

DD n°.....-2020 – Prot. n°..... del/...../2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 in vigore dal 23/11/2016;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 92 che disciplina i contratti per prestazione d'opera e a determinato per attività non rientranti nelle mansioni e competenze del personale in servizio nell'ambito dell'Università;

VISTO il progetto di ricerca "**PON PLACE**" finanziato dal MIUR, (**CUP B26C18000270005**), di cui è Responsabile Scientifico il prof Diego VICINANZA;

VISTA la richiesta del prof Diego VICINANZA, responsabile scientifico del progetto di ricerca "**PON PLACE**" finanziato dal MIUR, con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione per **titoli e colloquio** finalizzato al conferimento di n°1 (un) **incarico di collaborazione** per il supporto all'attività di ricerca consistente in: "**Studio della produzione di syngas e contaminanti nell'ambito dei processi di accrescimento carbonatico**", nell'ambito del Progetto di Ricerca "**PON PLACE**" finanziato dal MIUR, di cui è responsabile scientifico lo stesso prof Diego VICINANZA, dell'importo di **€ 30.000,00 (trentamila/00)**;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°20 del 19/02/2020 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 **incarico di collaborazione** per il supporto all'attività di ricerca innanzi citato;

VISTO il bando DD n°187-2020 – Prot. n°41043 del 02/03/2020 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°214/2020 - Prot. n°46387 del 16/03/2020 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 18/03/2020 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 **titoli e colloquio**, finalizzata all'assegnazione di n°1 **incarico di collaborazione** per il supporto all'attività di ricerca con durata di **12 (dodici) mesi**, decorrente dalla stipula del relativo contratto, avente per oggetto: "**Studio della produzione di syngas e contaminanti nell'ambito dei processi di accrescimento carbonatico**", dell'importo di **€ 30.000,00 (trentamila/00)**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto di ricerca "**PON PLACE**"

finanziato dal MIUR, (**CUP B26C18000270005**), di cui è Responsabile Scientifico il prof Diego VICINANZA;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	Despoina KARATZA nata a Mandudi (Eubea), Grecia, il 25/11/1956	37/40	56/60	93/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è stato dichiarato vincitore della predetta selezione, a cui conferito quindi l'incarico di collaborazione in questione, l'ing.:

- Despoina KARATZA nata a Mandudi (Eubea), Grecia, il 25/11/1956 con il punteggio di **93/100**

*Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di n°1 **incarico di collaborazione** per il supporto all'attività di ricerca con durata di **12 (dodici) mesi**, decorrente dalla stipula del relativo contratto, avente per oggetto: "**Studio della produzione di syngas e contaminanti nell'ambito dei processi di accrescimento carbonatico**", dell'importo di **€ 30.000,00 (trentamila/00)**.*

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

Aversa, lì

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

Documento firmato digitalmente ai sensi - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.