



SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

DECRETO APPROVAZIONE ATTI N. 117 DEL 23/07/2015

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. 39157/E del 08/07/2015 del prof. Roberto Langella, responsabile scientifico del progetto di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale dal titolo "*MoDiSTA (Soluzioni innovative per il Monitoraggio e la Diagnostica preventiva di infrastrutture e flotte di veicoli da remoto al fine di elevare i livelli di disponibilità, efficienza e sicurezza dei siSTemiferroviAri)*", codice progetto PON03PE_00159_6, finanziato dal MIUR, relativa all'indizione di una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera di natura occasionale per il supporto all'attività di ricerca consistente in "**Testing di dispositivi a microcontrollore connessi in reti wireless a basso consumo energetico**";

VISTO il bando pubblico prot. n. 39883/U del 10/07/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO che il suddetto bando sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento;

VISTO il D.D. n. 111 del 20/07/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 21/07/2015 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 in "**Testing di dispositivi a microcontrollore connessi in reti wireless a basso consumo energetico**", da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale dal titolo "*MoDiSTA (Soluzioni innovative per il Monitoraggio e la Diagnostica preventiva di infrastrutture e flotte di veicoli da remoto al fine di elevare i livelli di disponibilità, efficienza e sicurezza dei siSTemiferroviAri)*", codice progetto PON03PE_00159_6, finanziato dal MIUR, di cui è responsabile scientifico il prof. Roberto Langella.

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Votazione finale
01	Scaldarella Donato nato a Marcianise (CE) il 29/01/1987	80/100	80/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è dichiarato vincitore della predetta selezione il **dott. Donato SCALDARELLA** nato a Marcianise (CE) il 29/01/1987 con il punteggio di **80/100**.

Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto di prestazione d'opera di natura occasionale per la durata di 30 (trenta) gg. e per un importo complessivo di € 3.000,00 (euro tremila/00) 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, 23/07/2015

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

