



OGGETTO: DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI – BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 4 (QUATTRO) INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA CONTINUATIVA NELL'AMBITO DEL CONTRATTO “EMOTIONNEW AI MODELS AND METHODOLOGIES IN SOFA INDUSTRY - FONDO CRESCITA SOSTENIBILE – PN RIC 2021/2027 “STEP” - AZIONE 1.1.4. “RICERCA COLLABORATIVA”, DI CUI AL D.M. 25 OTTOBRE 2024 – D.D. 3 APRILE 2025. IMPRESA: KERMES SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA CUP PROGETTO: B99J25000320005, PROG N. F/380092/03/X77 - COR: 25465676” – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. UMBERTO GALIETTI.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)

- VISTO** il D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165, e s. m. i., recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTI** gli artt. 2222 e ss. del Codice civile;
- VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTO** il “Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità del Politecnico di Bari”, emanato con D.R. n. 265 del 20.4.2020;
- VISTO** il “Regolamento per la disciplina degli incarichi di lavoro autonomo del Politecnico di Bari”, emanato con D.R. n. 311 del 27.07.2007;
- VISTO** il D.D.D. DMMM n. 180 del 19.05.2026, con cui è stato emanato il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, volto al conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto di ricerca “EMOTIONnEw AI MOdels and meThodologies In sOfa iNdustry - FONDO CRESCITA SOSTENIBILE – PN RIC 2021/2027 “STEP” del MIMIT - Azione 1.1.4. “Ricerca collaborativa”, di cui al D.M. 25 ottobre 2024 – D.D. 3 aprile 2025. Impresa: KERMES SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA CUP progetto: B99J25000320005, Prog n. F/380092/03/X77 - COR: 25465676”, per una spesa complessiva di € 41.000,00 (quarantunomila/00), c.d. lordo Ente, a valere sulle pertinenti voci di costo;
- CONSIDERATO** che il succitato bando è stato pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), nella sezione dell'Albo on-line, in data 20.05.2026 ed è consultabile sul sito anche successivamente al termine di scadenza del 28.05.2026;
- VISTO** il D.D.D. DMMM n. 213/2026 del 03.06.2026, con cui è stata nominata la commissione esaminatrice per lo svolgimento della selezione *de qua*;
- ESAMINATI** tutti gli atti prodotti dalla citata commissione esaminatrice e preso atto delle valutazioni dalla stessa formulate;

DECRETA

Art. 1 – Di approvare gli atti della procedura di selezione citata in premessa così come formulati dalla Commissione esaminatrice nominata con D.D.D. DMMM n. 213/2026 nonché la relativa graduatoria, come di seguito formalizzata:



GRADUATORIA DI MERITO – INCARICO N. 1			
Candidati (cognome e nome)	Titoli	Colloquio	Totale
DISTEFANO FABIO	32/40	58/60	90/100

GRADUATORIA DI MERITO – INCARICO N. 2			
Candidati (cognome e nome)	Titoli	Colloquio	Totale
BUFANO GIANLUCA	19/40	56/60	75/100

GRADUATORIA DI MERITO – INCARICO N. 3			
Candidati (cognome e nome)	Titoli	Colloquio	Totale
D'APRILE PIERFRANCESCO	15/40	56/60	71/100

GRADUATORIA DI MERITO – INCARICO N. 4			
Candidati (cognome e nome)	Titoli	Colloquio	Totale
SCATIGNO ORAZIO	22/40	58/60	80/100

Art. 2 – Di dichiarare vincitori della selezione pubblica in premessa, i candidati:

- DISTEFANO Fabio per l'incarico n. 1;
- BUFANO Gianluca, per l'incarico n. 2;
- D'APRILE Pierfrancesco, per l'incarico n.3;
- SCATIGNO Orazio, per l'incarico n. 4.

Bari, li



Il Direttore del Dipartimento di Meccanica,
Matematica e Management
Prof.ssa Ilaria Filomena GIANNOCCARO