



## SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

### DECRETO APPROVAZIONE ATTI N. 24 DEL 19/02/2015

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** il vigente Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 171 del 24/02/2012;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 1526 del 05/06/2008, ed in particolare l'art. 129 che disciplina i contratti per prestazione d'opera e a tempo determinato per attività non rientranti nelle mansioni e competenze del personale in servizio nell'ambito dell'Università;

**VISTA** la richiesta prot. n. 3489/E del 21/01/2015 del prof. Ciro Natale, responsabile scientifico del progetto di ricerca dal titolo "*Sviluppo di materiali e tecnologie ecocompatibili di processi di foratura, taglio e di assemblaggio robotizzato*" (**STEP FAR**), cod. PON03PE\_00129\_1 – finanziato nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007-2013 –, relativa all'indizione di una procedura di selezione per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera di natura occasionale per il supporto all'attività di ricerca consistente nella "**Simulazione di algoritmi di controllo in forza per foratura robotizzata**";

**VISTA** la delibera n. 34 del Consiglio di Dipartimento del 27/01/2015 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per il conferimento del suddetto incarico;

**VISTO** il bando pubblico D.D. n. 15 del 05/02/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

**VISTO** il D.D. n. 23 del 17/02/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 18/02/2015 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

**CONSTATATA** la regolarità degli atti suddetti;

#### DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

**Art. 1)** Sono approvati gli atti della procedura di selezione, *per soli titoli*, finalizzata al conferimento di un incarico di prestazione d'opera di natura occasionale per il supporto all'attività di ricerca consistente nella "**Simulazione di algoritmi di controllo in forza per foratura robotizzata**", da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "*Sviluppo di materiali e tecnologie ecocompatibili di processi di foratura, taglio e di assemblaggio robotizzato*" (**STEP FAR**), cod. PON03PE\_00129\_1 – finanziato nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007-2013 –, di cui è responsabile scientifico il prof. Ciro Natale.

**Art. 2)** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Votazione finale
01	Falco Pietro nato a Napoli (NA) il 03/05/1984	90/100	90/100

**Art. 3)** Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è dichiarato vincitore della predetta selezione l'ing. **Pietro FALCO** nato a Napoli (NA) il 03/05/1984 con il punteggio di **90/100**.

*Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto di prestazione d'opera di natura occasionale per il supporto all'attività di ricerca per la durata di 30 (trenta) gg. e per un importo complessivo di € 5.000,00 (euro cinquemila) al lordo delle trattenute previste dalle leggi vigenti ivi comprese quelle a carico Ente.*

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, 19/02/2045

Il Rettore del Dipartimento  
(Prof. Furio Cascetta)



*Furio Cascetta*