

Faculty

G. Bonocore (Pisa) *S. Giannotti (Siena)*
R. Capanna (Pisa) *G. Guido (Pisa)*
F. Cartei (Pisa) *G. Maccauro (Roma)*
G. Cerulli (Roma) *P. M. Mancarella (Pisa)*
C. Faldini (Bologna) *M. Marcacci (Bologna)*
P. Ferrata (Siena) *M. Petrini (Pisa)*
M. Gesi (Pisa) *G.P. Privitera (Pisa)*
S. Giannini (Bologna) *V. Zara (Lecce)*

Iscrizione **GRATUITA** ma **OBBLIGATORIA**
numero massimo partecipanti : 70

Dott.

Specialista in

Residente a

Via n.....

Telefono.....

E-Mail

**Da spedire via fax al numero 050.2218637
entro il giorno 10 ottobre 2017**

Alberghi consigliati:

1. Sui Tetti Luxury Room

Via Delle Bombarde, 28/A - 73100 Lecce(LE)
Tel. 0832-309912
+39 366 3075331
suitettiluxuryroom@gmail.com

2. Negramaro Suite B&B

Via Idomeneo 17, Lecce
Distanza Palazzo Guido mt.110
www.negramarosuite.it
Cell. 335 5796385, wifi – P 15€/g- bici

3. Le Bifore

Vicolo Fieschi - 73100 Lecce(LE)
Tel. 0832.1830991
info@lebiforelecce.it
www.lebiforelecce.it/contacts.html

4. Alvino Suite

Via Roberto di Beccari n.6 73100 Lecce(LE)
Tel. 0832. 240972
+ 39 3389590836
info@alvinosuiteandbreakfast.it
www.alvinosuiteandbreakfast.it

III Incontro a Palazzo Guido

PRP E TERAPIA CELLULARE IN ORTOPEDIA



14 ottobre 2017

Via Principe di Savoia, 37 - Lecce

8,00 Registrazione dei partecipanti

8,30 Introduzione: G. Guido S. Giannotti

Saluto delle Autorità

P. M. Mancarella (Rettore dell'Università di Pisa)

V. Zara (Rettore dell'Università del Salento)

G. P. Privitera (Direttore Dipartimento di Ricerca
Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in
Medicina e Chirurgia, Università di Pisa)

I Sessione - Osso, cartilagine e tendini

**Moderatori: M. Marcacci (Bologna), M. Gesi
(Pisa)**

9,15 - 9,45 Le cellule staminali mesenchimali : il
loro ruolo nella rigenerazione tessutale. (M.
Petrini, Pisa)

9,45 - 10,15 L'impiego delle MSC espansive nel
trattamento delle pseudoartrosi dell'arto
superiore: nostra esperienza. (S. Giannotti, Siena)

10,15 - 10,45 Il ruolo delle MSC nella
rigenerazione ossea. (R. Capanna, Pisa)

10,45 - 11,15 Coffe break

11,15 - 11,45 Terapia cellulare, fattori di crescita
e scaffold nelle lesioni condrali e osteocondrali.
(S. Giannini, Bologna)

11,45 - 12,15 Terapia cellulare, fattori di crescita
e scaffold nelle lesioni tendine (G. Cerulli, Roma)

12,15 - 13,00 Discussione

13,00 - 14,30 Pausa pranzo

Il Sessione Legamenti e tessuto muscolare

Moderatori: P. Ferrata (Siena), M. Gesi (Pisa)

14,45 - 15,15 Terapia cellulare e fattori di
crescita nelle lesioni e nelle ricostruzioni
legamentose. (C. Faldini, Bologna)

15,15 - 15,45 Terapia cellulare e PRP nelle
lesioni muscolari. (G. Maccauro, Roma)

15,45 - 16,15 Diagnostica per immagini:
valutazione tendinea e muscolare. (F. Cartei, Pisa)

16,15 - 16,45 Il recupero dell'atleta dopo la
lesione muscolare. (G. Bonocore, Pisa)

16,45 - 17,30 Discussione

Chiusura Convegno

Si ringraziano per la collaborazione:

EXACTECH ITALIA

LINK ITALIA s.p.a.

NEW AGENCY srl

PANAMED

SPORT and ANATOMY

Con il Patrocinio di:



Sport and Anatomy

I contributi scientifici saranno pubblicati su
The Journal of Sport and Anatomy