



IV/II/AC

Id 1277

IL RETTORE

VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il Progetto Studio relativo alla valutazione dei fattori di influenza della vulnerabilità alla contaminazione dei pozzi ad uso potabile: determinazione della suscettibilità all'inquinamento.;

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo in data 04/12/2017;

CONSIDERATO che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

VISTO l'avviso di procedura comparativa Reg. 983/2018 del 28/02/2018 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 6 mesi e per un compenso di 7.515,18 Euro lordo al collaboratore per attività di supporto alla ricerca, avente ad oggetto il raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Valutazione spaziale delle relazioni esistenti tra le situazioni di criticità di degrado qualitativo delle acque sotterranee e le variabili tempo dipendenti (es. uso del suolo) e non tempo dipendenti (es. caratteristiche della zona vadosa) nel territorio della Città Metropolitana di Milano. Analisi della suscettibilità per orientare le scelte di gestione e protezione delle captazioni esistenti;

svolvendo in particolare la seguente attività:

- Applicazione di metodi di statistica spaziale per la valutazione della vulnerabilità alla contaminazione degli acquiferi ad uso potabile nel territorio della provincia milanese;
- Produzione di mappe di vulnerabilità stazionarie e tempo dipendenti e loro validazione;
- Redazione di mappe di criticità alla contaminazione in atto e futura con riferimento alle captazioni ad uso potabile;
- Valutazione dei fattori naturali e antropici che influenzano la gestione e protezione delle captazioni esistenti;
- Analisi della suscettibilità per orientare le scelte di gestione e protezione delle captazioni esistenti;

VISTO il verbale di selezione del 23/03/2018 da cui risulta vincitore la Dr.ssa Licia Camilla Pollicino;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

CONSIDERATO che l'importo lordo pari a Euro 7.515,18 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del progetto CTE_NAZPR17MMASE_01 ugov 20944 del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio";

VISTO il verbale del 23/03/2018 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNTI
Pollicino	Licia Camilla	Milano	11/02/1993	70

DECRETA

1. L'approvazione degli atti della procedura comparativa Id 1277 Reg. 983/2018 del 28/02/2018;
2. La stipula di un contratto individuale di collaborazione alla Dr.ssa Licia Camilla Pollicino per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:
 - Valutazione spaziale delle relazioni esistenti tra le situazioni di criticità di degrado qualitativo delle acque sotterranee e le variabili tempo dipendenti (es. uso del suolo) e non tempo dipendenti (es. caratteristiche della zona vadosa) nel territorio della Città Metropolitana di Milano. Analisi della suscettibilità per orientare le scelte di gestione e protezione delle captazioni esistenti.

Svolgendo in particolare la seguente attività:

- Applicazione di metodi di statistica spaziale per la valutazione della vulnerabilità alla contaminazione degli acquiferi ad uso potabile nel territorio della provincia milanese;
- Produzione di mappe di vulnerabilità stazionarie e tempo dipendenti e loro validazione;
- Redazione di mappe di criticità alla contaminazione in atto e futura con riferimento alle captazioni ad uso potabile;
- Valutazione dei fattori naturali e antropici che influenzano la gestione e protezione delle captazioni esistenti;
- Analisi della suscettibilità per orientare le scelte di gestione e protezione delle captazioni esistenti;

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Studio relativo alla valutazione dei fattori di influenza della vulnerabilità alla contaminazione dei pozzi ad uso potabile: determinazione della suscettibilità all'inquinamento.";



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

3. Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 7.515,18, avrà la durata di n. 6 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio";
4. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Masetti;
5. Il costo di 9900,96 euro graverà sul progetto CTE_NAZPR17MMASE_01 U-GOV 20944 del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio".

IL RETTORE

Gianluca Vago