



ODONTOIATRIA



*OSSO EQUINO ANORGANICO  
A LENTO RIASSORBIMENTO E  
OSSO BOVINO ANORGANICO.  
QUALI DIFFERENZE?*

BIOTECK ACADEMY SCIENTIFIC BULLETIN

*Febbraio 2022*

Studio di caratterizzazione chimico/fisica e  
istologica dell'osso equino anorganico.

Oggi vi proponiamo un recente articolo pubblicato sulla rivista *Materials* che descrive le proprietà chimico/fisiche e rigenerative dell'**osso equino anorganico (Calcitos®)** a confronto con l'osso bovino anorganico.

Entrambi sono prodotti con un trattamento termico ad elevata

temperatura a partire da tessuti eterologhi.

In questo articolo, i due biomateriali sono stati analizzati mediante microscopia elettronica, diffrazione a raggi X e spettroscopia a infrarossi. Il loro comportamento *in vivo* è stato poi analizzato a livello istologico.

**Calcitos®, ha dimostrato di possedere caratteristiche del tutto sovrapponibili...**

[Vai all'articolo](#)

---

*Bioteck Academy Scientific Bulletin è l'aggiornamento da non perdere sulle pubblicazioni e sulle attività di divulgazione clinico scientifica promosse da Bioteck Academy.*

Scopri di più sul nostro sito Bioteck Academy

[Vai al sito](#)



---

Copyright © Bioteck S.p.A. All rights reserved.

## **Bioteck Academy**

### **Vicenza**

*Sede Amministrativa e legale*

Via E. Fermi, 49 | 36057 Arcugnano (Vicenza)

Tel: [+39 0444 289366](tel:+390444289366) | Fax: [+39 0444 285272](tel:+390444285272)

### **Torino**

*Centro Polifunzionale di produzione*

Via G. Agnelli, 3

10020 Riva presso Chieri, Torino (TO) - Italia

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).