



### AVVISO DI CONFERIMENTO INTERNO

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 5 - lettera I - del Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 5 - lettera I del Regolamento di Ateneo per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che il Dipartimento di Chimica intende conferire un incarico nell'ambito del Progetto:

**Water decontamination by sunlight-driven floating photocatalytic systems (SUNFLOAT)**

**Codice CUP G49C20000190007**

#### OBIETTIVI DELL'INCARICO:

Creazione di un sito web per il progetto Velux, sulla piattaforma di hosting di ateneo.

#### DESCRIZIONE DELL'INCARICO:

Preparazione e continuo aggiornamento di un nuovo sito per il progetto Velux-Stiftung. Il progetto verrà realizzato nell'arco di 4 anni e prevede un sito web che venga mantenuto in continuo aggiornamento. Il sito conterrà terminologia scientifica nel campo dei materiali avanzati.

Il sito sarà compilato prevalentemente in lingua inglese e dovrà essere operativo online entro maggio 2021. La main page dovrà riportare testi di divulgazione in italiano/inglese/francese.

Il progetto viene realizzato in collaborazione con il Politecnico di Montreal per cui si richiede un'ottima conoscenza della lingua inglese per poter dialogare con i partner canadesi.

#### REQUISITI RICHIESTI:

- Comprovata esperienza, adeguatamente documentata, nella creazione di siti internet fruibili su PC/tablet/smartphone;
- Ottima conoscenza della lingua inglese;
- Conoscenza minima della terminologia scientifica nell'ambito chimico ed in particolare dei materiali avanzati;
- Esperienza nella gestione/acquisizione di immagini e brevi video;
- Esperienza nella gestione di pubblicazioni open access.

**DURATA:**

L'incarico avrà una durata di n. 12 mesi

**RICHIEDENTE L'INCARICO:**

Prof. Claudia L. Bianchi del Dipartimento di Chimica

**COMPENSO AGGIUNTIVO:**

non previsto

**PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:**

Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Chimica e sul sito <https://work.unimi.it/> (Sezione Carriera, Formazione e Mobilità, pagina Avvisi di assegnazione interna di incarichi), dal 05/03/2021 sino al 11/03/2021. Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine indicato la propria adesione con allegato curriculum vitae alla Segreteria del Dipartimento di Chimica in originale e via e-mail all'indirizzo della struttura proponente: [direzione.dipchi@unimi.it](mailto:direzione.dipchi@unimi.it)

Milano, 04/03/2021

IL DIRETTORE DEL  
DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Laura Prati

---