

# APPROPRIATEZZA IN DIABETOLOGIA: la lezione dei grandi trials

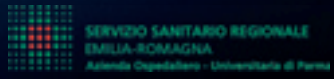


“Che cos'è un cinico? Un uomo che conosce il prezzo di ogni cosa e il valore di nessuna” Oscar Wilde

PARMA  
1-3 dicembre  
2016

Starhotels Du Parc

Con il patrocinio di



AMD

# FACULTY

**Angelo Avogaro**, Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova, Padova

**Geremia B. Bolli**, Clinica di Medicina Interna e Scienze Endocrine e Metaboliche, Università degli Studi di Perugia, Perugia

**Riccardo Bonadonna**, Divisione di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Parma

**Enzo Bonora**, Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo, Università e Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona

**Antonio Brambilla**, Assessorato Politiche per la Salute, Regione Emilia Romagna, Bologna

**Daniela Bruttomesso**, Divisione Malattie del Metabolismo, Azienda Ospedaliera di Padova, Padova

**Raffaella Buzzetti**, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma, Roma

**Claudio Cobelli**, Dipartimento di Ingegneria dell' Informazione, Università degli Studi di Padova, Padova

**Agostino Consoli**, Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università degli Studi G. d'Annunzio, Chieti

**Renzo Cordera**, Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Università degli Studi di Genova, IRCCS San Martino Genova, Genova

**Alessandra Dei Cas**, Divisione di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Parma

**Stefano Del Prato**, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Pisa

**Paolo Di Bartolo**, Dipartimento Internistico di Ravenna Ausl della Romagna, Ravenna

**Francesco Dotta**, Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena, Siena

**Gian Paolo Fadini**, Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova, Padova

**Massimo Federici**, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma

**Paola Fioretto**, Clinica Medica 3, Dipartimento di Medicina, Università di Padova, Padova

**Simona Frontoni**, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma

**Andrea Giaccari**, Centro per le Malattie Endocrine e Metaboliche, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Francesco Giorgino**, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi-Sezione di Medicina Interna, Endocrinologia, Andrologia e Malattie Metaboliche, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari

**Angela Girelli**, Unità Operativa di Diabetologia A.S.S.T. Spedali Civili di Brescia, Brescia

**Annunziata Lapolla**, Endocrinologia, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Padova, Padova

**Davide Lauro**, Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma

**Luigi Laviola**, Dipartimento di Medicina Interna, Endocrinologia, Andrologia e Malattie Metaboliche, Università degli Studi di Bari, Bari

**Giuseppe Lepore**, Diabetologia e Malattie del Ricambio, Endocrinologia, A.O. Papa Giovanni XXIII di Bergamo

**Livio Luzi**, Centro di Ricerca sui Metabolismi, IRCCS Policlinico San Donato, Università degli Studi di Milano, Milano

**Claudio Maffei**, Scienze Chirurgiche Odontostomatologiche e Materno-Infantili, Università degli Studi di Verona, Verona

**Edoardo Mannucci**, Dipartimento di Endocrinologia, SOD Diabetologia, Università degli Studi di Firenze, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Lorenzo Giovanni Mantovani**, Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università degli Studi di Milano Bicocca, Monza

**Giulio Marchesini Reggiani**, Dietetica Clinica, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Bologna

**Piero Marchetti**, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Pisa

**Matteo Monami**, Unità Piede Diabetico, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, Firenze

**Raffaele Napoli**, Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

**Andrea Natali**, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Pisa

**Gianluca Perseghin**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano Bicocca & Policlinico di Monza, Monza

**Lorenzo Piemonti** Diabetes Research Institute (SR-DRI) IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milano

**Paola Pisanti**, Dirigente Medico Area Igiene e Sanità Pubblica - Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base Ministero della Salute, Roma

**Francesca Porcellati**, Dipartimento di Medicina Interna, Università degli Studi di Perugia, Perugia

**Massimo Porta**, Medicina Interna, Ospedale Molinette, Università di Torino, Torino

**Giuseppe Pugliese**, Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Sapienza Università di Roma, Roma

**Francesco Purrello**, Unità Operativa Medicina Interna, Università degli Studi di Catania - Ospedale Garibaldi-Nesima, Catania

**Gabriele Riccardi**, Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

**Angela Albarosa Rivellese**, Medicina Clinica e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

**Steven Jon Russell**, Diabetes Research Center, Massachusetts General Hospital - Harvard Medical School, Boston

**Giorgio Sesti**, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi Magna Grecia, Catanzaro

**Anna Solini**, Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica, Università di Pisa, Pisa

**Rita Lidia Stara**, Federazione Diabete Emilia Romagna, Cento (FE)

**Vincenzo Trischitta**, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Laboratorio di Ricerca di Diabetologia ed Endocrinologia, Sapienza Università di Roma, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, Roma

**Olga Vaccaro**, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

**Ivana Zavaroni**, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Parma

# Giovedì 1 Dicembre

14:30 **Cerimonia di apertura**

**SESSIONE 1 - Il grande passato: lezioni da meditare**

*Moderatori: Renzo Cordera, Gabriele Riccardi*

15:00 **Lo studio DCCT/EDIC: il trionfo del controllo glicemico**

*Francesco Dotta*

15:30 **Lo studio UKPDS/UKPDS follow-up: agli inizi del diabete di tipo 2**

*Enzo Bonora*

16:00 **Glucose legacy: quale impatto sull'appropriatezza?**

*Andrea Giaccari*

16:30 **Coffee Break**

**SESSIONE 2 - Il passato recente: lezioni di strategia terapeutica nel diabete di tipo 2**

*Moderatori: Annunziata Lapolla, Angela A. Rivellese*

17:00 **Lo studio ACCORD: non solo glicemia**

*Andrea Natali*

17:30 **Lo studio ADVANCE: smooth is better?**

*Angelo Avogaro*

18:00 **Lo studio VADT: l'obiettivo a ogni costo**

*Matteo Monami*

18:30 **Fattori di rischio, obiettivi e bersagli: implicazioni per la strategia terapeutica**

*Raffaele Napoli*

# Venerdì 2 Dicembre

**SESSIONE 3 - L'intreccio di scienze mediche, economiche e socio-politiche**

*Moderatori: Antonio Brambilla, Agostino Consoli*

08:30 **Appropriatezza: cosa è e cosa non è**

*Paola Pisanti*

09:00 **Sostenibilità: vincolo o valore?**

*Lorenzo G. Mantovani*

09:30 **Desideri e scelte dei pazienti: valori negoziabili?**

*Rita Stara*

## **SESSIONE 4 - L'appropriatezza dell'insulino-sensibilizzazione nel diabete di tipo 2**

*Moderatori: Davide Lauro, Vincenzo Trischitta*

**10:00** Stili di vita: quando e cosa prescrivere, cosa aspettarsi

*Giuseppe Pugliese*

**10:30** La Metformina: "back-bone" terapeutico nel diabete di tipo 2

*Simona Frontoni*

**11:00** Pioglitazone - Rosiglitazone: riabilitazione?

*Olga Vaccaro*

**11:30** Coffee Break

**12:00** **Lettura Aziendale Eli Lilly (fuori dal percorso E.C.M.)**

**Innovazione in diabetologia: l'esempio di Dulaglutide**

*Edoardo Mannucci*

**12:30** **Lettura Aziendale Janssen (fuori dal percorso E.C.M.)**

**I grandi trials in corso con Canagliflozin: le prospettive future**

*Enzo Bonora*

**13:00** Lunch

## **SESSIONE 5 - Nuovi farmaci orali: nuovi profili di appropriatezza?**

*Moderatori: Paola Fioretto, Edoardo Mannucci*

**14:00** Lo studio SAVOR-TIMI: promesse e sorprese

*Gian Paolo Fadini*

**14:30** Lo studio EXAMINE: il paziente cardiovascolare acuto

*Luigi Laviola*

**15:00** Lo studio TECOS: solo sicurezza?

*Massimo Federici*

**15:30** Lo studio EMPA-REG OUTCOME: gloria solo per Empagliflozin?

*Anna Solini*

**16:00** Coffee Break

## **SESSIONE 6 - Terapie iniettabili: qual è il ritorno in appropriatezza**

*Moderatori: Giulio Marchesini Reggiani, Francesco Purrello*

**16:30** ORIGIN: sicurezza di una insulina block-buster

*Gianluca Perseghin*

- 17:00 **ELIXA: affidabilità di un GLP1-R agonista prandiale**  
*Francesca Porcellati*
- 17:30 **LEADER e SUSTAIN-6: rivincita dei GLP1-R agonisti non prandiali?**  
*Francesco Giorgino*

18:00 **Lettura magistrale**

*Moderatori: Massimo Porta, Giorgio Sesti*

**L'appropriata prescrizione farmacologica nel diabete di tipo 2: poco rumore, tantissima evidenza?**  
*Stefano Del Prato*

## Sabato 3 Dicembre

### **SESSIONE 7 - Hi-Tech nel diabete di tipo 1: verso un'appropriatezza 2.0**

*Moderatori: Paolo Di Bartolo, Livio Luzi*

- 08:30 **Real time monitoring: profilo di appropriatezza**  
*Giuseppe Lepore*
- 09:00 **Microinfusori: ne vale sempre la pena?**  
*Raffaella Buzzetti*
- 09:30 **Sensor-augmented insulin pump therapy: si usa troppo poco e per troppo poco?**  
*Angela Girelli*
- 10:00 **Coffee Break**

### **SESSIONE 8 - Bio-Tech and Hi-Tech nel diabete di tipo 1: Blade Runner in arrivo?**

*Moderatori: Claudio Cobelli, Piero Marchetti*

- 10:30 **Stem cells: un futuro vicino?**  
*Lorenzo Piemonti*
- 11:00 **Beta cellula artificiale**  
*Daniela Bruttomesso*
- 11:30 **Bihormonal Artificial Pancreas (Pancreas artificiale bi-ormonale)**  
*Steven J. Russell*

12:00 **Lettura magistrale**

*Moderatore: Geremia B. Bolli*

**Presente e futuro della terapia del diabete di tipo 1 nell'età evolutiva: quale equilibrio fra appropriatezza e sostenibilità?**  
*Claudio Maffeis*

- 12:45 **Cerimonia di chiusura**

# INFORMAZIONI

## SEDE DEL CONVEGNO

STARHOTELS DU PARC  
V.le Piacenza, 12/C  
43126 - Parma (PR)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Riccardo C. Bonadonna**, *Divisione di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma*

**Alessandra Dei Cas**, *Divisione di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma*

**Ivana Zavaroni**, *Divisione di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma*



## PROVIDER ECM

**SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo**

ID N. 373

Via Pisa, 21 - 00162 ROMA

Tel: 06.44240967 - Fax: 06.44292060

Email: [siditalia@pec.siditalia.it](mailto:siditalia@pec.siditalia.it)

## ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita e andrà effettuata sul sito [www.siditalia.it](http://www.siditalia.it). Il convegno è accreditato per 150 partecipanti.

## OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

## CREDITI FORMATIVI ECM

Il Convegno verrà accreditato per le figure professionali del: Medico Chirurgo, Dietista, Infermiere, Biologo. Discipline di riferimento per la professione del Medico-Chirurgo: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Geriatria, Scienze dell'Alimentazione.



# GENERALI

N° ECM: 373 - 169481

Ore formative ECM: n° 15

N° crediti formativi assegnati all'evento: n° 11,3

## METODO DI VERIFICA E INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM sarà on-line a partire dalle ore 08.00 del giorno **4 dicembre 2016** alle ore 08.00 del giorno **7 dicembre 2016**. Si ricorda che da comunicazione Age.Na.S. del 27 marzo 2015 il questionario di verifica on-line consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test. Il set di domande rimarrà lo stesso e allo stesso verrà applicata la doppia randomizzazione. In sede di evento il provider darà indicazioni in merito alla pubblicazione del questionario. L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata a:

- Presenza in sala per il 100% della durata dell'evento. La rilevazione delle presenze verrà compiuta tramite utilizzo di scanner elettronici posizionati presso l'ingresso delle sale. Si raccomanda vivamente ai partecipanti di provvedere sempre a registrare l'ingresso e l'uscita. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- Rispondere correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento.

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



I&C srl

Via Andrea Costa 202/6 - 40134 Bologna

Tel 051-6144004 Fax 051-6142772

sabina.espositi@iec-srl.it

Con il contributo non condizionato di

