

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

## DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

### IL DIRETTORE

**VISTO** l'art. 7 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna dell'Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 248 del 16.06.2008 e modificato con D.R. n. 571 del 27.10.2009, di seguito denominato Regolamento;

**VISTA** la necessità di acquisire la prestazione di un collaboratore esterno per un supporto alla ricerca nell'ambito del contratto con la Fondazione AMGA con i seguenti obiettivi:

- valorizzazione e gestione delle risorse idriche attraverso la rimozione di inquinanti emergenti;
- opportunità in ambito economia circolare: recupero e riuso dell'acqua, recupero energetico, riuso e recupero di prodotti;

**VISTA** La delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale del 06/09/2021;

**TENUTO CONTO** di aver proceduto ad effettuare, mediante avviso inviato in data 14/09/2021 a tutte le strutture dell'Ateneo – con esito negativo - una ricognizione interna atta a verificare la possibilità di sopperire a tale esigenza con personale in servizio;

**VISTO** l'avviso del Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale n. 6 del 04/10/2021, pubblicato sul sito web di Ateneo nella stessa data, con il quale è stata indetta la procedura comparativa per titoli finalizzata all'affidamento di un incarico di durata avente per oggetto "Supporto alla ricerca per lo sviluppo di una tecnologia innovativa per la degradazione di inquinanti emergenti attraverso l'impiego di fotocatalizzatori non convenzionali" per un compenso lordo onnicomprensivo di € 10.000,00, onnicomprensivo anche degli oneri a carico del Dipartimento, e della durata di 4 mesi;

**PRESO ATTO** che alle ore 12,00 del 14/10/2021, termine fissato dall'avviso di indizione della procedura comparativa, risultava pervenuta una sola domanda di partecipazione;

**CONSIDERATO** che la Commissione incaricata di valutare le domande pervenute ed i titoli presentati, riunitasi in data 20/10/2021 ha dichiarato vincitore il Dott. Stefano Alberti;

**CONSTATATA** la copertura finanziaria della spesa che graverà sul progetto 100019-2017-MF-ALTPRIVCOM\_001 (Responsabile: Prof. Maurizio Ferretti);

### DECRETA

- L'approvazione degli atti inerenti all'affidamento di un incarico di collaborazione esterna di durata avente per oggetto "Supporto alla ricerca per lo sviluppo di una tecnologia innovativa per la degradazione di inquinanti emergenti attraverso l'impiego di fotocatalizzatori non convenzionali", per un compenso lordo prestatore di € **7.596,98** e della durata di quattro mesi, al Dott. Stefano Alberti;
- Il costo complessivo di € 10.000,00 graverà sul progetto 100019-2017-MF-ALTPRIVCOM\_001 (Responsabile: Prof. Maurizio Ferretti);
- L'autorizzazione alla stipula del relativo contratto.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE  
(Prof. Luca Banfi)