

MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

15.00 - 15.30

CERIMONIA INAUGURALE

15.30 - 16.30

LETTURA DEL PRESIDENTE

Moderatori: *Angelo Avogaro (Padova)*

- **SID: L'impegno di oggi ed i traguardi di domani**
Agostino Consoli (Chieti-Pescara)

16.30 - 18.30

L'AMBIENTE COME MINACCIA PER IL DIABETE, IL DIABETE COME MINACCIA PER L'AMBIENTE

Moderatori: *Massimo Federici (Roma), Lorenzo Piemonti (Milano)*

- **Moveo ergo sum** - *Carmela Morabito (Roma)*
- **L'azione metabolica dell'esposoma: come funziona?** - *Amalia Gastaldelli (Pisa)*
- **L'azione metabolica dell'esposoma: quanto ci costa?** - *Vincenzo Atella (Roma)*
- **Endocrine disruptors** - *Alberto Mantovani (Roma)*

16.30 - 18.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

REMISSIONE DEL DIABETE TIPO 2: REALTÀ O FINZIONE?

Moderatori: *Enzo Bonora (Verona) - Sabrina Prudente (Roma)*

- **Remissione del diabete Tipo 2: dalla definizione alla realtà dei fatti** - *Frida Leonetti (Roma)*
- **Il ruolo della chirurgia metabolica nel paziente obeso con diabete** - *Francesco Rubino (London, UK)*
- **Il ruolo della terapia farmacologica prima e durante la remissione** - *Piero Marchetti (Pisa)*
- **Diversi approcci dietetici, un unico obiettivo: come scegliere?** - *Domenico Trico' (Pisa)*

16.30 - 18.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

TERAPIA DI PRECISIONE NEL CONTROLLO METABOLICO: NUOVE FRONTIERE

Moderatori: *Marta Letizia Hribal (Catanzaro), Raffaele Marfella (Napoli)*

- **Le basi biologiche dei farmaci di precisione ad RNA: tra agonisti, interferenti e nuove strategie per il delivery** - *Rosario Rizzuto (Padova)*
- **Modulare l'RNA nelle dislipidemie: ad un passo dalla clinica?** - *Alberto Corsini (Milano)*
- **Gli RNA circolanti come strumento di personalizzazione della terapia nel diabete** - *Guido Sebastiani (Pisa)*
- **AI, Network Medicine e Machine Learning: nuovi approcci per la medicina di precisione?** - *Paola Berchialla (Torino)*

MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022

18.30 - 19.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

SESSIONE POSTER DISCUSSI

BETA CELLULA - TOTEM 1 (PD 1 – PD 6)

Moderatore: *Lorella Marselli (Pisa)*

BIOMARCATORI - TOTEM 2 (PD 7 – PD 12)

Moderatore: *Francesco Andreozzi (Catanzaro)*

CLINICA - TOTEM 3 (PD 13 – PD 18)

Moderatore: *Dario Pitocco (Roma)*

19.30 - 20.00

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

PREMIAZIONI

Moderatori: *Agostino Consoli (Pescara), Francesco Purrello (Catania)*

- *Borse di Studio e Progetti di Ricerca FDR*

20.00 - 21.00

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Cocktail di benvenuto

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

08.30 - 10.00

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

L'AMARO DI UNA DOLCE ATTESA

Moderatori: *Veronica Resi (Milano), Laura Sciacca (Catania)*

- CO1 Follow-up a lungo termine del diabete pregravidico: outcome materno-infantili**
Fabrizia Citro, Francesca Nicoli, Michele Aragona, Stefano Del Prato, Cristina Bianchi, Alessandra Bertolotto
- CO2 Il sistema integrato o Sensor-Integrated-Pump(SIP) in donne con diabete Tipo 1 durante il parto**
Raffaella Fresa, Marianna Di Filippi, Francesca Nappi, Carmela Mosca, Daniela Di Marzo
- CO3 Diagnosi precoce o tardiva di diabete gestazionale e outcomes neonatali**
Andrea Mario Bolla, Paola Silvia Morpurgo, Alessandra Gandolfi, Alberto Ghielmetti, Giovanna Spadaccini, Michele Antonio Vignali, Paolo Fiorina
- CO4 L'accelerazione della crescita fetale precede la diagnosi di GDM: ripensare il timing dell'OGTT?**
Maria Mirabelli, Eusebio Chiefari, Vera Tocci, Luigi Puccio, Daniela Foti, Antonio Brunetti
- CO5 Epigenetica e diabete gestazionale: ruolo di MLL1 nella trasmissione del fenotipo materno alla prole**
Nadia Di Pietrantonio, Mariana Shumliakivska, Julia Sánchezceinos, Pamela Di Tomo, Domitilla Mandatori, Maria Baldassarre, Gloria Formoso, Tiziana Bonfini, Francesco Cosentino, Assunta Pandolfi
- CO6 Rapporto sFlt-1:PIGF e rischio di preeclampsia nella gravidanza complicata da GDM**
Francesca Nicoli, Fabrizia Citro, Michele Aragona, Alessandra Bertolotto, Lorella Battini, Stefano Del Prato, Cristina Bianchi

08.30 - 10.00

SALA DEL TEMPIO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

AL CUORE DEL RISCHIO

Moderatori: *Maria Masulli (Napoli), Saula Vigili de Kreutzenberg (Padova)*

- CO7 Controllo dei fattori di rischio cardiovascolare e mortalità nel DM2: lo Studio RIACE**
Giuseppe Penno, Anna Solini, Emanuela Orsi, Enzo Bonora, Cecilia Fondelli, Roberto Trevisan, Monica Vedovato, Monia Garofolo, Giuseppe Pugliese
- CO8 Distribuzione in categorie di rischio ESC e rischio di morte in pazienti con diabete tipo 2**
Anna Solini, Emanuela Orsi, Giuseppe Penno, Enzo Bonora, Cecilia Fondelli, Roberto Trevisan, Monica Vedovato, Martina Vitale, Antonio Nicolucci, Giuseppe Pugliese
- CO9 Effetto di aspirina con o senza basse dosi di rivaroxaban su attivazione piastrinica nel DM2**
Alessandro Rizzi, Luca Viti, Giovanna Petrucci, Monica Sacco, Duaa Hatem, Stefano Lancellotti, Francesco Zaccardi, Giuseppe Simone, Raimondo De Cristofaro, Bianca Rocca, Carlo Patrono, Dario Pitocco
- CO10 Effetto degli inibitori di SGLT2 e metformina sul trascrittoma piastrinico di T2DM mediante RNA-Seq**
Alessandra Giannella, Giulio Ceolotto, Andrea Benetti, Saula Vigili De Kreutzenberg, Angelo Avogaro
- CO 11 Indice trigliceridi-glucosio e incidenza di eventi cardiovascolari nel DM2: 13 anni di follow-up**
Massimo Giambalvo, Monia Garofolo, Daniela Lucchesi, Pierpaolo Falchetta, Elisa Gualdani, Paolo Francesconi, Giuseppe Penno, Stefano Del Prato
- CO 12 Ruolo del rapporto TG/HDL nel burden aterosclerotico nei prediabetici e diabetici di neo diagnosi**
Roberto Scicali, Antonino Di Pino, Philippe Giral, Laura D'erasmo, Agata Maria Rabuazzo, Marcello Arca, Eric Bruckert, Francesco Purrello, Salvatore Piro

08.30 - 10.00

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

LA BETA CELLULA TRA DANNO E SOSTITUZIONE

Moderatori: *Riccardo Calafiore (Perugia), Nicola Marrano (Bari)*

- CO13 Proteomica e successiva disfunzione beta-cellulare nel diabete tipo 2: Uno studio IMI DIRECT**
Carlo Alberto Rossi, Ana Viñuela, Jochen M Schwenk, Ewan R Pearson, Andrea Mari, Roberto Bizzotto
- CO14 Effetti diretti ed indiretti di SARS-CoV-2 sulle isole pancreatiche umane**
Ahmed Abdelsalam, Mofida Ben Nasr, Francesca D'addio, Laura Montefusco, Anna Maestroni, Cristian Loretelli, Antonio Rossi, Ida Pastore, Elio Ippolito, Andy Joe Seelam, Adriana Petrazzuolo, Lara Loreggian, Vera Usuelli, Emma Assi, Massimo Galli, Franco Folli, Paolo Fiorina
- CO15 Aumentata espressione del recettore del SARS-CoV2 in isole pancreatiche di donatori con DM2**
Daniela Fignani, Giada Licata, Elena Aiello, Giuseppina Emanuela Grieco, Caterina Formichi, Laura Nigi, Lorella Marselli, Piero Marchetti, Guido Sebastiani, Francesco Dotta
- CO16 Bio-Ingegnerizzazione di un Pancreas Endocrino Vascolarizzato (VEP) per il trattamento del T1D**
Antonio Citro, Alessia Neroni, Cataldo Pignatelli, Francesco Campo, Silvia Pellegrini, Elisabeth Kemter, Ilaria Marzinotto, Cristina Olgasi, Alessia Cucchi, Antonia Follenzi, Vito Lampasona, Eckhard Wolf, Lorenzo Piemonti
- CO17 L'aumento del tessuto adiposo intrapancreatico correla con la dedifferenziazione beta cellulare**
Francesca Cinti, Teresa Mezza, Chiara Cefalo, Simona Moffa, Flavia Impronta, Gianfranco Di Giuseppe, Umberto Capece, Gea Ciccarelli, Laura Soldovieri, Ilenia Severi, Saverio Cinti, Andrea Giaccari
- CO18 Identificazione delle iPSC di un donatore con il maggior potenziale differenziativo in beta cellule**
Valentina Zamarian, Laura Monaco, Alessia Nigro, Aida Moncada, Silvia Pellegrini, Lorenzo Piemonti, Valeria Sordi

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

08.30 - 10.00

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

SISTEMI COMPLESSI PER UNA CURA PIU' SEMPLICE

Moderatori: *Federico Boscarì (Padova), Concetta Irace (Catanzaro)*

- CO19** **Metriche del glucosio e indicatori di aterosclerosi subclinica in giovani adulti con DM1**
Lorenza Carletti, Denise Marcon, Angela Tagetti, Alice Giontella, Stefano Bortolotti, Sara Bonafini, Claudia Piona, Lorenza Santi, Claudio Maffei, Enzo Bonora, Cristiano Fava, Maddalena Trombetta
- CO20** **L'uso dell'FGM riduce il rischio di ipoglicemia nei soggetti con diabete in emodialisi**
Pierpaolo Falchetta, Daniela Lucchesi, Massimo Giambalvo, Monia Garofolo, Teresa Lucchese, Raffaele Caprioli, Giuseppe Penno, Stefano Del Prato
- CO21** **SAP Therapy nel CFRD: effetto su compenso glicemico e composizione corporea**
Valeria Grancini, Laura Lena Porcaro, Alessia Gaglio, Veronica Resi, Emanuela Orsi
- CO22** **La tempistica bolo/pasto influenza il controllo glicemico nei pazienti DT1 con tecnologie avanzate**
Raffaella Triggiani, Raffaele De Angelis, Lutgarda Bozzetto, Giovanni Annuzzi
- CO23** **Incremento di TIR in soggetti con AHCL: confronto tra upgrade da SAP e HCL**
Alessandro Rizzi, Linda Tartaglione, Gaetano Emanuele Rizzo, Laura Leo, Dario Pitocco
- CO24** **Il passaggio ad AHCL da qualsiasi terapia insulinica permette un controllo glicemico ottimale**
Nicolò Diego Borella, Giuseppe Lepore, Rosalia Bellante, Alessandro Rossini, Anna Corsi, Alessandro Roberto Dodesini, Cristiana Scaranna, Roberto Trevisan

08.30 - 10.00

SALA DELL'ARENCO | 1° piano

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

NAFLD o MAFLD?

Moderatori: *Ilaria Dicembrini (Firenze), Livio Luzi (Milano)*

- CO25** **L'esposizione agli ftalati è associata alla NAFLD, ma non alla fibrosi epatica**
Stefano Ciardullo, Emanuele Muraca, Rosa Cannistraci, Guido Lattuada, Gianluca Perseghin
- CO26** **Fatty Liver Index e rischio di eventi cardiovascolari e di mortalità nel DMT1: 10 anni di follow-up**
Monia Garofolo, Daniela Lucchesi, Pierpaolo Falchetta, Massimo Giambalvo, Paolo Francesconi, Stefano Del Prato, Giuseppe Penno
- CO27** **Coinvolgimento della Itch E3 ubiquitin ligasi nel catabolismo dei BCAA e nella NAFLD**
Viviana Casagrande, Marina Cardellini, Chiara Internò, Lorenzo Antonetti, Maria Mavilio, Massimo Federici, Rossella Menghini,
- CO28** **Vie intracellulari attivate da gluco e lipotossicità in un modello in vitro di epatociti umani**
Federica Catalano, Francesca De Vito, Teresa Vanessa Fiorentino, Marta Letizia Hribal
- CO29** **Associazione tra ridotti livelli circolanti di adiponectina e presenza/severità di NAFLD in pazienti**
Alessandro Mantovani, Giorgia Beatrice, Graziana Petracca, Gianluca Salvagno, Chiara Zusi, Antonio Colecchia, Enzo Bonora, Giuseppe Lippi, Claudio Maffei, Giovanni Targher
- CO30** **Un elevato FIB4 predice alterata mineralizzazione ossea in soggetti obesi con o senza diabete tipo 2**
Ilaria Barchetta, Flavia Agata Cimini, Sara Dule, Giulia Passarella, Alberto Di Biasio, Gianfranco Silecchia, Frida Leonetti, Maria Gisella Cavallo

08.30 - 10.00

SALA DELL'ARCO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

IMMUNITA' SE LA CONOSCI LA MODULI

Moderatori: *Emanuele Bosi (Milano), Rocky Strollo (Roma)*

- CO31** **Studio clinico dell'inibitore dei recettori CXCR1-2 di IL-8 nel diabete di tipo 1 all'insorgenza**
Lorenzo Piemonti, Bart Keymeulen, Pieter Gillard, Thomas Linn, Emanuele Bosi, Ludger Rose, Paolo Pozzilli, Francesco Giorgino, Efisio Cossu, Luisa Daffonchio, Giovanni Goisis, Pier Adelchi Ruffini, Marcello Allegretti
- CO32** **Il miRNoma identifica 2 gruppi di pazienti DM1 con diverso fabbisogno insulinico e profilo immunomico**
Giuseppina Emanuela Grieco, Guido Sebastiani, Daniela Fignani, Giada Licata, Stefano Auddino, Elena Aiello, Marco Bruttini, Alessia Mori, Laura Nigi, Caterina Formichi, Carmella Evans Molina, Alberto Pugliese, Chantal Mathieu, Francesco Dotta
- CO33** **Markers di flogosi e di immunità innata nel pancreas trapiantato di soggetti con diabete tipo 1**
Laura Nigi, Giada Licata, Giuseppina Emanuela Grieco, Daniela Fignani, Elena Aiello, Caterina Formichi, Giuseppe Pugliese, Guido Sebastiani, Francesco Dotta
- CO34** **La disglucemia si associa ad aumentato ricircolo di cellule T CD4 PD1+ tra tessuto adiposo e sangue**
Anna Giovenzana, Eugenia Bezzechi, Anita Bichisecchi, Carlo Socci, Giulia Maria Scotti, Sara Cardellini, Francesca Ragogna, Alessandro Saibene, Marco Morelli, Andrea Giustina, Emanuele Bosi, Eliana Ruggiero, Alessandra Petrelli
- CO35** **Effetti protettivi di Baricitinib in un modello di danno metabolico indotto da dieta ipercalorica**
Debora Collotta, William Hull, Raffaella Mastrocola, Fausto Chiazza, Alessia Sofia Cento, Catherine Murphy, Roberta Verta, Gustavo Ferreira Alves, Giulia Gaudosio, Francesca Fava, Manuela Aragno, Kieran Tuohy, Christoph Thiemermann, Massimo Collino
- CO36** **GLP-1R è una molecola costimolatoria negativa per le cellule T**
Vera Usuelli, Moufida Ben Nasr, Andy Joe Seelam, Vanessa Teresa Fiorentino, Francesca D'addio, Cristian Loretelli, Emma Assi, Gian Vincenzo Zuccotti, Franco Folli, Paolo Fiorina

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

10.00 - 10.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Coffee Break

10.30 - 12.30

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

PROCESSO AL DIABETE TIPO 1: BETA CELLULE E RISPOSTA AUTOIMMUNE COME "PARTNERS IN CRIME"

Moderatori: Emanuele Bosi (Milano), Carla Giordano (Palermo)

- **La beta-cellula nel diabete Tipo 1: storia di un omicidio-suicidio** - Ezio Bonifacio (Dresden - Germany)
- **L'immunità innata: il complice perfetto?** - Alessandra Fierabracci (Roma)
- **L'immunità adattativa: il movente risiede nell'identificazione di nuovi autoantigeni?** - Roberto Mallone (Parigi)
- **Presunzione di colpa per i linfociti T nel diabete Tipo 1** - Alberto Pugliese (Miami)

10.30 - 12.30

SALA DEL TEMPIO | piano terra

BENEFICI DELLE GLIFLOZINE: ULTERIORI ORIZZONTI

- **Moderatori:** Fabio Broglio (Torino), Simona Frontoni (Roma)
- **Sul peso** - Andrea Giaccari (Roma)
- **Sulla pressione arteriosa** - Andrea Natali (Pisa)
- **Sulla NAFLD/NASH** - Giulio Marchesini Reggiani (Bologna)
- **Sul diabete Tipo 1** - Ernesto Maddaloni (Roma)

10.30 - 12.30

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

SIMPOSIO CONGIUNTO SID/AMD - DIABETE E VACCINI

Moderatori: Angelo Avogaro (Padova), Riccardo Candido (Trieste)

- **L'impatto delle vaccinazioni sul controllo metabolico** - Antonio Carlo Bossi (Bergamo)
- **Costi-benefici delle vaccinazioni** - Ilaria Dicembrini (Firenze)
- **Gli effetti dei vaccini: dall'età evolutiva all'età adulta** - Anna Odone (Pavia)
- **Come aumentare l'aderenza dei diabetici alle vaccinazioni** - Riccardo Fornengo (Torino)

10.30 - 12.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SIMPOSIO MEET THE MENTOR YOSID - FOCUS SULLE COMPLICANZE: LO SCREENING CLINICO

Moderatori: Carla Greco (Modena), Fabiana Picconi (Roma)

MENTOR: Enzo Bonora (Verona)

- **Retinopatia** - Maria Vittoria Cicinelli (Milano)
- **Neuropatia** - Fabiana Picconi (Roma)
- **Nefropatia** - Monia Garofalo (Pisa)
- **Macroangiopatia** - Antonino Di Pino (Catania)

10.30 - 11.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

L'INTESTINO COME POSSIBILE TARGET NELLE MALATTIE CARDIO-METABOLICHE

Moderatori: Maria Gisella Cavallo (Roma), Nicola Napoli (Roma)

- **La mucosa duodenale come target terapeutico** - Esmeralda Capristo (Roma)
- **Ormoni intestinali "non incretinici"** - Teresa Vanessa Fiorentino (Catanzaro)

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

10.30 - 11.30

SALA DELL'ARCO | piano terra

LA RICERCA DI BASE, TRASLAZIONALE E CLINICA IN ITALIA

Moderatori: *Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Massimo Federici (Roma)*

- **Big data per la valutazione del rischio poligenico nelle malattie cardiometaboliche** – *Nicole Soranzo (Milano)*
- **From bench to money: come aiutare le start up in Italia** - *Federica Draghi (Milano)*

11.30 - 12.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

ASSE INTESTINO-CERVELLO TRA NUOVE EVIDENZE E FUTURE PROSPETTIVE

Moderatori: *Davide Lauro (Roma), Sebastiano Squatrito (Catania)*

- **Incretine e sistema nervoso centrale: fisiopatologia** - *Gloria Formoso (Chieti-Pescara)*
- **Il ruolo della terapia incretinica nelle malattie neurodegenerative** - *Stefano Sensi (Chieti-Pescara)*

11.30 - 12.30

SALA DELL'ARCO | piano terra

LA TERAPIA MULTI-TARGET: DUE E' MEGLIO DI UNO

Moderatori: *Francesco Giorgino (Bari), Gabriele Riccardi (Napoli)*

- **Stimolare due recettori** - *Stefano Del Prato (Pisa)*
- **Inibire due trasportatori** - *Riccardo C. Bonadonna (Parma)*

12.30 - 13.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

SESSIONE POSTER DISCUSSI

COMPLICANZE MACROVASCOLARI - TOTEM 1 (PD 19 – PD 24)

Moderatore: *Rossella Menghini (Roma)*

COMPLICANZE MICROVASCOLARI - TOTEM 2 (PD 25 – PD 30)

Moderatore: *Stefano Menini (Roma)*

DIABETE TIPO 1 E IMMUNOLOGIA - TOTEM 3 (PD 31 – PD 36)

Moderatore: *Guido Sebastiani (Siena)*

12.30 - 13.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Colazione di lavoro

13.30 - 17.30

SIMPOSI AZIENDALI

17.30 - 17.45

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Coffee Break

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

17.45 - 18.30

LETTURA PREMIO CELSO

Moderatori: *Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Francesco Purrello (Catania)*

- **Sglt2 Inhibitors: affari di cuore**
Giuseppe Paolisso (Napoli)

18.30 - 19.00

PREMIAZIONI

Moderatori: *Francesco Purrello (Catania), Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Angelo Avogaro (Padova)*

- Premio "Renzo Navalesi"
- Premio "Umberto Di Mario"
- Premio "Riccardo Giorgino"
- Premio "Annapaola Braggio"
- Premio "Galeno"
- Premio "Asclepiade"

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

19.00 - 20.00

ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI SID

Assemblea dedicata ai Soci SID per la descrizione dell'attività SID per il biennio 2020/2022 e l'approvazione dei bilanci. Presiedono la seduta il Presidente Prof. Agostino Consoli e il Presidente eletto Prof. Angelo Avogaro

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

08.30 - 10.00

SALA DEL CASTELLO 1 | 1° piano

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

CLINICAL BEST

Moderatori: Enzo Bonora (Verona), Agostino Consoli (Pescara)

- CO37** **Identificazione di nuovi sottogruppi in soggetti del VNDS Study mediante analisi di cluster**
Chiara Zusi, Elisabetta Rinaldi, Maria Linda Boselli, Daniela Travia, Lorenza Santi, Enzo Bonora, Maddalena Trombetta
- CO38** **Identificazione del profilo immunologico di pazienti pediatrici con diabete di tipo 1 all'esordio**
Eugenia Bezzecchi, Camillo Bechi Genzano, Debora Carnovale, Vittoria Insalaco, Elisa Morotti, Valeria Castorani, Valeria Favalli, Alessandra Mandelli, Maria Giulia Scotti, Angela Stabilini, Francesca Ragogna, Emanuele Bosi, Lorenzo Piemonti, Manuela Battaglia, Marco Morelli, Riccardo Bonfanti, Alessandra Petrelli
- CO39** **Downregolazione dell'asse FXR/FGF19 nell'intestino di soggetti con alterata tolleranza glucidica**
Francesca De Vito, Evelina Suraci, Raffaella Marasco, Francesco Andreozzi, Marta Letizia Hribal, Francesco Lizza, Giorgio Sesti, Teresa Vanessa Fiorentino
- CO40** **Neurotrasmissione gabaergica e segnale insulinico cerebrale: ruolo della dieta grassa ed exendina-4**
Angela Dardano, Veronica Sanchobernez, Marco Mainardi, Stefano Del Prato, Giuseppe Daniele
- CO41** **Dieta Multifattoriale, grasso pancreatico e secrezione insulinica: studio controllato randomizzato**
Giuseppe Della Pepa, Giuseppina Costabile, Valentina Brancato, Dominic Salamone, Alessandra Corrado, Marilena Vitale, Carlo Cavaliere, Marco Salvatore, Gabriele Riccardi, Angela Rivellese, Giovanni Annuzzi, Lutgarda Bozzetto
- CO42** **Impatto del miglioramento della fitness fisica sul rischio cardiovascolare nel diabete di tipo 2**
Jonida Haxhi, Stefano Balducci, Martina Vitale, Lorenza Mattia, Lucilla Bollanti, Francesco Conti, Massimo Sacchetti, Antonio Nicolucci, Giuseppe Pugliese

08.30 - 10.00

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

BASIC BEST

Moderatori: Massimo Federici (Roma), Lorenzo Piemonti (Milano)

- CO43** **Interazione HIF-1alfa/PKM2 e stress carbonilico nella disfunzione podocitaria indotta dal glucosio**
Martina Vitale, Carla Iacobini, Federica Sentinelli, Giuseppe Pugliese, Stefano Menini
- CO44** **Alterazioni dello Sfingolipidoma: relazione con intolleranza glucidica/diabete e sovrappeso/obesità'**
Michele Dei Cas, Elena Bianco, Monica Bignotto, Camillo Morano, Cristina Rigoldi, Greta Trevisi, Cesare Berra, Massimo Zuin, Rita Paroni, Pier Maria Battezzati, Franco Folli
- CO45** **Generazione di Treg con elevata performance per l'immunoterapia del diabete di tipo 1**
Ilaria Cosorich, Jessica Filoni, Anna Putignano, Arianna Ferrari, Carla Di Dedda, Federica Marchesi, Paolo Monti
- CO46** **L'Exome Sequencing rivela MICAL3 come potenziale gene-malattia in una forma sindromica di obesità**
Alessandra Di Giamberardino, Tommaso Mazza, Serena Pezzilli, Luana Mercuri, Federica Alberico, Giuseppe Banderali, Davide Chiumello, Vincenzo Trischitta, Anna Maria Di Blasio, Elvira Verduci, Franco Folli, Sabrina Prudente
- CO47** **Un organo insulare vascolarizzato umano come modello per lo studio della fisiopatologia del diabete**
Alessia Neroni, Cataldo Pignatelli, Lavinia Albertinazzi, Francesco Campo, Ilaria Marzinotto, Cristina Olgasi, Antonia Follenzi, Lorenzo Piemonti, Antonio Citro
- CO48** **Il Dapagliflozin protegge i progenitori cardiaci dal danno indotto dal secretoma di cellule adipose**
Giuseppe Palma, Cristina Caccioppoli, Rossella D'oria, Valentina Annamaria Genchi, Isabella Calderoni, Giuseppe Santarpino, Angelo Cignarelli, Annalisa Natalicchio, Luigi Laviola, Angela Pezzolla, Antonio Braun, Francesco Giorgino, Sebastio Perrini

08.30 - 10.00

SALA DELL'ARENGO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

COMPLICATIONS BEST

Moderatori: Angelo Avogaro (Padova), Francesco Purrello (Catania)

- CO49** **La retinopatia come predittore indipendente di mortalità per tutte le cause nel diabete di tipo 2**
Emanuela Orsi, Anna Solini, Giuseppe Penno, Enzo Bonora, Cecilia Fondelli, Roberto Trevisan, Monica Vedovato, Gianpaolo Zerbini, Antonio Nicolucci, Giuseppe Pugliese
- CO50** **Il sistema M-SEC/nanotubuli protegge i podociti dal danno indotto dal diabete**
Federica Barutta, Stefania Bellini, Gabriella Gruden
- CO51** **La sindrome metabolica è associata ad insulino resistenza cardiaca in soggetti con diabete tipo 2**
Elena Succurro, Stefania Lucà, Giuseppe Monea, Teresa Vanessa Fiorentino, Maria Perticone, Angela Sciacqua, Francesco Andreozzi, Giorgio Sesti
- CO52** **La neuroretina: marker di neuropatia periferica e decadimento cognitivo nel diabete tipo 2**
Fabiana Picconi, Marika Menduni, Alessio Maiorino, Mariacristina Parravano, Benedetta Russo, Noemi Lois, Rafael Simò, Simona Frontoni
- CO53** **Variazioni temporali delle amputazioni non traumatiche degli arti inferiori nelle persone diabetiche**
Cesare Miranda, Elena Clagnan, Roberta Chiangetti, Elena Rinaldo, Silvia Grazioli, Maurizio Tonizzo, Giorgio Zanette, Roberto Da Ros
- CO54** **Empagliflozin aumenta il pH urinario tramite interazione con NHE3 nel tubulo prossimale**
Eduardo Biancalana, Chiara Rossi, Mariarosaria Distaso, Francesco Raggi, Anna Solini

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

10.00 - 10.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Coffee break

10.30 - 12.30

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

URBAN DIABETES

Moderatori: *Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Livio Luzi (Milano)*

- **Perché parlare di Urban Health** - *Andrea Lenzi (Roma)*
- **Le sfide dell'Urban Diabetes** - *Antonio Nicolucci (Pescara)*
- **Urban Diabetes Declaration: un patto tra i sindaci nella lotta al diabete** – *Carlo Masci (Pescara)*
- **Il Manifesto Italiano sull'Urban Diabetes** - *Francesco Dotta (Siena)*
- **Firma dell'Urban Diabetes Consensus** - *Simona Frontoni (Roma)*

10.30 - 11.30

SALA DEL TEMPIO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

QUANDO IL RENE SI COMPLICA

Moderatori: *Monia Garofolo (Pisa), Monica Vedovato (Padova)*

- CO55 Studio PRECARE: effetto acuto del Dapagliflozin sulla funzione renale nel diabete di tipo 2**
Elisa Lazzaroni, Maria Elena Lunati, Laura Montefusco, Ida Pastore, Enrica Chebat, Vincenzo Cimino, Paola Silvia Morpurgo, Milena Muratori, Laura Plebani, Andrea Bolla, Antonio Rossi, Luciana Vallone, Alessandra Gandolfi, Camilla Tinar, Francesca D'addio, Moufida Ben Nasr, Cristian Loretelli, Cristiana Scaranna, Rosalia Bellante, Roberto Manfrini, Fabrizio Muratori, Ivano Franzetti, Emanuela Orsi, Carmine Gazzaruso, Renata Ghelardi, Paolo Desenzani, Stefano Genovese, Angela Girelli, Franco Folli, Cesare Berra, Paolo Fiorina
- CO56 Volumi e indice di resistenza renali nei differenti fenotipi di malattia renale cronica nel DMT2**
Monia Garofolo, Vinicio Napoli, Daniela Lucchesi, Pierpaolo Falcetta, Massimo Giambalvo, Maria Letizia Mazzeo, Emanuele Neri, Giuseppe Penno, Stefano Del Prato
- CO57 Profilo di Rischio Cardiovascolare in soggetti con Diabete di Tipo 2 e nefropatia non-albuminurica**
Maurizio Di Marco, Nicoletta Miano, Paola Tribulato, Stefania Di Mauro, Agnese Filippello, Alessandra Scamporrino, Roberto Scicali, Salvatore Piro, Francesco Purrello, Antonino Di Pino
- CO58 Effetto di vescicole extracellulari derivate da siero in un modello di nefropatia diabetica**
Cristina Grange, Massimo Cedrino, Giovanni Camussi, Maria Felice Brizzi

10.30 - 11.30

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

DALLA PERIFERIA AL CUORE DEL TESSUTO ADIPOSO

Moderatori: *Angelo Cignarelli (Bari), Dario Pitocco (Roma)*

- CO 59 Caratterizzazione della funzione della nuova adipochina, Asprosina**
Federica Catalano, Francesca De Vito, Biagio Arcidiacono, Marta Letizia Hribal
- CO60 Il glucosio induce senescenza nelle cellule del tessuto adiposo epicardico**
Serena Romano, Serena Cabaro, Vittoria D'Esposito, Valentina Parisi, Maddalena Conte, Marianna Tomeo, Michele Francesco Di Tolla, Federica D'Alterio, Lorenza Zinna, Francesco Beguinot, Pietro Formisano
- CO61 Riduzione del tessuto adiposo epicardico e aumento del browning con dapagliflozin nell'uomo**
Umberto Capece, Francesca Cinti, Gian Pio Sorice, Lucia Leccisotti, Margherita Lorusso, Flavia Impronta, Simona Moffa, Chiara Maria Assunta Cefalo, Gianfranco Di Giuseppe, Gea Ciccarelli, Laura Soldovieri, Teresa Mezza, Patricia Iozzo, Alessandro Giordano, Andrea Giaccari
- CO62 MIR-128 indotto da ipossia media la down-regolazione di INSR nel tessuto adiposo viscerale**
Maria Mirabelli, Eusebio Chiefari, Biagio Arcidiacono, Alessandro Salatino, Daniela Foti, Ira Goldfine, Antonio Brunetti

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

10.30 - 11.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

DIABETE: TANTI MECCANISMI PER TANTI FENOTIPI

Moderatori: *Marco Dauriz (Bolzano), Francesco Oriente (Napoli)*

- CO63** L'irisina ripristina la massa funzionale beta-cellulare e l'omeostasi glicemica in topi diabetici
Anna Borrelli, Nicola Marrano, Giuseppina Biondi, Martina Rella, Luca Roberto
- CO64** Il difetto funzionale delle beta cellule è più rilevante della riduzione della loro quantità nel DM2
Carmela De Luca, Daniela Fignani, Mara Suleiman, Giuseppina E. Grieco, Marta Tesi, Silvia Del Guerra, Francesca R. Femia, Guido Sebastiani, Lorella Marselli, Francesco Dotta, Piero Marchetti
- CO65** Analisi longitudinale dei tratti associati alla transizione a diabete tipo 2: Uno studio IMI DIRECT
Roberto Bizzotto, Ewan R. Pearson, Andrea Mari
- CO66** La riduzione dell'effetto incretinico come segno precoce dell'esordio di diabete
Gianfranco Di Giuseppe, Chiara Maria Assunta Cefalo, Simona Moffa, Laura Soldovieri, Andrea Mari, Jens Juul Holst, Andrea Giaccari, Teresa Mezza

10.30 - 11.30

SALA DELL'ARENCO | 1° piano

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

PREDIRE IL FUTURO

Moderatori: *Ilaria Barchetta (Roma), Marta L. Hribal (Catanzaro)*

- CO67** L'ipo-metilazione del sito cg19693031 (TXNIP) caratterizza la familiarità per il Diabete di Tipo 2
Antonella Desiderio, Michele Campitelli, Carmela Garosi, Federica Zatterale, Michele Longo, Luca Parrillo, Claudia Miele, Alexander Gregory Raciti, Francesco Beguinot
- CO68** L'albumina glicata si associa alla mortalità per tutte le cause ed alla mortalità cardiovascolare
Stefano Ciardullo, Federico Rea, Gianluca Perseghin
- CO69** Un basso HDL predice alterazioni della microarchitettura ossea in donne con diabete di tipo 2
Sara Dule, Ilaria Barchetta, Flavia Agata Cimini, Giulia Passarella, Arianna Dellanno, Tiziana Filardi, Vittorio Venditti, Enrico Bleve, Elisabetta Romagnoli, Susanna Morano, Marco Giorgio Baroni, Maria Gisella Cavallo
- CO70** BMI vs parametri di adiposità centrale come predittori indipendenti di morte nel diabete di tipo 2
Giuseppe Pugliese, Emanuela Orsi, Anna Solini, Enzo Bonora, Cecilia Fondelli, Roberto Trevisan, Monica Vedovato, Franco Cavalot, Antonio Nicolucci, Giuseppe Penno

10.30 - 11.30

SALA DELL'ARCO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

QUANDO IL DIABETE DA SU I NERVI

Moderatori: *Carla Greco (Modena), Vincenza Spallone (Roma)*

- CO71** Relazione tra funzione autonoma e i parametri di funzione beta cellulare in 2 studi di popolazione
Elisabetta Rinaldi, Maddalena Trombetta, Chiara Zusi, Enzo Bonora, Study Group The Maastricht Stehouwer Cda, Riccardo C. Bonadonna,
- CO72** L'obesità viscerale è associata alla disfunzione autonoma negli adulti con diabete autoimmune
Sara Sterpetti, Ernesto Maddaloni, Mikiko Watanabe, Raffaella Cassano Cassano, Davide Masi, Rocco Amendolara, Luca D'Onofrio, Chiara Moretti, Antonio Siena, Lucio Gnessi, Raffaella Buzzetti
- CO73** Determinanti dell'ipertensione ortostatica nel diabete di tipo 2: oltre la neuropatia autonoma
Ilenia D'Ippolito, Cinzia D'Amato, Carla Greco, Davide Lauro, Vincenza Spallone
- CO74** Neurodegenerazione retinica e neuropatia diabetica nel paziente pediatrico con diabete mellito tipo 1
Marika Menduni, Fabiana Picconi, Maria Cristina Parravano, Benedetta Russo, Alessio Maiorino, Laura Chioma, Dorina Ylli, Stefano Cianfarani, Patrizia Ippolita Patera, Simona Frontoni

11.30 - 12.30

SALA DEL TEMPIO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

TERAPIA: SEMPLIFICARE, PERSONALIZZARE E ADATTARE

Moderatori: *Angela Dardano (Pisa), Gian Pio Sorice (Bari)*

- CO75** Effetti di empagliflozin e glicemipride sul danno d'organo cardiovascolare nel diabete tipo 2
Elena Succurro, Federica Giofrè, Giuseppe Armentaro, Melania Melina, Resilde Natale, Velia Cassano, Angela Sciacqua, Francesco Andreozzi
- CO76** IDegLira and microbioma in very old type 2 diabetes patients
Susanna Longo, Daniele Pietrucci, Rossella Menghini, Adelaide Teofani, Giacomo Picicchi, Martina Montagna, Massimo Federici, Stefano Rizza
- CO77** Trattamento off-label con liraglutide in bambini affetti da Sindrome di Wolfram tipo 1
Giulio Frontino, Raffaella Di Tonno, Andrea Rigamonti, Valeria Castorani, Francesco Scialabba, Riccardo Foglino, Francesca Arrigoni, Elisa Morotti, Federica Sandullo, Benedetta Dionisi, Daniele Canarutto, Franco Meschi, Maria Lucia Cascavailla, Riccardo Bonfanti, Lorenzo Piemonti
- CO78** Agonisti recettoriali settimanali del GLP-1 nella pratica clinica: il beneficio dello switching
Giulia Di Dalmazi, Sara Coluzzi, Maria Pompea Antonia Baldassarre, Amr Ghit, Giusi Graziano, Maria Chiara Rossi, Beatrice Ciappini, Marica Milo, Federica Carrieri, Antonio Nicolucci, Agostino Consoli, Gloria Formoso

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

11.30 - 12.30

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

L'AGO DELLA BILANCIA

Moderatori: *Danila Capoccia (Roma), Domenico Trico' (Pisa)*

- CO79** **L'insulino-resistenza inibisce la sintesi di SHBG limitandone l'aumento post-VLCKD in maschi obesi**
Valentina Annamaria Genchi, Angelo Cignarelli, Simona Di Leo, Fiorella Giordano, Rossella D'oria, Celeste Lauriola, Sebastio Perrini, Annalisa Natalicchio, Luigi Laviola, Francesco Giorgino
- CO80** **Differenze di calo ponderale con SGLT2i, GLP1-RA e rTMS nel diabete di tipo 2 e nell'obesità**
Anna Ferrulli, Paolo Perilli, Stefano Massarini, Daniele Cannavaro, Pamela Senesi, Ileana Terruzzi, Livio Luzi
- CO81** **Sovrappeso e obesità sono associati ad un aumento dei livelli di SGLT-1 e GLUT-5 nel duodeno**
Teresa Vanessa Fiorentino, Francesca De Vito, Evelina Suraci, Raffaella Marasco, Franco Arturi, Elena Succurro, Angela Sciacqua, Francesco Andreozzi, Francesco Luzzza, Giorgio Sesti
- CO82** **Profilo metabolomico in individui con diversi pattern di ipoglicemica post-bariatrica**
Roberta Lupoli, Annalisa Giosuè, Carmen Rainone, Carmine Pio Petrosino, Luigi Schiavo, Fabrizio Dal Piaz, Viviana Izzo, Brunella Capaldo

11.30 - 12.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

IL VASO DI PANDORA

Moderatori: *Franco Cavalot (Torino), Giacomo Zoppini (Verona)*

- CO83** **Differenze di genere sul metabolismo miocardico di glucosio negli stati di tolleranza glucidica**
Elena Succurro, Federica Giofrè, Stefania Lucà, Francesca Condoleo, Giuseppe Marinaro, Teresa Vanessa Fiorentino, Francesco Andreozzi, Giorgio Sesti
- CO84** **Correlazione tra complicanze microvascolari e presenza di circoli coronarici collaterali nel DMT2**
Alessandro Rizzi, Rocco Antonio Montone, Linda Tartaglione, Mauro Di Leo, Filippo Luca Gurguglione, Filippo Crea, Giampaolo Niccoli
- CO85** **Studio degli effetti della betaina in cardiomioblasti coltivati in normoglicemia e iperglicemia**
Ileana Terruzzi, Pamela Senesi, Anna Ferrulli, Livio Luzi
- CO86** **L'Oleato riduce l'insulino-resistenza indotta dal palmitato nei progenitori cardiaci umani**
Isabella Calderoni, Rossella D'Oria, Cristina Caccioppoli, Valentina Annamaria Genchi, Giuseppe Santarpino, Aldo Domenico Milano, Anna Leonardini, Annalisa Natalicchio, Sebastio Perrini, Angelo Cignarelli, Francesco Giorgino, Luigi Laviola

11.30 - 12.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

NELLE VISCERE DEL DIABETE

Moderatori: *Antonino Di Pino (Catania), Franco Folli (Milano)*

- CO87** **Livelli plasmatici degli acidi biliari nei pazienti con e senza diabete mellito tipo 2**
Davide Cappelli, Giorgia Beatrice, Graziana Petracca, Alessandro Mantovani, Giuseppe Lippi, Enzo Bonora, Cristiano Fava, Giovanni Targher
- CO88** **Effetti di una dieta Multifattoriale sulla fermentazione intestinale in pazienti con Diabete tipo 2**
Dominic Salamone, Giuseppina Costabile, Alessandra Corrado, Giuseppe Della Pepa, Marilena Vitale, Delia Luongo, Roberta Testa, Angela Albarosa Rivellese, Giovanni Annuzzi, Lutgarda Bozzetto
- CO89** **Stress del reticolo endoplasmatico nell'intestino di soggetti con prediabete e diabete tipo 2**
Francesca De Vito, Raffaella Marasco, Evelina Suraci, Marta Letizia Hribal, Francesco Andreozzi, Francesco Luzzza, Giorgio Sesti, Teresa Vanessa Fiorentino
- CO90** **La Lipotossicità altera il differenziamento degli organoidi intestinali**
Agnese Filippello, Stefania Di Mauro, Alessandra Scamporrino, Sebastiano Torrisi, Gianmarco Leggio, Antonino Di Pino, Roberto Scicali, Francesco Purrello, Salvatore Piro

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

11.30 - 12.30

SALA DELL'ARCO | piano terra

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

QUANDO L'EREDITA' E' SCOMODA

Moderatori: *Fabrizio Barbetti (Roma), Mario Luca Morieri (Padova)*

- CO91** **Caratterizzazione e correzione del gene WFS1 in beta cellule derivate da paziente Wolfram**
Raniero Chimienti, Silvia Torchio, Fabio Manenti, Marta T. Lombardo, Valentina Zamarian, Silvia Pellegrini, Valeria Sordi, Lorenzo Piemonti
- CO92** **I polimorfismi funzionali di SGLT1 sono associati alla glicemia a 1h-OGTT**
Angela Palummo, Carolina Averta, Elettra Mancuso, Gaia Chiara Mannino, Melania Melina, Enrica Scalise, Angela Sciacqua, Teresa Vanessa Fiorentino, Elena Succurro, Francesco Andreozzi, Giorgio Sesti
- CO93** **Genetic determinants of T1D in individuals with weak evidence of islet autoimmunity at disease onset**
Ilaria Marzinotto, Paola Carrera, Riccardo Bonfanti, Silvia Calzavara, Mariagrazia Favellato, Tatiana Jofra, Valeria De Giglio, Clara Bonura, Angela Stabilini, Valeria Favalli, Maria Pia Cicalese, Andrea Laurenzi, Amelia Caretto, Giulio Frontino, Andrea Rigamonti, Chiara Molinari, Marina Scavini, Valeria Castorani, Alessandra Petrelli, Graziano Barera, Alessandro Aiuti, Emanuele Bosi, Manuela Battaglia, Lorenzo Piemonti, Vito Lampasona, Georgia Fousteri
- CO94** **IGF1 e PPARG sono associati ad un ridotto filtrato glomerulare in una coorte pediatrica con DT1**
Chiara Zusi, Alice Maguolo, Marco Rioda, Federica Emiliani, Ilaria Unali, Massimiliano Corradi, Silvia Costantini, Giovanna Contreas, Anita Morandi, Claudio Maffeis

12.30 - 13.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

SESSIONE POSTER DISCUSSI

DIABETE E COVID - TOTEM 1 (PD 37 – PD 42)

Moderatore: *Alessandro Mantovani (Verona)*

DIABETE E GRAVIDANZA - TOTEM 2 (PD 43 – PD 48)

Moderatore: *Elena Succurro (Catanzaro)*

DIABETE E TECNOLOGIE - TOTEM 3 (PD 49 – PD 54)

Moderatore: *Sergio Di Molfetta (Bari)*

13.30 - 14.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

SESSIONE POSTER DISCUSSI

FISIOPATOLOGIA - TOTEM 1 (PD 55 – PD 60)

Moderatore: *Teresa Vanessa Fiorentino (Catanzaro)*

OBESITA' - TOTEM 2 (PD 61 – PD 66)

Moderatore: *Francesca Cinti (Roma)*

TERAPIA - TOTEM 3 (PD 67 – PD 72)

Moderatore: *Benedetta Maria Bonora (Padova)*

12.30 - 14.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Colazione di lavoro

14.30 - 16.00

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

DIABETES AND HEART FAILURE: TREAT HYPERGLYCEMIA TO HELP THE HEART?

Moderatori: *Angelo Avogaro (Padova), Edoardo Mannucci (Firenze)*

- **State of art lecture: Diabetes and Heart failure in the CVOTs era** - *Nikolaus Marx (Germany)*
- **Anti-hyperglycaemic drugs and heart failure: from metabolic control to plasticity of myocardial metabolism** - *Eleuterio Ferrannini (Pisa)*
- **How to manage the diabetic patient with heart failure in collaboration with other specialists** - *Gianluca Perseghin (Monza)*

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

14.30 - 16.00

SALA DEL TEMPIO | piano terra

DISLIPIDEMIA DIABETICA E RISCHIO RESIDUO: LA RESA DEI CONTI?

Moderatori: *Paolo Cavallo Perin (Torino), Angela A. Rivellese (Napoli)*

- **Puntare più in alto: l'acido bempedoico** – *Matteo Pirro (Perugia)*
- **Giocare in attacco: anti-PCSK9 per tutti?** - *Alberico Luigi Catapano (Milano)*
- **Misurarsi con l'ignoto: EPA/DHA e le lipoproteine ricche in trigliceridi** - *Alberto Zambon (Padova)*

14.30 - 16.00

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

PICCOLI VASI, GRANDI PROBLEMI: IL MICROCIRCOLO IN LARGHI SPAZI

Moderatori: *Silvio Buscemi (Palermo), Katherine Esposito (Napoli)*

- **Diabete e microcircolo nel SNC** - *Gianpaolo Zerbini (Milano)*
- **Diabete e microcircolo nel cuore** - *Pasquale Paolisso (Aalst, Belgium)*
- **Diabete e microcircolo in periferia** - *Matteo Monami (Firenze)*

14.30 - 16.00

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

CROSS-TALK INTERORGANO: QUANDO LA COMUNICAZIONE CELLULA-CELLULA E' "WIRELESS"

Moderatori: *Francesco Andreozzi (Catanzaro), Guido Sebastiani (Siena)*

- **Vescicole extracellulari e diabete: nuove opportunità terapeutiche?** – *Riccarda Granata (Torino)*
- **Le citochine organo-specifiche nel diabete: aggiornamenti e prospettive future** - *Francesca Cinti (Roma)*
- **Irisina: un singolo ormone, tanti cross-talk** - *Annalisa Natalicchio (Bari)*

14.30 - 16.00

SALA DELL'ARENCO | 1° piano

SIMPOSIO CONGIUNTO SID/AMD - DIAGNOSI E TRATTAMENTO: IL FUTURO DEL DIABETE TIPO 1

Moderatori: *Paolo Di Bartolo (Ravenna), Paolo Pozzilli (Roma)*

- **A chi serve cosa e a chi non serve nulla: analisi degli outcome** - *Antonio Nicolucci (Pescara)*
- **Rapporto costo/beneficio delle piattaforme di telemonitoraggio** - *Luigi Laviola (Bari)*
- **Ansa chiusa nel trattamento del diabete Tipo 1** - *Angela Girelli (Brescia)*

14.30 - 16.00

SALA DELL'ARCO | piano terra

MODELLI CULTURALI E DIABETE

Moderatori: *Dario Giugliano (Napoli), Lorenzo Piemonti (Milano)*

- **Diabulimia e disregolazione alimentare** - *Stefano Erzegovesi (Milano)*
- **Psicopatologia dell'alimentazione** - *Alberto Siracusano (Roma)*
- **Dalla gastro-anomia alla diet-etica** - *Maura Franchi (Parma)*

16.00 - 16.30

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Coffee break

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

16.30 - 17.00

LETTURA PREMIO ALCMEONE

Moderatori: *Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Francesco Purrello (Catania)*

- **Funzione, massa, morfologia e regolazione molecolare dell'insula. Viaggio in 4D nella storia naturale del diabete mellito di tipo 2**
Teresa Mezza (Roma)

17.00 - 17.30

PREMIAZIONI

Moderatori: *Angelo Avogaro (Padova), Agostino Consoli (Chieti-Pescara), Francesco Purrello (Catania)*

- **Medaglia di riconoscimento alla carriera professionale in diabetologia**

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

17.30 - 19.00

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

DIABETE, ATEROSCLEROSI E GLP-1RA: DAL "SUOLO COMUNE" ALLA "TERAPIA CONDIVISA"?

Moderatori: *Marco G. Baroni (L'Aquila), Ferdinando C. Sasso (Napoli)*

- Effetti dei GLP-1RA su disfunzione e attivazione endoteliale - *Rossella Menghini (Roma)*
- Protezione cardiovascolare e GLP-1RA: possibili meccanismi - *Raffaele Napoli (Napoli)*
- Il ruolo dei GLP-1RA nella prevenzione multifattoriale dell'aterosclerosi - *Giorgio Sesti (Roma)*

17.30 - 19.00

SALA DEL TEMPIO | piano terra

"IMMAGINARE" IL METABOLISMO: PET-TC, SPETTROSCOPIA E ALTRE TECNICHE

Moderatori: *Stefano Del Prato (Pisa), Concetta Irace (Catanzaro)*

- Il Sistema Cardiovascolare: al "cuore dell'imaging" - *Patricia Iozzo (Pisa)*
- Approccio "multisegnale" per lo studio del SNC - *Giuseppe Daniele (Pisa)*
- Biomarcatori di imaging per lo studio del rene - *Eleni Rebelos (Pisa)*

17.30 - 19.00

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

L'ESERCIZIO FISICO NEL DIABETE TIPO 2: IL GIOCO VALE LA CANDELA?

Moderatori: *Lucia Frittitta (Catania), Massimiliano D. Petrelli (Ancona)*

- Possiamo ottenere un cambiamento dello stile di vita significativo e stabile nel tempo? - *Paolo Moghetti (Verona)*
- Il cambiamento che possiamo ottenere produce effetti clinicamente rilevanti? - *Giuseppe Pugliese (Roma)*
- Come possiamo migliorare ulteriormente l'aderenza? - *Giovanni Annuzzi (Napoli)*

17.30 - 19.00

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SIMPOSIO MEET THE MENTOR YOSID - FOCUS SULLE COMPLICANZE: FROM BENCH TO

BEDSIDE/PATHOPHYSIOLOGY

Moderatori: *Massiliano Cavallo (Perugia), Francesca D'Addio (Milano)*

MENTOR: *Massimo Federici (Roma)*

- Retinopatia - *Aurora Mazzeo (Meldola - FC)*
- Nefropatia - *Martina Vitale (Roma)*
- Cardiomiopatia - *Celestino Sardu (Napoli)*

17.30 - 19.00

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

L'ETEROGENEITA' INTRA ED INTER-INSULARE: UNA, NESSUNA, CENTOMILA

Moderatori: *Raffaella Buzzetti (Roma), Valeria Sordi (Milano)*

- Eterogeneità clinica nel diabete: implicazioni per la predizione, prevenzione e risposta al trattamento - *Teresa Mezza (Roma)*
- L'eterogeneità delle beta-cellule e delle isole pancreatiche: nuovi concetti in evoluzione - *Lorella Marselli (Pisa)*
- Le alfa cellule nel diabete Tipo 1 e 2: stesso ruolo nella patogenesi? - *Salvatore Piro (Catania)*

SABATO 29 OTTOBRE 2022

08.30 - 10.30

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

"ETA" CELLULARE E METABOLISMO GLICEMICO

Moderatori: *Sebastio Perrini (Bari), Francesco Purrello (Catania)*

- **Stress ossidativo, insulino resistenza muscolare e invecchiamento** - *Franco Folli (Milano)*
- **Mutazioni somatiche per la diagnosi di diabete e complicanze** - *Gian Paolo Fadini (Padova)*
- **Epigenetica e invecchiamento metabolico** - *Licia Iacoviello (Varese)*
- **Metodi di ringiovanimento cellulare** - *Manlio Vinciguerra (Brno, Repubblica Ceca)*

08.30 - 10.30

SALA DEL TEMPIO | piano terra

LA TERAPIA DEL DIABETE IN POPOLAZIONI SPECIALI

Moderatori: *Emanuela Orsi (Milano), Olga Vaccaro (Napoli)*

- **Cirrosi non significa per forza insulina** - *Benedetta Maria Bonora (Padova)*
- **Diabete e neoplasie pancreatiche: una relazione pericolosa** - *Francesco Giorgino (Bari)*
- **I nuovi farmaci nel setting ospedaliero a media intensità: quando si e quando no** - *Giulio G. Stefanini (Milano)*
- **Il diabete e il trapianto di organo solido** - *Rossana Caldara (Milano)*

08.30 - 10.30

SALA DEL CASTELLO 1 | piano terra

COMPLICANZE DEL DIABETE O DELLA NAFLD?

Moderatori: *Alessandra Dei Cas (Parma), Paolo Sbraccia (Roma)*

- **NAFLD: causa e conseguenza del diabete Tipo 2** - *Alessandro Mantovani (Verona)*
- **NAFLD e malattia cardiovascolare** - *Giovanni Targher (Verona)*
- **NAFLD e malattia renale** - *Amedeo Lonardo (Modena)*
- **NAFLD e neoplasie extra-epatiche** - *Luca Valenti (Milano)*

08.30 - 09.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

DIABESITA' E... DIABEMENZA

Moderatori: *Giuseppe Daniele (Pisa), Giorgio Sesti (Roma)*

- **Diabete, obesità e demenza: la tempesta perfetta** - *Roberto Vettor (Padova)*
- **Prevenzione del declino cognitivo e della demenza: evidenze a confronto** - *Alessandro Padovani (Brescia)*

08.30 - 09.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

IL DIABETE IN PICCOLO, IL PICCOLO NEL DIABETE

Moderatori: *Francesco Dotta (Siena), Massimo Federici (Roma)*

- **Metabolismo microbico e metabolismo umano: cross-talk** - *Valentina Tremaroli (Göteborg, Sweden)*
- **Diabete e long-covid: oltre l'infezione** - *Paolo Fiorina (Milano)*

SABATO 29 OTTOBRE 2022

09.30 - 10.30

SALA DEL CASTELLO 2 | piano terra

SISTEMA RAAS E DINTORNI

Moderatori: *Stefano Genovese (Milano), Giuseppe Lepore (Bergamo)*

- **The new kid on the block: il Finerenone** - *Paola Fioretto (Padova)*
- **ACE2: il fratello dimenticato** - *Costantino Mancusi (Napoli)*

09.30 - 10.30

SALA DELL'ARENGO | 1° piano

I NUOVI SCORE PER IL RISCHIO CARDIOMETABOLICO

Moderatori: *Giuseppe Paolisso (Napoli), Vincenzo Trischitta (Roma)*

- **Il Rischio poligenico nelle malattie cardiometaboliche** - *Alessandro Doria (Boston)*
- **Gli algoritmi di predizione di rischio nel diabete Tipo 2** - *Emanuele Di Angelantonio (Milano)*

10.30 - 11.00

SALA DELLA PIAZZA | Area Espositiva - piano terra

Coffee Break

11.00 - 13.00

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

SIMPOSIO CONGIUNTO SID/AMD - GOVERNANCE DEL PAESE E GOVERNANCE DEL DIABETE

Moderatori: *Angelo Avogaro (Padova), Graziano Di Cianni (Livorno)*

- **SSN e Sistemi Sanitari Regionali: tra il dire e il fare...** - *Walter Ricciardi (Roma)*
- **Le opportunità del PNRR per la digitalizzazione dell'assistenza: la voce di Farmindustria** - *Lorenzo Wittum (Roma)*
- **La scienza regolatoria nella scelta dei nuovi farmaci antidiabetici** - *Giorgio Palu' (Padova)*
- **PNRR e salute** - *Veronica Grembi (Roma)*
- **Misura 6 del PNRR e diabete: le proposte della diabetologia** - *Agostino Consoli (Chieti-Pescara)*

11.00 - 13.00

SALA DEL TEMPIO | piano terra

DIABETE E RENE: VECCHIE QUESTIONI E NUOVI DILEMMI

Moderatori: *Gabriella Gruden (Torino), Roberto Trevisan (Bergamo)*

- **Epidemiologia della malattia renale nel diabete: stiamo migliorando o peggiorando?** - *Giuseppe Penno (Pisa)*
- **La medicina di precisione nella predizione della progressione della nefropatia diabetica: nuovi marcatori** - *Federica Barutta (Torino)*
- **AKI: ruolo nella progressione del danno renale e protezione con SGLT2 inibitori** - *Anna Solini (Pisa)*
- **Ferrottopsi: ruolo del sovraccarico di ferro nella progressione del danno renale** - *Sandro Mazzaferro (Roma)*

13.00 - 13.30

SALA DELL'ANFITEATRO | 1° piano

CONCLUSIONI E CHIUSURA DEL CONGRESSO

POSTER DISCUSSI SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022

18.30 - 19.30

BETA CELLULA - TOTEM 1 (PD1 – PD6)

BIOMARCATORI - TOTEM 2 (PD7 – PD12)

CLINICA - TOTEM 3 (PD13 – PD18)

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

12.30 - 13.30

COMPLICANZE MACROVASCOLARI - TOTEM 1 (PD19 – PD24)

COMPLICANZE MICROVASCOLARI - TOTEM 2 (PD25 – PD30)

DIABETE TIPO 1 E IMMUNOLOGIA - TOTEM 3 (PD31 – PD36)

VENERDÌ 28 OTTOBRE 2022

12.30 - 13.30

DIABETE E COVID - TOTEM 1 (PD37 – PD42)

DIABETE E GRAVIDANZA - TOTEM 2 (PD43 – PD48)

DIABETE E TECNOLOGIE - TOTEM 3 (PD49 – PD54)

13.30 - 14.30

FISIOPATOLOGIA - TOTEM 1 (PD55 – PD60)

OBESITÀ - TOTEM 2 (PD61 – PD66)

TERAPIA - TOTEM 3 (PD67 – PD72)

POSTER NON DISCUSSI SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

BIOMARCATORI DI RISCHIO E DI COMPLICANZE (P1)

CLINICA (P2 – P7)

COMPLICANZE OCULARI (P8)

COMPLICANZE RENALI E IPERTENSIONE (P9 – P10)

DIABETE E ALTRE MALATTIE CRONICHE (P11 – P17)

DIABETE E GRAVIDANZA (P18 – P25)

DIABETE E IMMUNOLOGIA (P26 – P28)

DIABETE E MALATTIE INFETTIVE (P29 – P34)

DIABETE E STILE DI VITA (P35 – P44)

DIABETE E STILE DI VITA (P45 – P52)

DIABETE E COMPLICANZE MACROVASCOLARI (P53 – P57)

EDUCAZIONE E ASPETTI SOCIO-SANITARI (P58 – P59)

EPIDEMIOLOGIA E COSTI DEL DIABETE (P60 – P61)

GENETICA (P62 – P63)

IPOGLICEMIA E COMPLICANZE ACUTE (P64)

MECCANISMI FISIOPATOLOGICI DEL DIABETE (P65 – P67)

NAFLD (P68 – P69)

NEUROPATIA E DISFUNZIONE ERETTILE (P70 – P71)

PIEDE DIABETICO (P72 – P74)

PREVENZIONE DEL DIABETE (P75 – P78)

TERAPIA (P79 – P98)

POSTER

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022

18.30 - 19.30

SESSIONE POSTER DISCUSSI

BETA CELLULA - TOTEM 1

Moderatore: *Lorella Marselli (Pisa)*

- PD1** **Pancreatectomia totale con autotrapianto di isole come alternativa alla pancreaticodigiunostomia**
Gianpaolo Balzano, Alessandro Zerbi, Francesca Aleotti, Giovanni Capretti, Raffaella Melzi, Alessia Mercalli, Rita Nano, Paola Maffi, Lorenzo Piemonti
- PD2** **La coltura in 3D potenzia le capacità differenziative delle cellule staminali mesenchimali umane**
Pia Montanucci, Alessia Greco, Teresa Pescara, Giuseppe Basta, Riccardo Calafiore
- PD3** **L'inibizione di RockII e la coltura in 3D favoriscono il differenziamento di cellule beta da iPSC**
Laura Monaco, Valentina Zamarian, Alessia Nigro, Silvia Pellegrini, Antonio Citro, Elisa Landi, Lorenzo Piemonti, Valeria Sordi
- PD4** **La pancreatite cronica non induce specifiche alterazioni della funzione β -cellulare**
Gea Ciccarelli, Gianfranco Di Giuseppe, Eleonora Di Piazza, Umberto Capece, Laura Soldovieri, Michela Brunetti, Chiara Maria Assunta Cefalo, Simona Moffa, Francesca Cinti, Flavia Impronta, Andrea Mari, Andrea Giaccari, Teresa Mezza
- PD5** **Imaging della risposta metabolica di cellule α e β in isole di Langerhans umane**
Fabio Azzarello, Luca Pesce, Valentina De Lorenzi, Gianmarco Ferri, Marta Tesi, Silvia Del Guerra, Piero Marchetti, Francesco Cardarelli
- PD6** **Indagine alla nanoscala dello stress indotto da citochine in cellule β tramite Expansion Microscopy**
Licia Pugliese, Valentina De Lorenzi, Marta Tesi, Piero Marchetti, Francesco Cardarelli, Luca Pesce

BIOMARCATORI - TOTEM 2

Moderatore: *Francesco Andreozzi (Catanzaro)*

- PD7** **Gli isomiRNA circolanti sono marcatori di ridotta funzionalità beta cellulare nel diabete di tipo 1**
Stefano Auddino, Giuseppina Emanuela Grieco, Marco Bruttini, Daniela Fignani, Alessia Mori, Elena Aiello, Giada Licata, Caterina Formichi, Laura Nigi, Guido Sebastiani, Francesco Dotta
- PD8** **La catepsina K come marker precoce di danno d'organo cardiovascolare nel diabete di tipo 2**
Gaia Chiara Mannino, Carolina Averta, Mariangela Rubino, Mattia Massimino, Angela Palummo, Elettra Mancuso, Enrica Scalise, Angela Sciacqua, Elena Succurro, Giorgio Sesti, Francesco Andreozzi
- PD9** **NGAL rileva meglio la presenza di nefropatia diabetica quando misurato su plasma o urine?**
Maria Mirabelli, Marta Greco, Eusebio Chiefari, Alessandro Salatino, Vera Tocci, Daniela Foti, Antonio Brunetti
- PD10** **Long non coding RNA indotti dalla dieta come possibili biomarcatori del miglioramento della NAFLD**
Alessandra Scamporrino, Agnese Filippello, Stefania Di Mauro, Christian Di Venuta, Viviana Papale, Antonino Di Pino, Roberto Scicali, Francesco Purrello, Salvatore Piro
- PD11** **RNA Mitrocondiali come potenziali biomarcatori di Nefropatia Diabetica**
Stefania Di Mauro, Alessandra Scamporrino, Agnese Filippello, Maurizio Di Marco, Antonino Di Pino, Roberto Scicali, Salvatore Spampinato, Francesco Purrello, Salvatore Piro
- PD12** **Valore predittivo del miR-21 nei soggetti disglucemici dello studio DIAPASON dopo due anni follow-up**
Lucia La Sala, Mrakic, Anna Chiara Uccellatore, Livo Luzi

CLINICA - TOTEM 3

Moderatore: *Dario Pitocco (Roma)*

- PD13** **Valutazione della performance cognitiva in anziani con DMT1 in terapia con microinfusore**
Alessandro Rizzi, Federica L'abbate, Giovanna Masone Iacobucci, Linda Tartaglione, Davide Quaranta, Dario Pitocco
- PD14** **Effetti del diabete di tipo 1 sul complesso osteomuscolare**
Daniela Pollakova, Claudio Tubili, Aikaterini Andreadi, Davide Lauro
- PD15** **Un elevato rapporto trigliceridi/HDL è associato ad un profilo lipoproteico pro-aterogeno**
Martina Chiriaco, Luca Sacchetta, Noemi Cimbalo, Nicola Santoro, Sonia Caprio, Andrea Natali, Domenico Tricò
- PD16** **MAFLD e comorbidità: studio osservazionale retrospettivo del fenotipo e dei predittori di malattia**
Giovanni Petralli, Antonio Salvati, Gabriele Ricco, Simone Cappelli, Domenico Tricò, Maurizia Rossana Brunetto, Anna Solini
- PD17** **Nel diabete tipo 1 l'utilizzo del microinfusore è associato a minore prevalenza di NAFLD**
Giuseppe Della Pepa, Salvatore Gianfrancesco, Elisa Raso, Rosalia Boccia, Roberto Piccolo, Nicola Tecce, Angela A Rivellese, Giovanni Annuzzi, Lutgarda Bozzetto
- PD18** **Valutazione di un supporto decisionale terapeutico per la gestione personalizzata del Diabete Tipo 2**
Sergio Di Molfetta, Luigi Laviola, Elena Acmet, Francesco Giorgino

POSTER

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

12.30 - 13.30

SESSIONE POSTER DISCUSSI

COMPLICANZE MACROVASCOLARI - TOTEM 1

Moderatore: *Rossella Menghini (Roma)*

- PD19** **Precoce transizione mesenchimale in cellule endoteliali esposte a variabilità glicemica**
Lucia La Sala, Livio Luzi
- PD20** **Oli essenziali e loro effetti in un modello di infiammazione endoteliale associato ad iperglicemia**
Tea Romasco, Valeria Schiavone, Nadia Di Pietrantonio, Maria Pompea Baldassarre, Pamela Di Tomo, Ilaria Cappellacci, Gloria Formoso, Rino Ragno, Assunta Pandolfi, Natalia Di Pietro
- PD21** **Effetto del Metilglicosale sulla funzione pro-angiogenica di mADSC**
Antonella Nicolò, Alessia Leone, Immacolata Prevezano, Domenico Conza, Francesca Fiory, Paola Mirra, Luca Ulianich, Francesco Beguinot, Claudia Miele, Cecilia Nigro
- PD22** **Glycemic variability and hyperglycemia in HFpEF: can be really an incidence more then 65%?**
Giovanni Fazio, Piero Schiro, Daniela Gioia, Vincenzo Manfre, Marco Miano
- PD23** **Differenze di genere nel rischio cardiovascolare nel diabete tipo 1: studio multicentrico Italiano**
Alessandra Dei Cas, Raffaella Aldigeri, Giovanni Targher, Maria Masulli, Franco Cavalot, Marco Giorgio Baroni, Maria Gisella Cavallo, Raffaella Buzzetti, Frida Leonetti, Saula Vigili De Kreutzenberg Saula
- PD24** **L'attività cellula specifica del Empagliflozin regola l'infiammazione nei cardiomiociti umani**
Anna Citarella, Sofia Trocchianesi, Tiziana Filardi, Silvia Giannattasio, Andrea Lenzi, Susanna Morano, Elisabetta Ferretti, Clara Crescioli

COMPLICANZE MICROVASCOLARI - TOTEM 2

Moderatore: *Stefano Menini (Roma)*

- PD25** **MIR-1281: Un nuovo biomarcatore circolante per la diagnosi di Retinopatia Diabetica**
Marta Greco, Eusebio Chiefari, Maria Mirabelli, Alessandro Salatino, Daniela Foti, Antonio Brunetti
- PD26** **Effetti della pandemia sulla gestione ed outcome del piede diabetico**
Benedetta Raggianti, Besmir Nreu, Elisa Gualdani, Paolo Francesconi, Edoardo Mannucci, Matteo Monami
- PD27** **Analisi della fluidità di membrana in pazienti con piede diabetico vascolare**
Gaetano Emanuele Rizzo, Giada Bianchetti, Alessandro Rizzi, Linda Tartaglione, Maria Laura Leo, Giuseppe Maulucci, Dario Pitocco
- PD28** **Cellule progenitrici endoteliali e funzione sessuale durante il ciclo mestruale in donne diabetiche**
Antonietta Maio, Maria Ida Maiorino, Miriam Longo, Lorenzo Scappaticcio, Vlenia Pernice, Paolo Cirillo, Paola Caruso, Vanda Amoresano Paglionico, Giuseppe Bellastella, Katherine Esposito
- PD29** **Uso combinato di CAN Risk Score e COMPASS 31 nello screening della neuropatia autonoma**
Ilenia D'Ippolito, Marika Menduni, Cinzia D'amato, Martina Leoni, Carla Greco, Davide Lauro, Vincenza Spallone
- PD30** **Studio dei meccanismi antinfiammatori e pro-angiogenici della membrana amniotica nel piede diabetico**
Caterina Pipino, Ilaria Cappellacci, Pamela Ditomo, Ángel Bernabégarca, Javier Stellingferez, Nadia Dipietrantonio, Letizia Pelusi, Maria Baldassarre, Gloria Formoso, Francisco Nicolás, Assunta Pandolfi

DIABETE TIPO 1 E IMMUNOLOGIA - TOTEM 3

Moderatore: *Guido Sebastiani (Siena)*

- PD31** **Iperespressione dei miR193-365 in cellule dell'immunità innata che infiltrano il pancreas nel DM1**
Giada Licata, Alessia Mori, Gabriele Sassi, Chantal Mathieu, Conny Gysemans, Francesco Dotta, Guido Sebastiani
- PD32** **Possibile trasferimento di APS II tra fratelli dopo trapianto di midollo osseo allogenico**
Giulio Frontino, Andrea Rigamonti, Raffaella Di Tonno, Valeria Castorani, Elisa Morotti, Federica Sandullo, Francesco Scialabba, Francesca Arrigoni, Riccardo Foglino, Benedetta Dionisi, Franco Meschi, Riccardo Bonfanti
- PD33** **Impatto dei sintomi psicologici all'esordio di diabete mellito tipo 1 sul controllo glicometabolico**
Maria Cusinato, Arianna Negri, Livia Avagliano, Umberto Granzio, Carlo Moretti
- PD34** **Sistemi advanced hybrid closed-loop versus sistemi non integrati nel trattamento del diabete tipo 1**
Gabriele Iraci Särer, Dorica Cataldo, Caterina Formichi, Francesco Dotta, Laura Nigi
- PD35** **Funzione beta-cellulare residua ed efficacia di GLP-1 RA in diabete correlato a Sindrome di Wolfram**
Gian Pio Sorice, Giovanni Dambrosio, Fiorella Giordano, Maurizio Delvecchio, Luigi Laviola, Francesco Giorgino
- PD36** **Utilizzo del pancreas artificiale ibrido avanzato in pazienti adulti con Diabete Tipo 1**
Aikaterini Andreadi, Ilenia D'Ippolito, Sofia De Taddeo, Luca Giudice, Marco Meloni, Vincenza Spallone, Alfonso Bellia, Maria Adelaide Marini, Davide Lauro

POSTER

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

12.30 - 13.30

SESSIONE POSTER DISCUSSI

DIABETE E COVID - TOTEM 1

Moderatore: *Alessandro Mantovani (Verona)*

- PD37** **Pandemia di COVID-19 e mortalità per diabete**
Nicolò Vigolo, Ugo Fedeli, Veronica Casotto, Elena Schievano, Enzo Bonora, Giacomo Zoppini
- PD38** **L'iperglicemia, ma non il diabete, è un fattore prognostico negativo in pazienti con COVID-19 severo**
Elisa Eletto, Alessandra Dei Cas, Raffaella Aldigeri, Andrea Ticinesi, Antonio Nouvenne, Beatrice Prati, Emanuela Balestreri, Angela Vazzana, Monica Antonini, Valentina Spigoni, Gloria Cinquegrani, Silvia Schirò, Livia Ruffini, Nicola Sverzellati, Tiziana Meschi, Riccardo Bonadonna
- PD39** **Immunogenicità e sicurezza dei vaccini a mRNA anti SARS-CoV-2 in pazienti con diabete di tipo 1**
Adriana Petrazzuolo, Francesca D'Addio, Gianmarco Sabiu, Vera Usuelli, Emma Assi, Ahmed Abdelsalam, Anna Maestroni, Andy Joe Seelam, Moufida Ben Nasr, Cristian Loretelli, Giada Rossi, Ida Pastore, Laura Montefusco, Paola S. Morpurgo, Laura Plebani, Antonio Rossi, Enrica Chebat, Andrea M. Bolla, Elena Lunati, Cesare Berra, Franco Folli, Paolo Fiorina
- PD40** **Controllo glicemico in soggetti con diabete mellito tipo 1 dopo la vaccinazione COVID-19**
Fabrizia Citro, Francesca Nicoli, Alessandra Bertolotto, Stefano Del Prato, Cristina Bianchi, Michele Aragona
- PD41** **Risposta anticorpale al vaccino per SARS-Cov2 in soggetti con e senza diabete**
Luca D'Onofrio, Marta Fogolari, Rocco Amendolara, Antonio Siena, Riccardo De Fata, Flavio Davini, Lucia Coraggio, Carmen Mignogna, Chiara Moretti, Ernesto Maddaloni, Silvia Angeletti, Raffaella Buzzetti
- PD42** **Alterazioni della funzionalità insulare nei soggetti affetti da Sars-Cov 2**
Marta Mazzucato, Silvia Garelli, Silvia Tresso, Carlo De Riva

DIABETE E GRAVIDANZA - TOTEM 2

Moderatore: *Elena Succurro (Catanazaro)*

- PD43** **Il controllo glicemico nelle donne con diabete tipo 1 in gravidanza è cambiato negli ultimi anni?**
Fabrizia Citro, Francesca Nicoli, Michele Aragona, Stefano Del Prato, Alessandra Bertolotto, Cristina Bianchi
- PD44** **Fattori predittivi per l'inizio della terapia insulinica nel Diabete Mellito Gestazionale**
Mariangela Caporusso, Ludovico Di Gioia, Angelo Cignarelli, Annalisa Natalicchio, Gian Pio Sorice, Sebastio Perrini, Francesco Giorgino, Luigi Laviola
- PD45** **Glicemia media misurata con CGM e non A1c si associa al rischio di LGA nelle donne DT1 in gravidanza**
Alessandro Roberto Dodesini, Elena Ciriello, Monica Rosaria Giunta, Anna Corsi, Cristiana Scaranna, Chiara Bosisio, Rosalia Bellante, Giuseppe Lepore, Roberto Trevisan
- PD46** **Uso del sistema Advanced Hybrid Closed Loop (AHCL) in automatico durante la gravidanza e il parto**
Raffaella Fresa, Marianna Di Filippi, Francesca Nappi, Carmela Mosca, Daniela Di Marzo
- PD47** **Studio osservazionale di confronto tra le caratteristiche di gestanti italiane e straniere con GDM**
Valentina De Mori, Gloria Graifembergh, Silvia Nozza, Elena Menegola, Giancarla Meregalli
- PD48** **Controllo glicemico in gravidanza con microinfusori dotati di Hybrid Closed Loop System**
Olimpia Bitterman, Raffaella Fresa, Elisa Forte, Chiara Giuliani, Angela Napoli

DIABETE E TECNOLOGIE - TOTEM 3

Moderatore: *Sergio Di Molfetta (Bari)*

- PD49** **Efficacia clinica iniziale di tre pancreas artificiali ibridi. Esperienza monocentrica**
Rosalia Boccia, Clemente Giglio, Raffaele De Angelis, Chiara Della Pelle, Giovanni Annuzzi, Lutgarda Bozzetto
- PD50** **Verona Diabetes Transition Project: utilizzo della tecnologia nei giovani adulti con DM1**
Alessandro Csermely, Martina Pilati, Giuliana Da Prato, Elisabetta Rinaldi, Lorenza Santi, Liliana Indelicato, Enzo Bonora, Maddalena Trombetta
- PD51** **Efficacia nel tempo della terapia con sistema ibrido avanzato (AHCL) Minimed780G nel diabete tipo 1**
Marianna Di Filippi, Raffaella Fresa, Carmela Mosca, Francesca Nappi, Daniela Di Marzo
- PD52** **Uso di Continuous Glucose Monitoring con allarmi in donna con glicogenosi di tipo IIIa in gravidanza**
Martina Fasolo, Gloria Guarisco, Danila Capocchia, Gabriele Morsello, Jean Baptiste Bonnet, Frida Leonetti
- PD53** **Controllo glicemico in pazienti con pancreas artificiale seguiti in telemedicina o in ambulatorio**
Miriam Longo, Lorenzo Scappaticcio, Stefania Arena, Daniela Forestiere, Maria Tomasuolo, Annarita Palmieri, Michela Petrizzo, Filomena Castaldo, Carla Carbone, Maria Ida Maiorino, Giuseppe Bellastella, Katherine Esposito
- PD54** **Due generazioni di sistema ibrido ad ansa chiusa in adulti con diabete di tipo 1 ben compensato**
Andrea Laurenzi, Amelia Caretto, Erika Pedone, Chiara Molinari, Anna Zanardini, Marina Scavini, Lorenzo Piemonti, Emanuele Bosi

POSTER

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

VENERDI' 28 OTTOBRE 2022

13.30 - 14.30

SESSIONE POSTER DISCUSSI

FISIOPATOLOGIA - TOTEM 1

Moderatore: *Teresa Vanessa Fiorentino (Catanzaro)*

- PD55 Valutazione della presenza di peptidi derivati dal proglucagone nel pancreas umano**
Teresa Mezza, Gianfranco Di Giuseppe, Nicolai Jacob Wewer Albrechtsen, Chiara Maria Assunta Cefalo, Simona Moffa, Francesca Cinti, Gea Ciccarelli, Umberto Capece, Jens Juul Holst, Andrea Giaccari
- PD56 Studio dei difetti funzionali a carico delle β cellule di paziente affetto da Sindrome di Wolfram**
Silvia Torchio, Raniero Chimienti, Fabio Manenti, Marta Tiffany Lombardo, Valentina Zamarian, Silvia Pellegrini, Valeria Sordi, Lorenzo Piemonti
- PD57 Effetto delle terapie Anti-Diabete sulla secrezione di Irisina in pazienti con diabete di Tipo 2**
Nicola Marrano, Giuseppina Biondi, Giulia Le Grazie, Anna Montedoro, Ludovico Di Gioia, Francesca Guarini, Anna Borrelli, Angelo Cignarelli, Sebastio Perrini, Luigi Laviola, Francesco Giorgino, Annalisa Natalicchio
- PD58 Relazione tra microbiota orale e salute dentale e parodontale in una coorte pediatrica con DM1**
Chiara Zusi, Maria Carelli, Alice Maguolo, Francesca Olivieri, Federica Emiliani, Caterina Signoretto, Claudio Maffeis
- PD59 Tempo sedentario, attività fisica moderato-vigorosa e funzione beta-cellulare nel diabete di tipo 2**
Jonida Haxhi, Stefano Balducci, Martina Vitale, Lorenza Mattia, Lucilla Bollanti, Francesco Conti, Massimo Sacchetti, Antonio Nicolucci, Giuseppe Pugliese
- PD60 La Fetuina-A modula la funzione delle cellule alfa**
Elettra Mancuso, Carolina Averta, Angela Palummo, Enrica Scalise, Elena Succurro, Mariangela Rubino, Gaia Chiara Mannino, Giorgio Sesti, Francesco Andreozzi

OBESITA' - TOTEM 2

Moderatore: *Francesca Cinti (Roma)*

- PD61 La Stimolazione Magnetica Transcranica: un potenziale trattamento per l'obesità nella PWS**
Anna Ferrulli, Daniele Cannavaro, Concetta Macri, Stefano Massarini, Pamela Senesi, Ileana Terruzzi, Livio Luzi
- PD62 Dipeptidil-peptidasi 4 e composizione corporea nei soggetti con diabete di tipo 2**
Flavia Agata Cimini, Ilaria Barchetta, Federica Sentinelli, Sara Dule, Giulia Passarella, Arianna Dellanno, Marco Giorgio Baroni, Maria Gisella Cavallo
- PD63 Chirurgia bariatrica e raggiungimento dei target cardiometabolici nei pazienti con diabete Tipo 2**
Lavinia Monte, Dario Tuccinardi, Giovanni Rossini, Mikiko Watanabe, Paolo Pozzilli, Nicola Napoli, Silvia Manfrini
- PD64 Associazione tra ormoni sessuali, parametri metabolici e composizione corporea**
Stefano Ciardullo, Francesca Zerbini, Rosa Cannistraci, Emanuele Muraca, Silvia Perra, Alice Oltolini, Gianluca Perseghin
- PD65 Caratterizzazione della "diabesità" in una popolazione del nord Italia: un'analisi epidemiologica**
Michele Dei Cas, Elena Bianco, Monica Bignotto, Camillo Morano, Cristina Rigoldi, Greta Trevisi, Cesare Berra, Paola Zermiani, Massimo Zuin, Rita Paroni, Pier Maria Battezzati, Franco Folli
- PD66 Policaptil Gel Retard® riduce il peso corporeo e migliora la sensibilità insulinica in adulti obesi**
Giorgia Centorame, Maria Pompea Antonia Baldassarre, Giulia Di Dalmazi, Francesca Gambacorta, Fabrizio Febo, Agostino Consoli, Gloria Formoso

TERAPIA - TOTEM 3

Moderatore: *Benedetta Maria Bonora (Padova)*

- PD67 SGLT-2i modificano gli acidi grassi della membrana citoplasmatica: nuovo meccanismo di protezione?**
Chiara Maria Assunta Cefalo, Giada Bianchetti, Teresa Mezza, Giuseppe Maulucci, Andrea Giaccari
- PD68 La metformina protegge le beta-cellule esposte a citochine pro-infiammatorie: ruolo del proteoma**
Marta Tesi, Laura Giusti, Federica Ciregia, Lorella Marselli, Lorenzo Zallocco, Mara Suleiman, Carmela De Luca, Silvia Del Guerra, Mariachiara Zuccarini, Marco Trerotola, Decio Laks Eizirik, Miriam Cnop, Maria Rosa Mazzoni, Piero Marchetti, Antonio Lucacchini, Maurizio Ronci
- PD69 Exenatide LAR vs Sitagliptin in add on all'insulina e funzione endoteliale nei pazienti con DMT2**
Marica Milo, Maria Pompea Antonia Baldassarre, Giulia Catitti, Fabrizio Febo, Beatrice Ciappini, Sara Coluzzi, Paola Lanuti, Gloria Formoso, Agostino Consoli
- PD70 Il Resveratrolo migliora la disfunzione endoteliale indotta da Prep1 durante l'invecchiamento**
Ilaria Cimmino, Sonia Orso
- PD71 Effetto dell'acido bempedoico sulla funzione endoteliale**
Carolina Averta, Elettra Mancuso, Giuseppe Monea, Angela Palummo, Enrica Scalise, Gaia Chiara Mannino, Francesco Andreozzi, Giorgio Sesti
- PD72 Sicurezza ed efficacia degli inibitori SGLT2 nel paziente diabetico anziano: studio SOLD**
Maria Elena Lunati, Alessandra Gandolfi, Vincenzo Cimino, Laura Montefusco, Ida Pastore, Matteo Trevisan, Camilla Pace, Nazarena Betella, Giuseppe Favacchio, Margherita Bulgheroni, Loredana Bucciarelli, Giulia Massari, Cristina Mascardi, Angela Girelli, Paola Silvia Morpurgo, Franco Folli, Livio Luzi, Marco Mirani, Federico Bertuzzi, Cesare Berra, Paolo Fiorina

POSTER NON DISCUSSI

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

BIOMARCATORI DI RISCHIO E DI COMPLICANZE

- P1** **Indicatori di danno epatico in soggetti con piede diabetico complicato**
Mauro Maurantonio, Luca Pirlì, Claudia Castellano, Lorenzo Rubrigi, Davide Valle, Elisa Olivero, Riccardo Cuoghi Costantini, Pietro Andreone

CLINICA

- P2** **"Iceberg": le complicanze del diabete invisibili agli occhi**
Michelantonio De Fano
- P3** **La transizione del paziente con DMT1: efficacia di un percorso strutturato**
Barbara Agosti, Emanuela Zarra, Silvia Bonfadini, Elena Prandi, Giulia Massari, Cristina Mascadri, Raffaele Badolato, Angela Girelli
- P4** **Valutazione del rischio cardiovascolare (RCV) in 2242 pazienti con diabete Tipo 2 mediante App Aware**
Cesare Celeste Berra, Roberto Manfrini, Marco Mirani, Loredana Bucciarelli, Ahmed Zakaria, Paola Bollati, Sara Piccini, Renata Ghelardi, Ida Pastore, Paolo Fiorina, Franco Folli
- P5** **Vaccini anti SARS-CoV-2 e diabete autoimmune nell'adulto: due casi clinici**
Enrico Bleve, Vittorio Venditti, Claudio Tiberti, Maria Cristina Gentile, Andrea Lenzi, Susanna Morano, Tiziana Filardi
- P6** **Valutazione prevalenza disturbi psichiatrici comuni in pazienti con diabete di tipo 2 tramite PHQ**
Angelo Emilio Claro, Clelia Palanza, Marianna Mazza, Linda Tartaglione, Alessandro Rizzi, Giuseppe Marano, Muti Schuenemann, Marta Rigoni, Paola Muti, Alfredo Pontecorvi, Luigi Janiri, Gabriele Sani, Dario Pitocco
- P7** **Utilizzo di GLP1-RA e SGLT2-i in pazienti con Diabete Tipo 2 in trattamento con microinfusore**
Aikaterini Andreadi, Ilenia D'ippolito, Sofia De Taddeo, Luca Giudice, Marco Meloni, Alfonso Bellia, Maria Adelaide Marini, Davide Lauro

COMPLICANZE OCULARI

- P8** **Retinopatia nel Diabete tipo 1 e OCTa: uno studio trasversale sul ruolo della variabilità glicemica**
Chiara Caiulo, Ilaria Dicembrini, Valentina Vitale, Silvia Minardi, Carla Donati, Ludovica Alonzo, Alessandro Morelli, Edoardo Mannucci

COMPLICANZE RENALI E IPERTENSIONE

- P9** **REVEAL-CKD: studio sulla prevalenza della mancata diagnosi di insufficienza renale cronica in Italia**
Anna Rita Maurizi, Valentina Mongelli, Emily Peach, Salvatore Barone, Luca De Nicola
- P10** **Nuovo modello ambulatoriale congiunto diabetologico-nefrologico: esperienza clinica preliminare**
Danilo Ribichini, Irene Capelli, Valentina Vicennati, Giuseppe Cianciolo, Valeria Aiello, Ginevra Moschione, Daniele Vetrano, Gaetano La Manna, Uberto Pagotto

DIABETE E ALTRE MALATTIE CRONICHE

- P11** **Screening e prevenzione del diabete di tipo 1 (T1D): 33 anni di esperienza in un singolo Centro**
Sabina Martinenghi, Giuseppina Manganaro, Aurora Merolla, Martina Mallus, Eleonora Bianconi, Pauline Grogan, Giulio Frontino, Riccardo Bonfanti, Emanuele Bosi
- P12** **Fattori predittivi di outcomes clinici in diabetici ricoverati per COVID-19**
Eugenia Resmini
- P13** **Gestione del DM2 e dell'iperglicemia pasireotide-indotta nell'acromegalia: un'esperienza real-life**
Federica Nista, Giuliana Corica, Valeria Cheli, Diego Ferone, Federico Gatto
- P14** **Una dieta ottimale per la prevenzione cardiovascolare nel diabete è sostenibile per l'ambiente**
Annalisa Giosuè, Francesca Recanati, Ilaria Calabrese, Katarzyna Dembska, Marilena Vitale, Marta Antonelli, Gabriele Riccardi, Olga Vaccaro
- P15** **Semaglutide orale: a quali pazienti in un setting di reale pratica clinica**
Sara Coluzzi, Giulia Di Dalmazi, Piergiuseppe Cassino, Luigi Piacentino, Maria Pompea Antonia Baldassarre, Agostino Consoli, Gloria Formoso
- P16** **Trattamento con tacrolimus delle lipoatrofie indotte da insulina in un bambino prescolare.**
Elisa Morotti, Giulio Frontino, Andrea Rigamonti, Raffaella Di Tonno, Valeria Castorani, Federica Sandullo, Francesco Scialabba, Francesca Arrigoni, Riccardo Foglino, Benedetta Dionisi, Franco Meschi, Riccardo Bonfanti
- P17** **Gestione del diabete tipo 2 in telemedicina durante l'emergenza Covid-19**
Miriam Longo, Lorenzo Scappaticcio, Michela Di Nuzzo, Concetta Di Lorenzo, Nicole Di Martino, Maurizio Gicchino, Carla Carbone, Paola Caruso, Giuseppe Bellastella, Maria Ida Maiorino, Katherine Esposito

POSTER NON DISCUSSI

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

DIABETE E GRAVIDANZA

- P18** **Controllo glicemico prima del parto e ipoglicemia neonatale nelle donne con diabete pre-gestazionale**
Amelia Caretto, Caterina Cellai, Andrea Laurenzi, Chiara Molinari, Erika Pedone, Angela Bergianti, Eleonora Russo, Susanna Rosa, Maria Teresa Castiglioni, Marina Scavini, Nicoletta Dozio
- P19** **Buone pratiche: indagine in donne con diabete tipo 1 all'accesso in ambulatorio Diabete & Gravidanza**
Giuseppina Incampo, Amelia Caretto, Andrea Laurenzi, Chiara Molinari, Erika Pedone, Anna Zanardini, Caterina Cellai, Alice Burini, Susanna Rosa, Nicoletta Dozio, Maria Teresa Castiglioni, Marina Scavini
- P20** **Utilizzo del sistema Control-IQ in gravidanza: un caso clinico**
Lucia Briatore
- P21** **Up-regulation di miR-222-3p e miR-409-3p nel diabete mellito gestazionale**
Tiziana Filardi, Giuseppina Catanzaro, Giuseppina Emanuela Grieco, Elena Splendiani, Sofia Trocchianesi, Carmela Santangelo, Roberto Brunelli, Elisa Guarino, Guido Sebastiani, Francesco Dotta, Susanna Morano, Elisabetta Ferretti
- P22** **Disfunzione tiroidea in gravidanza e nel post-partum in donne con diabete gestazionale.**
Federica Carrieri, Giulia Di Dalmazi, Federica Ginestra, Maria Assunta Carlucci, Ines Bucci, Gloria Formoso, Agostino Consoli, Giorgio Napolitano
- P23** **La telemedicina nel diabete gestazionale durante il primo lockdown in corso di pandemia COVID-19**
Cristina Bianchi, Fabrizia Citro, Francesca Nicoli, Lorella Battini, Stefano Del Prato, Michele Aragona, Alessandra Bertolotto
- P24** **Abitudini alimentari in donne con pregresso diabete gestazionale (DMG): Follow Up Post-Partum**
Alessia Gaglio, Veronica Resi, Valeria Grancini, Laura Lena Porcaro, Laura Giarratana, Emanuela Orsi
- P25** **Compenso glicemico e outcomes neonatali in gravidanze con DMT1 nel periodo 2016-2021**
Alessandro Rizzi, Linda Tartaglione, Alessandra Ciliberti, Giulia Tosti, Davide Dessì, Caterina Neri, Angela Botta, Sara De Carolis, Antonio Lanzone, Dario Pitocco

DIABETE E IMMUNOLOGIA

- P26** **Correlazione tra risposta anticorpale e comorbidità diabete al ciclo vaccinale COMIRNATY®**
Arianna Mancini, Isabella Baglioni, Simona Tufoni, Francesca Ciarpella, Chiara Gatti, Renato Rocchi, Stefano Marcelli
- P27** **Diabete ed Immunoterapia**
Susi Martucci, Miriam Spadaro, Francesca Iovine, Giuseppe Cheluci
- P28** **Primo caso di diabete mellito di Tipo 1 e morbo di Basedow insorti dopo vaccinazione ANTI-SARS-COV-2**
Kimberly Coscia

DIABETE E MALATTIE INFETTIVE

- P29** **Oltre il COVID-19, Sindrome Simil Influenzale (SSI) e controllo glicemico nel diabete tipo 1**
Gloria Giovanna Del Vescovo, Ilaria Dicembrini, Mariasmeralda Caliri, Angela Bechini, Federico Attori, Laura Pala, Guglielmo Bonaccorsi, Paolo Bonanni, Edoardo Mannucci
- P30** **Effetti glicemici dell'infezione da COVID-19 in diabetici tipo 1 con piena copertura vaccinale**
Ilaria Dicembrini, Daniele Scoccimarro, Gloria Giovanna Del Vescovo, Christian Marinelli, Elena Zago, Chiara Delli Poggi, Laura Pala, Edoardo Mannucci
- P31** **Effetto dell' iperglicemia da stress, del diabete noto e neodiagnosticato sugli outcome del COVID-19**
Gloria Guarisco, Danila Capoccia, Martina Fasolo, Gabriele Morsello, Miriam Lichtner, Frida Leonetti
- P32** **Fattori di rischio per ricovero ospedaliero e suoi esiti nei pazienti diabetici COVID-19+ nell'ULSS6**
Massimo Carollo, Eugenio Ragazzi, Annunziata Lapolla, Francesco Piarulli
- P33** **Fattori di rischio per ricovero ospedaliero e suoi esiti nei pazienti diabetici COVID-19+ nell'ULSS6**
Massimo Carollo, Eugenio Ragazzi, Annunziata Lapolla, Francesco Piarulli
- P34** **Fattori di rischio per ricovero ospedaliero e suoi esiti nei pazienti diabetici COVID-19+ nell'ULSS6**
Massimo Carollo, Eugenio Ragazzi, Annunziata Lapolla, Francesco Piarulli

DIABETE E STILE DI VITA

- P35** **Errori nella stima delle porzioni e ipoglicemia in pazienti con diabete mellito tipo 1**
Federica Santagiuliana, Angelica De Luca, Ilaria Dicembrini, Edoardo Mannucci, Laura Pala
- P36** **Effetti del lockdown sul controllo glicemico in pazienti con DM1 in monitoraggio FGM**
Chiara Delli Poggi, Daniele Scoccimarro, Giovanni Antonio Silverii, Edoardo Mannucci, Ilaria Dicembrini
- P37** **Ruolo del cronotipo nel diabete mellito di tipo 2**
Annamaria Docimo, Ludovica Verde, Luigi Barrea, Claudia Vetrani, Giacomo Accardo, Caterina Colella, Gabriella Nosso, Andrea Renzullo, Annamaria Colao, Giovanna Muscogiuri
- P38** **L'indice glicemico della pasta é influenzato dalla varietà di grano utilizzata?**
Giovanni Antonio Silverii, Ilaria Dicembrini, Laura Rasero, Francesco Ranaldi, Chiara Caiulo, Daniele Scoccimarro, Edoardo Mannucci
- P39** **Fattori intervenienti nella gestione del diabete a scuola**
Arianna Negri, Maria Cusinato, Livia Avagliano, Carlo Moretti

POSTER NON DISCUSSI

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

- P40** **Qualità del sonno in una larga coorte di pazienti con diabete autoimmune**
Guido Di Dalmazi, Claudio Bongiorno, Simona Moscatiello, Enrico Saudelli, Danilo Ribichini, Valentina Lo Preiato, Gilberto Laffi, Uberto Pagotto
- P41** **Ansia e depressione in una larga coorte di pazienti con diabete autoimmune**
Guido Di Dalmazi, Enrico Saudelli, Simona Moscatiello, Claudio Bongiorno, Danilo Ribichini, Valentina Lo Preiato, Gilberto Laffi, Uberto Pagotto
- P42** **Effetto del passaggio all'ora legale sulle metriche FGM in pazienti con Diabete Autoimmune**
Ludovico Di Gioia, Sergio Di Molfetta, Fiorella Giordano, Gian Pio Sorice, Angelo Cignarelli, Luigi Laviola, Francesco Giorgino
- P43** **Consumo di alimenti di origine animale e incidenza di diabete: è tempo di cambiare le linee guida?**
Marilena Vitale, Annalisa Giosuè, Ilaria Calabrese, Gabriele Riccardi, Olga Vaccaro
- P44** **"Valutazione di comfort e compliance dello scarico in feltro rispetto al tutore nel pz diabetico"**
Ilaria Gradi, Vito Michele Cassano

DIABETE E STILE DI VITA

- P45** **Efficacia delle tecnologie avanzate in un percorso strutturato per la transizione**
Emanuela Zarra, Barbara Agosti, Barbara Felappi, Elena Cimino, Sara Madaschi, Eugenia Resmini, Silvia Dotti, Angela Girelli
- P46** **Iperglicemie e Diabete durante il 4° lockdown: il ruolo della Telemedicina**
Salvatore Amaro
- P47** **Miglioramento del profilo glicemico durante terapia con AHCL in una coorte di adolescenti con DM1**
Giulio Frontino, Valeria Castorani, Andrea Rigamonti, Raffaella Di Tonno, Elisa Morotti, Federica Sandullo, Francesca Arrigoni, Riccardo Fogliano, Benedetta Dionisi, Franco Meschi, Riccardo Bonfanti
- P48** **Valutazione Funzionale Cinematica Con Sensori Inerziali In Una Popolazione Di Pazienti Diabetici**
Daniele Della Latta, Vito Michele Cassano, Cecilia Parra
- P49** **Controllo glicemico durante l'infezione da SARS-CoV-2 in soggetti vaccinati con diabete tipo 1**
Miriam Longo, Lorenzo Scappaticcio, Paolo Cirillo, Graziella Botta, Claudia Varro, Vlenia Pernice, Michela Petrizzo, Maurizio Gicchino, Filomena Castaldo, Maria Ida Maiorino, Giuseppe Bellastella, Katherine Esposito
- P50** **Studio osservazionale su efficacia e sicurezza dei PA in pazienti che non applicano la conta dei CHO**
Silvana Cum, Michela Casson, Anna Vittoria Ciardullo, Elisa Del Forno, Chiara Gottardi, Elena Manca, Alessandra Petrucco, Riccardo Candido
- P51** **L'impatto del diabete mellito di tipo 1 e della terapia con il microinfusore sulla sfera sessuale**
Luca Patti, Marsida Teliti, Diego Ferone, Davide Maggi
- P52** **Effetti a breve termine del monitoraggio FLASH del glucosio interstiziale in anziani con diabete**
Maria Paola Luconi, Federica Turchi, Luigi Lanari, Tortato Elena Tortato

DIABETE E COMPLICANZE MACROVASCOLARI

- P53** **GESTIONE DELL'IPERCOLESTEROLEMIA IN TOSCANA DURANTE LE PRIME DUE ONDATE DELLA PANDEMIA COVID-19**
Besmir Nreu, Francesco Profili, Paolo Francesconi, Edoardo Mannucci
- P54** **Uno studio longitudinale sull'incidenza di eventi cardiovascolari in una popolazione del Nord Italia**
Elena Bianco, Michele Dei Cas, Monica Bignotto, Camillo Morano, Cristina Rigoldi, Greta Trevisi, Cesare Berra, Paola Zermiani, Rita Paroni, Franco Folli, Pier Maria Battezzati
- P55** **Le complicanze microvascolari predicono placche coronariche più calcifiche e "healed" nel DMT2**
Dario Pitocco, Rocco Antonio Montone, Alessandro Rizzi, Linda Tartaglione, Mauro Di Leo, Filippo Luca Gurguglione, Giampaolo Niccoli, Filippo Crea
- P56** **La terapia con PCSK9 inibitori preserva la funzionalità β cellulare in soggetti a rischio per diabete**
Simona Moffa, Teresa Mezza, Umberto Capece, Gianfranco Di Giuseppe, Francesca Cinti, Flavia Impronta, Chiara Cefalo, Gea Ciccarelli, Michela Bunetti, Alfredo Pontecorvi, Andrea Mari, Andrea Giaccari
- P57** **Fenotipo del diabetico dislipidemico afferente a centri specialistici in Italia: lo studio SANTORINI**
Rosanna Gambacurta, Marcello Arca, Paolo Calabrò, Alberico Catapano, Anna Solini

EDUCAZIONE E ASPETTI SOCIO-SANITARI

- P58** **Il modello IARA come approccio integrativo nel trattamento delle persone affette da lipodistrofia**
Francesca Viglino, Fabio Broglio, Paola Scuntero, Anna Maria Padovan, Claudia Maulini, Guglielmo Beccuti, Massimiliano Barattucci, Andrea De Giorgio
- P59** **Controllo glicemico dei bambini con diabete mellito di tipo 1 immigrati in Lombardia.**
Benedetta Dionisi, Giulio Frontino, Andrea Rigamonti, Raffaella Di Tonno, Valeria Castorani, Elisa Morotti, Federica Sandullo, Francesco Scialabba, Riccaro Fogliano, Francesca Arrigoni, Franco Meschi, Riccardo Bonfanti

POSTER NON DISCUSSI

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

EPIDEMIOLOGIA E COSTI DEL DIABETE

- P60** **INSIDE CKD: proiezione a 5 anni dell'impatto clinico della Malattia renale cronica in ITALIA**
Anna Rita Maurizi, Valentina Mangelli, Francesco S Mennini, Luca De Nicola
- P61** **COVID-19, diabete e controllo glicemico: risultati di uno studio su 230.000 diabetici in toscana**
Besmir Nreu, Benedetta Bellini, Paolo Francesconi, Edoardo Mannucci

GENETICA

- P62** **Case report: nuova mutazione di HNF1B in paziente MODY-5 trattato con GLP-1 RA**
Maria Totaro, Antonio Parisi, Diego Bailetti, Chiara Castellini, Federica Sentinelli, Flavia Cimini, Mariagisella Cavallo, Arcangelo Barbonetti, Francesco Brancati, Marco Giorgio Baroni
- P63** **Ricerca di varianti geniche nel gene Neurotensina mediante risequenziamento e studio di associazione**
Federica Sentinelli, Ilaria Barchetta, Diego Bailetti, Flavia A. Cimini, M Totaro, C Castellini, A Barbonetti, A Barbonetti, Maria Gisella Cavallo, Marco Giorgio Baroni

IPOGLICEMIA E COMPLICANZE ACUTE

- P64** **Black Esophagus: un caso di necrosi esofagea acuta indotta da chetoacidosi diabetica**
Giorgio Longo Elia, Claudia De Francesco

MECCANISMI FISIOPATOLOGICI DEL DIABETE

- P65** **L'analisi fattoriale come strumento per indagare l'etogeneità del Diabete tipo 2: uno studio di fat**
Sara L. Mariani, Barbara Cresci, Edoardo Mannucci
- P66** **La natura eterogenea del MODY: un caso di doppia eterozigosi per le varianti RFX6/BLK**
Luca Patti, Federica Nista, Valentina Ravaschio, Silvia Ricci Bitti, Alessandro Veresani, Gjyle Ashiku, Diego Ferone, Davide Maggi
- P67** **L'asse IGFBP3/TMEM219 regola l'omeostasi delle beta cellule**
Emma Assi, Francesca D'addio, Anna Maestroni, Moufida Ben Nasr, Vera Usuelli, Cristian Loretti, Ahmed Abdelsalam, Andy Joe Seelam, Lara Loreggian, Adriana Petrazuolo, Federico Bertuzzi, Gian Paolo Fadini, Emanuela Orsi, Franco Folli, Stefano Del Prato, Paolo Fiorina

NAFLD

- P68** **GLP1-RA e profilo epatico nei pazienti con DMT2 in real life**
Alessio Pieroni, Francesca Silveti, Massimiliano Petrelli
- P69** **Dapagliflozin riduce la steatosi e la fibrosi epatica nei soggetti con diabete mellito tipo 2**
Teresa Vanessa Fiorentino, Elisa Mazza, Francesca De Vito, Elena Succurro, Franco Arturi, Francesco Andreozzi, Arturo Pujia, Giorgio Sesti

NEUROPATIA E DISFUNZIONE ERETTILE

- P70** **Neuropatia diabetica cachettica: un caso clinico e revisione della letteratura.**
Alessio Bellelli, Daniele Santi, Manuela Simoni, Carla Greco
- P71** **La steatosi epatica non alcolica non correla con la prevalenza di polineuropatia diabetica**
Carla Greco, Stefano Boni, Silvia Coluccia, Massimiliano Colzani, Daniele Santi, Manuela Simoni

PIEDE DIABETICO

- P72** **Potenziale ruolo dell'acido oleanolico nella prevenzione delle ulcere del piede diabetico**
Ilaria Cappellacci, Javier Stelling Férez, Nadia Di Pietrantonio, Pamela Di Tomo, Francisco J. Nicolás, Assunta Pandolfi, Caterina Pipino
- P73** **Percorso Multidisciplinare per la prevenzione e lo screening del piede diabetico**
Alice Ferrarese, Paola Bordon, Elisa Selmin, Daniele Falaguasta, Giovanna Lisato, Marika Rossetti, Carla Destro, Francesco Mollo
- P74** **Riduzione dei picchi pressori plantari in pazienti diabetici trattati con ortesi calzino**
Simone Giacchè, Vito Cassano

PREVENZIONE DEL DIABETE

- P75** **Il consumo di pane ricco in amilosio migliora il profilo metabolico giornaliero: ruolo degli SCFAs**
Giuseppina Costabile, Claudia Vetrani, Ilaria Calabrese, Marilena Vitale, Paola Cipriano, Dominc Salamone, Roberta Testa, Lorella Paparo, Angela Rivellese, Rosalba Giacco, Gabriele Riccardi
- P76** **Aderenza alla Dieta Mediterranea e insulino-sensibilità in individui non diabetici con obesità**
Ludovica Verde, Claudia Vetrani, Luigi Barrea, Annamaria Docimo, Chiara Graziadio, Silvia Savastano, Annamaria Colao, Giovanna Muscogiuri
- P77** **I farmaci incretinici contrastano il danno indotto da Pasireotide in Beta-Cellule Pancreatiche**
Giuseppina Biondi, Nicola Marrano, Anna Borrelli, Martina Rella, Leonardo Vincenti, Angelo Cignarelli, Sebastio Perrini, Luigi Laviola, Francesco Giorgino, Annalisa Natalicchio
- P78** **Il ruolo del TyG Index nell'identificare soggetti a rischio di DM2 nella pratica ambulatoriale**
Giuseppe Monea, Mariangela Rubino, Giuseppe Marinaro, Mattia Massimino, Elettra Mancuso, Gaia Chiara Mannino, Francesco Andreozzi

POSTER NON DISCUSSI

SALA DELLA PIAZZA | Area Poster - piano terra

TERAPIA

- P79 Troppa insulina per nulla...**
Baldassare Grassa
- P80 Albumina glicata: un predittore precoce di risposta a SGLT2i ed insulina MDI**
Maria Mirabelli, Stefano Iuliano, Eusebio Chiefari, Daniela Foti, Luigi Puccio, Antonio Aversa, Antonio Brunetti
- P81 Dulaglutide vs liraglutide nei pazienti obesi con DM2 in aggiunta a metformina e sulfaniluree**
Maria Mirabelli, Eusebio Chiefari, Vera Tocci, Daniela Foti, Luigi Puccio, Antonio Aversa, Antonio Brunetti
- P82 Uno strano caso di Chetoacidosi**
Maria Carpentieri, Sandra Agus, Antonio Stefano Salcuni, Silvia Galasso, Silvia Maria Sciannimanico, Claudia Cipri, Veronica Tonelli, Miriam Cellini, Fabio Vescini
- P83 Fattori predittivi di efficacia sull'HbA1c di SGLT2-inibitori e GLP-1RA: studio retrospettivo**
Daniele Scoccimarro, Ilaria Dicembrini, Edoardo Mannucci
- P84 Valutazioni preliminari del progetto DULCÓDIA (DULaglutide in the therapeutic Continuum in DIAbetes)**
Stefano Etori, Giuseppe Lepore, Antonio Belviso, Baldassarre Grassa, Cristina Mascadri, Giorgio Ragni, Giovanni Luca Saccà, Giovanni Veronesi, Antonio Carlo Bossi
- P85 Variabilità glicemica di semaglutide orale vs empagliflozin: analisi post-hoc dello studio PIONEER 2**
Ilaria Giordani, Eduard Montanya, Morten T Abildlund, Eskil B Kreiner, Ofri Mosenzon, Signe Rosenlund, Tina Vilsbøll
- P86 HbA1c con Tirzepatide vs. Insulina Glargine per il diabete di tipo 2 nello studio SURPASS-4**
Stefano Del Prato, Ewan R Pearson, Imre Pavo, Denise R Franco, Zhengyu Yang, Russell J Wiese, Steven E Kahn
- P87 Variazione di peso e controllo glicemico con tirzepatide nel diabete di tipo 2**
Francesco Giorgino, Sue D Pedersen, Guillermo Umpierrez, Angel Rodriguez, Vivian T Thieu, Ross Bray, Helene Sapin, Laura Fernández Landó, Chrisanthi A Karanikas, Jacek Kiljanski
- P88 Dati RWE di Dulaglutide e liraglutide nel T2DM: risultati a 24 mesi di TROPHIES in Italia**
Francesco Giorgino, García García Pérez, Jeremie Lebec, Marco Orsini Federici, Antonella Corcos, Kristina Boye
- P89 Modifiche di HbA1c in pazienti con DMT2 trattati con semaglutide orale in un contesto real-life**
Antonio Cutruzzolà, Monica Frazer, Caroline Swift, Andrew Sargent, Michael Leszko, Erin Buysman, Sara Alvarez, Josh Noone, Mico Guevarra
- P90 Risposte glicemiche e sul peso nel trattamento con semaglutide orale dal programma di studi PIONEER**
Guglielmo Beccuti, Kathleen M Dungan, Christin L Hertz, Linda Mellbin, Morten T Abildlund, Rasmus Sørrig, Vincent C Woo, Tina Vilsbøll
- P91 Effetti di Semaglutide in una coorte di pazienti affetti da DMT2 in un real life setting**
Antonio Stefano Salcuni, Maria Falzarano, Maria Carpentieri, Silvia Maria Sciannimanico, Silvia Galasso, Sandra Agus, Fabio Vescini
- P92 Ruolo delle gliflozine nel rimodellamento cardiaco: una esperienza nella valvulopatia aortica**
Armando Antonio Giammarco, Giuseppe D'ambrosio
- P93 De-intensificare la terapia insulinica basal-bolus introducendo GLP1-RAs nei soggetti con DM2**
Francesca Nicoli, Pierpaolo Falcetta, Fabrizia Citro, Stefano Del Prato, Cristina Bianchi
- P94 Confronto tra Semaglutide e terapia standard sul declino del filtrato renale**
Beatrice Ciappini, Giulia Di Dalmazi, Andrea Dudiez, Marco Terrenzio, Piergiuseppe Cassino, Luigi Piacentino, Maria Pompea Antonia Baldassarre, Gloria Formoso, Agostino Consoli
- P95 Effetti di semaglutide orale con o senza terapia di background con SGLT2i in pazienti con DMT2**
Baldassare Grassa, Richard E Pratley, Robert Bauer, Silvio E Inzucchi, Kamlesh Khunti, Eskil B Kreiner, Peter N Laursen, Juris J Meier
- P96 Effetti della pandemia e dell'implementazione delle linee guida su orientamento prescrittivo**
Gian Pio Sorice, Angelo Cignarelli, Annalisa Natalicchio, Mariangela Caporusso, Martina Cavallo, Giovanni Dambrosio, Ludovico Di Gioia, Fiorella Giordano, Francesca Guarini, Giulia Le Grazie, Pasquale Lops, Edoardo Siciliano, Luigi Laviola, Francesco Giorgino
- P97 Efficacia clinica real-world di semaglutide orale in pazienti diabetici di tipo 2 a Milano**
Vincenzo Cimino, Maria Elena Lunati, Laura Montefusco, Paolo Fiorina
- P98 Semaglutide orale o Semaglutide iniettiva: Profili prescrittivi differenti?**
Walter Baronti, Giovanni De Gennaro, Caterina Formichi, Gilda Dalmazio, Matteo Apicella, Michele Mantuano, Alessia Scatena, Francesco Dotta, Loredana Rizzo

INFORMAZIONI GENERALI

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Società Italiana di Diabetologia

Via Pisa, 21 - 00162 Roma

Tel. 06 44240967 – Fax 06 44292060

www.siditalia.it - siditalia@siditalia.it

La segreteria SID è ubicata all'ingresso della sede congressuale ed è a disposizione dei soci e congressisti nei seguenti orari:

26 ottobre: dalle ore 12.00 a fine lavori

27-28-29 ottobre: dalle ore 7.30 a fine lavori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 – 40134 Bologna

Tel. 051 6144004 – Fax 051 6142772

www.iec-srl.it - info-sid@iec-srl.it

iscrizioni: iscrizioni-sid@iec-srl.it

prenotazioni alberghiere: booking-sid@iec-srl.it

sponsor: sponsor-sid@iec-srl.it

La segreteria organizzativa è ubicata all'ingresso della sede congressuale ed è a disposizione dei congressisti nei seguenti orari:

26 ottobre: dalle ore 12.00 a fine lavori

27-28-29 ottobre: dalle ore 7.30 a fine lavori

SEDE DEL CONGRESSO

Palacongressi di Rimini

Via della Fiera, 23 – (Ingresso A)

Rimini

www.riminipalacongressi.it

PARCHEGGIO SEDE CONGRESSUALE

Il Palacongressi di Rimini dispone di ca. 500 parcheggi gratuiti suddivisi su due spazi sotterranei. Gli accessi sono da Via della Fiera 23 e da Via Monte Titano 152.

PUNTO DI SOSTA BUS NAVETTE

Il punto di relativo all'eventuale servizio bus navetta organizzato per i partecipanti del congresso a cura delle singole aziende sponsor è il viale **dell'ingresso C** del Palacongressi – Via Monte Titano, 152 (lato destro in uscita dall'Ingresso A del Palacongressi)

INFORMAZIONI GENERALI

PROTOCOLLO DI SICUREZZA COVID-19

All'interno degli spazi congressuali è prudenzialmente raccomandato l'uso della mascherina.

L'accesso deve avvenire in modo ordinato, al fine di evitare assembramenti.

Si invitano gli utenti ad igienizzare spesso le mani utilizzando le soluzioni gel disponibili all'ingresso delle sale e negli spazi comuni.

ASSEMBLEA DEI SOCI

L'assemblea generale dei Soci della Società Italiana di Diabetologia è convocata in Sala dell'Anfiteatro, **Giovedì 27 ottobre dalle ore 19.00 alle ore 20.00**

VOTAZIONI

Venerdì 28 ottobre dalle ore 10.00 alle ore 18.00 saranno aperti i seggi elettorali per il rinnovo delle cariche istituzionali SID. I soci non in regola con il pagamento della quota associativa possono rivolgersi alla segreteria SID, presente in sede congressuale.

CENTRO SLIDE

Il Centro Slide è allestito nella **Sala Fontana al 1° piano** del Palacongressi e osserva i seguenti orari:

Mercoledì, 26 Ottobre, ore 12.00 - 20.00

Giovedì, 27 Ottobre, ore 7.30 - 20.00

Venerdì, 28 Ottobre, ore 7.30 - 19.00

Sabato, 29 Ottobre, ore 7.30 - 13.30

Le presentazioni definitive potranno essere caricate sull'apposito portale, comunicato dalla segreteria organizzativa nei giorni precedenti l'inizio del Congresso e non oltre la data del 19 Ottobre.

Qualora non sia stato possibile farlo, dovranno essere consegnate presso il Centro Slide il giorno antecedente la presentazione oppure almeno 3 ore prima dell'orario previsto per l'intervento.

Tutte le sale sono dotate di videoproiettore collegato a computer e tutte le presentazioni vengono trasferite via LAN dal centro slide ai computer di sala per la proiezione. Al fine di evitare spiacevoli ritardi dovuti a problemi di connessione e di compatibilità non è possibile l'impiego nelle sale di computer e pen drive personali.

- La versione utilizzata per la gestione delle presentazioni è Microsoft Power-Point 2010 per Windows e successive
- Qualora vengano utilizzati font NON standard (non compresi nel sistema operativo Windows 7 o sup. o Office 2010 o sup.) si raccomanda di portare con sé i file necessari alla loro installazione unitamente alla presentazione ed informare i tecnici presenti con debito anticipo (almeno 3 ore prima del proprio intervento).
- Per tutte le presentazioni che contengono filmati si consiglia di utilizzare il formato .mp4. Per i filmati realizzati con altri formati si consiglia di presentarsi al centro slide almeno 3 ore prima, così da verificare il corretto funzionamento della presentazione.
- Si ricorda che il formato di proiezione utilizzato è il 16:9
- I relatori che hanno presentazioni in formato Keynote sono invitati a esportarle nel formato Powerpoint, in alternativa è opportuno consegnare il file almeno 3 ore prima della presentazione per effettuare tale conversione.

Non sarà possibile utilizzare il centro slide per la preparazione dei propri contributi

INFORMAZIONI GENERALI

LINEE GUIDA PER I PRESENTATORI DI COMUNICAZIONI ORALI E POSTER

A cura del presentatore di Comunicazione Orale:

Individuare la sala dove si svolge la sessione e presentarsi almeno 10 minuti prima dell'inizio.

Consegnare al Centro Slide la pen drive con il contributo preferibilmente il giorno precedente, ma non oltre due ore prima l'inizio della sessione.

Per ogni comunicazione orale sono previsti 10 minuti per la presentazione e 5 per la discussione.

La presentazione di una comunicazione orale è subordinata all'iscrizione al Congresso di almeno un autore.

A cura del presentatore di Poster:

Tutti i poster sono digitalizzati e disponibili sui totem touch screen multimediali nell'area poster dove si terrà la discussione degli stessi.

Individuare sul programma il numero del totem assegnato alla sessione di appartenenza del proprio poster e presentarsi almeno 10 minuti prima dell'orario di inizio della sessione.

Per ogni poster discusso sono previsti 5 minuti per la presentazione e 5 per la discussione.

La presentazione di un poster è subordinata all'iscrizione al Congresso di almeno un autore.

In caso di necessità e di supporto invitiamo a rivolgersi al personale in assistenza nell'area congressuale.

VOLUME DEGLI ABSTRACT

L'abstract book sarà disponibile al sito www.nazionalesid.it

ATTI MULTIMEDIALI

Al termine del Congresso verranno pubblicati sia nella Web App del congresso che nel sito web della SID

INFORMAZIONI GENERALI

PROVIDER ECM



Società Italiana di Diabetologia
ID nr. 373
Via Pisa, 21 – 00162 Roma
Tel. 06 44240967 – Fax 06 44292060
siditalia@pec.siditalia.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Massimo Federici

Coordinatore Comitato Scientifico SID e Professore ordinario di Medicina Interna - Roma

Prof. Agostino Consoli

Presidente SID e Professore ordinario di Medicina Endocrinologia – Chieti/Pescara

Il Congresso è inserito nel piano formativo 2022 di SID ed è stato accreditato ai fini ECM come segue:

26-27 Ottobre 2022

ID ECM: 373-360973
Crediti Formativi: 1,8
Ore formative: 6
Nr. partecipanti: 1.500

28-29 Ottobre 2022

ID ECM: 373-361007
Crediti Formativi: 3
Ore formative: 10
Nr. partecipanti: 1.500

Figure professionali: Medico Chirurgo, Biologo, Infermiere, Podologo, Dietista, Tecnico Ortopedico, Psicologo

Discipline di specializzazione per la professione di Medico Chirurgo: Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Nefrologia, Neurologia, Oncologia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Medicina Generale (Medici di Famiglia), Scienza dell'alimentazione e Dietetica

Discipline di specializzazione per la professione dello Psicologo: Psicologia, Psicoterapia

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm-ebn-ebp)

INFORMAZIONI GENERALI

METODO DI VERIFICA E INFORMAZIONI VARIE

La compilazione della documentazione ECM sarà on-line a partire dalle ore 8.00 del giorno 30 ottobre alle ore 8.00 del giorno 2 novembre 2022

L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata:

- alla presenza in sala per il 90% della durata dell'evento

La rilevazione della presenza in ingresso e in uscita è effettuata elettronicamente a mezzo terminali di lettura del codice a barre del badge. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti.

- alla compilazione del questionario della qualità percepita
- alla compilazione della scheda dati

ATTESTATO ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo dopo aver effettuato le verifiche.

BADGE

A ciascun partecipante regolarmente iscritto viene rilasciato un badge provvisto di codice a barre che deve essere sempre esibito per circolare nell'area congressuale e altresì per la rilevazione della presenza ai lavori congressuali, quale requisito per poter accedere ai crediti ECM.

L'ingresso all'area espositiva e congressuale è consentito esclusivamente a coloro che sono registrati al congresso e sono muniti di badge

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

La segreteria organizzativa invierà giornalmente a tutti i partecipanti presenti un link per poter scaricare l'attestato di partecipazione

GUARDAROBA

È presente un servizio di guardaroba all'ingresso A livello -2 del Palacongressi che osserva gli orari dei lavori scientifici. Si prega pertanto di ritirare i propri effetti personali entro l'orario di chiusura.

AREA CATERING

- Cocktail di benvenuto, 26 ottobre
- Colazione di lavoro, 27-28 ottobre
- Coffee break, 27-28-29 ottobre

Il Congresso Nazionale SID aderisce al progetto FOOD FOR GOOD – from meeting to solidarity, iniziativa nata dalla collaborazione di Federcongressi con Banco Alimentare ed Equoevento.

BAR

All'interno del Palacongressi è disponibile un bar per consumazioni a pagamento.

Due ulteriori punti bar sono allestiti anche all'interno dell'area espositiva.

ESPOSIZIONE TECNICO FARMACEUTICA

Nell'area congressuale del piano terra è allestita un'Esposizione Tecnico-Farmaceutica e dell'Editoria Scientifica, che osserverà gli orari dell'evento.

INTERNET POINT

Il Congresso SID ha previsto un INTERNET POINT per tutti i partecipanti del Congresso, ubicato in area espositiva.

INFORMAZIONI GENERALI

WI-FI

È disponibile un servizio di FREE WI-FI in tutta l'area congressuale.

Rete: PALAS

Modalità di accesso:

1. Inserimento dei propri dati qualora già registrati
2. attraverso il proprio profilo social
3. richiedendo accesso via e-mail (*seguirà e-mail con le credenziali ed il link alla pagina in cui inserirle*)

WEB APP DEL CONGRESSO

www.nazionale.sid.it

Dalla Web App del Congresso sarà possibile accedere ad un'applicazione che consentirà ai partecipanti di porre delle domande in qualsiasi momento, in forma scritta ed eventualmente anonima con il proprio device (smartphone, tablet, PC). Al momento della discussione, i moderatori, in accordo con le tempistiche assegnate alla discussione, potranno gestire e selezionare le domande più interessanti in base all'ordine di arrivo attraverso il tablet/Ipod fornito dalla segreteria organizzativa.

ASSICURAZIONE

L'organizzazione non si assume alcuna responsabilità per rischio biologico, infortuni personali, per smarrimenti o danni ad oggetti personali. Consigliamo a chi lo ritiene opportuno di contrarre una propria polizza personale.

INFORMATIVA SULLA PRIVACY E DIFFUSIONE DELLE IMMAGINI

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003, i dati personali dei partecipanti, le loro fotografie e riprese video realizzate in occasione dell'evento, saranno trattati da SID per finalità connesse alla comunicazione e valorizzazione dell'evento.

Detti dati personali saranno comunicati soltanto ai soggetti che eseguiranno le attività necessarie per le finalità di cui sopra. Le immagini e i video verranno inoltre diffusi mediante la pubblicazione sul sito e sui social network di SID (nonché sul sito e sui social network dell'evento, se esistenti).

Il trattamento sarà effettuato mediante strumenti idonei a garantirne la sicurezza e la riservatezza e potrà essere effettuato anche tramite strumenti automatizzati atti a memorizzare, gestire e trasmettere i dati stessi. Il Titolare del trattamento dei dati è SID, con sede legale in Roma, Via Pisa, 21 - C.F. 80101700013 P.IVA 04394411005, indirizzo mail siditalia@siditalia.it In relazione ai dati conferiti, incluse foto e video, ciascun partecipante potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. n. 196/2003, rivolgendosi al Titolare del trattamento.