

# **BANDO DEL PREMIO DI RICERCA**

## **1° Premio Ricerca**

### **ORTOMED- FONDAZIONE BRUNO**

#### **Regolamento**

Il 1° Premio di Ricerca "OrtoMed - Fondazione Bruno" pari a € 20.000,00 verrà attribuito al **miglior progetto di ricerca che possa contribuire ad ampliare le attuali conoscenze nell'ambito del calcifiediolo.**

Il premio è finanziato grazie al generoso supporto della Fondazione Bruno in collaborazione con OrtoMed.

L'obiettivo di tale bando è quello di migliorare le conoscenze nel campo dell'impiego del calcifiediolo e stimolare la ricerca italiana a condurre studi di alta qualità.

#### **Procedura di Selezione:**

E' possibile presentare un solo progetto per ricercatore.

Il progetto deve riguardare una ricerca originale nell'ambito del calcifiediolo.

I progetti pervenuti saranno giudicati da una Giuria di Esperti del settore, tenendo conto sia della qualità e continuità dell'attività scientifica del ricercatore che della originalità e fattibilità del progetto proposto.

La Giuria individuerà, con giudizio insindacabile, il vincitore del premio; ma potrà anche decidere di non attribuirlo.

I progetti potranno essere presentati entro il 28/02/2016 utilizzando il Modulo di Adesione specifico allegato (All. 1) da inviare completo in ogni sua parte a mezzo email a "societa@ortomed-siom.com".

Il vincitore del Premio di Ricerca OrtoMed- Fondazione Bruno ne avrà preventiva comunicazione via mail.

Il premio sarà poi ufficialmente assegnato durante il Congresso OrtoMed 2016, nel corso del quale il vincitore riceverà la prima tranche di €10.000,00 e dovrà presentare brevemente il progetto.

I risultati definitivi, o se non ancora disponibili, i risultati preliminari della Ricerca, dovranno essere presentati al Congresso OrtoMed 2017.

I costi di viaggio e ospitalità del vincitore ai vari congressi saranno a carico della Fondazione Bruno.

## **Avvertenze per i ricercatori:**

Coloro i quali desiderano inviare un progetto dovranno:

- essere soci iscritti di OrtoMed ed avere un'età inferiore ai 40 anni,
- non essere dipendenti di Aziende Farmaceutiche,
- dichiarare qualsiasi interesse economico significativo sul progetto proposto per accedere al premio,

Il progetto dovrà essere presentato nei termini indicati dal bando, utilizzando esclusivamente il Modulo di Adesione specifico che dovrà essere completato in ogni sua parte, pena l'esclusione immediata.

Si precisa che il valore del premio di ricerca OrtoMed - Fondazione Bruno (20.000,00 € globali) deve essere pari al almeno il 25% del costo globale della ricerca.

## **Note per i ricercatori aderenti:**

La Giuria opererà in piena autonomia e la sua decisione nella selezione del miglior progetto sarà insindacabile.

Il premio sarà assegnato alla struttura/dipartimento di appartenenza del ricercatore, con la modalità seguente:

- durante il congresso OrtoMed 2016: € 10.000,00 + Iva, alla presentazione ufficiale del progetto di ricerca,
- € 10.000,00 + Iva alla presentazione del report con i risultati definitivi.

Il vincitore del premio dovrà infatti produrre un report alla fine della ricerca per poter avere l'assegnazione della seconda tranche del premio.

Qualora la ricerca dovesse protrarsi per più anni, il ricercatore dovrà produrre annualmente un report per informare la giuria dello stato di avanzamento del progetto.

I risultati della ricerca condotta per il premio di ricerca OrtoMed - Fondazione Bruno potranno essere pubblicati su Riviste di carattere Nazionale/Internazionale previa informazione di OrtoMed.

La Fondazione Bruno e OrtoMed dovranno essere comunque citate nella pubblicazione per il finanziamento ricevuto.

I membri della Commissione si riservano il diritto di:

- richiedere un report annuale sull'avanzamento dei lavori
- revocare il pagamento della 2° tranche, in assenza del report definitivo se trascorsi 36 mesi dal versamento della 1° tranche

**Il modulo di adesione dovrà essere trasmesso, compilato in ogni sua parte ed inviato entro il 28 febbraio 2016 al seguente indirizzo e-mail: [societa@ortomed-siom.com](mailto:societa@ortomed-siom.com).**

La segreteria del premio comunicherà per e-mail al ricercatore l'avvenuta ricezione della domanda.

Nota bene: non saranno accettati moduli inviati via fax, o incompleti o pervenuti in ritardo rispetto alla data ultima di termine fissata (farà fede la data e l'ora di invio della e-mail).

**OrtoMed ringrazia la Fondazione Bruno per il generoso supporto che ha reso possibile questo progetto.**

Allegato 1: modulo di adesione

## **1° Premio Ricerca**

### **ORTOMED-BRUNO FARMACEUTICI**

#### **Parte I: Titoli e pubblicazioni del ricercatore**

##### 1.1 RICERCATORE

- Nome/Cognome:
- Titolo di studio:
- Posizione:
- Dipartimento/Istituto:
- Indirizzo dell'Istituto in cui si svolgerà il progetto:
- Telefono:
- Indirizzo e-mail:

##### 1.2 CURRICULUM SCIENTIFICO DEL RICERCATORE (massimo 2 pagine)

Allegare un Curriculum Vitae che fornisca le seguenti informazioni:

- I. Nome e Cognome
- II. Data di nascita
- III. Attuale impiego e posizione
- IV. Sintesi degli incarichi precedenti
- V. Laurea/Specializzazione
- VI. Titoli
- VII. Aree di interesse e specializzazioni
- VIII. Altre attività
- IX. Eventuali altri riconoscimenti o premi ricevuti
- X. Autorizzazione al trattamento dati personali ai sensi DLG 196/03

##### 1.3 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE PIU' SIGNIFICATIVE (massimo 15 degli ultimi 10 anni)

##### 1.4 SEGNALAZIONE DI EVENTUALI CONFLITTI DI INTERESSE CON LO SPONSOR (in caso di assenza, dichiarare l'assenza di conflitti)

- 1.5 DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CONFLITTI DI INTERESSI CON I MEMBRI DELLA GIURIA (All. 2)
- 1.6 AUTOCERTIFICAZIONE ISCRIZIONE ORTOMED

## **Parte II: Descrizione del progetto di ricerca**

2.1 TITOLO SPECIFICO DEL PROGETTO:

2.2 DURATA PREVISTA DEL PROGETTO:

2.3 RIASSUNTO DEL PROGETTO DI RICERCA (massimo 300 parole):

2.4 PREMESSE E RAZIONALE DEL PROGETTO, CON RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

2.5 DESCRIZIONE DEL PROGETTO DI RICERCA:

Descrivere in modo semplice e in un massimo di 3 pagine il progetto di ricerca nell'ambito richiesto (osteoporosi post-menopausale, con particolare attenzione alla fisiopatologia del metabolismo osseo ed alla clinica) che non deve avere alcuna relazione diretta all'uso di prodotti farmaceutici. La descrizione del progetto deve includere:

1. Scopi, obiettivi e ricadute scientifiche e/o cliniche della ricerca
2. Piano dettagliato della ricerca e delle procedure scientifiche, definendo con chiarezza il ruolo del ricercatore e degli altri collaboratori, se presenti. Includere eventuali risultati precedenti.

3. Descrizione dettagliata della sequenza temporale del progetto (time schedule)
4. Reale fattibilità del progetto nei tempi proposti e nella struttura in cui opera.

### **Parte III: Congruità e fattibilità del progetto**

#### **3.1 DESCRIZIONE DELLE ATTREZZATURE DISPONIBILI ED UTILIZZABILI PER IL PROGETTO DI RICERCA:**

#### **3.2 RISORSE UMANE IMPEGNABILI NEL PROGETTO:**

#### **3.3 DESCRIZIONE DEI COSTI TOTALI DEL PROGETTO:**

<b>Voce di spesa</b>	<b>Spesa in Euro</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Materiale inventariabile</b>		
<b>Materiale di consumo e funzionamento</b>		
<b>Personale a contratto/borsista</b>		
<b>Missioni/congressi</b>		
<b>Pubblicazioni</b>		
<b>TOTALE</b>		
<b>Fondi disponibili</b>		

Nota: si precisa che il valore del finanziamento richiesto con il premio di ricerca OrtoMed/Bruno Farmaceutici (20.000,00 € globali) deve essere pari ad almeno il 30% del costo globale della ricerca.

#### **3.4 DETTAGLIO DI EVENTUALI ALTRE FONTI DI FINANZIAMENTO:**

## **Parte IV**

### **4.1 CERTIFICAZIONE DEL DIRETTORE DELLA STRUTTURA:**

(Il Direttore della Struttura dovrà certificare che autorizza il candidato ad utilizzare il premio di ricerca, ed a beneficiare dei fondi, strumentazioni e spazi della struttura necessari al compimento del progetto di ricerca)

Allegato 2: Giuria

### **1° Premio Ricerca**

### **ORTOMED-FONDAZIONE BRUNO**

## **GIURIA**

- **Prof.ssa Maria Luisa Brandi**

Professore Ordinario di Endocrinologia  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze

- **Prof. Giovanni Iolascon**

Professore Associato di Medicina Fisica e Riabilitazione  
Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

- **Prof. Umberto Tarantino**

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Locomotore  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"