



IL DIRETTORE GENERALE

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 di materiali polimerici antivirali";

Visto: l'avviso di conferimento rivolto al personale interno datato 01/09/2020 e pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo;

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

Visto: l'avviso di procedura comparativa ID 1667, rep. n. 12253/2020 del 15/10/2020 per l'affidamento di due incarichi di collaborazione di lavoro autonomo, ciascuno della durata di 12 mesi e per un compenso di 36.000,00 Euro lordo al collaboratore per attività di supporto alla ricerca, per il raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Sviluppare materiali polimerici e trattamenti superficiali che consentano di avere una attività antivirale con efficacia prolungata nel tempo.

Svolgendo la seguente attività:

- Un'attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di materiali polimerici e loro additivi potenzialmente antivirale;
- Un'attività di studio delle proprietà dei prodotti oggetto della ricerca al fine di individuare potenzialità applicative di tali prodotti;
- Un'attività di scouting di potenziali interessi nel mondo produttivo e industriale nell'ottica dell'individuazione di potenziali partenariati pubblico/privato.

Considerato: che il prof. Demartin Francesco, a seguito dell'avvenuto pensionamento, è stato sostituito in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto dalla Prof.ssa Laura Prati, Direttrice del Dipartimento di Chimica;

Visto: il verbale di selezione del 20/11/2020 da cui risultano idonei il Dott. Marco Aldo Ortenzi e il Dott. Hermes Farina;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Considerato: che l'importo lordo pari a Euro 36.000,00 di ciascuna collaborazione risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

Verificato: il budget nell'ambito del progetto REC19GLESM - n. creazione U-Gov 30074 del Dipartimento di Chimica;

Visto: il verbale del 20/11/2020 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
1. ORTENZI MARCO ALDO	Milano (MI) - 15/11/1976	100/100
2. FARINA HERMES	Bergamo (BG) - 26/05/1977	98/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1667, rep. n. 12253/2020 del 15/10/2020;

La stipula di un contratto individuale di collaborazione al Dott. Marco Aldo Orteni e al Dott. Hermes Farina, ciascuno per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Sviluppare materiali polimerici e trattamenti superficiali che consentano di avere una attività antivirale con efficacia prolungata nel tempo.

Svolgendo la seguente attività:

- Un'attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di materiali polimerici e loro additivi potenzialmente antivirale;
- Un'attività di studio delle proprietà dei prodotti oggetto della ricerca al fine di individuare potenzialità applicative di tali prodotti;
- Un'attività di scouting di potenziali interessi nel mondo produttivo e industriale nell'ottica dell'individuazione di potenziali partenariati pubblico/privato.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Studio di materiali polimerici antivirali";

Ciascun contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 36.000,00, avrà la durata di n. 12 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Chimica;

Il corretto svolgimento degli incarichi sarà verificato dalla Prof.ssa Laura Prati;

Il costo totale di 94.825,90 Euro graverà sul progetto REC19GLESM - n. creazione U-Gov 30074 del Dipartimento di Chimica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte