



**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 "Valutazione del rapporto costo/beneficio nell'utilizzo di strumentari piezoelettrici in chirurgia ortognatica e ricostruttiva maxillo-facciale";
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep 780 del 27/01/2022 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 1858 Rep. 4145/2022 del 25/03/2022 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 12 mesi e per un compenso di € 25.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore, per attività di "Supporto alla ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a Euro 25.000,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "Valutazione del rapporto costo/beneficio nell'utilizzo di strumentari piezoelettrici in chirurgia ortognatica e ricostruttiva maxillo-facciale" RV\_TAR16RWEIN01\_M;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 22/04/2022 rep. 5804/2022 del 22/04/2022;
- Visto il verbale di selezione titoli del 02/05/2022 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Nuti Michele	92/100

**DETERMINA**

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1858 Rep. 4145/2022 del 25/03/2022.  
L'autorizzazione alla stipula di un contratto individuale, al Dott. Nuti Michele per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

- Partecipare/collaborare alla pianificazione degli interventi chirurgici nell'ambito della chirurgia ortognatica, chirurgia ricostruttiva microvascolare e di chirurgia orale, allo scopo di acquisire e di gestire, ai fini dello studio oggetto del citato progetto, i dati scientifici e clinici, quali ad esempio tempi operatori, valutazione dell'edema, prevalenza di eventuali infezioni etc..

Svolgendo la seguente attività:

Il collaboratore supporterà il Responsabile Scientifico nella:

- redazione di *trial* clinici volti a confrontare l'utilizzo di strumenti piezoelettrici con i comuni strumenti rotanti impiegati in chirurgia ortognatica e chirurgia ricostruttiva del distretto oro-maxillo facciale;
- analisi dei dati clinici e meccanico-informatici che saranno sottoposti al controllo dei team multidisciplinari formati da chirurghi maxillo facciali, odontoiatri e ingegneri;
- preparazione e finalizzazione di documenti per il Comitato Etico ed enti di verifica.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Valutazione del rapporto costo/beneficio nell'utilizzo di strumentari piezoelettrici in chirurgia ortognatica e ricostruttiva maxillo-facciale".

L'importo del contratto sarà di Euro 25.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore collaboratore e avrà la durata di n. 12 mesi a favore del Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal/dalla Prof. Aldo Bruno Gianni;

Il costo di € 33.062,00 graverà sul progetto RV\_TAR16RWEIN01\_M n.creazione 15126 denominato "Valutazione del rapporto costo/beneficio nell'utilizzo di strumentari piezoelettrici in chirurgia ortognatica e ricostruttiva maxillo-facciale" a carico del Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche.

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Roberto Conte**