



IL DIRETTORE

- VISTI** gli artt. 2222 e segg. e 2229 e segg. del Codice Civile;
VISTA la legge n. 244 del 24 dicembre 2007, ed in particolare i commi da 76 a 79 dell'art. 3;
VISTO l'art. 2 del D. Lgs. n.81/2015;
VISTO l'art. 7 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 come modificato dal D. Lgs. n. 75/2017;
VISTA la circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Funzione Pubblica;
VISTO lo Statuto di Ateneo;
VISTO il "Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze", emanato con DR n. 951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
VISTA la direttiva rettorale in tema di contratti di lavoro flessibile ed autonomo, prot. n. 68452 del 12 ottobre 2009;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica del 23/07/2018 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata avente ad oggetto "Gestione strumentazione per misura delle proprietà fisiche dell'aerosol e delle caratteristiche chimiche dell'atmosfera e relativa elaborazione dati" per le specifiche esigenze del Progetto MIUR-PNRA "SAMEECA - Scambi di massa ed energia tra superficie ed atmosfera sulla costa antartica: verso la realizzazione di una stazione globale GAW (Global Atmospheric Watch) nel Mare di Ross";
VISTO l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 9652 prot. n. 136226 del 4/09/2018;
VISTO il D.D. n. 11028 prot. n. 157844 del 3/10/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;
VISTI gli atti del concorso per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata;
CONSIDERATO che, per essere dichiarati idonei, i candidati devono aver conseguito un punteggio complessivo minimo di 50 punti;
CONSTATATA la regolarità formale della procedura di concorso

DECRETA

- di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata avente ad oggetto "Gestione strumentazione per misura delle proprietà fisiche dell'aerosol e delle caratteristiche chimiche dell'atmosfera e relativa elaborazione dati" per le specifiche esigenze del Progetto MIUR-PNRA "SAMEECA - Scambi di massa ed energia tra superficie ed atmosfera sulla costa antartica: verso la realizzazione di una stazione globale GAW (Global Atmospheric Watch) nel Mare di Ross";

- di affidare l'incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata al Dott. Maurizio Busetto, risultato vincitore della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per il periodo dal 1/11/2018 al 31/01/2019 a fronte di un compenso di € 1.880,00 lordo percipiente:

	Cognome e nome	Punteggio
1	BUSETTO MAURIZIO	98/100
2
3

Sesto Fiorentino, 18 ottobre 2018

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Andrea Goti

Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

Via della Lastruccia, 3-13 – 50019 Sesto Fiorentino (FI)

centralino +39 055 4573007-3567 e-mail: segr-dip@chim.unifi.it posta certificata: chim@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480