DONATO	77,5	Idoneo non vincitore
22	CALABRIA	NICOLA FULVIO	77	Idoneo non vincitore
23	NUZZI	ANGELA	76,5	Idoneo non vincitore
24	GRANIERI	LUCA	76	Idoneo non vincitore
25	FACCILONGO	FABRIZIO	75,5	Idoneo non vincitore
26	ARGENTA	PIERLUIGI ALESSANDRO	75	Idoneo non vincitore
27	DEMARINIS LOIOTILE	ANNAMARIA	74,5	Idoneo non vincitore
28	MACINA	GIUSEPPE	74	Idoneo non vincitore
29	HEIDARPOUR	FARHAD	72	Idoneo non vincitore
30	KARASOGLU	MUTLU	71	Idoneo non vincitore

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE"				
affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - Coordinatore: Prof. Alfredo GRIECO				
n. 23 posti				
	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE (con borsa/senza borsa)
1	PARISI	FABIO	91,5	Vincitore con borsa
2	SCARPETTA	MARCO	89,66	Vincitore con borsa
3	LOCONSOLE	ANTONELLA MARIA	89,48	Vincitore con borsa
4	GALLICCHIO	GIANVITO	86	Vincitore con borsa
5	RAGOLIA	MATTIA ALESSANDRO	83	Vincitore con borsa
6	CUTUGNO	FRANCESCO	82,03	Vincitore con borsa
7	MEZZINA	GIOVANNI	81,32	Vincitore con borsa
8	ANTENORE	ANTONIO	81,18	Vincitore con borsa
9	IACOVELLI	GIOVANNI	81	Vincitore con borsa
10	BIANCOFIORE	GIOVANNI MARIA	80,75	Vincitore con borsa
11	HUSSAIN	SARDAR MEHBOOB	80,38	Vincitore con borsa riservata a laureati in università estera
12	POMO	CLAUDIO	80,18	Vincitore con borsa
13	MARASCO *	ILARIA	78,88	Vincitore con borsa
14	RODIO	CARMINE	78,27	Vincitore con borsa
15	NIRO *	GIOVANNI	78,13	Vincitore con borsa
16	SCARABAGGIO *	PAOLO	78,12	Vincitore con borsa
17	TRICARICO *	GIOACCHINO	78,11	Vincitore con borsa
18	PERNISCO	GAETANO	77,69	Vincitore con borsa
19	NAZARY *	FATEMEH	76,14	Vincitore con borsa
20	SURIANO *	ANTONIO	76,02	Vincitore senza borsa
21	MANFREDI	GIOACCHINO	75,5	Vincitore senza borsa
22	PIACENZA *	GIUSEPPE	75,46	Vincitore senza borsa
23	ALTINI	NICOLA	75	Vincitore senza borsa
24	CALABRIA	NICOLA FULVIO	74,77	Idoneo non vincitore
25	CAPODIVENTO	PIERLUIGI	74,50	Idoneo non vincitore



**Politecnico
di Bari**

24	BUSCICCHIO	ALESSANDRO	74,34	Idoneo non vincitore
25	PORTOSI	VINCENZA	74,00	Idoneo non vincitore
26	CICLOSI	FRANCESCO	73,75	Idoneo non vincitore
27	FLORIO *	ANTONELLO	73,73	Idoneo non vincitore
28	DE SUMMA	SIMONA	73,55	Idoneo non vincitore
29	QUERCIA *	VITO ANTONIO	73,53	Idoneo non vincitore
30	IAVAGNILIO	ALESSANDRA	72,30	Idoneo non vincitore
31	PASCULLI	GIUSEPPE	72,00	Idoneo non vincitore
32	KARIM	MUHAMMAD RASHID	74,34	Idoneo non vincitore
33	COMITANGELO *	GIUSEPPE	74,00	Idoneo non vincitore

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

**DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE"
affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria
Elettrica e dell'Informazione - Coordinatore: Prof. Alfredo GRIECO**

n. 2 posizioni di dottorato in Apprendistato di Alta formazione e Ricerca

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE
1	FASCIANO *	CORRADO	80,69	Vincitore
2	LOFÙ *	DOMENICO	76,91	Vincitore

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

**DOTTORATO DI RICERCA IN "RISCHIO, SVILUPPO AMBIENTALE, TERRITORIALE ED EDILIZIO"
affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato da: Dipartimento di Ingegneria
Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica - Coordinatore: Prof. Michele MOSSA**

n.12 posti

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE (con borsa/senza borsa)
1	COLETTA	VIRGINIA ROSA	87,62	Vincitore con borsa
2	CARLUCCI	FRANCESCO	85,97	Vincitore con borsa
3	COROPULIS *	STEFANO	81,06	Vincitore con borsa
4	CONELLI	DANIELE	80,82	Vincitore con borsa
5	MARAGLINO	DOMENICO	78,37	Vincitore con borsa
6	D'ORIA	ALDO FABIO	78,27	Vincitore con borsa
7	GADALETA	GIOVANNI	78,21	Vincitore con borsa
8	ALALI *	QOTADA	77,25	Vincitore con borsa riservata a laureati in università estera
9	AHMED	ELHUSSEIN MOHAMED FOUAD MOURAD HUSSEIN	77,1	Vincitore con borsa
10	ANTONICELLI	MARICA	77,03	Vincitore con borsa
11	MARINO	STEFANO	76,47	Vincitore senza borsa
12	CAPORUSSO	GIACOMO	76,36	Vincitore senza borsa
13	PARISI	FABIO	75,69	Idoneo non vincitore
14	BRIGIDA	SILVIA	75,61	Idoneo non vincitore



Politecnico
di Bari

15	MORELLI	ANTONIO	74,32	Idoneo non vincitore
16	DE SARIO	SIMONA	73,69	Idoneo non vincitore
17	CHIEPPA	RICCARDO	73,55	Idoneo non vincitore
18	FREDA	MANUELA	73	Idoneo non vincitore
19	IZZADDIN *	ARAS	72,71	Idoneo non vincitore
20	BIASI	MARIKA	72,54	Idoneo non vincitore
21	VOZZA	GABRIELE	72,41	Idoneo non vincitore
22	RAZA KHAN	QASIM	72,38	Idoneo non vincitore
23	CARBONE	PAOLO MICHELE	72,1	Idoneo non vincitore
24	STRAGAPEDE	MARIANNA	71,69	Idoneo non vincitore
25	DI SPIRIDIONE	STEFANO	70,97	Idoneo non vincitore
26	RAZDAR	BABAK	70,86	Idoneo non vincitore
27	FIGLIORE	DANIELE	70,85	Idoneo non vincitore
28	SALAMIDA	FRANCESCO	70,84	Idoneo non vincitore
29	POURSALIMI	NORA	70,84	Idoneo non vincitore
30	HASSAN	SHAWKAT BASEL MOSTAFA	70,76	Idoneo non vincitore
31	ABOUZIED	GAMAL ABDELNASSER ALLAM	70,62	Idoneo non vincitore
32	CAROFILIO	MARCO	70,48	Idoneo non vincitore
33	DURANTE	CARLO	70,36	Idoneo non vincitore
34	GENTILE	ROBERTA	70,31	Idoneo non vincitore
35	SCHIRONE *	DAVIDE	70	Idoneo non vincitore

*Ammessi con riserva di conseguimento del titolo di laurea entro 31/10/2019, ai sensi dell'art. 2 del Bando di concorso

DOTTORATO DI RICERCA IN "CONOSCENZA E INNOVAZIONE NEL PROGETTO PER IL PATRIMONIO"
affidente alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari - erogato dal Dipartimento di Scienze
dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura del Politecnico di Bari - Coordinatore: Prof. Carlo
MOCCIA

n. 10 posti

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE (con borsa/senza borsa)
1	CRISTOFALO	DOMENICO	85,5	Vincitore con borsa
2	CATELLA	MARIA ANTONIETTA	84	Vincitore con borsa
3	LAERA	ALESSANDRO	81,5	Vincitore con borsa
5	CHIAPPERINO	LETIZIA	79	Vincitore con borsa
4	FACCITONDO	NICOLETTA	79	Vincitore con borsa



Politecnico di Bari

6	LASORELLA	MARIACELESTE	76	Vincitore con borsa
7	FRISENNA	CHIARA	76	Vincitore con borsa
8	SABBA'	MARIA FRANCESCA	73,5	Vincitore con borsa
9	LA VITOLA	NICOLA	70,5	Vincitore senza borsa
10	STASI	ROBERTO	67,5	Vincitore senza borsa
11	DILAURO	ANTONIA VALERIA	67	Idoneo non vincitore
12	RUSSO	VALENTINA	67	Idoneo non vincitore
13	SISCI	FRANCESCA	67	Idoneo non vincitore
14	REDAVID	ROBERTA	64,5	Idoneo non vincitore
15	DE ROSA	FRANCESCA DELIA	63,5	Idoneo non vincitore

Articolo 4

L'assegnazione delle tipologie di borse di Ateneo ovvero finanziate dalle Società/enti esterni in favore degli aventi diritto sarà effettuata, ad insindacabile giudizio, dal Collegio dei Docenti di ogni Corso di Dottorato in base all'esito delle prove e al curriculum vitae et studiorum del candidato.

Ai fini dell'assegnazione delle borse di studio finanziate da società/enti esterni in favore degli aventi diritto che in fase di candidatura on line non abbiano rinunciato a concorrere per tale tipologia di borse, il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di pertinenza, ove lo stesso lo ritenga opportuno, potrà essere integrato da un referente dell'ente finanziatore, con funzioni consultive.

Sarà tempestivamente resa nota agli aventi diritto la tipologia di borsa agli stessi attribuita, in esito alle determinazioni del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di pertinenza.

Articolo 5

Per effetto della partecipazione del Politecnico di Bari al Bando PON RI FSE-FESR D.D. n. 1747/2019, citato in premesse, mediante presentazione di proposte progettuali relative a borse aggiuntive di dottorato, nell'ipotesi di valutazione favorevole ed ammissione a relativo finanziamento, il numero dei posti con borsa di studio messo a concorso sarà aumentato e, per ciascun Corso Dottorale, le stesse borse aggiuntive PON RI saranno attribuite in favore di coloro che risultino utilmente classificati nelle graduatorie di merito di cui al presente provvedimento.

Articolo 6

Il pagamento della borsa di studio sarà effettuato dalla Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali - Settore Risorse Umane - Ufficio Trattamenti Economici, in conformità a quanto disposto dal Regolamento del Politecnico di Bari in materia di Dottorato di Ricerca e dal Bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca - XXXV ciclo.

Articolo 7

La presente graduatoria definitiva del concorso pubblico per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - XXXV ciclo - con sede presso il Politecnico di Bari, indicati nell'art. 1, è pubblicata sul sito web di Ateneo - Sezione Dottorati (percorso: Didattica e Ricerca> Offerta Formativa> Dottorati di Ricerca) e



PON Ricerca e
2014- 2020 **Innovazione**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Politecnico
di Bari

in Albo Ufficiale online del Politecnico di Bari con valore di notifica ufficiale. Da tale data decorre il termine per eventuali impugnative.

Articolo 8

I vincitori del presente concorso dovranno procedere alla immatricolazione online ai Corsi dottorali, secondo le modalità ed istruzioni riportate nell' allegato AVVISO per le immatricolazioni ed entro e non oltre il termine ivi indicato.

Accertata la regolarità della documentazione ed effettuate le necessarie verifiche, l'Ateneo provvederà a perfezionare le immatricolazioni.

Bari, 7/10/2019

f.to Il Rettore
Prof. Ing. Francesco Cupertino