



ETTORE MAJORANA FOUNDATION AND CENTRE FOR SCIENTIFIC CULTURE

TO PAY A PERMANENT TRIBUTE TO GALILEO GALILEI, FOUNDER OF MODERN SCIENCE
AND TO ENRICO FERMI, "THE ITALIAN NAVIGATOR", FATHER OF THE WEAK FORCES



Presidente: Antonino Zichichi

SCUOLA INTERNAZIONALE di EPIDEMIOLOGIA e MEDICINA PREVENTIVA "G. D'ALESSANDRO"

Direttori: Gaetano Maria Fara - Giuseppe Giammanco

53° CORSO / 53th COURSE

ERICE (Trapani), 15-19 maggio 2018 - Complesso Aule San Rocco

ATTIVITÀ MOTORIA, WELLNESS E FITNESS

**II RUOLO dei DIPARTIMENTI di PREVENZIONE e del SSN nella PREVENZIONE
del DOPING e PROMOZIONE della SALUTE sul TERRITORIO**

Adapted Physical Activity in Sport, Wellness and Fitness

The role of departments and NHS in doping prevention and health promotion

Direttori del Corso e Responsabili Scientifici: Vincenzo Romano Spica – Enrico Di Rosa

Promosso dal GSMS-SItI - Gruppo di Lavoro Scienze Motorie per la Salute



Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica

con il Patrocinio di Istituzioni, Società Scientifiche e Accademiche

in collaborazione anche con Enti, opinion leader e testimonial dal mondo dello sport e della salute.



MINISTERO DELLA SALUTE Sezione per la vigilanza ed il controllo sul doping e per la tutela della salute nelle attività sportive del Comitato Tecnico Sanitario	Programma di ricerca e di formazione/informazione 2016 sui farmaci, sulle sostanze e pratiche mediche utilizzabili a fini di doping e per la tutela della salute nelle attività sportive
---	--

L'iniziativa rientra tra i progetti formativi promossi per il biennio 2017-2019 dal



SEZIONE PER LA VIGILANZA ED IL CONTROLLO SUL DOPING E PER LA TUTELA DELLA SALUTE NELLE ATTIVITÀ SPORTIVE DEL COMITATO TECNICO SANITARIO

INTRODUZIONE - I Dipartimenti di Prevenzione hanno assunto un ruolo fondamentale nell'integrazione dell'attività fisica in interventi di promozione della salute, come anche nel garantire qualità e sicurezza alla popolazione nell'offerta di sport ed attività motoria preventiva e adattata. La diffusione del fenomeno doping, l'abuso di integratori e farmaci nella pratica dell'esercizio fisico rappresentano un rischio da conoscere e saper fronteggiare alla luce delle competenze e missione del Dipartimento e strutture del SSN. La novità del tema impone occasioni di formazione per il personale del settore ed in particolare per l'operatore di Sanità Pubblica. Tale Corso residenziale fa parte di un più vasto intervento formativo promosso dal Ministero della Salute in tema prevenzione Doping e si innesta sulle iniziative multicentriche del GSMS-SItI per la diffusione di interventi di prevenzione fondati sull'attività motoria (www.progettodoping.it). Si propone di affrontare il tema della diffusione dell'attività fisica alla luce della organizzazione di interventi integrati, con particolare riguardo alla prevenzione del Doping e rispetto della legalità.

Se da un lato, infatti, l'azione di controllo che passa attraverso il CONI ed il NAS nei riguardi delle competizioni di alto livello o dei controlli sugli atleti amatori è ben strutturata ed efficace, invece, l'attività di promozione della salute, formazione e informazione sulla popolazione generale - prerogativa dei DP- è carente e caratterizzata da interventi sporadici con grande eterogeneità da regione a regione. Il tema dell'assunzione di farmaci, integratori o prodotti salutistici in assenza di necessità o indicazione medica, espone a possibili rischi anche in considerazione delle diversità di impatto sulla salute connesse al genere ed alle fasce d'età. Dati epidemiologici lasciano immaginare una dimensione più vasta e capillare del fenomeno nella popolazione, facendo emergere l'esigenza di colmare un vuoto nella Sanità Pubblica, ponendo al centro l'organo di prevenzione istituzionalmente preposto.

Interventi di educazione alla salute, alla corporeità ed alla legalità sono fondamentali per favorire l'empowerment di comunità ed individuale, nonché potenziare *il contesto sportivo come un veicolo privilegiato e sostenibile per la promozione della salute*. Tale opportunità è rafforzata dalle linee guida OMS per la diffusione dell'attività motoria per la salute. **Occorre dunque fare un passo avanti ed offrire un'occasione di formazione, sinergia e qualificazione per gli operatori di sanità pubblica del SSN ed in particolare per i Dipartimenti e Distretti**, favorendo l'interazione con altre competenze, quali i laureati in scienze motorie e gli operatori di impianti sportivi nel territorio. La sfida formativa, come del resto quella di Sanità Pubblica, si fonda su un approccio altamente multidisciplinare, basato sull'identificazione di situazioni critiche e la proposta di soluzioni condivise tra professionalità complementari.

GLI OBIETTIVI - Il Corso si propone di affrontare il tema in una prospettiva altamente multidisciplinare e proiettata in un'ottica di Sanità Pubblica al fine di fornire conoscenze di base, approfondimenti e capacità applicative sul territorio. In questa prospettiva il corsista si troverà inserito in una rete di collaborazioni finalizzate a poter progettare, realizzare e sostenere interventi a cascata sul territorio, attraverso una community connessa ad un network promosso da un progetto di formazione del Ministero della Salute-Sezione per la Vigilanza ed il Controllo sul Doping.

Verranno considerati modelli fondati sulla rete dei Dipartimenti di Prevenzione fornendo strumenti concettuali ed operativi per progettare, mantenere e aggiornare nel tempo interventi integrati di informazione e formazione, che possano riverberarsi a cascata attraverso progetti di comunità adattati alle esigenze del territorio. Il tema, dunque, non è esclusivamente igienistico-epidemiologico o medico-biologico, ma investe gli ambiti delle scienze motorie, della nutrizione, della riabilitazione e più in generale della politica, legalità, medicina sociale. Il Corso rappresenterà l'avvio per una serie di strumenti interattivi tra cui l'adesione ad un network nazionale e l'accesso a strumenti formativi in continuo perfezionamento e resi disponibili sulla piattaforma www.progettodoping.it.

Gli obiettivi, indirettamente, implicano dunque anche promuovere la diffusione dell'attività fisica stimolando comportamenti antagonisti al fenomeno di diffusione delle sostanze illegali e favorendo una riflessione sugli stili di vita. In questo ambito la pratica dell'attività motoria diviene un canale privilegiato per l'acquisizione di modelli di vita sani e consapevoli attraverso l'azione dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL, che costituiscono per il SSN il riferimento fondamentale sul territorio per interventi di prevenzione e promozione della salute. Il Corso si propone di creare opportunità per programmare e sviluppare azioni a diversi livelli, sia di coordinamento sia di interazione tra ASL-Impianti sportivi/palestre, associazioni, federazioni sportive ed altri enti, definendo modelli attuativi che esulino da spontaneismi e tendano alla integrazione e valorizzazione delle risorse presenti sul territorio.

La realizzazione di tali interventi comprende una capacità gestionale di tipo igienistico, fondata su sorveglianza epidemiologica, programmazione, organizzazione e verifica delle azioni intraprese. Il ruolo dell'operatore di Sanità Pubblica diviene essenziale per integrare le risorse e massimizzare i risultati attesi, non solo in un'ottica di efficacia, efficienza ed appropriatezza, ma anche in una prospettiva sostenibile di promozione della salute e garanzia per il cittadino. Il coinvolgimento delle attività motorie nella prevenzione del doping e promozione della salute, considererà ambienti diversi quali palestre, piscine, ma anche impianti termali, parchi urbani, ospedali, cliniche, centri anziani o scuole, ed inevitabilmente favorirà il coinvolgimento e l'integrazione di professionalità complementari anche attraverso la didattica a piccoli gruppi.

LE ATTIVITÀ DIDATTICHE - Lezioni e lavori di gruppo tenderanno a stimolare l'interazione tra l'operatore di Sanità Pubblica ed i diversi portatori di interesse, dalle palestre agli enti di promozione sportiva, dal settore alimentare a quello del wellness. Il Corso si articolerà in letture magistrali, testimonianze, dibattiti guidati, esercitazioni, attività a piccoli gruppi e focus group. I corsisti parteciperanno a programmi esemplificativi di attività motoria guidati da personal trainer, che rappresenteranno modelli attuativi esemplari e riproducibili. Il Corso è di tipo residenziale e prevede anche dimostrazioni tra cui: attività motoria preventiva adattata guidata da docenti, ricercatori e personal trainer; preparazione di ricette e alimenti adattati per l'attività sportiva; accesso sito/APP dedicata e database in

continuo aggiornamento per la formazione dei formatori e la realizzazione di interventi a cascata sul territorio. I partecipanti disporranno, dunque, di materiale didattico cartaceo e online, accesso a database e network dedicati al tema della prevenzione del doping e promozione della salute attraverso le attività motorie e sportive, entrando a fare parte di una rete di collaborazioni sul territorio e opportunità di formazione continua sul tema.

Nella cornice prestigiosa del Centro Ettore Majorana, la Scuola Internazionale di Epidemiologia e Sanità Pubblica "G. D'Alessandro" offre un'iniziativa di ampio respiro, realizzata in collaborazione con la Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, grazie alla quale i partecipanti avranno modo di perfezionare la propria preparazione, acquisire spunti applicativi professionalizzanti e iniziare nuovi percorsi all'interno di una rete di collaborazioni, tra docenti e discenti. A partire dai dati epidemiologici, le prove scientifiche e le politiche sanitarie, le attività didattiche entreranno subito nelle applicazioni a diversi contesti attraverso simulazioni, lavori di gruppo, dibattiti con interventi preordinati, in cui discenti e docenti interagiranno scambiando ruoli e prospettive, secondo quello stile costruttivo e d'alto profilo proprio del Centro Ettore Majorana ad Erice.

DESTINATARI - Seppur prioritariamente destinato a medici igienisti e operatori di Sanità Pubblica, il Corso è anche raccomandato per altre figure tra cui ricercatori e operatori nei settori dello sport, wellness, fitness, medici di medicina generale, termale, medici dello sport, fisiatri, fisioterapisti, psicologi, dietisti e nutrizionisti, assistenti sanitari, laureati in scienze motorie, tecnici della prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro, professioni sanitarie e quanti interessati alla problematica. Infatti, l'applicazione dell'attività motoria alla prevenzione può trovare spazio in ambienti diversi quali palestre, piscine, impianti termali, parchi urbani, ma anche ospedali, cliniche, centri anziani o scuole, ed inevitabilmente coinvolgere professionalità complementari. Al Corso Residenziale parteciperà il Network dei Referenti Regionali afferenti allo Strumento Permanente di educazione coordinato dai Dipartimenti di Prevenzione del SSN (www.progettodoping.it).

NOTE:

*** Accreditalento **ECM**, Meeting Planner - Provider ECM Nazionale N 2516: n. 33 Crediti ECM.

*** Previsto **SPAZIO POSTER**: Le istruzioni per la presentazione degli abstract saranno trasmesse direttamente ai corsisti dopo l'accettazione dell'iscrizione. Al miglior POSTER sarà riconosciuto un premio.

Ogni istituzione partecipante sarà invitata a illustrare la propria esperienza e/o programmi futuri sullo specifico tema del contrasto al doping.

CALENDARIO E STRUTTURA IN MODULI

MARTEDÌ 15 MAGGIO

- 11.00 - 13.00 Registrazione e sistemazione dei partecipanti nelle strutture del Centro
- 13.00 - 14.30 **AMPA & SNACK sostenibili** (*Attività Motoria Preventiva-Adattata e Nutrizione per l'Attività Fisica*) Gruppo di Cammino Sport-Cultura-Arte/BycTraining e Dimostrazioni ricette/integratori naturali.
- 14.30 - 14.45 **INAUGURAZIONE DEL CORSO E APERTURA DEI LAVORI** - G. Giammanco e G. Maria Fara
- 14.45 - 15.00 **PRESENTAZIONE DEL CORSO E DEGLI OBIETTIVI FORMATIVI** - V. Romano Spica e E. Di Rosa
- 15.00 - 15.45 **Saluti e LETTURA MAGISTRALE** a cura del *Presidente della Sezione per la Vigilanza ed il Controllo sul Doping e per la Tutela della Salute nelle Attività Sportive del Comitato Tecnico Sanitario, Ministero della Salute: "Il fenomeno Doping negli atleti d'élite e nella popolazione generale: il ruolo della Sezione Doping del Ministero nella prevenzione e tutela della salute"* (G. Capua)
- 15.45 - 16.30 **LETTURA MAGISTRALE** (G. Liguori): *"L'Attività motoria come opportunità per la prevenzione del doping e la promozione della salute attraverso il SSN: nuove sfide per l'Igiene e la Sanità Pubblica"*
- 16.30 - 16.45 **Pausa Caffè - AMPA & SNACK** (*Proiezioni e dimostrazioni alimenti e bevande per l'attività fisica nelle diverse età: dimostrazioni "NoDoping - BioDoping?"* (a cura del Ricercatore Gastronomico Tommaso Fara e Istituto Alberghiero di Trapani)

MODULO 1 IL CONTESTO ATTUALE E LE PROSPETTIVE

- 16.45 - 17.00 Quadro legislativo sulla lotta al doping in Italia (L. La Sala)
- 17.00 - 17.45 Doping e legalità (A. Lusi)
- 17.45 - 18.00 **Pausa Caffè - AMPA & SNACK** (*Proiezioni, dimostrazioni e visita sezione POSTER*)
- 18.00 - 18.30 Indagine sull'attività dei dipartimenti di prevenzione nella lotta al doping (C. Pasquarella/M. Pompili)
- 18.30 - 19.00 **Dibattito guidato** (*Moderatori: G. Savino, F. Romano*)
- ATTIVITÀ FISICA, INTEGRATORI, ALIMENTAZIONE E DOPING: LE DIVERSE COMPONENTI E L'INTEGRAZIONE MULTIDISCIPLINARE SUL TERRITORIO.** (*Ministero Salute, MIUR, SItI, Federazioni, Enti Promozione sportiva, Opinion Leader, Cultori, Ricercatori, Operatori*)
- 19.00 - 20.00 **PRESENTAZIONE E IMPOSTAZIONE DELLE ATTIVITÀ A PICCOLI GRUPPI E DELLA SESSIONE POSTER** (P. Fallace, M. Pinelli)
- 20.00** *Chiusura della prima giornata*

MERCOLEDÌ 16 MAGGIO

MODULO 2 DOPING e STILI DI VITA

- 08.30 - 09.30 Definizioni Doping e modelli per il SSN (G. Savino e F. Tripi)
- 09.30 - 10.15 Popolazione e rischio Doping (A. Donati)
- 10.15 - 10.30 *Pausa e visita POSTER*
- 10.30 - 11.15 Dieta mediterranea come integratore? ma/micro-nutrienti nello sport (M. Giampietro/ F. Leonardi)
- 11.15 - 12.30 **Dibattito guidato** (*Moderatori: F. Tripi, C. Signorelli, Giornalista*)
BENEFICI, RISCHI E IMPLICAZIONI ETICHE NELLA DIFFUSIONE DI INTEGRATORI: ESPERIENZE E FAKE NEWS
- 12.30 - 14.00 *Pausa Pranzo*

- 14.00 - 16.30 **ATTIVITÀ A PICCOLI GRUPPI E FOCUS GROUP** (Referente *P. Fallace*):
I temi generali: Dipartimenti di Prevenzione nella cultura della Salute e Corporeità; Prevenzione del doping nella popolazione; Doping, diffusione AMPA e rispetto della legalità nello sport; Promozione stili di vita sani e contrasto al doping;
AMPA: *C. Frangella, S. Marini, M. Orsini, ML Pasquarella, N. Postiglione, R. Ricchiuti*, in collaborazione con Enti.
SNACK/Biodoping: *E. Alonzo, T. Fara, M. Giampietro, Y. Persi*, con la collaborazione di Scuole Alberghiere e Enti.
FOCUS GROUP: Referenti: *Monia Pinelli e GM Milicia*
“Peer Education”: Referenti *P. Fallace e F. Gallè*.
“Prevenzione doping nei D.P.”: Referenti *Y. Persi e V. Di Onofrio*
“Il Corpo 3.0”: Referenti *M. Pinelli e P. Belfiore*
- 16.30 - 17.00 *Pausa (Proiezioni e Dimostrazioni AMPA e SNACK)*
- 17.00 - 17.45 Attività plenaria: Presentazione e condivisione dei lavori di gruppo, confronto e discussione
- 17.45 – 18.15 Reporting system doping antidoping: attività di controllo della sezione vigilanza (*R. Pacifici/I. Palmi*)
- 18.15 – 19.00 Multidisciplinarietà e ruolo dei laureati in Scienze Motorie nel contrasto al doping (*G. Brandi*)
- 19.00 – 20.00 Discussione (Moderatori: *L. La Sala, M. Vitale*)
- 20.00** *Chiusura della seconda giornata*

GIOVEDÌ 17 MAGGIO

MODULO 3 LA PROMOZIONE DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PER IL CONTRASTO AL DOPING

- 08.30 - 09.15 Attività motoria sicura nella popolazione: opportunità per la promozione della salute (*M. Scatigna*)
- 09.15 - 10.00 Costruire alleanze per la prevenzione del doping: metodi e regole del marketing sociale (*P. Lemma*)
- 10.00 - 10.45 Nutrizione, integratori e Attività Motoria Preventiva e Adattata (*A. Parisi*)
- 10.45 - 11.15 Dibattito guidato (moderatori: *L. La Sala, L. Fabiani*)
- 11.15 - 11.30 *Pausa e visita POSTER*
- 11.30 - 12.00 Nuovi rischi e scenari: dal doping genetico all'epigenetica (*V. Romano Spica*)
- 12.00 - 12.30 Meccanismi infiammatori nell'alimentazione, integratori e doping (*G. Grosso*)
- 12.30 - 13.00 Promozione dell'AMPA in sicurezza ed aspetti impiantistici (*D. Gamberale/D. Ferrari*)
- 13.00 - 14.00 *Pausa e visita POSTER*
- 14.00 - 15.30 GRUPPI DI LAVORO: “*Interventi a cascata*”
(in continuità con le attività a piccoli gruppi del giorno precedente - sessioni separate)
- 15.30 - 16.00 Presentazioni dei lavori di gruppo (sessione plenaria)
- 16.00 - 16.30 Condivisione dei risultati dei lavori di gruppo e dibattito
- 16.30 - 17.00 *Pausa e visita POSTER*
- 17.00 - 19.30 **Dibattito guidato con interventi preordinati** (Moderatori *F. Leonardi, R. Bono*)
PROGRAMMI E MODELLI, INTERAZIONE ASL-TERRITORIO, PROFILI MOTORI E PROFILI ALIMENTARI NELLE DIVERSE ETÁ, SURVEY
- 19.30 - 20.00 Dibattito e impostazione “*Consensus Document*”
- 20.00** *Chiusura della terza giornata*

VENERDÌ 18 MAGGIO

MODULO 4 DIPARTIMENTI E TERRITORIO NELLA DIFFUSIONE DELL'ESERCIZIO FISICO E CONTRASTO AL DOPING.

- 08.30 - 09.15 DP/Distretti nella promozione della salute e contrasto alle dipendenze (*R. Mete, M.S. Cattaruzza*)
- 09.15 - 10.00 LEA nei servizi di Medicina dello Sport (*P. Calà*)
- 10.00 - 10.15 *Pausa caffè*
- 10.15 - 12.30 **Dibattito** (Moderatori: *V. Romano Spica e F. Tripi*)
L'attività motoria nella prevenzione del disagio sociale, dipendenze e doping nelle diverse fasce d'età: un ruolo per il dipartimento e il distretto nella educazione alla legalità ?
Intervento di **Don Luigi Ciotti** e referenti di "*Libera*" e Consorzio Sviluppo e Legalità (*V. Rando, V. Fiore, L. Guarino*)
- 12.30-13.00 Interventi preordinati e dibattito
- 13.00-13.30 *Pausa*
- 13.30 - 22.00 **"Gruppi di Cammino"** ed **"Esperienze sul territorio"** (*al di fuori dell'attività formativa ECM*)
Visita ad un sito archeologico/monumentale, cena di docenti e corsisti. *Previsto pranzo al sacco e Gruppo di cammino presso sito archeologico: tempio e teatro di Segesta; visita a Corleone, cena territori "Libera"; previsto incontro con autorità anche su temi inerenti traffico farmaci e contesto sport e doping, tra rispetto della leggi, tutela della corporeità e promozione della salute.*
Presentazioni su cultura legalità e cena di docenti e corsisti presso agriturismo.
Durante la cena verrà presentato il Ricettario **"No Doping BioDoping"** a cura di *Elena Alonzo*.

SABATO 19 MAGGIO

MODULO 5 STRUTTURAZIONE INTERVENTI IN COLLABORAZIONE CON SSN E RISORSE DEL TERRITORIO

- 08.30 – 09.45 Il network regionale e le esperienze dal territorio (*E. Di Rosa, M. Pompili, G. Liguori, L. La Sala*)
Interventi preordinati di ASL e discenti
- 09.45 - 10.30 Dibattito e azioni future (*V. Romano Spica e F. Tripi*)
Impostazione di eventi a cascata sul territorio
- 10.30 - 10.45 *Pausa caffè* – **Premio miglior POSTER** (*G.M. Fara e G. Giammanco*)
- 10.45 - 11.30 Strutturazione gruppi di lavoro permanente (*G. Savino, P. Fallace, C. Pasquarella*)
Presentazione materiali per formazione e collaborazione App e tool box per didattica
- 11.30 – 12.00 Conclusioni e approvazione *Consensus Document*
Ruolo dei Dipartimenti nella Prevenzione del Doping
- 12.00 - 12.30 Chiusura del Corso e consegna dei questionari ECM
Pranzo e partenza dei partecipanti

DESTINATARI DEL CORSO: Operatori di Sanità Pubblica. Laureati in scienze motorie e altre lauree e professioni sanitarie, tra cui fisioterapia, Tecnici della prevenzione ambiente di vita e di lavoro, Assistenti sanitari, Ricercatori, Specializzandi, Dottorandi/dottori di ricerca nell'ambito della Sanità Pubblica, Scienze Motorie, ma anche Esperti del settore, Gestori di impianti sportivi, Dipendenti CONI, Operatori nell'ambito dello sport e attività motorie preventive e adattate, wellness ed impianti termali, fitness e associazioni sportive e quanti siano interessati all'argomento. Accreditemento ECM per **100 partecipanti***

MATERIALE DIDATTICO GSMS-Siti: documenti reperibili presso Banca delle Soluzioni: www.sitinazionale.org/bds. Materiale ad hoc fornito dal Progetto Antidoping Ministero. www.progettodoping.it; inoltre saranno consultabili: il Guadagno di Salute attraverso la Promozione dell'attività fisica. Evidenze scientifiche e attività di campo, a cura di Giorgio Liguori, Società Editrice Universo, 2014; AA.VV. Wikigiene, materiale didattico online per le scienze motorie, Antonio Delfino Editore, 2015 www.wikigiene.it; Articoli, dispense ed altro materiale informativo. Altro materiale fornito da Docenti, Enti, Istituti alberghieri, Università.

ATTIVITÀ DIDATTICHE A PICCOLI GRUPPI: TUTOR E DOCENTI ESERCITATORI:

Coordinamento attività didattiche a piccoli gruppi: *P. Fallace e F. Valeriani*

Tutor attività AMPA: *C. Frangella, S. Marini, M. Orsini, ML Pasquarella, N. Postiglione, R. Ricchiuti*, in collaborazione con Enti. Tutor attività SNACK: *E. Alonzo, T. Fara, M. Giampietro, Y. Persi*, con la collaborazione di Scuole Alberghiere e Enti. Focus Group: Referenti: *M. Pinelli e GM Milicia*.

- "Peer Education": Referenti *P. Fallace e F. Gallè*.

- "Prevenzione doping nei DP": Referenti *Y. Persi e V. Di Onofrio*

- "Il Corpo 3.0": Referenti *M. Pinelli e P. Belfiore*

ISCRIZIONI

La quota di iscrizione è di € 600,00 comprende il trasporto da e per gli aeroporti di Palermo o Trapani, vitto e alloggio presso le strutture del Centro, la partecipazione a lezioni ed esercitazioni del corso residenziale, il materiale didattico, l'escursione e la cena di chiusura del Corso. La quota di € 600 è riducibile a € 500,00 per i partecipanti che provengano almeno in tre dalla stessa struttura/scuola di specializzazione, etc. La quota viene versata al Centro Majorana con bonifico prima dell'evento, o con assegno in loco all'inizio dell'evento. (NB. Nel caso paghino Enti, ASL o Scuole di specializzazione, il Centro può accettare una lettera d'impegno, con saldo successivo). Il modulo d'iscrizione accluso, compilato in ogni sua parte ed accompagnato da un CV su modello europeo, dovrà pervenire, esclusivamente per E-mail, all'indirizzo igiene@uniroma4.it. I partecipanti sono pregati di fornire gli orari di arrivo (compagnia, sigla del volo, aeroporto, orario previsto di atterraggio) come indicato nel modulo d'iscrizione, onde permettere alla Scuola di organizzare il servizio navette. Qualora dette informazioni non fossero al momento disponibili, vanno inviate comunque al più presto. Chi arrivasse con mezzi propri è pregato di segnalarlo.

Le iscrizioni saranno accettate secondo l'ordine di arrivo entro il termine ultimo del 30.04.2018

NB: *Portare abbigliamento comodo/tuta e scarpe da ginnastica per partecipare alle dimostrazioni pratiche di AMPA e/o Gruppi di Cammino.*

***NOTE PER ACCREDITAMENTO ECM:** Il Provider ha attribuito all'evento **n.33 crediti formativi ECM**. L'evento è rivolto a 100 tra: Assistenti sanitari, Biologi, Chimici analitici, Dietisti, Educatori professionali, Farmacisti, Fisioterapisti, Infermieri, Infermieri pediatrici, Podologi, Psicologi, Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Tecnici della riabilitazione psichiatrica, Tecnici ortopedici, Tecnici sanitari laboratorio biomedico, Terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Terapisti occupazionali, Veterinari (Igiene prod., trasf., commercial., conserv. e trasf. alimenti di origine animale e derivati); Medici chirurghi (e tutte le varie specializzazioni mediche tra cui: Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Medicina dello Sport, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale, Medicina Termale, Pediatri di Libera Scelta, Pediatri)*. Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio aver:

- preso parte all'intero evento formativo;
- compilato la documentazione in ogni sua parte;
- superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento del questionario **almeno del 75%**).

Si ricorda che la certificazione non potrà essere rilasciata in caso di: registrazioni dopo l'orario d'inizio, uscita anticipata rispetto alla fine dei lavori, consegna del questionario ECM a mezzo terzi. Il Partecipante è tenuto a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi riconducibili al triennio di riferimento (2017-2019). Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Provider ECM Nazionale Meeting Planner N 2516 - Evento n.223638 OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE: Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10).

DIRETTORI della SCUOLA INTERNAZIONALE di EPIDEMIOLOGIA e MEDICINA PREVENTIVA

"G. D'ALESSANDRO"

- Gaetano Maria FARA, Sapienza Università di Roma
- Giuseppe GIAMMANCO, Università degli Studi di Catania

DIRETTORI del CORSO

- Vincenzo ROMANO SPICA, Università degli Studi di Roma *"Foro Italico"*
- Enrico DI ROSA; ASL Roma 1

RESPONSABILI SCIENTIFICI del PROGETTO PROMOSSO dalla SEZIONE DOPING - MINISTERO della SALUTE

- Vincenzo ROMANO SPICA, Unità Operativa 1 (Coordinamento) - Università degli Studi di Roma *"Foro Italico"*
- Gustavo SAVINO, Unità Operativa 2 CRAD - ASL Modena
- Cesira PASQUARELLA, Unità Operativa 3 - Università degli Studi di Parma
- Giorgio LIGUORI, Unità Operativa 4 - Università degli Studi di Napoli *"Parthenope"*
- Pasquale FALLACE, Unità Operativa 5 - ASL Napoli NORD

COMPONENTI GSMS-SitI

- Vincenzo ROMANO SPICA, (Coordinatore) Università degli Studi di Roma *"Foro Italico"*
- Roberto BONO, Università degli Studi di Torino
- Giorgio BRANDI, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
- Leila FABIANI, Università degli Studi dell'Aquila
- Claudia FRANGELLA, Università di Roma Tre
- Antonio GRADILONE, Azienda Sanitaria Provinciale Cosenza - Regione Calabria
- Giorgio LIGUORI, Università degli Studi di Napoli *"Parthenope"*

DOCENTI

- Giuseppe CAPUA, Presidente Sezione Doping Ministero della Salute
- Giorgio LIGUORI, Università degli Studi di Napoli *"Parthenope"*
- Liliana LA SALA, Segretario Sezione Doping Ministero Salute
- Adelmo LUSI, Generale Divisione - Comando Carabinieri per la Tutela della Salute
- Cesira PASQUARELLA, Università degli Studi di Parma
- Marco POMPILI, Area Vasta SSR Marche
- Gustavo SAVINO, Università degli Studi di Perugia
- Ferdinando ROMANO, La Sapienza Università di Roma
- Alessandro DONATI, CONI
- Michelangelo GIAMPIETRO, CONI
- Francesco LEONARDI, Presidente Nazionale FeSIN
- Carlo SIGNORELLI, Università San Raffaele Milano e Sezione Doping - Ministero della Salute
- Roberta PACIFICI, Istituto Superiore di Sanità e Sezione Doping - Ministero della Salute
- Ilaria PALMI, Istituto Superiore di Sanità
- Giorgio BRANDI, Università di Urbino *"Carlo Bo"*
- Maria Luisa PASQUARELLA, Centro Sperimentale Educazione Sanitaria, Perugia
- Marco VITALE, Università degli Studi di Parma
- Maria SCATIGNA, Università degli Studi dell'Aquila
- Patrizia LEMMA, Università degli Studi di Torino
- Attilio PARISI, Università degli Studi di Roma *"Foro Italico"*
- Leila FABIANI, Università degli Studi dell'Aquila
- Vincenzo ROMANO SPICA, Università degli Studi di Roma *"Foro Italico"*
- Giuseppe GROSSO, St. John's Innovation Centre Cambridge, UK
- Daniele GAMBERALE, ASL RM1, Roma
- Davide FERRARI, ASL Modena

- **Roberto BONO**, Università degli Studi di Torino
- **Rosario METE**, ASL RM 2, Distretto Sanitario 9, Roma
- **Maria Sofia CATTARUZZA**, Sapienza Università di Roma
- **Elena ALONZO**, ASP Catania
- **Pier Giuseppe CALÀ**, Regione Toscana
- **Enrico DI ROSA**, ASL RM 1, Roma
- **Pasquale FALLACE**, ASL Napoli Nord
- **Don Luigi CIOTTI**, Presidente Libera, Associazioni, Nomi e Numeri contro le mafie
- **Vincenza RANDO**, Libera, Associazioni, Nomi e Numeri contro le mafie
- **Valentina FIORE**, Consorzio Libera Terra Mediterraneo
- **Lucio GUARINO**, Consorzio Sviluppo e Legalità
- **Ferdinando TRIPI**, CRAD ASL Modena

DOCENTI TUTOR e REFERENTI PER ATTIVITÀ DIDATTICHE a PICCOLI GRUPPI e FOCUS GROUP

- **Pasquale FALLACE**, (Coordinatore) ASL Napoli Nord
- **Federica VALERIANI**, (Coordinatore) - Università degli Studi di Roma *“Foro Italico”*
- **Monia PINELLI**, ASL Modena (Referente per i Focus Groups)
- **Matteo Girolamo MILICIA**, Università degli Studi di Parma (Referente per i Focus Groups)
- **Elena ALONZO**, ASP Catania (Referente Ricettario "NoDoping-BioDoping")
- **Patrizia BELFIORE**, Università degli Studi di Napoli *“Parthenope”*
- **Valeria DI ONOFRIO**, Università degli Studi di Napoli *“Parthenope”*
- **Tiziana ETOSCHI**, Plankon BycTraining Academy
- **Tommaso FARA**, FoodSpot, Milano
- **Claudia FRANGELLA**, Università degli Studi Roma Tre
- **Francesca GALLÈ**, Università degli Studi di Napoli *“Parthenope”*
- **Michelangelo GIAMPIETRO**, CONI
- **Giuseppa MANDINA**, Istituto Alberghiero, Trapani
- **Sofia MARINI**, Università degli Studi di Bologna
- **Massimiliano ORSINI**, IZS Teramo
- **Maria Luisa PASQUARELLA**, Centro Sperimentale Educazione Sanitaria, Perugia
- **Ylenia PERSI**, ASL Modena
- **Gianluca PETRAI** Plankon BycTraining Academy
- **Nunzia POSTIGLIONE**, Università degli Studi di Napoli *“Parthenope”*
- **Roberta RICCHIUTI**, Università degli Studi di Napoli *“Parthenope”*