



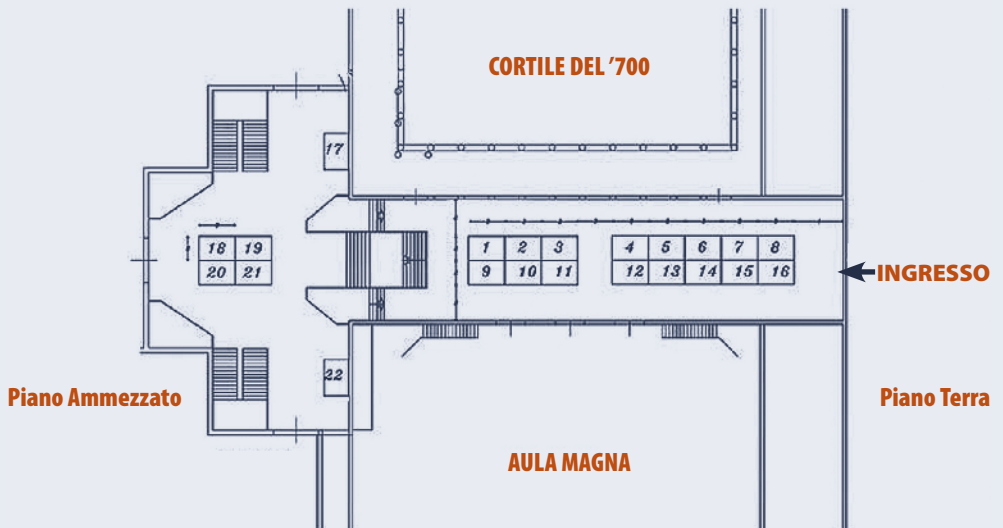
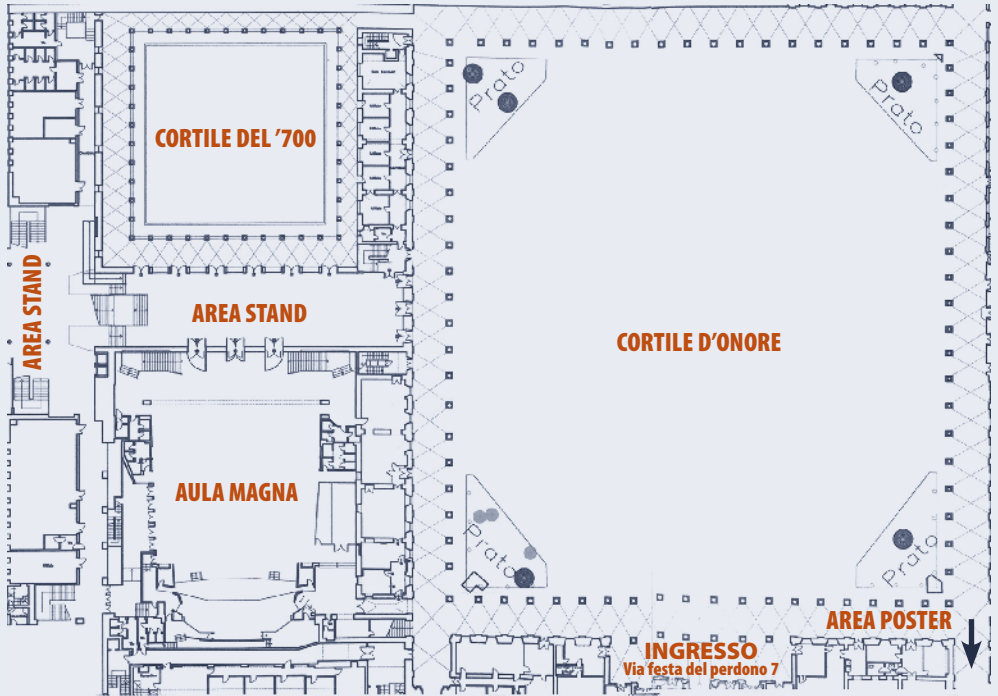
Società Italiana dell'Obesità

VII CONGRESSO NAZIONALE SIO

2-5 LUGLIO 2014 - MILANO

AULA MAGNA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO





VII CONGRESSO NAZIONALE SIO

SOCIETÀ ITALIANA DELL'OBESITÀ

MILANO - 2-5 LUGLIO 2014
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
AULA MAGNA
VIA FESTA DEL PERDONO, 7

COMITATO SCIENTIFICO

Rocco Barazzoni
Luca Busetto
Massimiliano Caprio
Riccardo Dalle Grave
Gian Paolo Fadini
Riccarda Granata
Patricia Iozzo
Claudio Maffei
Edoardo Mannucci
Enzo Nisoli
Fabrizio Pasanisi
Sebastio Perrini

CONSIGLIO DIRETTIVO

Presidente
Enzo Nisoli

Presidente eletto
Paolo Sbraccia

Past president
Roberto Vettor

Segretario
Federico Vignati

Tesoriere
Riccardo Dalle Grave

Consiglieri
Rocco Barazzoni
Silvio Buscemi
Luca Busetto
Claudio Maffei
Uberto Pagotto
Valdo Ricca
Silvia Savastano



Mercoledì 2 luglio

09.30-13.30

Apertura Segreteria

Simposio Satellite (Aula 211)

Prevenzione e trattamento del rischio cardiovascolare nella sindrome metabolica

Moderatori: F. Muratori - M. L. Petroni

- Aspetti di farmaco terapia e farmacovigilanza - J. Schroeder
- Prevenzione cardio-oncologica nel paziente dismetabolico: focus su Asa - A. Malavazos
- Terapia dell'iperuricemia e rischio cardiovascolare : le nuove terapie - L. Morricono
- Fisiopatologia dell'ipertensione nella sindrome metabolica - C.M. Rotella
- Trattamento dell'ipertensione nel paziente con sindrome metabolica - A. Mailhac
- Il grasso epicardico è utile come indice prognostico di adiposità viscerale nei bambini? - C. Hellas
- Farmacoterapia delle dislipidemie: le terapie consolidate - L. Guasti
- Farmacoterapia delle dislipidemie: cosa ci riserva il futuro - A. Poli
- Nuove formulazioni di ormoni tiroidei per la terapia dell'ipotiroidismo nelle varie età - L. Persani
- Farmaconutrizione e piaghe da decubito: up to date - S. Sukkar

14.30-15.30

Simposio (Aula 208)

QUO VADIS Study

Moderatori: R. Dalle Grave, G. Marchesini

- Disegno sperimentale e raccolta dati - E. Grossi
- Qualità di vita e variabili metaboliche - G. Marchesini
- Variabili psicosociali e esiti del trattamento - R. Dalle Grave

Simposio in collaborazione con SICOB (Aula 211)

Chirurgia bariatrica: oltre il BMI

Moderatori: N. Di Lorenzo, F. Santini

- Limiti del BMI come indicatore di gravità - L. Busetto
- Chirurgia bariatrica con BMI < 35 - M. De Luca
- Linee guida alla chirurgia bariatrica: è tempo di cambiare? - L. Angrisani

15.30-16.00

Coffee break

CERIMONIA D'APERTURA

16.00-19.00

(Aula Magna)

Obesity between lifestyle changes and drug therapy

TAVOLA ROTONDA - Moderatori: G. Frühbeck, E. Nisoli

- The point of view of basic science - M. Tschöp
- The point of view of clinical science - A.V. Astrup

19.00-20.00

Cocktail di benvenuto

Giovedì 3 luglio

08.00-09.00

POSTER SESSION

OBESITÀ E ENTEROPEPTIDI - ALTERAZIONI ENDOCRINE E NEUROENDOCRINOLOGIA - GENETICA - OBESITÀ E MICROBIOMA - INSULINO-RESISTENZA E METABOLISMO - COMPLICANZE DELL'OBESITÀ - OBESITÀ E MALATTIE CRONICHE - EPIDEMIOLOGIA - TERAPIA CHIRURGICA - ESERCIZIO FISICO

Moderatori: R. Barazzoni, L. Busetto, G.P. Fadini, G. Gortan Cappellari, R. Granata, P. Iozzo, S. Perrini

9.00-11.00

Simposio (Aula 208)

Management dell'obesità: oltre la restrizione calorica

Moderatori: M. Caprio, G. De Pergola

- Prescrivere attività fisica - G. Merati
- Obesità come dipendenza? - V. Ricca
- Affrontare gli episodi bulimici e la perdita di peso: un nuovo programma basato sulla terapia cognitivo comportamentale - R. Dalle Grave
- Comunicazioni Orali:
 - CO1** - PREDICTIVE VALUE OF ASPECTS OF TEMPERAMENT AND PERSONALITY ON THE OUTCOME OF BARIATRIC SURGERY - A. Calderone, P. Calabrò, P. Piaggi, P. Fierabracci, C. Lippi, R. Jaccheri, F. Ferrari, J. Vitti, M. Mauri, F. Santini
 - CO2** - A WEB-BASED PROGRAM FOR IMPLEMENTING LIFESTYLE CHANGES TOWARDS HEALTHY DIET AND HABITUAL PHYSICAL ACTIVITY IN METABOLIC SYNDROME - A. Mazzotti, E. Bugianesi, S. Bellentani, A. Barchetti, E. Vann, G. Marchesini

Simposio (Aula Magna)

Rapporto peso e salute: nuove evidenze e ricadute cliniche

Moderatori: S. Buscemi, S. Savastano

- "Obesity paradox" - R. Barazzoni
- "Normal weight obesity" - F. Pasanisi
- Obesità nell'anziano - M. Zamboni
- Comunicazioni Orali:
 - CO3** - OBESITY AS A PREDICTOR OF IMPAIRED PHYSICAL PERFORMANCE IN THE ELDERLY: RESULTS OF A LONGITUDINAL EPIDEMIOLOGICAL STUDY - F. De Stefano, S. Zamboni, L. Giacometti, L. Benvegnù, S. Pigozzo, R. Marin, E. Manzato, L. Busetto
 - CO4** - LEAN MASS CORRELATES WITH INSULIN SENSITIVITY, SKELETAL METABOLISM AND INFLAMMATION IN OBESE ADULT SUBJECTS - E. Greco, R. Fornari, D. Francomano, C. Marocco, F. Wannenes, V. Papa, V. Bimonte, C. Lubrano, L. M. Donini, A. Lenzi, A. Aversa, S. Migliaccio

Simposio (Aula 211)

Nutraceutica e sindrome metabolica

Moderatori: E. Di Flaviano, A. Saibene

- Uso delle fibre nella sindrome metabolica - C. Baldo
- Trattamento nutraceutico della steatosi epatica - S. Fagioli
- Gli omega 3 nella prevenzione e trattamento della sepsi e infiammazioni acute: i dati della letteratura - D. Dellepiane
- Fitoterapia e nutraceutica dell'eccesso ponderale - G. Di Sacco
- Programmi di perdite di peso con kit già predisposti: quali indicazioni, quali vantaggi e quali svantaggi - F. Vignati
- Immunoprotezione: up to date - A. Caretto

11.00-11.30

Coffee break

11.30-13.30

Sessione plenaria (Aula Magna)

Staminali, organo adiposo e muscolo

Moderatori: F. Cavagnini, R. Vettor

- Adipogenesi: transdifferenziamento o staminali? - S. Cinti
- Cellule staminali e diabete - G.P. Fadini
- Cellule staminali e muscolo - R. Vettor

13.00-14.00

Lunch

14.00-15.30

Simposio (Aula 208)

Nutraceutica, obesità e malattie correlate

Moderatori: S. Perrini, F. Vignati

- Aminoacidi - G. Biolo
- Trattamento nutraceutico delle dislipidemie - A.F.G. Cicero
- Comunicazioni Orali:

CO5 - GLUTAMINE AND ARGININE PLASMA LEVELS CAN BE INFLUENCED BY AGE AND DIABETES - F. Vignati, G. Di Sacco, S. Accinni, D. Pellegrino, C. Della Noce, F. Muratori

CO6 - A BRANCHED-CHAIN AMINOACID ENRICHED MIXTURE SELECTIVELY INDUCES ENDOPLASMIC RETICULUM STRESS - MEDIATED APOPTOSIS AND BLOCKS CANCER CELL PROLIFERATION - M. Ragni, A. Fossati, L. Tedesco, C. Ruocco, M. O. Carruba, A. Valerio, E. Nisoli

Simposio (Aula Magna)

Microbioma, enteropeptidi e obesità

Moderatori: R. Barazzoni, S. Savastano

- Microbioma intestinale, malattie metaboliche e invecchiamento - P. Brigidi
- Peptidi gastrointestinali e controllo del metabolismo energetico - R. Granata
- Comunicazioni Orali:

CO7 - CIRCULATING FATTY ACIDS ARE ASSOCIATED WITH ACYL - AND DESACYL - GHRELIN BALANCE IN HUMANS - G. Gortan Cappellari, A. Semolic, M. Ius, M. Zanetti, G. Guarnieri, P. Vinci, R. Barazzoni

CO8 - THE CILIARY NEUROTROPHIC FACTOR IN THE MOUSE HYPOTHALAMUS. A NOVEL SATIETY FACTOR? - A. Giordano, I. Severi, S. Cinti

Simposio (Aula 211)

Focus su novità farmacologiche in campo metabolico

Moderatori: G. Almerighi, F. Cavagnini

- Avanafil e disfunzione erettile: meccanismo d'azione, uso clinico e sicurezza - A. Beretta
- Lixisenatide e diabete mellito di tipo 2. Meccanismo d'azione, uso clinico e sicurezza - P. Elli
- Exenatide Long Acting a Diabete Mellito di tipo 2: meccanismi d'azione, uso clinico e sicurezza - O. Disotéo
- Fentermina - topiramato e lorcaserina: i dati americani a due anni dall'approvazione della FDA - F. Muratori
- Orlistat 1999-2014: ultimi dati della letteratura - G. Di Sacco
- Linagliptin: meccanismo d'azione, uso clinico e sicurezza - E. Orsi

15.30-16.00

Coffee break

16.00-17.30

Sessione plenaria (Aula Magna)

Oltre la genetica classica

Moderatori: L. Busetto, P. Iozzo

- Gene-environment interactions – Lessons from twin studies - K. Pietilainen
- Genetica mitocondriale - G. Passarino

17.30-18.30

(Aula Magna)

ASSEMBLEA SOCI SIO



Venerdì 4 luglio

08.00-09.00

POSTER SESSION

DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE - TERAPIA COGNITIVO COMPORTAMENTALE - RIABILITAZIONE NUTRIZIONALE - NUTRACEUTICA - TERAPIA FARMACOLOGICA - ORGANO ADIPOSO E OBESITÀ - SONNO E SINDROME METABOLICA - OBESITÀ E DIABETE - OBESITÀ E MALATTIE CARDIO-VASCOLARI - OBESITÀ E SESSUALITÀ - OBESITÀ IN ETÀ PEDIATRICA
Moderatori: L. Busetto, M. Caprio, R. Dalle Grave, C. Maffei, E. Mannucci, F. Pasanisi, S. Perrini

9.00-11.00

Simposio (Aula Magna)

Il "paziente critico" obeso

Moderatori: R. Barazzoni, E. Nisoli

- L'obeso in unità di terapia intensiva - P. Singer
- L'obeso con scompenso cardiaco - M. Metra
- L'obeso con insufficienza respiratoria - R. Aquilani
- Comunicazioni Orali:

CO9 - INFLUENCE OF OBESITY ON THE LEVEL OF CIRCULATING ENDOTHELIAL PROGENITOR CELLS AND EFFECTS OF BARIATRIC SURGERY - A. Ciccarone, D. Lucchesi, V. Sancho Bornez, L. Giusti, R. Bellante, M. Di Filippi, L. Pucci, M. Anselmino, G. Penno, S. Del Prato

CO10 - CORRECTION OF INTERMITTENT HYPOXIA WITH CPAP IMPROVES CARDIOMETABOLIC ABNORMALITIES, AND SYSTEMIC AND FAT INFLAMMATION IN OBESE SUBJECTS WITH OSA - S. Perrini, A. Cignarelli, A. Ciavarella, S. Kounaki, R. Ficarella, V. Quaranta, P. Nigro, A. Natalicchio, L. Laviola, O. Resta, F. Giorgino

Simposio (Aula 208)

Alterazioni metaboliche tra obesità e diabete

Moderatori: A.E. Pontiroli, C.M. Rotella

- Incretine - E. Mannucci
- Fruttosio - J. Sievenpiper
- Ghrelina e sindrome metabolica - G. Gortan Cappellari
- Comunicazioni Orali:

CO11 - HUMAN ADIPOSE STEM CELLS CHARACTERIZATION IN OBESE AND OBESE/DIABETIC PATIENTS - F. Stasi, G. Milan, F. Favaretto, A. Comin, A. Belligoli, L. Prevedello, V. Vindigni, A. Cabrelle, S. Conci, C. Dal Pra, C. Pilon, M. Granzotto, F. Bassetto, R. Serra, M. Foletto, R. Fabris, R. Vettor

CO12 - OMENTAL ADIPOSE TISSUE FIBROSIS IN INSULIN RESISTANCE - V. Guglielmi, M. Cardellini, F. Cinti, F. Corgosinho, M. D'Adamo, M. C. Zingaretti, A. Bellia, D. Lauro, P. Gentileschi, M. Federici, S. Cinti, P. Sbraccia

Simposio (Aula 211)

L'intervento nutrizionale

Moderatori: M.A. Bianchi, C. Hellas

- Dieta e macronutrienti: i dati della letteratura, è possibile trarre delle indicazioni cliniche? - M.L. Petroni
- La dieta chetogenica: indicazioni e controindicazioni - L. Vigna
- Efficacia e sicurezza di un programma multifasico con pasti sostitutivi e VLCD nella gestione dell'eccesso ponderale - G. Spera
- Aspetti di nutrizione enterale e parenterale nei pazienti diabetici - C. Macca
- La dieta nel nefropatico obeso e diabetico - A. La Russa
- Aspetti nutrizionali post-chirurgia bariatrica - G. Rovera

11.00-11.30

Coffee break

11.30-13.30

Sessione plenaria (*Aula Magna*)**Regolazione del bilancio energetico: la sfida della complessità***Moderatori: S. Cinti, E. Nisoli*

- Sistema cannabinoide e appetito: ruolo dell'olfatto - G. Marsicano
- Stress, browning e termogenesi adattativa: ruolo in obesità e diabete di tipo 2 - A. Bartolomucci
- Sensori nutrizionali e omeostasi metabolica - D. Cota
- "Brain imaging" e obesità - P. Iozzo

13.30-14.30

Lunch

14.30-16.00

Simposio (*Aula Magna*)**Nuove frontiere terapeutiche e diabete***Moderatori: E. Bosi, P. Sbraccia*

- Quali novità dalle pipeline - A. Consoli
- I farmaci incretinomimetici tra effetto anti-iperglicemico, controllo del peso e protezione cardiovascolare - F. Giorgino
- Il rene come nuovo target della terapia del diabete - P. Fioretto

Simposio in collaborazione con SIEDP (*Aula 208*)**Obesità, bambini e adolescenti: novità terapeutiche***Moderatori: M. Caroli, C. Maffei*

- Quali farmaci per l'obesità e le sue complicanze? - M.R. Licenziati
- L'intervento nutrizionale - A. Vania
- La chirurgia bariatrica: l'opinione del pediatra - G. Grugni

*(Aula 211)***Sarcopenia, osso e calo ponderale: nutrizione e nutraceutica***Moderatori: F. Muratori, D. Pellegrino*

- Fisiopatologia della sarcopenia - C.M. Rotella
- Terapia nutrizionale della sarcopenia - F. Vignati
- Vitamina D: effetti extrascheletrici e recettori muscolari - S. Casati
- Terapia alcalinizzante: possibili effetti su osso, invecchiamento e attività fisica: luci e ombre sulle attuali conoscenze - P. Maffei
- Organo adiposo, diabete mellito, osso e vitamina D: le connessioni - G. De Pergola

16.00-16.30

Coffee break

16.30-18.00

Sessione plenaria (*Aula Magna*)**Sonno, metabolismo e obesità***Moderatori: E. Mannucci, U. Pagotto*

- Sonno e benessere: immunità, infiammazione e metabolismo - L. Imeri
- Sonno e metabolismo - K. Spiegel
- Narcolessia, dinamica del sonno e obesità - G. Plazzi

Sabato 5 Luglio

9.30-11.30

Sessione plenaria (Aula Magna)

Cibo, salute e società

TAVOLA ROTONDA - Moderatori: M. Carruba, C. Sorlini

- Cibo e sviluppo sostenibile
- Dallo spreco alimentare alla dieta sostenibile: la sfida per nutrire il pianeta
- Verso EXPO 2015
F. Branca, S. Pecorelli, A. Segrè

È stata invitata il Ministro della Salute On. B. Lorenzin

11.30-12.30

(Aula Magna)

Il paziente obeso attore di un percorso terapeutico integrato

Progetti scientifici della SIO

Moderatori: E. Nisoli, P. Sbraccia

- I progetti scientifici della SIO - R. Barazzoni, L. Busetto
- Le linee guida SIO SIIA - P. Sbraccia, L. Morricone

12.30-13.00

CHIUSURA DEL CONGRESSO

14.30-18.00

(Aula Magna)

WORKSHOP

Terapia cognitivo-comportamentale dell'obesità

Riccardo Dalle Grave

Il seminario si aprirà con una breve descrizione dello stato attuale della terapia cognitivo comportamentale dell'obesità (CBT-OB). Saranno poi illustrate in dettaglio le principali procedure della CBT-OB, dall'assessment alla conclusione del trattamento. Particolare enfasi sarà posta sui metodi innovativi per affrontare l'identificazione e la gestione degli ostacoli alla perdita e al mantenimento del peso perduto. Altri argomenti includeranno le procedure per somministrare la CBT-OB a diversi livelli di cura (dal trattamento ambulatoriale al ricovero riabilitativo), in combinazione con la chirurgia bariatrica e la terapia farmacologica, e all'interno di un team multidisciplinare. Le principali procedure saranno illustrate con esempi clinici e i partecipanti saranno incoraggiati a presentare i propri casi clinici per la discussione.

Dopo aver assistito a questo workshop i partecipanti:

- 1: saranno aggiornati sui dati degli ultimi studi che hanno valutato l'efficacia a lungo termine della CBT-OB;
- 2: miglioreranno le conoscenze sulle più moderne procedure e strategie cognitive comportamentali per il trattamento dell'obesità;
- 3: apprenderanno come applicare la CBT-OB a diversi livelli di cura, in combinazione con altri interventi e all'interno di team multidisciplinari.

POSTER

Giovedì 3 Luglio

P1	OBESITÀ E ENTEROPEPTIDI
P2	OBESITÀ E MICROBIOMA
P3 – P5	GENETICA
P6 – P12	ALTERAZIONI ENDOCRINE e NEUROENDOCRINOLOGIA
P13 – P18	INSULINO-RESISTENZA E METABOLISMO
P19 – P25	OBESITÀ E MALATTIE CRONICHE
P26 – P33	COMPLICANZE DELL'OBESITÀ
P34	EPIDEMIOLOGIA
P35 – P40	ESERCIZIO FISICO
P41 – P46	TERAPIA CHIRURGICA

P1 - ALTERED CIRCULATING GUT HORMONE PATTERNS CHARACTERIZE OBESITY AND ARE DIFFERENTIALLY ASSOCIATED WITH INSULIN RESISTANCE

P. Vinci; G. Gortan Cappellari; A. Semolic; M. Ius; L. Mamolo; M. Zanetti; G. Guarnieri; R. Barazzoni
Trieste

P2 - VIABLE INTESTINAL BACTERIA ARE DETECTABLE IN VISCERAL AND SUBCUTANEOUS ADIPOCYTES OF OBESE PATIENTS

A. Zulian; R. Canello; E. Cesana; V. Panizzo; G. Micheletto; C. Invitti
Milano

P3 - THE FIRST CASE OF POSTERIOR PERIVENTRICULAR HETEROTOPIA ASSOCIATED TO OBESITY AND ITS BARIATRIC SURGICAL TREATMENT

V. Guglielmi; F. Brancati; F. Garaci; M. D' Adamo; R. Floris; G. Novelli; P. Sbraccia
Roma

P4 - WEIGHT LOSS ASSOCIATED WITH BARIATRIC SURGERY DOES NOT RESTORE SHORT TELOMERE LENGTH OF SEVERE OBESE PATIENTS AFTER ONE YEAR

C. Formichi; S. Cantara; C. Ciuoli; O. Neri; F. Chiofalo; F. Selmi; A. Tirone; G. Colasanto; L. Di Cosmo; G. Vuolo; F. Pacini
Siena

P5 - A NOVEL MUTATION IN THE POLD1 GENE IS ASSOCIATED WITH MANDIBULAR HYPOPLASIA, DEAFNESS, PROGEROID FEATURES (MDP) SYNDROME: A CASE REPORT

C. Pelosini; S. Martinelli; G. Ceccarini; S. Magno; I. Barone; A. Basolo; P. Fierabracchi; P. Vitti; M. Maffei; F. Santini
Pisa

P6 - DETERMINANTS OF THYROID VOLUME IN A POPULATION OF SEVERELY OBESE SUBJECTS

A. Tamberi; P. Fierabracchi; S. Martinelli; P. Piaggi; I. Ricco; G. Ceccarini; G. Scartabelli; A. Marsili; M. Silvia; A. Basolo; L. Giusti P. Vitti; F. Santini
Pisa, Phoenix – Arizona (USA)

P7 - NEGATIVE EFFECTS OF HIGH GLUCOSE EXPOSURE IN HUMAN GONADOTROPIN-RELEASING HORMONE NEURONS

L. Vignozzi; A. Morelli; P. Comeglio; I. Cellai; G. B. Vannelli; E. Sarchielli; M. Maggi
Firenze

P8 - CIRCULATING ENDOCANNABINOIDS ARE ADIPOSITY-INDEPENDENT BIOMARKERS OF METABOLIC IMPAIRMENT IN NORMAL WEIGHT SUBJECTS

F. Fanelli; M. Mezzullo; I. Belluomo; M. Baccini; D. Ibarra Gasparini; E. Casadio; R. Pasquali; U. Pagotto
Bologna

P9 - MECHANISMS INVOLVED IN THE PATHOGENESIS OF REACTIVE HYPOGLYCEMIA IN NON DIABETIC OBESE SUBJECTS: ROLE OF GLP-1 AND GLUCAGON

E. Succurro; M. Ruffo; M. C. Pelle; A. Cutuzzola; M. Barone; C. Palmieri; G. Parlato; F. Arturi
Catanzaro

P10 - BONE MINERAL DENSITY AND ENDOCRINE PARAMETERS IN OBESE/ OVERWEIGHT PATIENTS

C. Lubrano; P. Specchia; S. Di Bernardo; M. Vari; D. Costantini; M. Watanabe; A. Persichetti; S. Mariani; A. Lenzi; L. Gnessi
Roma

P11 - ENDOCRINE PARAMETERS IN METABOLICALLY HEALTHY OBESE / OVERWEIGHT PATIENTS

C. Lubrano; P. Specchia; S. Di Bernardo; M. Vari; D. Costantini; M. Watanabe; A. Persichetti; S. Mariani; A. Lenzi; L. Gnessi
Roma

P12 - LOW LEVELS OF 25-OH VITAMIN D ARE PREDICTORS OF POOR PERFORMANCE IN OBESE SUBJECTS

V. Zaccheroni; A. Monti; L. Zambelli; S. Smeraldi; G. Cirimelli; M. L. Petroni
Forlì

P13 - ACUTE n-3 POLYUNSATURATED FATTY ACID INFUSION DOES NOT ENHANCE REACTIVE OXYGEN SPECIES GENERATION AND LOWERS ATP PRODUCTION IN RAT LIVER

G. Gortan Cappellari; A. Semolic; P. Vinci; M. De Nardo; E. Chendi; M. Zanetti; R. Barazzoni
Trieste

P14 - ACYLATED AND DESACYLATED GHRELIN DIFFERENTIALLY REGULATE MITOCHONDRIAL FUNCTION AND REACTIVE OXYGEN SPECIES GENERATION IN RAT SKELETAL MUSCLE

G. Gortan Cappellari; A. Semolic; G. Ruozi; G. Guarnieri; M. Zanetti; M. Giacca; R. Barazzoni
Trieste

P15 - IRON STATUS IN OBESITY: ASSOCIATION WITH ANTHROPOMETRIC AND METABOLIC PARAMETERS, AND CHANGES AFTER WEIGHT LOSS

V. Guglielmi; R. T. Ciotto; M. D'Adamo; S. Santelli; E. Tola; P. Sbraccia
Roma

P17 - ADHERENCE TO MEDITERRANEAN DIET IS PARALLELED BY VITAMIN D SERUM LEVELS

A. Nitti; M. De Marinis; S. Bavaro; D. M. Caccavo; I. Bruno; M. Messa; G. De Pergola
Bari

P18 - HUNGER-RELATED HORMONES, BODY COMPOSITION AND METABOLISM IN OVERWEIGHT SUBJECTS TWO MONTHS AFTER A MEDITERRANEAN KETOGENETIC DIET WEIGHT LOSS PROGRAM

G. Bosco; A. Lodi; L. Cenci; K. Grimaldi; A. Parmagnani; A. Paoli
Padova, Vicenza. Athens – Greece

P19 - ALL ROADS BRING TO ROME: A DIFFERENT WAY FOR PREDICTING SUCCESS IN THE THERAPY OF OBESITY THROUGH PSYCHOLOGICAL FEATURES

F. Rotella; L. Lazeretti; V. Barbaro; G. Castellini; M. Bigiarini; B. Cresci; V. Ricca; C. M. Rotella; E. Mannucci
Firenze

P20 - THE ITALIAN E.A.T. PROJECT: EFFECTIVENESS OF A MULTICOMPONENT SCHOOL-BASED HEALTH PROMOTION STUDY ON MEASURES OF FATNESS AND BEHAVIOR IN TEENAGERS

S. Briganti; R. Zelaschi; F. Ermetici; G. Capitano; G. Romeo; A. Cancellato; L. Morriconi; A. E. Malavazos
San Donato Milanese

P21 - OXIDIZED LDL INDUCED PROSTATE INFLAMMATION, WHICH IS REVERTED BY PDES INHIBITORS

L. Vignozzi; M. Gacci; I. Cellai; A. Morelli; P. Comeglio; R. Santi; G. Nesi; M. Carini; M. Maggi
Firenze

P22 - SALT SENSITIVITY IS ALTERED IN OBESE SUBJECTS

S. Pintus; M. Melis; P. Pintus; C. Piras; S. Banni; I. Tomassini Barbarossa
Cagliari

P23 - DIETARY HABITS OF SEVERE OBESITY PATIENT

M. Alloni; G. M. Rovera; V. Barbieri; F. Garita; E. Ivaldi; C. Delpiano; E. Afanasyeva; F. Grandi; D. Dibitonto; P. Rapicavoli; D. Dellepiane
Bergamo

P24 - ADHERENCE TO MEDITERRANEAN DIET AND FATTY LIVER INDEX (FLI)

L. BARREA; A. RENZULLO; G. POLISTINA; G. MUSCOGIURI; F. ORIO; S. SAVASTANO
Napoli

P25 - USE OF BERBERINE, CHLOROGENIC ACID AND TOCOTRIENOLS IN A NURSING PROGRAM FOR SEVERE OBESITY.

D. Dellepiane; E. Ivaldi; R. Camoirano; R. Camperi; C. Delpiano
Carrù

P26 - OBESITY IN METABOLIC SYNDROME AS INDUCER OF BENIGN PROSTATIC ENLARGEMENT: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS

L. Vignozzi; M. Gacci; G. Corona; M. Salvi; S. Serni; C. De Nunzio; A. Tubaro ; M. Carini; M. Maggi
Bologna, Firenze, Roma

P27 - VITAMIN DEFICIENCIES IN OBESE PATIENTS SUBMITTED TO ROUX EN Y GASTRIC BYPASS AND TO BILIOPANCREATIC DIVERSION

F. Chiofalo; C. Ciuoli; C. Formichi; O. Neri; F. Selmi; A. Tirone; G. Colasanto ; L. Di Cosmo; G. Vuolo; F. Pacini
Siena

P28 - BRANCHED-CHAIN AMINO ACID ENRICHED MIXTURE PREVENTS MITOCHONDRIAL DAMAGE IN LIVER OF RATS CONSUMING ETHANOL AND IN CULTURED HEPG2 CELLS

L. Tedesco; M. Ragni; C. Ruocco; A. Fossati; G. Corsetti; R. Bracale; F. Fenaroli; M. O. Carruba; A. Valerio; E. Nisoli
Brescia, Campobasso, Milano

P29 - VITAMIN D SUPPLEMENTATION DURING CALORIC RESTRICTION REDUCED WEIGHT AND WAIST CIRCUMFERENCE IN OVERWEIGHT OR OBESE ADULTS WITH HYPOVITAMINOSIS D.

L. Vigna; C. Lonati; D. Sommaruga; A. S. Tirelli; L. Riboldi
Milano

P30 - BARIATRIC SURGERY DOESN'T INFLUENCE IODINE ABSORPTION IN PATIENTS SUBMITTED TO ROUX EN Y GASTRIC BYPASS OR SLEEVE GASTRECTOMY

F. Chiofalo; C. Ciuoli; C. Formichi; O. Neri; F. Selmi; A. Tirone; G. Colasanto ; G. Vuolo; F. Pacini
Siena

P31 - PLASMA SIRT1 ASSOCIATES WITH LIVER FAT ACCUMULATION IN OBESE PATIENTS.

S. Mariani; D. Fiore; S. Basciani; A. Persichetti; M. Watanabe; C. Lubrano; A. Lenzi; L. Gnessi
Roma

P32 - SEMINAL, ULTRASOUND AND PSYCHOBIOLOGICAL PARAMETERS CORRELATE WITH METABOLIC SYNDROME IN MALE MEMBERS OF INFERTILE COUPLES

M. Maggi; F. Lotti; G. Corona; S. Degli Innocenti; E. Filimberti; L. Vignozzi; G. Forti
Firenze

P33 - METABOLIC SYNDROME AND PROSTATE ABNORMALITIES IN MALE SUBJECTS OF INFERTILE COUPLES

M. Maggi; F. Lotti; G. Corona; L. Vignozzi; M. Rossi; E. Maseroli; S. Cipriani ; G. Forti
Firenze

P34 - EFFECTIVENESS OF NUTRITIONAL COUNSELLING TO CONTROL OVERWEIGHT AND OBESITY IN ADULTS IN THE DEPARTMENT OF PREVENTION, ASL VARESE

M. Bianchi; V. Romano; S. Taborelli; V. Renna; E. Canciani
Varese

P35 - OVERWEIGHT AND OBESITY IN 6-18 YEAR OLD ITALIAN ATHLETES: VARIATION FROM 2007 TO 2012

G. Attisani; A. Castagna; A. Aversa
Rimini, Roma

P36 - OVERWEIGHT AND OBESITY IN YOUNG ITALIAN ATHLETES: DIFFERENCE BETWEEN YEARS OF COMPETITIVE SPORT PRACTICE

G. Attisani; A. Castagna; A. Aversa
Rimini, Roma

P37 - OVERWEIGHT AND OBESITY IN ITALIAN MASTER ATHLETES: DIFFERENCE BETWEEN YEARS OF COMPETITIVE SPORT PRACTICE

G. Attisani; A. Castagna; A. Aversa
Rimini, Roma

P38 - DAY HOSPITAL SETTING ENHANCES THE EFFECT OF TREATMENT IN BINGE EATING DISORDER AND CORRELATED PSYCHOPATHOLOGY

G. L. Cesa
Forlì

P39 - THE NUMBER OF STEPS DURING 24 HOURS IS POSITIVELY ASSOCIATED WITH HDL-CHOLESTEROL SERUM LEVELS IN A GROUP OF OBESE PATIENT

D. M. Caccavo; S. Bavaro; I. Bruno; A. Nitti; M. Borsci; M. Cirillo; G. De Pergola
Bari

P40 - NITRIC OXIDE/PGC-1 α -MEDIATED MITOCHONDRIAL BIOGENESIS REGULATES THE EXPRESSION OF FNDC5/IRISIN IN MOUSE SKELETAL MUSCLE

C. Ruocco; M. Zilocchi; L. Tedesco; M. Granzotto; E. Trevellin; F. Ghilardini; G. D'Antona; M. Rossato; M. O. Carruba; A. Valerio; R. Vettor; E. Nisoli
Brescia, Milano, Padova, Pavia

P41 - GASTRIC BY-PASS DIFFERENTIALLY MODULATES SHORT AND LONG-PENTRAXINS - HIGHER PLASMA PENTRAXIN-3 AFTER GASTRIC BY-PASS-INDUCED WEIGHT LOSS

R. Barazzoni; M. Giuricin; S. Palmisano; M. Zanetti; M. R. Cattin; E. Moretti; P. Vinci; G. Guarnieri; N. De Manzini
Trieste

P42 - SLEEVE GASTRECTOMY AND GASTRIC PPLICATION. COMPARISON OF TWO PROCEDURES BARIATRIC RESTRICTIVE

G. Bottani
Padova

P43 - NORMOPROTEIC DIET IN BARIATRIC PATIENTS

S. Barrucco
Chianciano (SI)

P44 - ROLE OF BIOENTERICS INTRAGASTRIC BALLON (BIB) ON GLUCOSE TOLERANCE, INSULIN SENSITIVITY AND ENTERO-HORMONAL AXIS IN OBESE SUBJECTS

E. Succurro; M. Ruffo; A. Puzziello; M. C. Pelle; C. Palmieri; G. Parlato; F. Arturi
Catanzaro

P45 - URINARY SOLUTES TO ASSESS DIETARY ADHERENCE AND URINARY LITHOGENIC RISK AFTER BYPASS SURGERY FOR MORBID OBESITY

F. De Vita; A. Nounenne; C. De Panfilis; F. Marchesi; M. Papi; R. Leonardi; L. Borghi; T. Meschi; E. all' Aglio
Parma

P46 - EFFECTS OF SLEEVE GASTRECTOMY ON SEX STEROIDS AND PSA PLASMA LEVELS IN OBESE MEN

M. Rossato; A. Ballan; M. Foletto; R. Fabris; L. Prevedello; R. Serra; E. Zabeo; V. Zanato; A. Belligoli; D. Nitti; R. Vettor
Padova

POSTER

Venerdì 4 Luglio

P47 – P55	ORGANO ADIPOSO E OBESITÀ
P56 – P57	SONNO E SINDROME METABOLICA
P58 – P63	OBESITÀ E DIABETE
P64 – P67	OBESITÀ E MALATTIE CARDIO-VASCOLARI
P68 – P71	OBESITÀ E SESSUALITÀ
P72 – P77	OBESITÀ IN ETÀ PEDIATRICA
P78 – P84	DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE
P85	TERAPIA COGNITIVO COMPORTAMENTALE
P86 – P90	RIABILITAZIONE NUTRIZIONALE
P91 – P92	TERAPIA FARMACOLOGICA
P93 – P94	NUTRACEUTICA

P47 - AGE-RELATED DIFFERENT RELATIONSHIPS BETWEEN ECTOPIC ADIPOSE TISSUES AND MEASURES OF CENTRAL OBESITY IN SEDENTARY SUBJECTS

V. Guglielmi; L. Maresca; A. Bellia; M. D' Adamo; C. Lanzillo; P. Preziosi; P. Sbraccia; Roma

P48 - RELATIONSHIP BETWEEN MUSCLE/ADIPOSE TISSUE MORPHOLOGY, INSULIN SENSITIVITY β -CELL FUNCTION IN DIABETIC AND NON DIABETIC OBESE PATIENTS: EFFECT OF RYGB

S. Camastra; A. Vitali; R. Bellini; R. Berta; A. Gastaldelli; S. Baldi; B. Astiarraga; E. Barsotti; M. Zingaretti; M. Anselmino; S. Cinti; E. Ferrannini
Ancona, Pisa

P49 - TADALAFIL AMELIORATES METS-INDUCED ALTERATIONS BY INDUCING A "BROWN-LIKE" PHENOTYPE IN VISCERAL ADIPOSE TISSUE: AN EXPERIMENTAL STUDY IN THE RABBIT

L. Vignozzi; I. Cellai; P. Comeglio; S. Filippi; T. Mello; A. Morelli; A. Galli; M. Maggi
Firenze

P50 - MULTIPLE SYMMETRIC LIPOMATOSIS: IS IT A WHITE, BROWN OR BEIGE ADIPOSE TISSUE?

M. Sanna; L. Busetto; G. Milan; F. Stasi; A. Comin; F. Favaretto; V. Vindigni; L. Masetto; A. Cabrelle; C. Pilon; M. Granzotto; F. Bassetto; R. Vettor
Padova

P51 - VERTEBRAL BONE MARROW FAT IS INCREASED IN OBESE WOMEN: RELATIONSHIP WITH EPICARDIAL FAT

F. Ermetici; S. Briganti; A. Delnevo; P. Cannaò; F. Secchi; G. Di Leo; F. Bandera; E. Dozio; M. M. Corsi Romanelli; F. Sardanelli; L. Morricone; A. E. Malavazos
Milano, San Donato Milanese

P52 - STRUCTURAL ANALYSIS OF THE THYROID PARENCHYMA IN OVERWEIGHT AND OBESE SUBJECTS

A. Basolo; G. Ceccarini; P. Faviana; G. Querci; L. Nardelli; C. Pelosini; F. Ferrari; G. Materazzi; P. Miccoli; I. Barone; M. Maffei; P. Vitti; F. Santini
Pisa

P53 - IMPACT OF THE ANTIDEPRESSANT DRUG FLUOXETINE ON METABOLISM AND WHITE ADIPOSE TISSUE GENE EXPRESSION

G. Scabia; I. Barone; M. Mainardi; M. Scali; G. Ceccarini; P. Vitti; L. Maffei; F. Santini; M. Maffei
Pisa

P54 - MINERALOCORTICOID RECEPTOR ANTAGONISM REDUCES AUTOPHAGIC RATE IN ADIPOCYTES AND PROMOTES BROWNING OF WHITE ADIPOSE TISSUE IN MICE

A. Armani; F. Cinti; V. Marzolla; V. Malorni; C. Quarta; U. Pagotto; G. Rosano; A. Fabbri; S. Cinti; M. J. Young; M. Caprio
Ancona, Bologna, Clayton – Australia, Roma

P55 - BROWING EFFECTS OF THE COLD RECEPTOR TRPM8 ACTIVATION IN HUMAN WHITE ADIPOCYTES

M. Rossato; M. Granzotto; V. Silvestrin; V. Macchi; R. Vettor
Padova

P56 - PRESENCE AND SEVERITY OF OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA IS INDEPENDENTLY ASSOCIATED WITH GLYCOMETABOLIC ABNORMALITIES IN OBESE NON-DIABETIC SUBJECTS

A. Cignarelli; S. Perrini; A. Ciavarella; S. Kounaki; V. Quaranta; M. Barbaro; A. Di Trani; V. A. Falcone; A. Natalicchio; L. Laviola; O. Resta; F. Giorgino
Bari

P57 - THE VOLUME OF THE LEFT HEPATIC LOBE IS A PREDICTOR OF OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA-HYPOPNEA SYNDROME IN MORBIDLY OBESE WOMEN

G. Querci; L. Marconi; G. Scartabelli; P. Piaggi; A. Tamperi; S. Magno; M. Giannetti; G. Salvetti; P. Fierabracci; R. Valeriano; P. Vitti; A. Palla; F. Santini
Pisa

P58 - A STANDARD BALLROOM AND LATIN DANCE PROGRAM TO IMPROVE FITNESS AND ADHERENCE TO PHYSICAL ACTIVITY IN INDIVIDUALS WITH OBESITY AND/OR TYPES 2 DIABETES

F. Mangeri; L. Montesi; G. Forlani; R. Dalle Grave; G. Marchesini
Bologna, Brescia, Verona

P59 - LIPID ACCUMULATION PRODUCT AS A USEFUL INDEX TO IDENTIFY SUBJECTS WITH IMPAIRED GLUCOSE REGULATION

G. Bardini; B. Cresci; L. Pala; M. Innocenti; S. Giannini; C. M. Rotella
Firenze

P60 - NUTRITIONAL KNOWLEDGE AND EATING DISORDERS: ASSESSMENT IN ADOLESCENTS WITH TYPE 1A DIABETES MELLITUS OR OBESITY

G. Federico; G. Paoli; A. Barale; M. Azadegan
Pisa

P61 - IN MORBID OBESITY THE IMPAIRMENT OF GLUCOSE TOLERANCE, IS PREDICTED BY AN INCREASE OF BMI AND WC

E. Mossio; C. Ferrari; M. Menegatti; M. Bellan; G. P. Fra; G. P. Carnevale Schianca; M. Pirisi
Novara

P62 - WEIGHT EFFECTS OF TOPIRAMATE ADMINISTRATION IN PATIENTS WITH EPILEPSY OR MIGRAINES

F. Muratori; V. Belcastro; A. Verrotti; G. Di Sacco; M. Arnaboldi; D. Pellegrino; A. Obert; L. Starnini; F. Vignati
Como, Perugia

P63 - EFFECT OF SIX MONTHS LIRAGLUTIDE TREATMENT ON WEIGHT, GLYCEMIC AND LIPEMIC CONTROL IN TYPE 2 DIABETES

P. Elli; A. Obert; S. Casati; C. Mauri; G. Di Sacco; D. Pellegrino; F. Vignati; F. Muratori
Cantù, Como

P64 - EFFECTS OF T-UNDECANOATE INJECTIONS AND WITHDRAWAL ON CARDIOMETABOLIC, HORMONAL AND BODY COMPOSITION PARAMETERS IN SEVERELY OBESE HYPOGONADAL MEN

A. Aversa; D. Francomano; E. A. Greco; G. Barbaro; S. Migliaccio; L. M. Donini; A. Lenzi
Roma

P65 - ANALYSIS OF ANTHROPOMETRIC AND METABOLIC DATA FROM FITNESS FOR WORK OF MILAN HOSPITAL STAFF: PRESENCE OF OVERWEIGHT-OBESITY

L. Coassin; C. De Rinaldis; D. Sommaruga; C. Lonati; F. Granata; C. E. Barberi; D. M. Conti; G. M. Agnelli; L. Vigna; P. Grillo; L. Riboldi
Milano

P66 - VITAMIN D AND BLOOD PRESSURE VALUES IN A POPULATION OF SEVERELY OBESE SUBJECTS

G. Salvetti; G. Ceccarini; I. Ricco; P. Piaggi; A. Tamperi; G. Querci; R. Valeriano; G. Scartabelli; F. Ferrari; J. Vitti; P. Fierabracci; P. Vitti; F. Santini
Pisa

P67 - LIFETIME RISK ALGORITHM IN SEVERELY OBESE YOUNG ADULTS

L. BARREA; A. INVERARDI; G. POLISTINA; A. RENZULLO; C. DI SOMMA; S. SAVASTANO
Napoli

P68 - PRESENT AND FUTURE ASSOCIATION BETWEEN OBESITY AND HYPOGONADISM IN ITALIAN MALES

M. Maggi; V. Barbaro; V. Boddi; C. M. Rotella
Firenze

P69 - HORMONAL, BODY COMPOSITION AND URINARY EFFECTS OF FIVE-YEARS TESTOSTERONE UNDECANOATE INJECTIONS IN HYPOGONADAL MEN WITH METABOLIC SYNDROME

A. Aversa; D. Francomano; S. Migliaccio; E. A. Greco; L. M. Donini; A. Lenzi
Roma

P70 - METFORMIN IMPROVES ERECTILE DYSFUNCTION BY POTENTIATING NITRIC OXIDE AND ADENOSINE SIGNALLING IN PENIS: A RABBIT MODEL OF METABOLIC SYNDROME

L. Vignozzi; S. Filippi; P. Comeglio; I. Cellai; A. Morelli; G. Rastrelli; E. Mannucci; M. Maggi
Firenze

P71 - STEATOHEPATITIS INDUCES TNF α -MEDIATED ERECTILE DYSFUNCTION IN A RABBIT MODEL OF METABOLIC SYNDROME: BENEFICIAL EFFECT OF TESTOSTERONE AND INFILXIMAB

L. Vignozzi; S. Filippi; P. Comeglio; I. Cellai; A. Morelli; G. Rastrelli; G. B. Vannelli; E. Mannucci; L. Adorini; M. Maggi
Firenze

P72 - THE ITALIAN E.A.T. PROJECT: EFFECTIVENESS OF A MULTICOMPONENT SCHOOL-BASED HEALTH PROMOTION STUDY ON MEASURES OF FATNESS AND BEHAVIOR IN TEENAGERS

S. Briganti; R. Zelaschi; F. Ermetici; G. Capitanio; G. Romeo; A. Cancellato; L. Morricone; A. E. Malavazos
San Donato Milanese

P73 - DIETARY HABITS, LIFESTYLE AND CARDIOVASCULAR RISK IN OBESE CHILDREN AND ADOLESCENTS

V. Di Pietrantonio; F. Cardella; L. Fiduccia; E. Baiamonte; G. Corsello
Palermo

P74 - SBAM! A PROGRAMME TO MAKE HEALTHY CHILDREN IN REGION OF PUGLIA

M. CAROLI; A. PESARE; A. STURDA'; M. A. TOMASELLI
Brindisi, Taranto

P75 - CHILDHOOD OBESITY, OVERWEIGHT AND UNDERWEIGHT: A STUDY IN PRIMARY SCHOOLS IN MILAN

R. Bracale; L. Milani; E. Ferrara; L. Tedesco; C. Balzaretto; C. Ruocco; A. Fossati; M. Ragni; A. Valerio; F. Fenaroli; V. Russo; E. Nisoli; M. O. Carruba
Brescia, Milano

P76 - FAMILY'S VEGETABLES CONSUMPTION AND CHILDREN LIFESTYLE AND OBESITY IN A COSMOPOLITAN CITY OF NORTHERN ITALY

R. Bracale; L. Milani; E. Ferrara; L. Tedesco; C. Balzaretto; C. Ruocco; A. Fossati; M. Ragni; A. Valerio; F. Fenaroli; V. Russo; E. Nisoli; M. O. Carruba
Brescia, Campobasso, Milano, Napoli

P77 - EFFECTIVENESS OF NUTRITIONAL COUNSELLING TO CONTROL OVERWEIGHT AND OBESITY IN CHILDREN IN THE DEPARTMENT OF PREVENTION, ASL VARESE

M. Bianchi; V. Romano; S. Taborelli; V. Renna; F. Sambo; R. Pacchetti; A. D' Alessandro
Varese

P78 - INCREASING PREVALENCE OF EATING DISORDER IN PATIENTS WITH CHILDHOOD OBESITY

L. Ochner; G. Biino; R. Bazzano; C. Giacoletti; G. Cossali; A. Passerini; R. De Giuseppe; F. Grandi; M. L. Fonte; S. Maffoni; L. Della Guardia; M. Cavallaro; M. Guarene; C. Roggi; H. Cena
Milano, Pavia

P79 - FOOD ADDICTED OVERWEIGHT/OBESE WOMEN HAVE NO SPECIFIC ANTHROPOMETRIC, METABOLIC, BIOCHEMICAL AND ADRENAL HORMONAL PROFILE

J. Manso; S. Garelli; M. A. Guzzardi; F. Fanelli; M. Mezzullo; R. Pasquali; P. Iozzo; U. Pagotto
Bologna, Pisa

P80 - DIFFERENCES IN METABOLIC PROFILE IN OBESE SUBJECTS WITH AND WITHOUT BINGE EATING DISORDER

E. Succuro; M. Ruffo; M. Rania; A. Cutruzzolà; M. R. Caroleo; M. Barone; C. Segura Garcia; F. Arturi
Catanzaro

P81 - ASSOCIATIONS BETWEEN DYSFUNCTIONAL EATING PATTERNS, EARLY TRAUMA, SEXUALITY AND AFFECTIVITY IN ROMANTIC RELATIONSHIPS
M. Fabbriatore; C. Imperatori; E. Barros Campelli; A. Tamburello; A. Contardi; M. Continisio; M. Innamorati
Roma

P82 - FOOD CRAVING AND PSYCHOLOGICAL WELL-BEING IN A SAMPLE OF OBESE SUBJECTS
C. Lippi; R. Jaccheri; P. Piaggi; L. Malasoma; A. Calderone; P. F. Calabrò; P. Fierabracci; R. Menconi; A. Marsili; M. Giannetti; G. Salvetti; P. Vitti; F. Santini
Pisa

P83 - YALE FOOD ADDICTION SCALE (YF&AS.A.IT): A MEASURE TO ASSESS FOOD ADDICTION ON A CLINICAL SAMPLE OF ADULTS WITH EATING DISORDERS AND OBESITY
R. Oliva; G. Tarrini; L. Oliva; C. Zanetti; N. Melchionda
Bologna

P84 - EFFECTIVENESS OF A DAY-CARE (DAY HOSPITAL) SETTING FOR TREATING OBESITY WITH BINGE-EATING AND FOR IMPROVING CORRELATE PSYCHOPATHOLOGY
G. L. Cesa; D. Battani; I. Del Gobbo; R. V. Pullara; E. Zorretto; G. Fabbri; V. Zaccheroni; M. L. Petroni
Forlì

P85 - A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO OBESITY MANAGEMENT: THE ROLE OF THE COGNITIVE-BEHAVIORAL THERAPY ON ADHERENCE TO FOLLOW UP AND ON SUCCESSFUL OUTCOME
L. Bicchieri; C. Braga; C. Oggioni; M. Papi; R. Leonardi; F. De Vita; E. Dall'Aglio
Parma

P86 - BENEFITS OF A KETOGENIC DIET ON CARDIOVASCULAR PARAMETERS IN THE SETTINGS OF GENERAL PRACTICE
A. F. G. Cicero; B. Brancaleoni; M. Brancaleoni
Bologna

P87 - NUTRITIONAL STATUS IN PATIENTS WITH AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS (ALS) THROUGH THE MONITORING OF ANTHROPOMETRIC INDICES AND BIOCHEMICAL MAKERS
A. Saibene; M. Rucco; N. Riva; G. Bottà
Milano

P88 - FACTORS AFFECTING LONG-TERM WEIGHT LOSS MAINTENANCE AND RETENTION RATE IN OBESE PATIENTS
L. Gilardini; G. Redaelli; M. Croci; A. Conti; L. Pasqualinotto; R. Cottafava; C. Invitti
Milano

P89 - WEIGHT LOSS ASSOCIATED WITH A KETOGENIC DIET: MEDIUM-TERM EFFECTS ON ANTHROPOMETRIC PARAMETERS
A. F. G. Cicero; B. Brancaleoni; M. Brancaleoni
Bologna

P90 - THE ROLE OF DIETICIAN IN THE METABOLIC NUTRITIONAL REHABILITATION OF SEVERE OBESE PATIENT
C. Delpiano; G. M. Rovera; M. Alloni; F. Grandi; E. Afanasyeva; M. Bassano; E. Ivaldi; V. Barbieri; D. Dellepiane
Ponte San Pietro

P91 - RESVERATROL AND ITS "FRIENDS": A COMPARATIVE STUDY
A. Fossati; M. Ragni; C. Ruocco; L. Tedesco; O. M. Carruba; A. Valerio; E. Nisoli
Brescia, Milano

P92 - WEIGHT REDUCTION AND CARDIOMETABOLIC CONTROL IN DIABETIC PATIENTS TREATED WITH LIRAGLUTIDE OR SITAGLIPTIN, BOTH IN ASSOCIATION WITH METFORMIN
E. Succurro; M. Ruffo; A. Cutruzzola; M. Barone; M. Parise; M. Rubino; F. Arturi
Catanzaro

P93 - EFFICACY OF A PHYTOCOMPLEX CONTAINING GRIFFONIA, CITRUS AURANTIUM, GARCINIA CAMBOGIA AND ORTOSIPHON ON BODY WEIGHT IN OVERWEIGHT AND OBESE SUBJECTS
F. Muratori; G. Di Sacco; S. Casati; A. Obert; L. Gavazzi; D. Pellegrino; A. Beretta; F. Vignati
Cantù, Como

P94 - A BCAA-ENRICHED AMINO ACID FORMULA PROMOTES NEURONAL MITOCHONDRIAL BIOGENESIS AND MIMICS THE EFFECTS OF EXERCISE TRAINING IN MIDDLE-AGED MICE BRAIN
F. Fenaroli; M. Montinaro; M. Bicelli; L. Tedesco; L. Ruocco; M. Ragni; A. Fossati; G. D'Antona; M. O. Carruba; E. Nisoli; A. Valerio
Brescia, Milano, Pavia



Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity, EWD è una rivista scientifica trimestrale, in lingua inglese, *peer-reviewed*, indicizzata dai seguenti istituti di Abstracting & Indexing *Journal Citation Reports/Science Edition, PubMed/Medline, SCOPUS, PsycINFO, EMBASE, Google Scholar, OCLC, SCLImago, Summon by ProQuest.*

Nel 2012 la rivista ha conseguito un IF di 0,527.

Massimo Cuzzolaro è Editor-in-Chief, Lorenzo Maria Donini è Co-Editor ed Enzo Nisoli è Section Editor for Basic Research.

EWD è organo ufficiale della SIS-DCA, Società Italiana per lo Studio dei Disturbi del Comportamento Alimentare (<http://sisdcadisturbialimentari.weebly.com>) e, dal 2014, della SIO, Società Italiana dell'Obesità (: <http://www.sio-obesita.org>).

Da 19 anni *EWD* si pone come un forum internazionale aperto agli studi bio-psico-sociali sui disturbi dell'alimentazione, sull'obesità e sulle molteplici linee d'intersezione fra questi due territori di ricerca e lavoro clinico.



Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity è pubblicata da Springer. La rivista è dotata di due homepage:

- una risiede all'interno del sito [springer.com](http://www.springer.com) e fornisce informazioni di carattere generale: Aims and Scope, Editorial Board, Istruzioni per gli Autori e informazioni sul copyright, link alle società scientifiche affiliate alla rivista, link per la sottomissione degli articoli. (<http://www.springer.com/medicine/psychiatry/journal/40519>)

- una risiede all'interno del repository SpringerLink (<http://link.springer.com/journal/40519>) dove è possibile consultare e scaricare (se l'utente è abbonato) o acquistare i full text degli articoli pubblicati sulla rivista.

SpringerLink è ad oggi uno dei principali database elettronici di informazioni scientifiche e comprende un'ampia e dettagliata raccolta di tutte le riviste e volumi pubblicati da Springer e dalle case editrici consociate. Con una raccolta di più di 6 milioni di documenti, SpringerLink è il mezzo tecnologico più rapido ed efficiente a disposizione dei ricercatori e degli specialisti che desiderano reperire informazioni e dati su pubblicazioni scientifiche. Ogni anno vengono caricati circa 150.000 nuovi articoli e 6.500 eBooks che vengono consultati e scaricati da più di 30.000 istituzioni e 250.000 utenti; nel 2013 sono stati effettuati più di 170 milioni di full text downloads.

SpringerLink ha recentemente integrato i contenuti delle proprie riviste con contenuti di libri (eBooks) e di opere enciclopediche (Major Reference Works). SpringerLink contiene ad oggi una collezione di più di 53.000 eBooks e 308 Major Reference Works che, unitamente alle 2.886 riviste, offre all'utente un'area di ricerca di gran lunga superiore a qualsiasi altro database scientifico disponibile garantendo alle riviste un enorme ritorno in termini di visibilità e una penetrazione in aree altrimenti irraggiungibili.

Ai soci SIO è garantito l'accesso gratuito ai contenuti della rivista in SpringerLink attraverso l'area riservata del sito SIO (<http://www.sio-obesita.org>)

Al momento della pubblicazione di ogni fascicolo i soci SIO ricevono un messaggio elettronico (Table of Content Alert) contenente l'indice del fascicolo: è un modo per essere aggiornati in tempo reale sugli argomenti dei contributi pubblicati.

Springer, inoltre, offre a EWD l'utilizzo del software *Editorial Manager*[™], uno dei sistemi più innovativi e riconosciuto a livello internazionale per la "submission" e la gestione dei manoscritti online. Il software, completamente automatizzato, riduce considerevolmente i tempi di accettazione dei lavori, facilitando il sistema di comunicazione tra gli autori, gli editors, i reviewers e la casa editrice e fornendo una piattaforma multimediale in cui tutti i processi, a partire dalla "submission" fino all'accettazione per la pubblicazione, sono esclusivamente elettronici. Per inviare i propri articoli a *Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity*: <https://www.editorialmanager.com/eawd/>



Eat Weight Disord (2014) 19:1–2
DOI 10.1007/s40519-014-0104-9

EDITORIAL

Eating and weight disorders: studies on anorexia, bulimia, and obesity turns 19

Massimo Cuzzolaro

Published online: 9 February 2014
© Springer International Publishing Switzerland 2014

The first issue of *Eating and Weight Disorders* appeared in 1996. Starting with 2013 the Journal is published by Springer International Publishing and Professor Lorenzo Maria Donini is the precious Co-Editor.

EWD is the official organ of the Italian Society for the Study of Eating Disorders (SIS-DCA: <http://sisdcadis.turbialimentari.weebly.com>) and, as from 2014, of the Italian Society of Obesity (SIO: <http://www.sio-obesita.org>) which I would really like to welcome. SIO will enhance the attention of *EWD* to the multifaceted aspects of obesity.

EWD is entering adulthood and its mission remains unchanged. The affiliations mirror the aims of the Journal, devoted to move toward a model of shared knowledge. Therefore, the focus continues to be both on every single eating and weight disorder and on the numberless intersections that link together unhealthy eating behavior, body image, adiposity, metabolism, and nutrition.

At one end of the weight continuum is anorexia nervosa, while obesity is at the other end. According to current taxonomies [1, 2], eating disorders are classified as psychiatric problems whereas obesity is classified as a general medical condition. However, connections and overlaps between the two fields are so relevant that it is not groundless to keep talking about them as “two sides of the same coin” [3–5] and to use wide-ranging expressions like non-homeostatic eating disorders or weight-related disorders.

During the past year, on May 18, the fifth edition of the *Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders* (DSM-5) was released by the American Psychiatric

Association (APA) and the chapter on “Feeding and Eating Disorders” included several changes: changes to anorexia nervosa and bulimia nervosa diagnostic criteria; emphases on degrees of severity; addition of binge eating disorder; shift to this chapter of three disorders (pica, rumination disorder, and avoidant/restrictive food intake disorder) that were contained within the DSM-IV-TR chapter “Disorders Usually First Diagnosed in Infancy, Childhood, or Adolescence”. By the way, DSM-5 no longer has a childhood disorders chapter.

The DSM is only one of the possible methods of classification of mental disorders, but, since the publication of its third edition (1980), the APA taxonomy has become dominant. In actual fact, DSM-5 is controversial. It breeds checklist diagnoses that are more reliable than valid. In particular, its scheme for classifying feeding and eating disorders is not sufficiently rooted in clinical reality, is not clustered by causal perspective, offers reliable definitions but no way of making sense of symptoms, and is of modest value to clinicians.

As regards eating disorders, the major change in DSM-5 was the official recognition of Binge Eating Disorder (BED) as a specific diagnostic category. Beginning from the last decade of the twentieth century, BED has connected the psychiatric field of eating disorders with the medical area of obesity. The bridge drew more attention to the psychological and psychiatric aspects of obesity and contributed to the development of a multidimensional team approach to the assessment and treatment of eating and weight disorders.

What about obesity? Touching another debated problem, in June 2013 the American Medical Association (AMA) House of Delegates officially declared that obesity is a disease per se and requires treatment. As a matter of fact, two basic questions such as “what is obesity” and

M. Cuzzolaro (✉)
via Fedi 12. 57021, Campiglia Marittima, Italy
e-mail: massimo.cuzzolaro@gmail.com

“how can we reliably define a patient as obese” remain still unanswered. Very likely, considering obesity as a homogeneous condition is incorrect and, in my opinion, it would be preferable to use the term in the plural, *obesities*. In addition, should obesity be considered not only as a metabolic disorder but also as a mental/brain disorder characterized by compulsive consumption of food and the inability to restrain from eating despite the desire to do so? Neither obesity nor simple overeating was included in DSM-5. In any case, obesity presents high levels of psychiatric comorbidity and, conversely, the prevalence of obesity is very high in people diagnosed as having a mental illness. Finally, one area of research receiving a great deal of attention is the large neurobiological overlap between addiction and some types of obesity.

Getting back to EWD, 62 new articles coming from 23 different countries were published in 2013. Cross-diagnostic problems were the main topic in very many studies. Furthermore, more than one-third of them dealt with various obesity issues.

Together with the co-editor Lorenzo Donini I wish to thank all our readers, contributing authors, and the editorial office for their support and continue to seek their advice and work to serve the needs of clinicians and researchers.

I am particularly grateful to EWD excellent reviewers. Their work plays a vital role in the journal and provides a great educational service. An accurate review is able to turn a manuscript with a good idea into a significant contribution to scientific knowledge.

In 1584, in *De l'infinito, universo e mondi*, Giordano Bruno wrote: “... il suo desio consiste più in imparare che in insegnare ...”¹ Authors, reviewers, board, and editors of a scientific journal should share the same desire to learn by teaching.

We look forward to experiencing continued growth.

Conflict of interest Massimo Cuzzolaro declares he has no conflict of interest.

References

1. American Psychiatric Association (2013) Diagnostic and statistical manual of mental disorders, DSM-5, 5th edn. American Psychiatric Publishing, Arlington
2. World Health Organization (2010) International statistical classification of diseases and related health problems, 10th revision. Version 2010. World Health Organization, Geneva. 7 Jan 2014. Available from: <http://apps.who.int/classifications/icd10/browse/2010/en>
3. Neumark-Sztainer D (2009) The interface between the eating disorders and obesity fields: moving toward a model of shared knowledge and collaboration. *Eat Weight Disord* 14(1):51–58
4. Day J, Ternouth A, Collier DA (2009) Eating disorders and obesity: two sides of the same coin? *Epidemiol Psychiatr Soc* 18(2):96–100
5. Krug I, Villarejo C, Jimenez-Murcia S, Perpina C, Vilarrasa N, Granero R et al (2013) Eating-related environmental factors in underweight eating disorders and obesity: are there common vulnerabilities during childhood and early adolescence? *Eur Eat Disord Rev* 21(3):202–208

¹ He desires more to learn than to teach.

FACULTY

- G. Almerighi ASL 8, Cagliari
- L. Angrisani UOC Chirurgia Ospedale S. Giovanni Bosco, Napoli
- R. Aquilani Fondazione S. Maugeri Pavia
- A.V. Astrup Dept. of Nutrition, Exercise and Sports, University of Copenhagen
- C. Baldo Istituti Clinici di Perfezionamento V. Buzzi, Milano
- R. Barazzoni Dip. Scienze Mediche Tecnologiche e Traslazionali, Università di Trieste
- A. Bartolomucci Dept. of Integrative Biology and Physiology University of Minnesota
- A. Beretta UOSVD - AO Sant'Anna, Como
- M.A. Bianchi Dip. Prevenzione ASL Varese
- G. Biolo Azienda Ospedaliero-Universitaria, Ospedali Riuniti di Trieste
- E. Bosi Dip. Medicina Interna Università Vita-Salute San Raffaele Milano
- P. Brigidi Dip. di Farmacia e Biotecnologie, Università di Bologna
- S. Buscemi Dip. Medicina Interna Università di Palermo
- L. Busetto Clinica Medica 1 Unità Bariatrica Università di Padova
- M. Caprio Lab. Endocrinologia Cardiovascolare IRCCS San Raffaele Pisana Roma
- A. Caretto UOC Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Nutrizione Clinica Osp. Perrino Brindisi
- M. Caroli UO Igiene della Nutrizione ASL Brindisi
- M. Carruba Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, Università degli Studi di Milano
- S. Casati Az. Ospedaliera Sant'Anna Como
- F. Cavagnini Dip. Endocrinologia e Malattie del Ricambio Ist. Auxologico Italiano Milano
- A.F.G. Cicero Medicina Interna Università di Bologna
- S. Cinti Dip. Medicina Sperimentale e Clinica Università Politecnica delle Marche
- A. Consoli Dip. di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento Università d'Annunzio, Chieti

- D. Cota INSERM U862 Neurocentre Magendie, Bordeaux
- R. Dalle Grave Unità di Riabilitazione Nutrizionale Casa di Cura Villa Garda, Garda
- D. Dellepiane Centro per la Cura dei Disturbi Alimentari, Policlinico San Pietro, Bergamo
- M. De Luca Dip. Chirurgia Generale Ospedale Regionale di Vicenza
- G. De Pergola Dip. Medicina Interna Università di Bari
- E. Di Flaviano Rep. Riabilitazione Nutrizionale Policlinico di Abano
- N. Di Lorenzo Chirurgia Generale Università Tor Vergata, Roma
- G. Di Sacco Az. Ospedaliera Sant'Anna, Como
- O. Disoteo SSD Diabetologia Ospedale Niguarda, Milano
- P. Elli Az. Ospedaliera Sant'Anna, Como
- G.P. Fadini Dip. Medicina, U.O.C. Malattie del Metabolismo, Università di Padova
- S. Fagioli USC Gastroenterologia Epatologia e Trapiantologia Osp. Papa Giovanni XXIII Bergamo
- P. Fioretto Dip. Di Medicina, Università di Padova
- G. Frübeck President EASO - Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain
- F. Giorgino Dip. dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi, Università di Bari
- G. Gortan Cappellari Dip. Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute, Università di Trieste
- R. Granata Dip. Scienze Mediche, Università di Torino
- E. Grossi Scientific Advisor Bracco Foundation
- G. Grugni Div. Auxologia, IRCCS Ospedale S. Giuseppe Istituto Auxologico Italiano Verbania
- L. Guasti Dip. Medicina Interna, Ospedale di Circolo Varese
- H. Cena Dip. Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense, Università di Pavia
- L. Imeri Dip. Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano
- P. Iozzo Istituto di Fisiologia Clinica, CNR Pisa
- A. La Russa Scienza dell'Alimentazione, Nefrologia, Az. Istituti Ospitalieri Cremona
- M.R. Licenziati UOC Auxoendocrinologia AORN Santobono-Pausilipon-Annunziata di Napoli

- C. Macca Unità di Dietetica e Nutrizione Clinica, Spedali Civili Brescia
- C. Maffei UOC Diabetologia, Nutrizione Clinica e Obesità in Età Pediatrica, Università di Verona
- P. Maffei Scienza dell'Alimentazione, Clinica S. Luca Pecetto, Torino
- A. Mailhac Ambulatorio Cardiopatia Ipertensiva, Ospedale San Raffaele, Milano
- A. Malavazos Diabetologia e Malattie Metaboliche, IRCCS Policlinico San Donato, Milano
- E. Mannucci Agenzia Diabetologia, AOU Careggi, Firenze
- G. Marchesini Reggiani Medicina Interna, Diabetologia, gastroenterologia, Az. Ospedaliera S. Orsola Malpighi Bologna
- G. Marsicano Neurocentre Magendie - INSERM U862 Physiopathologie de la Plasticité Neuronale Bordeaux
- G. Merati Facoltà di Scienze Motorie, Università degli Studi di Milano
- M. Metra UOC Cardiologia, Università di Brescia
- L. Morricone Scuola di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione, Università degli Studi di Milano
- F. Muratori UO Malattie Endocrine e Diabetologia, Ospedale S. Anna Como
- E. Nisoli Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslationale, Università degli Studi di Milano
- E. Orsi Servizio di Diabetologia ed Obesità, Fondazione Policlinico IRCCS di Milano
- U. Pagotto UO di Endocrinologia, Policlinico Azienda S. Orsola Malpighi Bologna
- F. Pasanisi Dip. di Medicina Clinica e Chirurgia Università Federico II, Napoli
- G. Passarino Dip. Biologia, Ecologia e Scienze della Terra, Rende
- D. Pellegrino UO Medicina 1 Azienda Ospedaliera Sant'Anna, Como
- S. Perrini Dip. Emergenza e Trapianti di Organi UO Endocrinologia Università di Bari
- L. Persani Lab. Ricerche Endocrino-Metaboliche, Istituto Auxologico Italiano, Milano
- M.L. Petroni Centro Obesità e Nutrizione Clinica Ospedale Villa Igea, Forlì
- K. Pietilainen Obesity Research Unit, University of Helsinki
- G. Plazzi Dip. Scienze Biomediche e Neuromotorie, Ospedale di Bellaria Bologna

- A. Poli Nutrition Foundation of Italy, Milano
- A.E. Pontiroli Dip. Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano
- V. Ricca Scienze Neuropsichiatriche, AOU Careggi, Firenze
- C.M. Rotella Agenzia Obesiologia, AOU Careggi, Firenze
- G. Rovera Scienza dell'Alimentazione, Ospedale S. Luca Pecetto, Torino
- A. Saibene Medicina Generale, Ospedale San Raffaele Milano
- F. Santini Centro Obesità AOU Pisana, Pisa
- S. Savastano Dip. di Endocrinologia ed Oncologia Molecolare e Clinica, Università Federico II, Napoli
- P. Sbraccia Centro per la cura dell'Obesità, Policlinico Tor Vergata, Roma
- J. Schroeder Allergologia e Immunologia, Osp. Niguarda Cà Granda
- A. Segrè Dip. Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Università di Bologna
- J. Sievenpiper St. Michael's Hospital, University of Toronto
- F. Sileo Dietologia Clinica, Università di Bergamo
- P. Singer Nutrition Research & ICU, Tel Aviv
- C. Sorlini Microbiologia Agraria, Università degli Studi di Milano
- G. Spera Comitato Etico Az. Policlinico Umberto I, Roma
- K. Spiegel Sleep and Metabolic Disorders, Centre de Recherche en Neurosciences, Lyon
- S. Sukkar U. O. Dip. Dietetica e Nutrizione Clinica dell'IRCCS A O U San Martino-IST di Genova
- M. Tschöp Dept. of Metabolic Disease, Technical University Munich
- A. Vania Dip. Pediatria e NPI, Università di Roma
- R. Vettor Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Padova
- L. Vigna Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore, Milano
- M. Zamboni UOC di Geriatria, AOU Verona

Informazioni Generali

Quote di iscrizione (IVA compresa)

	Prima del 20 Aprile	Dopo il 20 Aprile
Dietisti, Infermieri, Biologi, Psicologi	€ 150,00	€ 200,00
Borsisti, Studenti, Specializzandi	€ 100,00	€ 100,00
Medici Soci SIO	€ 200,00	€ 300,00
Medici non Soci SIO	€ 300,00	€ 400,00

La quota di iscrizione comprende:

- Kit Congressuale
- Partecipazione alle sessioni scientifiche
- Cocktail del 2 Luglio
- Colazioni di lavoro del 3 e 4 Luglio e coffe break del 2,3 e 4 luglio
- Attestato di partecipazione e certificazione ECM

ECM

Il VII Congresso nazionale SIO è accreditato per 1000 partecipanti suddivisi tra:

- Medici (Medico Chirurgo, Endocrinologia, Malattie metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Pediatria, Psichiatria, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Farmacologia e Tossicologia clinica, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Medicina Generale – Medici di famiglia, Pediatria; Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Psicoterapia)
- Infermieri
- Dietiste
- Psicologi
- Biologi
- Chimici

Il Workshop "Terapia cognitivo comportamentale dell'obesità" di sabato 5 Luglio è accreditato per:

- Medici (Medico Chirurgo, Endocrinologia, Malattie metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Pediatria, Psichiatria, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Farmacologia e Tossicologia clinica, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Medicina Generale – Medici di famiglia, Pediatria; Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Psicoterapia)
- Dietisti
- Biologi nutrizionisti
- Psicologi

Provider ECM n° 896 SIO Società Italiana dell'Obesità

Segreteria Organizzativa e Segreteria SIO

D.G.M.P. srl - Via A. Gozzini 4 - 56121 Pisa

Tel. 050 989310 - Fax 050 981264 - e-mail info@sio-obesita.org - www.sio-obesita.org

Le votazioni per il rinnovo del Consiglio Direttivo della SIO si svolgeranno venerdì 4 Luglio. Giovedì 3 luglio alle 17.30, nel corso dell'assemblea dei Soci, verranno presentati i candidati.

