

Progettazione e gestione della Ricerca Applicata allo Sport

Primo modulo, 12 – 14 ottobre 2015
Roma, Centro di Preparazione Olimpica Giulio Onesti

Lunedì 12 ottobre

ore 9.30	Accoglienza, accredito dei partecipanti e consegna del materiale didattico	
ore 10.00 – 10.15	Fase finale del Premio Madella	Rossana Ciuffetti Marcello Marchioni Antonio Urso
ore 10.15 - 11.00	Presentazione del libro Sull'Allenamento di Filostrato curato da Paolo Madella, Heather Reid, Emanuele Isidori e Alessandra Fazio	
ore 11.00 - 11.45	La ricerca nel campo del management sportivo	Marco Brunelli
ore 11.45 - 12.00	Pausa	
ore 12.00 – 13.00	Presentazione dei tre lavori finalisti	
ore 13.00 – 13.30	Valutazione dei lavori e premiazione dei vincitori	Comitato Scientifico
ore 13.30 - 15.00	<i>Pausa Pranzo</i>	
ore 15.00 – 15.30	Introduzione al corso Presentazione dei partecipanti Questionari di ingresso	Claudio Mantovani Angelo Altieri
ore 15.30 -16.30	- La metodologia della ricerca scientifica - La ricerca scientifica applicata allo sport - Il rapporto tra la ricerca scientifica e le problematiche operative	Franco Merni
ore 16.30 - 18.30	Concepire una ricerca applicata allo sport - Costruzione dell'oggetto nel processo della ricerca - Esplorare e testare le due strade della ricerca - Tipologie e fasi principali di una ricerca scientifica	Franco Merni

Martedì 13 ottobre

ore 9.30 – 13.00	Erogare una ricerca applicata allo sport - Analisi della letteratura scientifica - Definizione delle problematiche - Elaborazione dell'architettura della ricerca	Franco Merni
ore 13.00 – 14.30	<i>Pausa Pranzo</i>	
ore 14.30 – 16.30	La ricerca scientifica nelle scienze bio-mediche e in biomeccanica; il lavoro sul campo ed in laboratorio	Claudio Gallozzi
ore 16.30 - 18.30	La ricerca scientifica nella psicologia dello sport	Alberto Cei

Mercoledì 14 ottobre

ore 9.00 – 13.00	<ul style="list-style-type: none"> - Elementi di Statistica - L'elaborazione dei dati quantitativi - Statistica descrittiva e inferenziale - Le tecniche statistiche monovariate e le loro corrette rappresentazioni grafiche - Misure di tendenza centrale - Misure di dispersione - Gli errori più comuni 	Antonio Mussino
ore 13.00 – 14.30	<i>Pausa Pranzo</i>	
ore 14.30 – 18.30	La ricerca nelle scienze sociali	Nicola Porro

Relatori, Tecnici ed Esperti partecipanti ai lavori

Rossana Ciuffetti	Direttore della Scuola dello Sport di Coni Servizi
Antonio Urso	Coordinatore dei rapporti e delle attività tra Scuola dello Sport e IMSS Coni Servizi, Tecnico ed Esperto in Metodologia dell'Allenamento, Presidente Federazione Italiana Pesistica
Marcello Marchioni	Referente nazionale per le Scuole Regionali dello Sport. Docente della Scuola dello Sport
Marco Brunelli	Direttore generale della lega Calcio Serie A
Claudio Mantovani	Dottore di ricerca e docente esperto SdS dal 1984 di Metodologia dell'insegnamento, responsabile dell'area di metodologia dell'insegnamento dei corsi FIT
Angelo Altieri	Dottore di ricerca in Advanced Technology in Rehabilitation Medicine and Sport, consulente Osservatorio delle Professioni e degli Operatori dello Sport (OPOS), coordinatore corsi Area tecnica e manageriale, docente SdS analisi dati nel settore dello sport
Franco Merni	Docente di Teoria e Metodologia dell'allenamento, Valutazione e Programmazione dell'allenamento e Analisi della Performance nei Corsi di laurea di Scienze Motorie dell'Università di Bologna, Docente della Scuola dello Sport
Claudio Gallozzi	Medico Chirurgo, specialista in Medicina dello Sport, responsabile del Dipartimento Scienza dello Sport – Istituto Medicina e Scienza dello Sport "A. Venerando" – CONI, docente esperto SdS dal 1984
Alberto Cei	Psicologo dello Sport. Docente a contratto Università di Roma Tor Vergata
Antonio Mussino	Professore associato Dipartimento di Scienze Statistiche - Sapienza, Università di Roma
Nicola Porro	Direttore del Laboratorio di ricerca sociale presso il Dipartimento di scienze umane, sociali e della salute - Università di Cassino