







Indice

	Lettera del Presidente
01	L'Associazione Medici Diabetologi - AMD
02	Il Progetto di Presidenza 2023-2025
03	In cammino con FeSDI
04	La formazione targata AMD
05	Fondazione AMD
06	Ringraziamenti





Carissime colleghe, carissimi colleghi,

siamo giunti al termine di questo biennio di Presidenza e del Consiglio Direttivo Nazionale 2023-2025. Sono stati due anni densi di novità, ricchi di momenti di confronto e condivisione, costellati di risultati e traguardi importanti per la nostra Professione, per la diabetologia e, soprattutto, per le persone con diabete.

Abbiamo costruito le attività societarie intorno a quattro temi cardine, le "4 C" che hanno caratterizzato il mio mandato: condivisione, cronicità, comunicazione e continuità.

Condivisione delle molteplici progettualità AMD tra tutti i Soci, la Presidenza e il CDN con l'obiettivo di sviluppare iniziative concrete a beneficio dell'intera Associazione. Abbiamo creato sinergie anche fuori AMD, coinvolgendo le persone con

diabete, le altre società scientifiche e chi, a vario titolo, opera nella sanità e soprattutto nel mondo della multi-cronicità.

Cronicità, per l'appunto. Abbiamo promosso un nuovo "modello-diabete" basato su una reale integrazione tra ospedale e territorio. Un modello multi-professionale multi-disciplinare, е caratterizzato da un approccio assistenziale e terapeutico olistico e strutturato, in cui il diabetologo rappresenta il manager della multicronicità, contribuendo a ridurre frammentazione e ridondanza. Abbiamo anche compiuto un passo significativo nell'ambito dell'obesità, affermando il nostro impegno nella gestione globale del diabete, dei suoi fattori di rischio e delle complicanze. Non possiamo ignorare, infatti, la rilevanza e l'impatto dell'obesità e la sua stretta correlazione con il diabete di tipo 2.

Parimenti importante è stata l'attenzione riservata al diabete di tipo 1, in un momento in cui le nuove tecnologie e le frontiere emergenti della cura si affiancano a recenti progressi normativi. Mi riferisco in particolare alla Legge 130/2023, che introduce lo screening del DT1 nella popolazione pediatrica, strumento fondamentale per individuare precocemente la malattia ed evitare complicanze potenzialmente gravi.

Comunicazione per confermarci quale voce autorevole della diabetologia a livello nazionale e internazionale. Un ambito su cui abbiamo investito molto, rivolgendoci sia all'interno – verso i Soci – sia all'esterno, dialogando con le Istituzioni, la stampa, le persone con diabete, i caregiver e i familiari.

Infine, *continuità* con il passato, ma con lo sguardo sempre rivolto al futuro.

Abbiamo consolidato collaborazioni con interlocutori chiave, come Age.Na.S, con cui

abbiamo sottoscritto un Protocollo d'Intesa sulla telemedicina e sul digitale in ambito diabetologico.

Non solo. Abbiamo, inoltre, rinnovato l'impegno verso le Istituzioni insieme a FeSDI, con cui abbiamo organizzato le celebrazioni relative alla Giornata Mondiale del Diabete e promosso due edizioni degli Stati Generali sul Diabete: appuntamenti di grande rilevanza, che hanno visto la partecipazione di referenti politico-istituzionali di primo piano in ambito sanitario.

FeSDI continua a rappresentare un catalizzatore essenziale per il panorama diabetologico italiano. Grazie alla Federazione porteremo avanti nuovi progetti e attività, continueremo a sensibilizzare e a fare awareness sulle opportunità di prevenzione del diabete tipo 2, dei suoi fattori di rischio e delle sue complicanze, promuovendo uno stile di vita sano e attivo, e contrastando le disuguaglianze a tutela di chi convive con il diabete.

Non possiamo non ricordare l'ultima edizione degli Annali AMD – nostro fiore all'occhiello – che abbiamo avuto modo di presentare in Senato.

E poi, la formazione targata AMD sempre attenta agli ultimi aggiornamenti e al passo con le esigenze della nostra Professione.

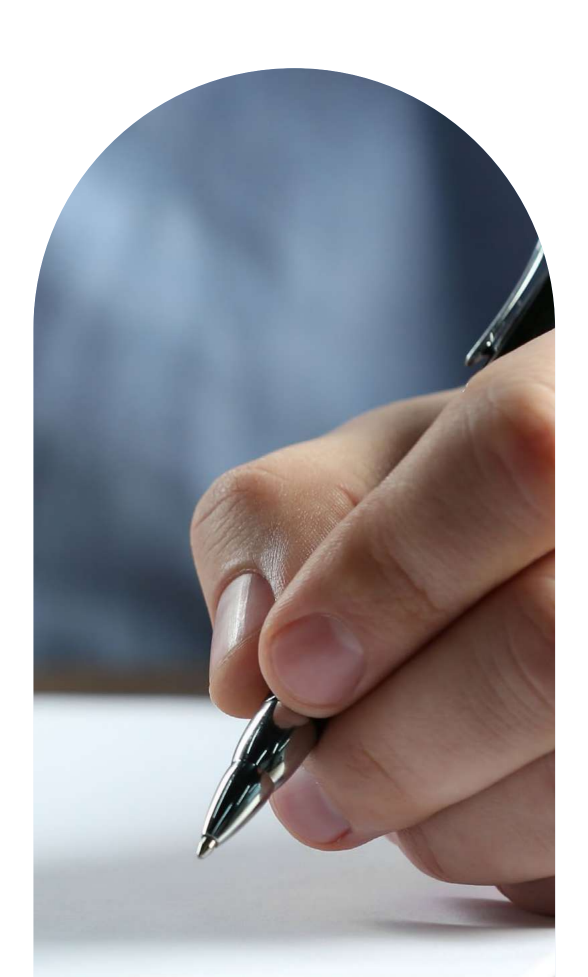
Mi piace sottolineare come AMD rappresenti una realtà viva, partecipata e stimolante in continua evoluzione. E tutto questo solo grazie a chi la popola. Grazie a tutta la grande famiglia AMD!

Infine, colgo l'occasione per ringraziare chi mi ha affiancato in questo percorso, con entusiasmo, serietà e visione.

Ad maiora!

Presidente AMD

Riccardo Candido



L'associazione Medici Diabetologi AMD





Associazione Medici Diabetologi

•••••

Fondata nel 1974, l'Associazione Medici Diabetologi (AMD) conta oggi oltre



2.900 iscritti

e opera in ambito diabetologico secondo quanto previsto dal Decreto del Ministero della Salute del 2 agosto 2017.



AMD ha contribuito alla fondazione di Diabete Italia, rete di associazioni di volontariato che dal 2004 si dedica sia al diabete tipo 2 che al diabete tipo 1 negli adulti e nell'età evolutiva, di cui fa parte anche del Comitato Scientifico.

Insieme alla Società Italiana di Diabetologia (SID), ha dato vita alla FeSDI – Federazione delle Società Diabetologiche Italiane: attraverso questa Alleanza per il diabete, l'Associazione si propone di parlare con voce unitaria alle Istituzioni nazionali, regionali e locali, al fine di contribuire alla definizione di un nuovo modello organizzativo per la diabetologia, a tutela delle persone con diabete.

AMD è inoltre membro dell'International Diabetes Federation, del network europeo EUDF – European Diabetes Forum e, più recentemente, della World Obesity Federation.



È l'associazione scientifica che raccoglie il maggior numero di diabetologi italiani

Obiettivi

Migliorare
la qualità delle cure e
la qualità di vita delle persone
con malattie metaboliche
e/o diabete, inclusa l'obesità
e le sue complicanze,

promuovendo un equo accesso a diagnosi, terapie e tecnologie su tutto il territorio nazionale

Realizzare la diabetologia del futuro,

innovativa e sostenibile,
capace di imprimere una svolta concreta
nella prevenzione e di affermare
il proprio ruolo insostituibile
nella gestione
della multicronicità



Valori

Centralità della persona

AMD promuove un'assistenza accessibile, integrata e personalizzata, che rispetti la dignità della persona con diabete. Ogni attività, dalla formazione alla governance clinica, è orientata alla riduzione delle disuguaglianze.

Responsabilità scientifica e sociale

La ricerca rigorosa, l'uso dei dati real-world e la trasparente diffusione delle evidenze per migliorare l'assistenza alle persone sono al centro dell'agire scientifico dell'Associazione, inteso come servizio alla comunità e non solo come progresso accademico.

Partecipazione

Una comunità di professionisti che collaborano tra pari, si aggiornano reciprocamente e costruiscono insieme una visione condivisa. Il lavoro in rete, la valorizzazione dei soci e la sinergia tra le sezioni regionali costituiscono pilastri fondamentali.

L'impegno quotidiano

Promuovere la ricerca clinica, epidemiologica e gestionale per guidare le scelte sanitarie con evidenze solide e concrete.

Formare e aggiornare tutti i professionisti della salute che operano in diabetologia, attraverso percorsi ECM, congressi e iniziative editoriali.

Difendere l'autonomia e la dignità della nostra disciplina, affinché la diabetologia sia riconosciuta e valorizzata nei percorsi assistenziali, scientifici e didattici.

L'anatomia AMD

Livello nazionale

Assemblea Generale dei Soci: organo sovrano dell'Associazione chiamato a deliberare sui principali temi societari.

Presidente Nazionale: legale rappresentante di AMD, con incarico biennale a seguito di un primo biennio nel ruolo di Vice Presidente.

Segretario e Tesoriere: supportano la Presidenza.

Consiglio Direttivo Nazionale (CDN): presieduto dal Presidente, è composto da undici componenti eletti dai Soci su base nazionale per un quadriennio.

Comitato Scientifico: composto da un Coordinatore e da otto componenti nominati dal Presidente su delibera del CDN, ha l'incarico di valutare e proporre le attività di AMD.

Comitato Scientifico Provider: identifica i bisogni formativi dei Soci, nomina i responsabili scientifici degli Eventi accreditati AMD, valida la progettazione e assegna i crediti formativi.

Comitato Didattico: ha funzioni operative e organizzative, costituendo la cabina di regia dei progetti AMD, assicurando il coordinamento delle principali iniziative formative societarie.

Comitato Editoriale NOVITÀ 2024

Per rafforzare l'autorevolezza dei contenuti social AMD e coinvolgere in modo diretto l'Associazione nella produzione editoriale, nel 2024 è stato istituito un Comitato dedicato.

Gli esperti hanno affiancato la Segreteria AMD e i consulenti Value Relations nella stesura dei piani editoriali, con un focus maggiore sui recenti sviluppi della ricerca scientifica e le necessità delle persone con diabete e dei caregiver.

Livello territoriale

AMD è articolata in diciassette Sezioni Regionali, ciascuna coordinata da un Consiglio Direttivo ed un Presidente Regionale.

La collaborazione tra le diverse Sezioni Regionali e tra queste e il CDN avviene nell'ambito della Consulta dei Presidenti Regionali, che ogni biennio nomina al suo interno un Coordinatore che partecipa alle sedute del CDN AMD senza diritto di voto.

Gruppi

a Statuto

Gruppo Scuola Permanente di Formazione
Gruppo Comunicazione
Gruppo Giovani

a Valenza Strategica

Gruppo **Annali**

Gruppo **Diabete di tipo 1 e transizione**

Gruppo Intelligenza artificiale

Gruppo Medicina di genere

Gruppo Obesità

Intersocietari

Diabete e attività fisica (GAF) AMD SID

Diabete e gravidanza AMD SID

Piede diabetico AMD SID

Gised AMD SID

Tecnologie e diabete AMD SID SIEDP

Diabete e nutrizione AMD SID ADI

Diabete e tumori AMD-AIOM-SIE-SIF-SID

Terapia iniettiva AMD OSDI

NEW

a Progetto

NEW Gruppo Diabetes Management Gruppo Diabete nell'Anziano Gruppo Interculturalità Gruppo Health Management NEW Gruppo Medicina narrativa e teatrale Gruppo Psicologia e Diabete Gruppo Cibo e Salute NEW NEW Gruppo Oral Care NEW Gruppo **Diabete e Fegato** NEW Gruppo Health Economy NEW Gruppo Diabete e Cure Palliative NEW Gruppo **Diabete** e Malattie Cardiorenali NEW Gruppo **Diabete e Prevenzione**

di Lavoro

Gruppo Certificazione
delle competenze
Gruppo Medical Writers

NEW

II Progetto
di Presidenza
2023-2025





Il Consiglio Direttivo Nazionale 2023-2025



LA MISSIONE DI PRESIDENZA: LE QUATTRO "C"

Condivisione come strategia

Continuità come evoluzione

Cronicità come responsabilità

Comunicazione come autorevolezza



Condivisione come strategia

Una nuova visione AMD: dai soci al Presidente e al CDN per condividere idee di miglioramento, strategie, obiettivi e vision. E da AMD ai suoi "alleati", come Istituzioni, altre Società Scientifiche e persone con diabete, per portare avanti impegni comuni:

Insieme ad Age.Na.S



L'opportunità di collaborazione tra AMD e l'Agenzia si è concretizzata con la sottoscrizione di un Protocollo d'Intesa nato per sviluppare linee di indirizzo organizzative per i servizi di telemedicina orientate alla prevenzione, alla cura e all'assistenza del diabete e altre malattie metaboliche.

Le attività da sviluppare nell'ambito del Protocollo includono anche la realizzazione di altri documenti e attività a supporto dei modelli organizzativi rivolti all'assistenza sanitaria in telemedicina, sanità e medicina digitale per l'area delle malattie metaboliche.

Insieme a FISM



Si è rinnovata la partecipazione societaria all'interno della Federazione Italiana delle Società Mediche (FISM) che promuove un modello di sanità partecipata grazie al coinvolgimento dei diversi attori e professionisti del Servizio Sanitario Nazionale.

Contributo AMD



su aggiornamento LEA

in area diabete

In occasione dell'aggiornamento dei LEA da parte della Commissione preposta, AMD ha presentato le seguenti richieste di integrazione:

- Inserimento dell'esame del fondo oculare tra le prestazioni erogabili che danno diritto all'esenzione della compartecipazione alla spesa per i pazienti con diabete mellito 013.250.
- Inserimento dell'esame del fondo oculare incluso refertazione tra le prestazioni erogabili che danno diritto all'esenzione della compartecipazione alla spesa per i pazienti con diabete mellito 013.250.
- Inserimento nei LEA della prestazione visita specialistica diabetologica per la patologia diabetica 013, sia come prima visita sia come visita di controllo.
- Associazione della prestazione eco(color) dopplergrafia dei tronchi sovraortici (codice 88.73.5 come indicato dal DPCM 12 gennaio 2017) anche alla branca dell'Endocrinologia.

AMD e SID hanno promosso la costituzione di un Gruppo dedicato al tema dei LEA a cui affidare il compito di formulare proposte e richieste di aggiornamento LEA.

Il Gruppo deve anche occuparsi di coordinare le istanze sul tema provenienti dai vari gruppi societari e intersocietari e di regolare la sottomissione delle stesse alla Piattaforma come Società scientifica, per un processo organico.

Diabete e imprese straordinarie



La traversata a nuoto dello stretto di Messina

Un convegno scientifico, per fare il punto su diabete, esercizio fisico e tecnologia. Ma anche un evento sportivo, condiviso tra persone con diabete, medici diabetologi e "amici" della diabetologia, i quali, uniti in un'unica squadra, si sono cimentati nella traversata a nuoto dello Stretto di Messina.

Il tutto per ricordare che il diabete non è un limite, non solo per condurre una vita normale, ma anche per una vita straordinaria, fatta di imprese eccezionali.

È stato questo l'obiettivo di una due-giorni ricca di emozioni che abbiamo vissuto insieme



a Messina il 13 e 14 luglio 2024



e che abbiamo riproposto il 3 e il 4 ottobre 2025.





Cronicità come responsabilità

Ridurre le ridondanze e la frammentazione che caratterizzano il modello di gestione della cronicità, per una diabetologia integrata, proattiva, efficace e sostenibile sul territorio.

Nel biennio, la Presidenza AMD ha partecipato a oltre 65 eventi su temi legati al diabete e alla multicronicità, posizionando AMD quale interlocutore chiave.



Adesione alla



World Obesity Federation

In linea con l'impegno di porre la gestione della multi-cronicità al centro dell'attività del medico diabetologo, AMD ha aderito alla World Obesity Federation per fare la sua parte nella lotta all'obesità quale malattia cronica diabete-correlata.

Partecipazione AMD all'evento



dell'International Diabetes Federation (IDF)

a Roma

Si è tenuto a Roma il 12 e 13 ottobre 2024 il **TEAM Meeting** e il **Consiglio Regionale** annuale

organizzato dalla Federazione Internazionale del

Diabete Europa.

AMD ha supportato IDF per l'organizzazione e il Presidente AMD ha partecipato al meeting.

Contributo AMD



al documento di Fondazione Ambrosetti

sul rischio cardiovascolare

Il Presidente AMD, Riccardo Candido ha partecipato alla stesura del documento di Fondazione Ambrosetti finalizzato a evidenziare il valore del ritorno dell'investimento in prevenzione per i soggetti a rischio cardiometabolico medio-alto - inteso come ictus e cardiopatia ischemica - a causa dei fattori di rischio.



Partecipazione AMD



alla call europea sul rischio cardiovascolare

AMD ha partecipato alla call disposta dall'Unione Europea per l'implementazione di un Piano strategico per la salute cardiovascolare.

L'Associazione ha indicato le strategie implementabili per la riduzione del rischio cardiovascolare, con un focus sulle persone con diabete tipo 2.



Screening Diabete tipo 1

Partecipazione al Tavolo di lavoro

AMD ha preso parte al Tavolo di lavoro promosso dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) sullo screening Diabete tipo 1 e celiachia.

La collaborazione con



la Consulta dei Presidenti Regionali

delle sezioni regionali AMD

La Presidenza in sinergia con la Consulta dei Presidenti delle sezioni regionali ha sviluppato diversi progetti, tra questi:

• Il monitoraggio dinamico del glucosio (Holter glicemico) in accordo ai nuovi LEA: la proposta della Consulta dei Presidenti delle sezioni regionali AMD al fine di omogeneizzare i comportamenti delle singole Regioni. La Consulta ha raccolto le esperienze regionali, declinato la voce 'monitoraggio dinamico del glucosio', descrivendola e indicando le modalità di utilizzo.

Il documento è stato condiviso con la SID come punto di partenza per un documento congiunto.

- Organizzazione e sviluppo degli eventi 2024
 e 2025 "I AM D Family" in linea con il passato.
 Occasioni di condivisione e confronto tra i vertici societari su aggiornamenti e progetti.
- Edizione 2024: I AM D Family Umanesimo e tecnologia digitale: una sfida di AMD
- O Edizione 2025: I AM D Family Riflessioni sull'indirizzo societario, sul posizionamento attuale e futuro di AMD.



Le collaborazioni scientifiche e la rete AMD

AMD ha confermato il proprio ruolo nella rete nazionale delle società scientifiche, consolidando le collaborazioni con SID, SIMG, SIEDP, FAND e Diabete Italia. Sono stati mantenuti e rafforzati i rapporti istituzionali con il Ministero della Salute, le Regioni e gli altri stakeholder del SSN.



Comunicazione come autorevolezza

Essere chiari, concisi, corretti, concreti, completi e coerenti verso l'interno e l'esterno.

Nel biennio è stata garantita la continuità nella comunicazione con i Soci e con il pubblico, attraverso i canali ufficiali (sito web, newsletter, social), con un linguaggio chiaro e aggiornato.

È proseguito l'impegno nel rafforzare l'identità professionale del medico diabetologo, sostenendo la crescita e la rappresentanza della categoria.

II sito AMD

Il sito web di AMD rappresenta il punto di incontro tra l'Associazione e il mondo esterno.

Costantemente aggiornato, è uno strumento essenziale per tenere informati i soci sulle attività della "famiglia AMD" e sulle principali novità scientifiche e associative.

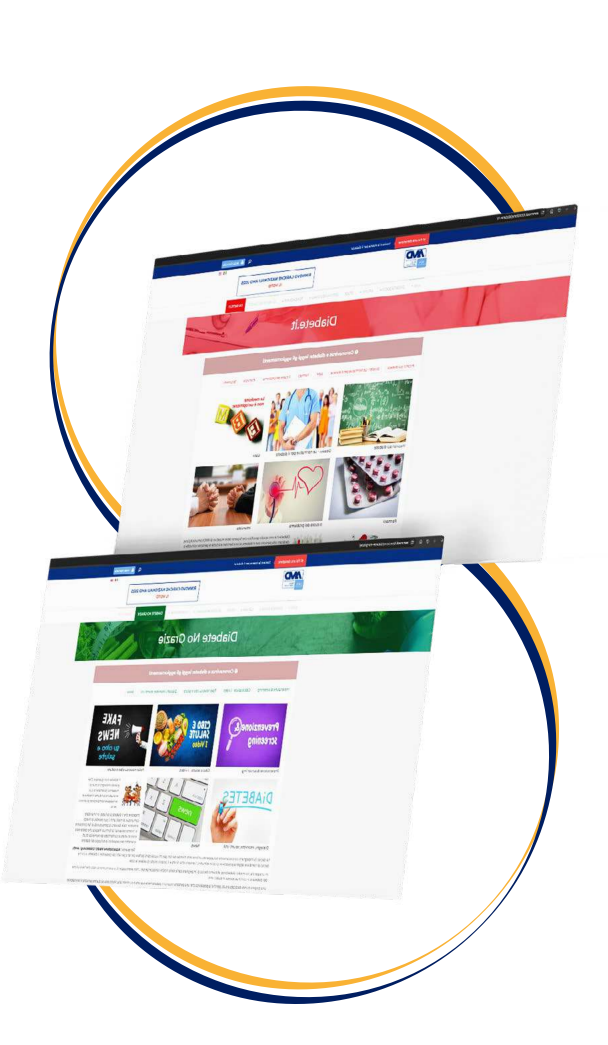
Accanto ai contenuti rivolti ai professionisti, il sito ospita due sezioni rivolte a persone con diabete, familiari e caregiver, oltre alla popolazione generale:

"Diabete.it"

sulle recenti novità scientifiche tradotte in un linguaggio divulgativo

• "Diabete no grazie"

sulla prevenzione e i corretti stili di vita





2023



119.510 accessi



170.391 visualizzazioni di pagina



598 **Breaking News**



e-mail Alert ai Soci

2024



433.246 accessi



543.421 visualizzazioni di pagina



662 **Breaking News**



visualizzazioni di pagina

357.877

282.004

accessi



Breaking News



e-mail Alert ai Soci



La collaborazione con Corriere Salute



Ufficio stampa e comunicazione

Social media



comunicati stampa diffusi



571articoli
sulle iniziative societarie



interviste ed editoriali della presidenza



oltre
368
milioni di lettori
raggiunti



70.740 follower Facebook



10.000 follower

2.586 follower

Instagram LinkedIn



AMD collabora con la redazione Salute del Corriere della Sera per dare risposte, scientificamente validate, ai dubbi dei lettori attraverso un Team dedicato di professionisti.





uscite
sulla Rubrica

"Gli esperti rispondono"

dell'edizione cartacea

DIABETE 6DICO



29

uscite
sulla sezione
Diabete
di Corriere.it



243

risposte
ai quesiti posti dai lettori
sul Forum Diabete
di Corriere.it



Una delle nuove iniziative promosse dal Comitato Editoriale è il podcast #DIABETELODICO, dove ogni episodio è dedicato a consigli, approfondimenti e curiosità dal mondo della diabetologia.



6 puntate

realizzate nel 2025



Diabetologia33

Prosegue la collaborazione di AMD con Diabetologia33, la newsletter quindicinale del Gruppo EDRA, pensata per offrire aggiornamenti tempestivi e rigorosi ai medici diabetologi.

Con oltre

80.000 professionisti raggiunti,

rappresenta un canale autorevole per condividere notizie, ricerche e approfondimenti sull'evoluzione della cura del diabete e delle malattie metaboliche.

JAMD - Journal AMD

È la rivista scientifica ufficiale dell'Associazione Medici Diabetologi, uno spazio editoriale dedicato alla divulgazione della ricerca clinica, organizzativa ed epidemiologica in ambito diabetologico.

Attraverso articoli originali, revisioni, esperienze di pratica clinica e analisi dei dati AMD, il Journal promuove il confronto tra professionisti e sostiene la crescita culturale e scientifica della comunità diabetologica italiana.



Leggi l'ultimo numero

Acta diabetologica

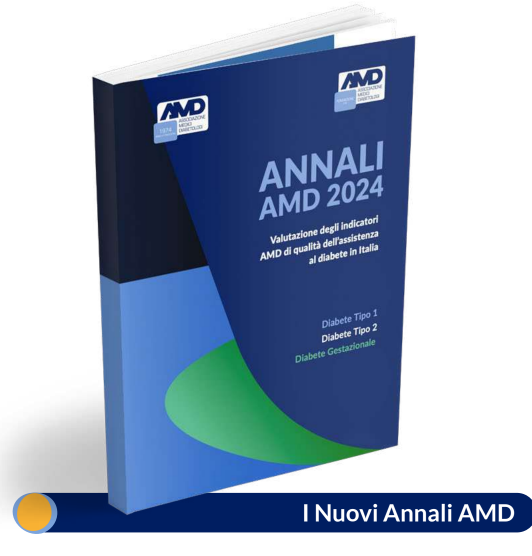
Insieme a SID, prosegue la collaborazione nell'ambito di questa pubblicazione accademica di alto profilo.

La rivista ospita articoli originali, revisioni, lettere e case report nel campo del diabete mellito e delle malattie metaboliche, con un forte orientamento alla ricerca clinica, traslazionale ed epidemiologica.



Continuità come evoluzione

Proseguire con i nostri impegni consolidati, dagli "storici" Annali al più recente cammino intrapreso insieme a FeSDI, per evolverci mettendo a frutto l'esperienza e il lavoro svolto dalle passate presidenze.



L'ultima edizione degli Annali, nella recente rilevazione, ha suscitato l'interesse di

- OMS Europa
- IDF Europe

Da questo confronto è nato un percorso di collaborazione volto a individuare metodi efficaci per misurare e/o migliorare la qualità dell'assistenza diabetologica nei diversi Paesi europei, prendendo come riferimento le best practice sviluppate in Italia.

Attività scientifiche e formative

- Programmi di formazione continua (ECM) per i professionisti sanitari, con ampliamento di modalità di erogazione (in presenza, webinar, e-learning).
- Studi osservazionali e indagini clinicoepidemiologiche attraverso il sistema AMD Annali, elemento distintivo della produzione scientifica associativa.
- Impegno nei confronti della ricerca indipendente e della promozione della medicina basata sull'evidenza, in sinergia con enti pubblici e società scientifiche.



Valori e governance AMD

La governance associativa ha preservato i principi di trasparenza, collegialità e partecipazione, assicurando una transizione fluida tra i mandati e una continuità istituzionale coerente con le linee strategiche definite nei piani precedenti.

Sono stati valorizzati i tavoli di lavoro storici, mantenendo continuità nei Gruppi dedicati a temi cruciali come diabete tipo 1, piede diabetico, tecnologie, cronicità e medicina di genere.



Contributi editoriali del Presidente AMD

- O Diabete a 5 cerchi
- O Barometer Report 2025
- O Barometer Report 2024
- Obesity Barometer Report 2025
- Obesity Barometer Report 2024
- Contributo Piano UE
- "Salute planetaria": riflessioni per un futuro sostenibile



In cammino CON FeSDI





In cammino con FeSDI

Gli eventi e le campagne di sensibilizzazione

Campagna FeSDI e



Lega Calcio Serie A TIM

#MettiamoInFuoriGiocoIIDiabete

La campagna di sensibilizzazione è stata promossa dalla FeSDI con la collaborazione di Lega Calcio Serie A TIM.

L'iniziativa muove da uno spot, mandato in onda in occasione della 21[^] giornata di Serie A TIM della stagione 2023-2024, che mette al centro la persona con diabete e i suoi bisogni di salute.

Inoltre, attraverso lo spot, si sottolinea come ogni persona con diabete ha a disposizione un team di esperti, composto da medici, infermieri, dietisti, psicologi e educatori del diabete pronti a offrire un supporto completo e personalizzato.





Nella cura del tuo diabete non sei MAI solo, c'è una SQUADRA intorno a te. Rivolgiti al tuo diabetologo

Guarda lo spot!

https://youtu.be

Coltiva i tuoi sogni... il mondo del calcio e con te!

Campagna FeSDI e



Associazione Nazionale Comuni Italiani (ANCI)

"Una persona con diabete non è mai sola...
i Sindaci sono con Te"

La campagna di sensibilizzazione è stata promossa da FeSDI e ANCI a rappresentare il legame esistente tra il diabete e particolari contesti urbani.

Il progetto si inserisce all'interno dell'iniziativa FeSDI "Nella cura del tuo diabete non sei mai solo, c'è una squadra intorno a te" nata con l'obiettivo di fare awareness sull'importanza del team diabetologico nel percorso di presa in carico dei pazienti.

Anche in questo caso, la campagna si concretizza in uno spot che mette al centro la persona con diabete e i suoi bisogni.







Gli Stati Generali sul Diabete

Promossi dalla Federazione delle Società Diabetologiche Italiane (FeSDI),

l'iniziativa si pone l'obiettivo di favorire il dialogo tra istituzioni, comunità scientifica e cittadini per migliorare la prevenzione e la gestione del diabete in Italia.



19 marzo 2025

La seconda edizione si è svolta presso il **Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro (CNEL)**, in collaborazione con l'Intergruppo parlamentare "Obesità, diabete e malattie croniche non trasmissibili".

L'incontro ha rappresentato un'importante occasione di confronto tra esperti, istituzioni, associazioni e professionisti del settore, per delineare strategie condivise e affrontare le sfide più urgenti legate alla prevenzione, alla diagnosi precoce e alla cura del diabete in Italia.



14 marzo 2024

La prima edizione si è svolta nella prestigiosa sede di Villa Mondragone, a Monte Porzio Catone (RM).

Un appuntamento, senza precedenti, promosso da FeSDI, l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e con l'Intergruppo parlamentare "Obesità, diabete e malattie croniche non trasmissibili", che ha riunito allo stesso tavolo mondo scientifico, accademico, politico e istituzionale per una visione condivisa su una patologia di grande impatto sociale, clinico, economico e politico sanitario: il diabete.



Giornata Mondiale del Diabete

#WorldDiabetesDay



Edizione 2024

World Diabetes Day: "diabete e benessere"

Un evento presso il **Senato della Repubblica** promosso da FeSDI in collaborazione con l'Intergruppo parlamentare "Obesità, diabete e malattie croniche non trasmissibili", Sport e Salute e Italia Wellness Alliance. Durante l'evento è stato presentato l'aggiornamento del Manifesto sui diritti e i doveri delle persone con diabete.

In occasione della Giornata 2024, è stata lanciata la campagna FeSDI "Una persona con diabete non è mai sola".



Edizione 2023

World Diabetes Day:

"conosci il tuo rischio, conosci la tua risposta"

Un evento mattutino presso il **Ministero della Salute** e un appuntamento pomeridiano presso il Senato della Repubblica.

Il tutto preceduto dall'ONDA BLU che ha illuminato alcuni tra i principali monumenti della Capitale.

Le iniziative sono state promosse da FeSDI in collaborazione con l'Intergruppo parlamentare Obesità, diabete e malattie croniche non trasmissibili. In occasione della Giornata 2023, è stata lanciata la campagna FeSDI "Conosci il tuo rischio, conosci la tua risposta".





Diabete a 5 cerchi

Storia di Anna e Giulio, dei loro sogni, le loro sfide sportive e sociali



Le relazioni istituzionali



Gli incontri con AIFA e Ministero della Salute

Nell'ambito delle attività finalizzate alla definizione di un aggiornamento del modello assistenziale per la malattia diabetica, i Presidenti AMD e SID riuniti sotto FeSDI hanno avuto incontri con il Dipartimento della Programmazione, dei dispositivi medici, del farmaco e delle politiche in favore del SSN del **Ministero della Salute** e la Direzione Tecnico Scientifica di **AIFA**.

Obiettivo degli incontri, offrire spunti e strategie di ottimizzazione delle risorse per una migliore programmazione assistenziale in favore delle persone con diabete e maggiore sostenibilità del diabete e dei costi diretti e indiretti ad esso connessi.









I protocolli d'intesa



8 maggio 2024

È stato rinnovato il Protocollo d'intesa tra FeSDI, Intergruppo parlamentare "Obesità, diabete e malattie croniche non trasmissibili" e Sport e Salute con l'obiettivo di promuovere un "gioco di squadra" tra mondo scientifico, politico e sportivo per sostenere iniziative finalizzate alla sensibilizzazione sull'importanza dell'attività fisica per prevenire l'insorgenza del diabete, in particolare nelle grandi città.



14 novembre 2024

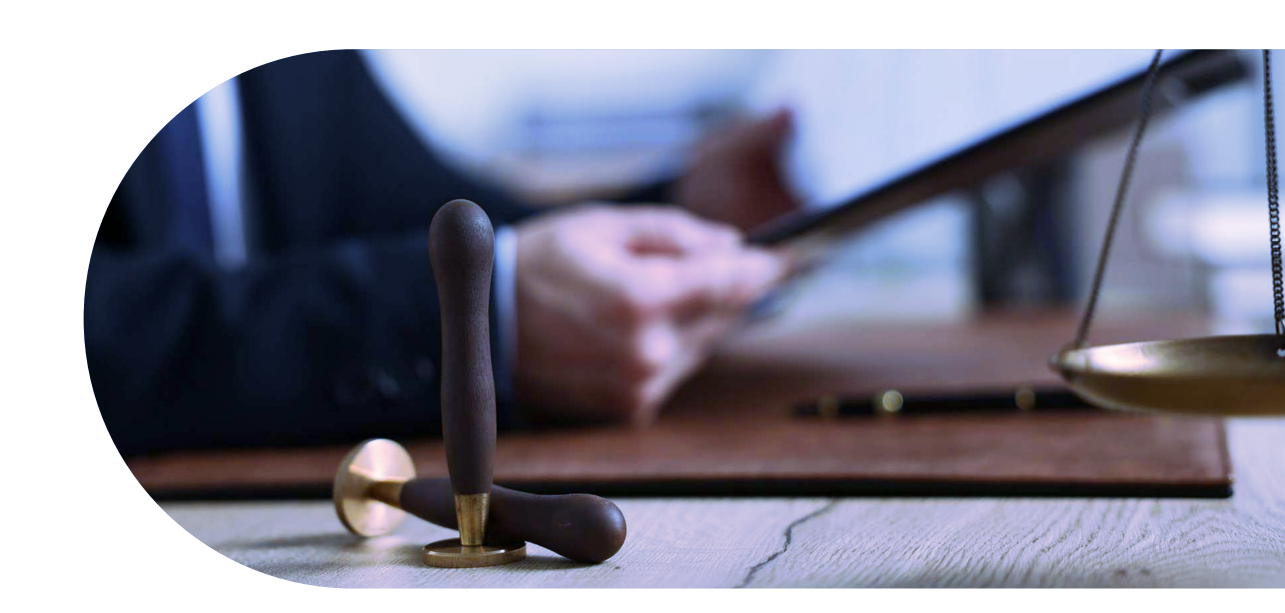
In occasione della Giornata Mondiale del diabete 2024, la FeSDI e la Lega Ciclismo Professionistico hanno siglato un Protocollo d'intesa per incentivare l'attività fisica tra le persone con diabete, promuovere uno stile di vita sano e sensibilizzare sul tema attraverso eventi ciclistici, con l'obiettivo di unire la passione per lo sport con la salute pubblica.



22 novembre 2024

La FeSDI ha preso parte alla **41**[^] **Assemblea Nazionale dell'ANCI** a Torino.

Durante l'evento è stato possibile sottoporsi ad uno screening gratuito per il diabete eseguito dai medici AMD e SID e ricevere materiale informativo presso lo stand FeSDI.



Le iniziative legislative

La FeSDI nel corso del biennio 2023-2025 ha offerto la propria consulenza alle Istituzioni ottenendo nuove importanti conquiste. Tra queste:

- l'approvazione in via definitiva del **Ddl n.1483** che riconosce l'obesità come malattia cronica e istituisce un programma nazionale per la prevenzione, la cura e l'inclusione sociale dei pazienti. Previsti fondi crescenti, iniziative nelle scuole e sul territorio, formazione dei professionisti e un Osservatorio nazionale per il monitoraggio presso il Ministero della Salute;
- la **Legge 130/2023** che ha istituito la fase pilota dello screening per l'individuazione degli anticorpi di diabete tipo 1 e celiachia;
- il sostegno alla "battaglia" degli atleti con diabete tipo 1 ai quali un Regio decreto del 1932 impedisce l'iscrizione ai Gruppi sportivi militari, mettendo in atto una discriminazione da sanare con la **Risoluzione** 7-00266 dell'On. Saccani Jotti per riformare "l'accesso nei gruppi sportivi delle Forze Armate di soggetti affetti da diabete mellito di tipo 1 che siano idonei all'esercizio delle attività sportive agonistiche";
- il supporto al **Ddl n.287** promosso dalla Senatrice Daniela Sbrollini che mira a introdurre lo sport e l'esercizio fisico come prescrizione medica, equiparandoli a dei farmaci per finalità preventive e terapeutiche, e prevede la possibilità di detrazioni fiscali.

La formazione targata AMD



AMD è Provider accreditato ECM

Nell'erogazione della attività formative, AMD Provider agisce in ottemperanza alla normativa ECM di settore, rispondendo ai criteri definiti dal proprio sistema per la Gestione della Qualità conforme alla normativa UNI EN ISO 9001:2015.

Tra i compiti del Provider ECM figurano la stesura del Piano formativo e della relazione annuale. Alla realizzazione di queste e di tutte le altre attività correlate partecipano:

1 Presidente e CDN AMD

Approvano il Piano formativo annuale, coordinano ed indirizzano tutta l'attività del Provider.

2 Comitato Tecnico Scientifico

Oltre ad identificare i bisogni formativi dei Soci, nomina i responsabili scientifici degli Eventi accreditati AMD, valida la progettazione e assegna i crediti formativi.

3 Responsabile Qualità

Sviluppa il Sistema Gestione per la Qualità AMD e per le attività di formazione.

4 Staff ECM

Gestisce le questioni economico-amministrative.





DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA,
DALL'OSPEDALE AL TERRITORIO:
DA FIRENZE PER UN NUOVO RINASCIMENTO
NELL'ASSISTENZA ALLE PERSONE CON DIABETE

Firenze
5/8 novembre 2023
Fortezza da Basso

XXIV Congresso Nazionale AMD Firenze 5-8 novembre 2023



1631 Iscritti



3,6

Crediti totali assegnati



261

Faculty



52

Sessioni scientifiche



Sessioni clinico-pratiche



135

Abstract presentati



35

Espositori



XII Convegno Nazionale Fondazione AMD

Roma

16-18 maggio 2024



806



Iscritti

Crediti totali assegnati



214 Faculty



35

Sessioni scientifiche



Sessioni clinico-pratiche



Espositori

CONVEGNO NAZIONA

50 ANNI di esperienza, crescita, partecipazione e innovazione per la diabetologia del futuro

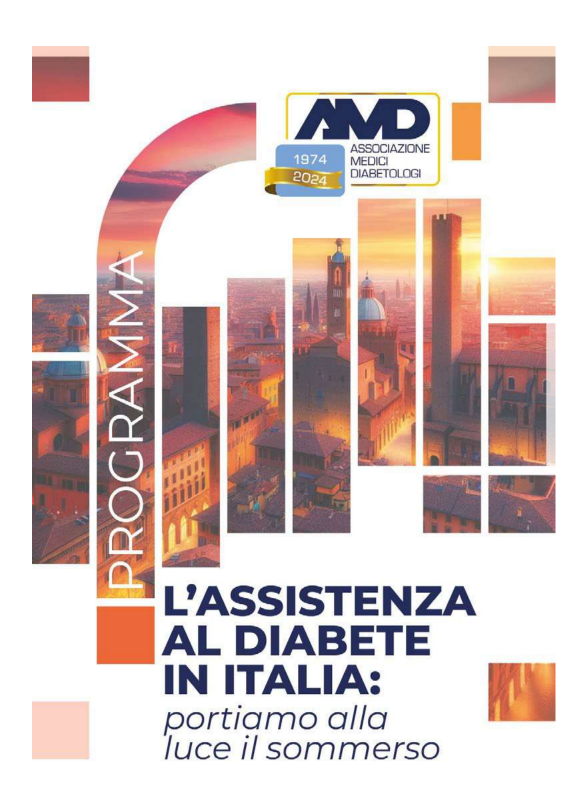




Eventi Formativi AMD Nazionali

L'ASSISTENZA AL DIABETE **IN ITALIA:** portiamo alla luce il sommerso

- Bologna 7-8 giugno 2024
- Napoli 21-22 giugno 2024
- Catania 27-28 settembre 2024
- Firenze 4-5 ottobre 2024



BOLOGNA

7-8 Giugno 2024

SavHotel Via Ferruccio Parri, 9 40128 Bologna



IL PALCOSCENICO DELLA VITA: MEDICINA NARRATIVA E TEATRALE NEL DIABETE

Roma14 giugno 2024

DIABETE, SPORT E TECNOLOGIA: un tuffo nell'innovazione

Messina13 luglio 2024

Un viaggio nel cibo. Genetica, condizionamenti sociali, opportunità e rischi per la salute

Bra, Pollenzo (CN)5-6-7 dicembre 2024

Crescere nella Ricerca: AMD per una Nuova Generazione di Ricercatori

Roma10 dicembre 2024









Prospettive attuali e future nella gestione nell'ipercolesterolemia nella persona con diabete

Tivoli 15 ottobre 2024

Torino 24 ottobre 2024

Napoli 21 novembre 2024

Milano 27 novembre 2024

Ancona
29 novembre 2024

Firenze 5 dicembre 2024

Perugia 11 dicembre 2024

Vicenza 16 gennaio 2025

Viareggio 22 gennaio 2025

Cavenago 30 gennaio 2025

Genova 6 febbraio 2025

Bari 21 febbraio 2025

Acicastello 24 febbraio 2025

Roma
12 marzo 2025

Napoli 25 marzo 2025

Cagliari 28 marzo 2025

Bologna 4 aprile 2025

PROSPETTIVE ATTUALI E FUTURE NELLA GESTIONE DELL'IPERCOLESTEROLEMIA NELLA PERSONA CON DIABETE

MEDICI DIABETOLOGI





AMD TEATRO E NARRAZIONE NEL DIABETE

Roma

9 febbraio 2025

LA PROTEZIONE CARDIO-RENALE NEL DIABETE:

una opportunità da non perdere

Firenze
28 febbraio – 1 marzo 2025



GOVERNANCE CLINICA E MANAGEMENT SANITARIO

L'innovazione e la tecnologia nel futuro della gestione del diabete mellito tipo 2

Vietri sul Mare (SA)11-12 aprile 2025



OCEAN Project

- Incontro da remoto2 e 17 aprile 2025
- Milano30 aprile 2025



Evento di presentazione degli Annali AMD

Roma8 maggio 2025



PROGETTO E-GOAL L'inerzia clinica nel diabete: la soluzione dall'intelligenza artificiale?

Roma17 maggio 2025



Tutti pazzi per la tecnologia

Napoli12-14 giugno 2025





LA PERSONA AL CENTRO: strategie integrate per diabete e salute metabolica

Trieste
19-21 giugno 2025

PREVENCY (PREVENtion of LegaCY effect) PROJECT

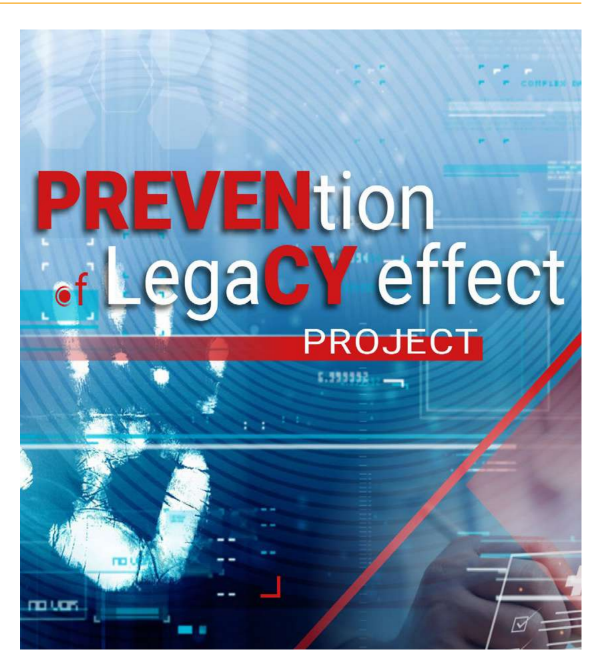
- Evento Nord FSC
 Piemonte / Val d'Aosta,
 Lombardia, Friuli V.G., Liguria
- Evento Centro/Nord FSC
 Veneto Trentino A.A.,
 Emilia Romagna, Toscana,
 Marche, Umbria
- Evento Centro/Sud FSC
 Lazio, Abruzzo, Molise,
 Campania, Puglia, Calabria,
 Sicilia, Sardegna

10 settembre - 10 dicembre 2025

Il diabete mellito di tipo 1. Sfide ed opportunità oltre il compenso glicemico

Messina3-4 ottobre 2025







Corsi FAD ed eventi online

AMD UPDATE SINDROMI LIPODISTROFICHE: Focus su diagnosi e trattamento

17 settembre 2024



Crescere nella Ricerca: AMD per una nuova generazione di ricercatori

Dal 9 novembre al 9 dicembre 2024



Monitoraggio in continuo del glucosio: un'unica tecnologia per tante esigenze

3 dicembre 2024





Il peso del diabete

18 dicembre 2024

Facciamo il punto sulla gestione ottimale del paziente con diabete tipo 2

Dal 23 dicembre 2024 al 23 giugno 2025

Le sindromi lipodistrofiche. Dalla diagnosi tempestiva al trattamento più efficace

25 marzo 2025







Il diabete nell'Anziano... l'epidemia continua

9 aprile 2025



Interculturalità come necessità ed opportunità

14 aprile 2025



I nuovi Annali AMD 2024

28 maggio 2025





TALK &



Eventi AMD Digital Network

AMD SCIENTIFIC TALK:













4 giugno 2024

Dal compenso glicemico alla protezione del danno d'organo... nuovi approcci di cura



Diabete tipo 1

e genere

20 novembre 2024

Il valore clinico dell'innovazione nel monitoraggio glicemico per le persone con diabete tipo 2

9 dicembre 2024

SCIENTIFIC \$

9 dicembre 2024 dalle 17.00 alle 18.30

del diabete quali novità

erapia insulinica

Terapia insulinica nel diabete: quali novità?

16 dicembre 2024

Screening diabete t1: una sfida oggi per una opportunità per il domani

AMD SCIENTIFIC TALK:







1 aprile 2025

4 giugno 2025

GLP1 agonista Agire subito recettoriale con la terapia insulinica basale orale: dal nei pazienti controllo glicemico alla con DMT2 non controllati prevenzione

13 maggio 10 giugno 17 giugno 2025

Diabete tipo 2: il giusto trattamento è il primo passo verso la protezione con altre terapie cardiovascolare cardiovascolare con obesità e renale

26 giugno 25 giugno 2025 23 settembre 2025

dalle evidenze

scientifiche ai

delle persone

La diabetologia Il trattamento in cambiamento: della malattia renale cronica nella persona con diabete: percorsi di cura dallo studio Confidence alla

Pratica clinica

7 ottobre 2025

La vaccinazione nelle persone con diabete: quando l'integrazione può fare la differenza



OCCHIO AL TRIAL:

Diabete e malattia renale cronica

27 giugno 2024

The FLOW trial

25 luglio 2024

SURMOUNT-OSA

3 ottobre 2024

Nuove evidenze dal SELECT

23 gennaio 2025









OCCHIO AL TRIAL:

MAESTRO-NASH: il trial di fase 3 che consacra il Resmetirom come primo trattamento per la steatoepatite

associata a disfunzione metabolica

20 marzo 2025

SUMMIT:

efficacia di Tirzepatide nello scompenso cardiaco con frazione di eiezione preservata e obesità

27 marzo 2025





STRIDE:

il trial di fase 3 che apre la strada a semaglutide come opzione terapeutica per la malattia arteriosa periferica sintomatica nelle persone con diabete di tipo 2

8 luglio 2025







Scuola Permanente di Formazione Continua AMD

È un Gruppo a Statuto dell'Associazione.

Ove richiesto, collabora alle attività formative fornendo **supporto tecnico e metodologico**, preparando e mettendo a disposizione dell'Associazione progettisti e formatori preparati e aggiornati. AMD eroga eventi formativi basandosi sul concetto di formazione continua ed utilizzando una metodologia efficace, efficiente, appropriata, che prevede **strumenti di verifica** per garantire il miglioramento continuo delle prestazioni erogate, una metodologia attiva ed interattiva.



I AM D Family Umanesimo e tecnologia digitale: una sfida di AMD

Vietri sul Mare (SA)19-20 gennaio 2024



I AM D Family Umanesimo e tecnologia digitale:

Umanesimo e tecnologia digitale: una sfida di AMD

La qualità in AMD

Roma20 aprile 2024



Corso Base Formazione Formatori AMD "Il Sistema ad Ansa Chiusa con algoritmo predittivo: trasposizione simbolica del Percorso Formativo con la SCUOLA AMD"

Villanovaforru (SU)
14-15-16 novembre 2024





I AM D FAMILY Riflessioni sull'indirizzo societario, sul posizionamento attuale e futuro di AMD

Roma5 febbraio 2025



Altre attività della Scuola Permanente di Formazione Continua AMD

- Survey rivolta ai Formatori in occasione del Convegno di Fondazione AMD 2024
- Survey rivolta ai soci AMD in occasione del Convegno I AM D Family 2025



Progetti in collaborazione scientifica

Equità di accesso all'innovazione. Focus sui sistemi di monitoraggio glicemico nella cronicità diabete (con Motore Sanità)

- Brescia6 maggio 2024
- Roma21 maggio 2024
- Catania10 luglio 2024



General Management per Diabetologi

- Milano3-4 luglio 2024
- Online23 settembre 2024
 - Milano
 2-3 ottobre 2024
- Online20 gennaio 2024
- Milano12-13 febbraio 2024



DIABETOLOGI

ODISSEO Esplorando le complicanze del Diabete di tipo 2

- Bologna18-19 settembre 2024
- Roma7-8 novembre 2024
- Roma15-16 maggio 2025

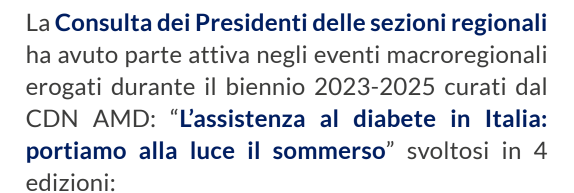




La Consulta dei Presidenti delle sezioni regionali

L'attività AMD su tutto il territorio nazionale viene sviluppata attraverso la partecipazione e collaborazione attiva delle Sezioni Regionali coordinate dalla Consulta dei Presidenti.

Obiettivo della Consulta è, infatti, **favorire la collaborazione** fra le Regioni e tra queste e il Consiglio Direttivo Nazionale.



- Bologna
- Napoli
- Catania
- Firenze

Ha contribuito all'individuazione e al reclutamento dei Soci per il rinnovo dei componenti dei Gruppi di Studio AMD, e al reclutamento dei partecipanti per i progetti formativi AMD svoltisi nel biennio dedicati ai soci, in collaborazione con SDA Bocconi e con LIUC.



Oltre al coordinamento delle attività sul territorio, la Consulta in sinergia con il CDN ha promosso la realizzazione di diverse iniziative a valenza nazionale:

Produzione o collaborazione alla stesura di documenti



Monitoraggio dinamico della glicemia (Holter glicemico) in accordo ai nuovi LEA, una proposta della Consulta dei Presidenti regionali

Documento di indirizzo per l'applicazione della prestazione inclusa nei nuovi LEA (Holter glicemico)



Survey

- Indagine sulla **gestione delle tecnologie** per il diabete nelle regioni: (direttivi regionali e soci AMD), presentazione dei risultati in occasione di I-AMD Family del 19-20 Gennaio 2024
- Indagine sulla prescrizione delle tecnologie per il diabete nelle regioni: elaborazione di questionario riservato ai Presidenti delle sezioni regionali. Presentazione dei risultati durante l'evento I-AMD Family del 19-20 Gennaio 2024
- Indagine somministrata ai Presidenti regionali sul monitoraggio dinamico della glicemia (Holter glicemico) in accordo ai nuovi LEA, preliminare alla stesura del documento di indirizzo proposto dalla Consulta dei Presidenti AMD
- Indagine sullo stato di organizzazione dell'assistenza diabetologica in Italia. Presentazione dei risultati al Congresso AMD nazionale di Bologna 2025.
- Mappaturaregionale dell'offerta diabetologica: presentata durante l'evento "Il management della malattia diabetica nel futuro: tecnologia, innovazione e HTA." Pescara 5-6 settembre 2025.

Altri progetti

Articolo per JAMD "Lo scenario dei nuovi LEA per la Diabetologia".

Autori: Briatore, Fiore, Lencioni, Pisanu e la Consulta dei Presidenti regionali AMD.



Eventi Regionali AMD



ABRUZZO

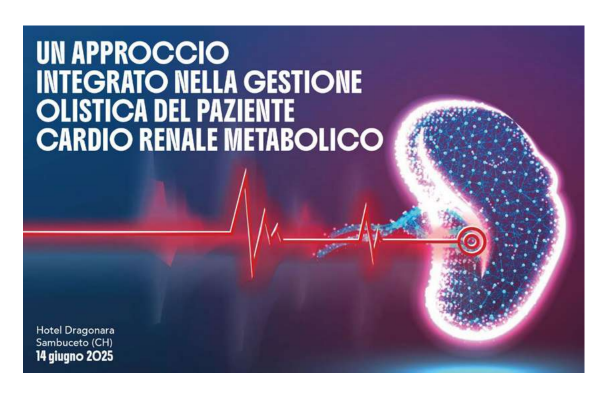
ANTOLOGIA Endocrinologica e **Cardio Nefro Metabolica**

Pescara 27-28 giugno 2025

UN APPROCCIO INTEGRATO NELLA GESTIONE OLISTICA DEL PAZIENTE CARDIO-RENALE-METABOLICO

Sambuceto (CH) 14 giugno 2025





NUTRIZIONE, IPERGLICEMIA, MALATTIE CRONICHE NON **TRASMISSIBILI** - DALLA FISIOPATOLOGIA **ALLA PRATICA CLINICA**

Chieti

29-30 maggio 2025





DALLA FISIOPATOLOGIA





CONGRESSO REGIONALE SID-AMD ABRUZZO/MOLISE. DIABETE IN RETE:

I trattamenti innovativi e le integrazioni territoriali tra sistemi digitali e percorsi telematici

Città Sant'Angelo (PE)16 novembre 2024

NUTRIZIONE, IPERGLICEMIA, MALATTIE CRONICHE NON TRASMISSIBILI - DALLA FISIOPATOLOGIA ALLA PRATICA CLINICA

Chieti18-19 aprile 2024

CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID ABRUZZO. DIABETE IN RETE:

I trattamenti innovativi e le integrazioni territoriali tra sistemi digitali e percorsi telematici

Lanciano18 novembre 2023







CALABRIA

GIORNATE DIABETOLOGICHE dalla Terra di Alcmeone e Pitagora

Crotone
29-31 maggio 2025



CONGRESSO REGIONALE SID-AMD

Lametia Terme15-16 novembre 2024



GIORNATE ENDOCRINO-METABOLICHE dalla Terra di Alcmeone e Pitagora

Crotone3-5 ottobre 2024



Crotone24-25 novembre 2023









RIUNIONE ANNUALE CONGIUNTA AMD-SID CAMPANIA

Napoli4 ottobre 2025

SCIENZA E SALUTE IN CUCINA: PREVENIRE E CURARE IL DIABETE CON GUSTO

Agerola13 maggio 2025

I CORSO DIABETE E GRAVIDANZA

Salerno7 marzo 2025

GRUPPI DI STUDIO AMD CAMPANIA

Capaccio11-12 ottobre 2024





DIABETE E GRAVIDANZA

Conoscere per diagnosticare, curare e prevenire: la nostra sfida!

Alla ricerca di un percorso condiviso nella terapia del DIABETE MELLITO Evento ECM dei Gruppi di studio AMD Campania Dodicesima Edizione

RIUNIONE ANNUALE CONGIUNTA SID-AMD CAMPANIA

Napoli5 ottobre 2024



LA DIABETOLOGIA INCONTRA I FUTURI CHEF: LA PREVENZIONE A TAVOLA

Napoli24 aprile 2024

La diabetologia incontra i futuri chef: la prevenzione a tavola

TUTTI PAZZI PER LA TECNOLOGIA IV Edizione

Napoli4-6 aprile 2024



PREVENZIONE E CURA DEL PIEDE DIABETICO

Napoli26 gennaio 2024

Corso Residenziale

Teorico-pratico

PREVENZIONE E CURA
DEL PIEDE DIABETICO



EMILIA ROMAGNA

CONGRESSO REGIONALE CONGIUNTO AMD-SID.

La diabetologia in movimento: prevenzione, innovazione e sostenibilità verso la diabetologia del futuro

Ravenna8 novembre 2025

Congresso Regionale congiunto





La Diabetologia in movimento: prevenzione innovazione e sostenibilità verso la diabetologia del futuro

8 Novembre 2025



Grand Hotel Mattei - Viale Enrico Mattei, 25

CONGRESSO INTERASSOCIATIVO SID-AMD EMILIA ROMAGNA:

Prevenzione e cura un ponte tra presente futuro

Bologna12 ottobre 2024



Approccio multidisciplinare alle complicanze del diabete:

IL PIEDE DIABETICO ACUTO

Forlì
31 maggio 2024



WORKSHOP

"IL DIABETE IN EMILIA ROMAGNA"

La partecipazione attiva delle associazioni tra innovazione e tecnologia

Bologna11 ottobre 2025



Workshop
"Il Diabete in Emilia Romagna"

La partecipazione attiva delle associazioni tra innovazione e tecnologia
11 ottobre 2025 – BOLOGNA
The Sydney Hotel (Via Michelino, 73)

LA SALUTE CARDIO-NEFRO-VASCOLARE ED EPATICA NELLA MALATTIA DIABETICA

Modena12 aprile 2024



SWEET DIGITAL PREGNANCY

Bologna14 febbraio 2025



I WEBINAR DELL'EMILIA ROMAGNA: DIABETES TOPIC

20 gennaio 2025 Diabete mellito in ospedale tra vecchie criticità e nuove prospettive

18 novembre 2024 Diabete MODY: dai casi clinici all'inquadramento clinico-terapeutico per una medicina di precisione

13 maggio 2024 Diabete LADA

13 maggio 2024 Aggiornamento delle Linee Guida ISS del 29.1.2024





FRIULI-VENEZIA GIULIA

DIABETE GESTAZIONALE:

Novità cliniche e percorsi organizzativi nel contesto delle reti aziendali

Udine23 maggio 2025



REVOLUTION: L'ALBA DI UNA NUOVA ERA NELLA TERAPIA DEL DM2

Palmanova (UD)19 aprile 2025



NOVITÀ IN AMBITO CARDIONEFROMETABOLICO

Palmanova (UD)28 marzo 2025



CONGRESSO CONGIUNTO SID-AMD FRIULI VENEZIA GIULIA: Obesità, diabete, rischio cardiovascolare.

Udine30 novembre 2024



IL PAZIENTE CRONICO CONOSCERE I PROBLEMI PER PROPORRE INTERVENTI EFFICACI

Gorizia11-12 ottobre 2024



GESTIONE AL PAZIENTE CON DISLIPIDEMIA

Udine

9 febbraio 2024



LA PANDEMIA DEL DIABETE T2:

Dai modelli organizzativi alle criticità gestionali, alle nuove opportunità di cura

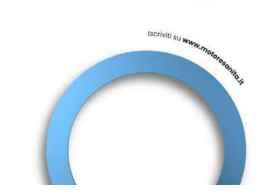
Udine

16 gennaio 2024

LA PANDEMIA DIABETE T2

DAI MODELLI ORGANIZZATIVI, ALLE CRITICITÀ Gestionali, alle nuove opportunità di cura





CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID FRIULI VENEZIA GIULIA: Nuove tecnologie, nuovi approcci

Nuove tecnologie, nuovi approcci terapeutici, nuova organizzazione.

Udine

25 novembre 2023

Congresso Regionale congiunto AMD-SID Friuli Venezia Giulia

NUOVE TECNOLOGIE, NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI,





LAZIO

CONGRESSO REGIONALE SID-AMD LAZIO

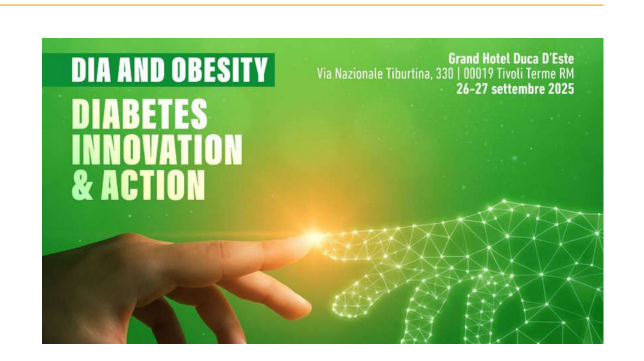
La malattia diabetica nel 2025: tradizione, innovazione e nuove frontiere

Roma

24-25 ottobre 2025



Tivoli (RM)
26-27 settembre 2025



MALATTIA DIABETICA NEL 2025:

TRADIZIONE, INNOVAZIONE E NUOVE FRONTIERE

ESERCIZIO FISICO E DIABETE

Roma

11 settembre 2025



LA STEATOSI EPATICA NON ALCOOLICA ASSOCIATA AL DIABETE (MASLD): SIGNIFICATO CLINICO E GESTIONE PRATICA

Roma
5 luglio 2025



CONGRESSO PERIFERICO CONGIUNTO AMD-SID

Diabete oggi: prevenzione e cura al centro del cambiamento

Latina

7 giugno 2025

DIABETE OGGI prevenzione e cura al centro del cambiamento

ANNALI AMD REGIONALI 2024: QUALITÀ DELL'ASSISTENZA SPECIALISTICA AL DIABETE NELLA REGIONE LAZIO

Roma

17 dicembre 2024



CONGRESSO REGIONALE
SID-AMD LAZIO
DIABETOLOGIA 2024: Nuovi scenari
clinici e prospettive terapeutiche

Roma

29-30 novembre 2024





SEMINARI DI CLINICA DIABETOLOGICA AMD

Roma

- Farmaco-terapia cardiologia e diabete 15 novembre 2024
- La terapia insulinica nel diabetico adulto 11 ottobre 2024
- L'ambulatorio del diabete in gravidanza28 settembre 2024
- La neuropatia diabetica 15 giugno 2024



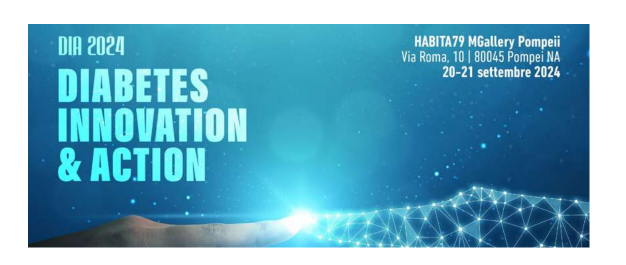
DIA 2024 DIABETES, INNOVATION & ACTION

Pompei (NA)
20-21 settembre 2024

CONGRESSO PERIFERICO CONGIUNTO AMD-SID

"L'eterogeneità della malattia diabetica: dalla prevenzione alla cura attraverso l'innovazione farmacologica e tecnologica"

Anagni (FR)08 giugno 2024





Il workshop per la realizzazione di una rete regionale di transizione del paziente con DM T1 dall'età pediatrica all'adulto nella Regione Lazio

Roma19-20 aprile 2024



QUALITÀ DELL'ASSISTENZA SPECIALISTICA AL DIABETE DI TIPO 2 NELLA REGIONE LAZIO NEL DECENNIO 2010-2020: I DATI DEGLI ANNALI AMD

Roma | 10 ottobre 2023

CORSI FAD

MASTERCLASS "FREE DOM": T2 DIABETES OPTIMIZATION WITH MONITORING

- 8 marzo 2025
- 15 maggio 2025



L'USO DELLE TECNOLOGIE

FGM E CGM IN REGIONE LAZIO

alla luce delle nuove linee di indirizzo

19 dicembre 2024



"RUMORI DI FONDO", INCONTRI POMERIDIANI SU CASI CLINICI DI TECNOLOGIE INSIEME A NATALIA VISALLI E CDR

Webinar



LIGURIA

"DIABETE E INSULINA IN ETÀ
ADULTA: AD OGNUNO IL SUO
SENSORE ALLA LUCE DELLA
NUOVA GARA LIGURE"

Genova

7 marzo 2025



"Il diabete nel giovane e nell'anziano: diverse prospettive lungo l'arco della vita"

Genova

23 novembre 2024





CONGRESSO CONGIUNTO SID-AMD-SIEDP-SIE-ANIED-OSDI

"Diabete ed obesità: si può invertire la rotta? Cosa abbiamo guadagnato e cosa abbiamo perso"

Genova

15-16 dicembre 23



LO

LOMBARDIA

LA DIABETOLOGIA LOMBARDA GUARDA AL FUTURO

Como

21-22 novembre 2025



SIMPOSIO CONGIUNTO AMD, SID, SISA LOMBARDIA, CONGRESSO SITECS NAZIONALE

Milano

24 ottobre 2025



LA TECNOLOGIA OGGI ... E DOMANI

Milano

7 giugno 2025



LA SANITÀ DI PROSSIMITÀ IN LOMBARDIA: INNOVARE NELLA GESTIONE DEL DIABETE

Milano

29 aprile 2025



La sanità di prossimità in

Lombardia: innovare nella gestione del

diabete

Data: 29 Aprile 2025 Luogo: Palazzo Pirelli, Sala Gonfalone



Il PDTA Regionale: Salvataggio d'arto nei pazienti con piede diabetico: DALLA TEORIA ALLA PRATICA CLINICA PARTENDO DALL'ABC

Milano8 febbraio 2025



INTELIGENZA ARTIFICIALE: LA PROSPETTIVA DI AMD

Milano17 gennaio 2025



30° CONGRESSO SID-AMD LOMBARDIA

La Diabetologia lombarda guarda al futuro. Ricerca e (ri)organizzazione

Bergamo22-23 novembre 2024



L'EVOLUZIONE DELLA CENTRALITÀ DEL PAZIENTE IN DIABETOLOGIA:

un viaggio dalla compliance all'empowerment sino all'engagement

Milano18 ottobre 2024



L'evoluzione della centralità del paziente in diabetologia: un viaggio dalla compliance all'empowerment sino all'engagement

SIMPOSIO CONGIUNTO AMD, SID, SISA LOMBARDIA, CONGRESSO SITECS NAZIONALE

Milano11 ottobre 2024



PROGETTO DIAFIT

Milano17 settembre 2024



EQUITÀ DI ACCESSO ALL'INNOVAZIONE:

Focus sui sistemi di monitoraggio glicemico nella cronicità diabete

Brescia6 maggio 2024



INNOVAZIONE E DIABETE. NUOVE SFIDE E OPPORTUNITÀ NELLE LINEE D'INDIRIZZO REGIONALI

Milano

4 marzo 2024



INNOVAZIONE E DIABETE.
NUOVE SFIDE E
OPPORTUNITÀ NELLE
LINEE D'INDIRIZZO
REGIONALI



MARCHE

CONGRESSO REGIONALE SID-AMD MARCHE 2025

Jesi11 ottobre 2025



PREVENZIONE DEL DIABETE TIPO 1: ATTIVAZIONE DI UN PROGRAMMA DI SCREENING GOVERNANCE REGIONALE - PROGETTO DIVE

Ancona5 giugno 2025



CONGRESSO REGIONALE AMD-SID MARCHE 2024

Prevenzione ed innovazione in diabetologia

Genga (AN)12 ottobre 2024



TELEMEDICINA TRA MITO E REALTÀ: È NECESSARIA UNA RIORGANIZZAZIONE IN SENSO DIGITALE DELLA SANITÀ?

Villa Picena (AP)
28 settembre 2024

TELEMEDICINA TRA
MITO E REALTA':
E' NECESSARIA UNA
RIORGANIZZAZIONE IN
SENSO DIGITALE DELLA
SANITA'?



MOLISE

CONGRESSO REGIONALE AMD

Campobasso23 novembre 2024



"L'ARTERIOPATIA PERIFERICA ARTI INFERIORI OGGI"

Campobasso29 giugno 2024

ARTERIOPATIA PERIFERICA ARTI INFERIORI OGGI

29 giugno 2024 Aula Crucitti

INCONTRO "DATI PULITI"

INCONTRO CON MMG "NOTA 100"

Campobasso27 gennaio 2024

Campobasso12 dicembre 2023



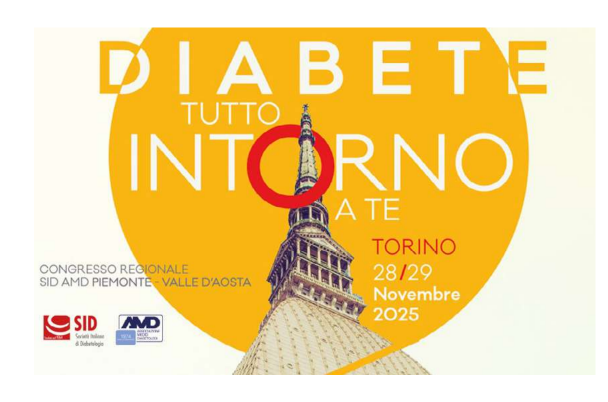


PIEMONTE

CONGRESSO REGIONALE SID-AMD PIEMONTE - V. D'AOSTA Diabete, tutto intorno a te

Torino

28-29 novembre 2025



LA GESTIONE DEL SOGGETTO OBESO CON E SENZA DIABETE

Da Kennedy ad Obama: dal sogno alle opportunità terapeutiche

Torino12 aprile 2025



CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID PIEMONTE - V. D'AOSTA

"HAPPY BIRTHDAY: Forever young" Innovazione farmacologica e tecnologica: il futuro della Diabetologia

Torino11-12 ottobre 2024



IN DOCTRINA ET IN USU

Praticamente ... diabetologia

Torino1 giugno 2024

HOMO EST QUOD EST

Nutrire il futuro: strategie di prevenzione e cura

Pollenzo (CN)
23 novembre 2024

ASPETTI CLINICI ED ORGANIZZATIVI IN DIABETOLOGIA. WHAT'S NEW

Torino
27 gennaio 2024

PRIMO TEMPO: COGITO ERGO SUM

Diabete e tecnologia: la conosco?

Torino10 giugno 2023

SECONDO TEMPO: INTELLEGO ERGO SUM

Diabete, cibo e tecnologia: come la utilizzo

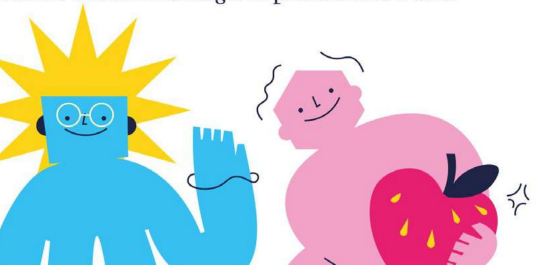
Pollenzo (CN)25 novembre 2023

IN DOCTRINA ET IN USU

Praticamente ... diabetologia

HOMO EST QUOD EST

Nutrire il futuro: strategie di prevenzione e cura



ASPETTI CLINICI ED ORGANIZZATIVI IN DIABETOLOGIA

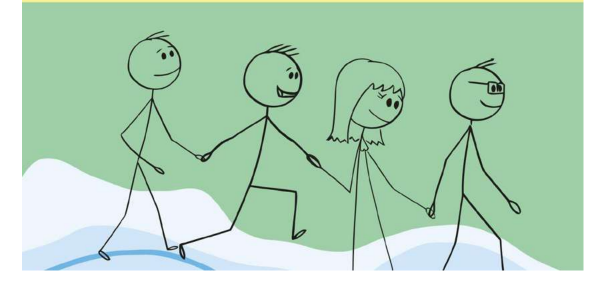
WHAT'S NEW

PRIMO TEMPO: COGITO ERGO SUM

Diabete e tecnologia: la conosco?

SECONDO TEMPO: INTELLEGO ERGO SUM

Diabete, cibo e tecnologia: come la utilizzo





PUGLIA e BASILICATA

LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DELLA PERSONA CON DIABETE

Corso di avvio all'uso delle tecnologie in diabetologia

Bari13 dicembre 2025

CONGRESSO REGIONALE CONGIUNTO AMD-SID

Nuovi scenari per un futuro prossimo in diabetologia: vecchie sfide per nuove soluzioni

Bari16 ottobre 2024

LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DELLA PERSONA CON DIABETE Corso di avvio all'uso delle tecnologie in Diabetologia RESPONSABILE SCIENTIFICO Graziano Di Cianni



CORSI FAD

LE VACCINAZIONI
RACCOMANDATE NEL PAZIENTE
DIABETICO E IL RISCHIO
INFETTIVO DA HERPES ZOSTER

Webinar18 dicembre 2024



SARDEGNA

CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID SARDEGNA #IMPARI E I SUOI ACCENTI. Conoscere e condividere per armonizzare l'assistenza al diabete

Oristano10-11 ottobre 2025



ONE STEP BEYOND:

Come andare oltre nell'assistenza al piede diabetico in Sardegna?

Evento in collaborazione con la Scuola Permanente di Formazione Continua AMD

Oristano21 giugno 2025



ONE STEP BEYOND:

NON LASCIAMO FUORI I PIEDI... ANCHE SE LA COPERTA È CORTA.

Evento in collaborazione con la Scuola Permanente di Formazione Continua AMD

- Villanovaforru (SU)15 giugno 2024
- Ozieri (SS)
 24 maggio 2024







SICILIA

10° CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID 2025

Visione olistica, approccio multidisciplinare ed innovazione per una cura personalizzata e precoce guardando al futuro

Acicastello (CT)21-22 novembre 2025



AMD GIOVANI

Il Diabete e le innovazioni del nostro tempo: come colmare il gap tra linee guida e "real practice"

Enna7-8 febbraio 2025



9° CONGRESSO CONGIUNTO SID-AMD SICILIA

Il diabete oggi tra prevenzione, nuovi farmaci e tecnologia: un ponte verso il futuro

Palermo15-16 novembre 2024



IL PIEDE DIABETOLOGICO:

gestione condivisa tra specialista e medico di medicina generale

Catania11 maggio 2024

Responsabili Scientifici:
Concetta Finocchiaro, Carmelo Licciardello

IL PIEDE

DIABETICO:

gestione condivisa

tra specialista e medico

di medicina generale

UTILIZZO DEI SISTEMI AHCL NELLA TERAPIA DEL DIABETE TIPO 1 – ISTRUZIONI PER L'USO.

Esperienze cliniche a confronto

Catania16 marzo 2024

UTILIZZO DEI SISTEMI AHCL NELLA TERAPIA DEL

DIABETE TIPO 1

Istruzioni per l'uso. Esperienze cliniche a confronto

LA GESTIONE DEL DIABETE: "UN APPROCCIO OLISTICO CENTRATO SULLA PERSONA"

Ragusa24-25 novembre 2023







TOSCANA

CONGRESSO REGIONALE AMD TOSCANA 2025

Oltre le sfide del diabete e delle malattie metaboliche

Lucca27 settembre 2025

INCONTRI DIABETOLOGICI TOSCANI.

Convivere con il Diabete tipo 1 nel XXI secolo

Firenze 29 marzo 2025





CONGRESSO CONGIUNTO AMD-SID TOSCANA

La diabetologia del presente e del futuro prossimo: tra complicanze multifattoriali e nuovi orizzonti terapeutici

Lucca30 novembre 2024



VIAGGIO AL CENTRO DELLA TE...CNOLOGIA

Firenze

21 settembre 2024

SINERGIE PER PREVENIRE, DIAGNOSTICARE E CURARE L'OBESITÀ

Livorno

23 marzo 2024

IL CUORE CONTRO DIABETE, DISLIPIDEMIA, OBESITÀ

Lucca9 marzo 2024

DRIVE T2DM, NEW ROADS TO IMPROVE CLINICAL PATHWAYS

Lucca12 dicembre 2023

PROGETTO GIUNONE 5.0

Lucca25 novembre 2023



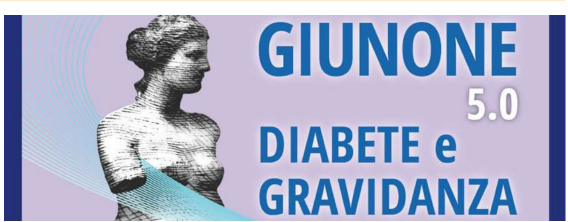


IL CUORE CONTRO DIABETE, DISLIPIDEMIA, OBESITÀ











UMBRIA

INTERDISCIPLINARIETÀ IN DIABETOLOGIA

Assisi (PG)28-29 marzo 2025



CONGRESSO SID-AMD UMBRIA UMBRIA DIABETE 2024 Ritorno al futuro

Perugia22-23 novembre 2024



DIABETOLOGIA E/È MEDICINA INTERNA: Giovani specialisti a confronto

Perugia6 settembre 2024



IL DIABETE OGGI: SFIDARE LA COMPLESSITÀ

Perugia22 giugno 2024



NUOVE FRONTIERE IN DIABETOLOGIA TRA INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ

Assisi (PG)16-17 febbraio 2024



VENETO e TRENTINO A. A.

STRATEGIE DI PREVENZIONE CARDIO-RENALE NEL DIABETE MELLITO

Levico Terme (TN)13-14 giugno 2025

PREVENZIONE CARDIO-RENALE NEL DIABETE MELLITO:

dall'attività fisica alla terapia farmacologica passando per la tecnologia

LA RETINOPATIA DIABETICA: UNA COMPLICANZA DA TENERE SOTT'OCCHIO.

Padova5 dicembre 2024



CONGRESSO INTERASSOCIATIVO AMD-SID

Dalla Real Evidence alla Real Experience

Padova2 dicembre 2023



La Fondazione AMD







Carissime colleghe, carissimi colleghi,

avviandomi alla conclusione del mio mandato come Presidente di Fondazione AMD, desidero condividere con voi un bilancio di questi anni di attività.

È stato un percorso intenso e appassionante, in cui ho avuto il privilegio di guidare una realtà che rappresenta uno dei pilastri della nostra comunità scientifica e professionale.

Fondazione AMD è nata per sostenere e coordinare la ricerca, la formazione e l'innovazione in diabetologia. In questo biennio abbiamo lavorato con determinazione per consolidare quanto costruito negli anni precedenti e, allo stesso tempo, per aprire nuove prospettive. L'obiettivo è sempre stato quello di rendere la nostra disciplina non solo più solida sul piano scientifico, ma anche più capace

di incidere sulla cura e quindi sulla qualità di vita delle persone con diabete.

Ancora una volta, un ruolo fondamentale lo hanno avuto gli **Annali AMD**, che continuano a rappresentare la più ampia e completa raccolta di dati osservazionali sulla pratica clinica in Italia. Gli Annali hanno dimostrato, numeri alla mano, che la qualità dell'assistenza diabetologica nel nostro Paese è in costante miglioramento. Si tratta di uno strumento prezioso, non solo per valutare i risultati raggiunti, ma anche per orientare le scelte cliniche e assistenziali future.

Non sorprende quindi che gli Annali AMD siano oggi considerati un modello a livello internazionale, studiato e apprezzato anche dalle divisioni europee di OMS e IDF. Questo riconoscimento è motivo di orgoglio e testimonia la capacità della diabetologia italiana di "fare scuola" oltre i confini nazionali.

In linea con la tradizione AMD di precorrere i tempi, nel corso del biennio è stata rinforzata la partnership con gli Osservatori Sanità Digitale e Life Science Innovation del Politecnico di Milano ed è stato costituito un Board di lavoro Digital Health ad hoc per seguire le innovazioni in materia.

È stata intensificata anche la collaborazione con il consorzio AISDET - Associazione Italiana di Sanità Digitale e Telemedicina dedicato alla trasformazione digitale nel nostro Paese.

Il **Convegno di Fondazione AMD**, svoltosi a maggio 2024, ha rappresentato un ulteriore momento di confronto e crescita. È stata l'occasione per fare il punto sull'innovazione terapeutica, tecnologica e organizzativa, tre dimensioni che stanno cambiando profondamente il nostro modo di fare medicina. Abbiamo discusso di intelligenza artificiale, di medicina digitale, di nuove frontiere farmacologiche e tecnologiche, di modelli assistenziali sempre più integrati. Temi che non

sono più soltanto prospettive future, ma realtà con cui la nostra comunità scientifica è chiamata già oggi a misurarsi.

Parallelamente, abbiamo rafforzato il nostro impegno sul fronte della solidarietà avviando una fattiva partnership con l'ONG Movimento Africa '70. L'iniziativa "Alleanza contro il diabete", che ha dato vita a una rete di sostegno per le persone con diabete tra i rifugiati Sahrawi dell'Algeria, rappresenta un esempio concreto di come Fondazione AMD sappia coniugare scienza e responsabilità sociale. Portare la nostra esperienza e il nostro supporto in un contesto fragile e complesso significa dare un valore ulteriore al nostro lavoro, ricordandoci che la diabetologia è prima di tutto servizio alla persona.

Sono in fase di sviluppo anche nuove iniziative umanitarie in collaborazione con l'Associazione Diabetologi della Somalia e con i Medici per l'Africa CUAMM, che saranno presenti anche al Congresso di Bologna.

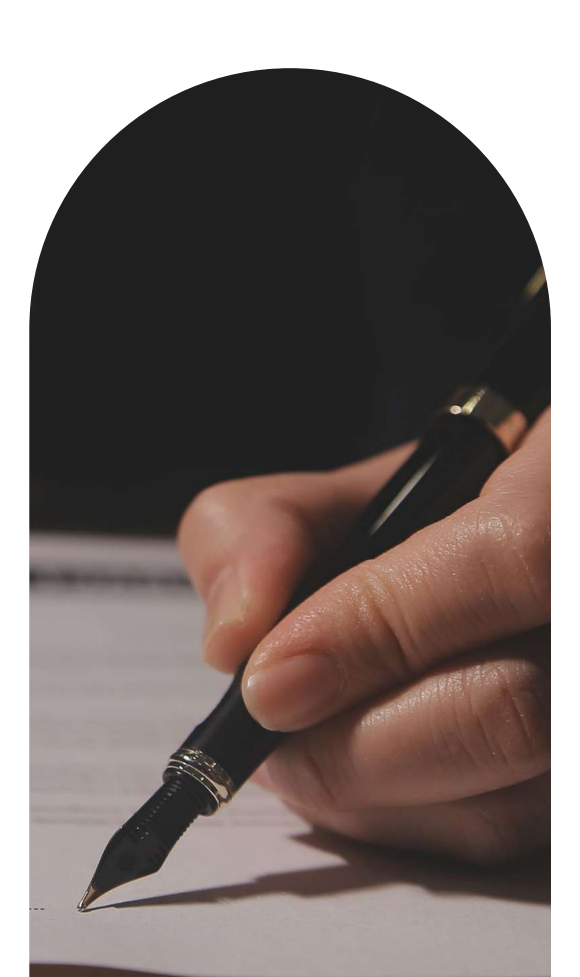
Sono stati anni impegnativi ma ricchi di risultati, resi possibili grazie alla collaborazione del Consiglio di Amministrazione di Fondazione, dei Gruppi di lavoro, della Rete di Ricerca e dei Soci che con passione e competenza hanno contribuito a far crescere la nostra Fondazione.

Sono certo che continueremo su questa strada, perché abbiamo radici solide e siamo una comunità scientifica coesa e determinata. Nei prossimi anni raggiungeremo nuovi traguardi e vinceremo nuove sfide, sempre nell'interesse delle persone con diabete e del futuro della nostra disciplina.

Con gratitudine e stima,

Presidente Fondazione AMD

Graziano Di Cianni





Struttura e obiettivi

Il Consiglio di amministrazione 2023-2025



Lo scopo principale di Fondazione AMD è la ricerca scientifica nel campo del diabete e delle altre malattie metaboliche. Può operare in maniera diretta o in collaborazione con Università, strutture sanitarie pubbliche e/o private, enti di ricerca, fondazioni e associazioni.

L'organo di direzione di FondAMD è il Consiglio di Amministrazione composto dal **Presidente**, nella persona del Presidente AMD uscente, dai **Consiglieri**, di cui uno indicato dalla Consulta dei Presidenti delle sezioni regionali. Tra le attività svolte dalla Fondazione:

- realizzazione di studi clinici
- concessione di borse di studio
- attività formative e informative
- campagna raccolta fondi 5 x mille
- iniziative umanitarie
- sviluppo Digital Health

Rimandano a FondAMD, la Rete di Ricerca, gli Annali AMD e altri progetti nazionali.

XII Convegno Fondazione AMD 2024

16-18 maggio 2024 | Roma

Il Convegno di Fondazione è da sempre un appuntamento in cui i Gruppi di studio societari e intersocietari, le Sezioni regionali, i Comitati scientifico, didattico e editoriale e i Board editoriali condividono le loro iniziative. Inoltre, l'evento rappresenta un momento di confronto e aggiornamento sulle più recenti innovazioni in ambito clinico-terapeutico e di ricerca scientifica.

La tre giorni a Roma, ha rappresentato anche un'occasione di dialogo con Istituzioni, altri specialisti e le persone con diabete. In occasione della XII edizione del Convegno abbiamo festeggiato i 50 anni di AMD avviando una partnership con WHO Europe e IDF Europe, grazie alla quale gli Annali sono stati presentati come best practice da esportare all'estero.





Gli Annali AMD

Gli Annali sono il fiore all'occhiello

dell'Associazione, rappresentando il più grande database di dati clinici e assistenziali che ogni anno consentono di monitorare la qualità dell'assistenza diabetologica erogata in Italia.

Il Gruppo Annali AMD, storico organo di AMD, è a capo della gestione ed elaborazione dei dati raccolti grazie alla collaborazione dei 301 centri che aderiscono all'iniziativa.





Oltre 60 articoli pubblicati su riviste internazionali

38 Monografie tematiche e Report Annali

Oltre 1.5 milioni di dati dal 2006

Circa il 50% delle diabetologie italiane coinvolte

758.820 persone con diabete registrate

Misurazione annuale

I nuovi Annali 2024



8 maggio 2025

Presentati in occasione di un evento istituzionale presso il **Senato della Repubblica** l'8 maggio 2025.



Responsabili scientifici dell'evento:

Giuseppina Russo, coordinatrice del Gruppo Annali, Alberto Rocca, coordinatore operativo del Gruppo Annali e Valeria Manicardi Consigliere di Fondazione AMD.







Annali 2023



23 maggio 2024

Presentati in occasione di un evento istituzionale presso il **Ministero della Salute**, il 23 maggio 2024.

Scarica il volume degli Annali 2023

ANNALI AMD 2023

VALUTAZIONE DEGLI INDICATORI AMD
DI QUALITÀ DELL'ASSISTENZA
AL DIABETE IN ITALIA

Monografie degli Annali 2023

- Valutazione degli indicatori AMD di qualità dell'assistenza nel diabete tipo 2 in relazione all'età degli assistiti
- Focus su: prevalenza e caratteristiche cliniche dei fenotipi di malattia renale nel diabete mellito di tipo 2
- Profili di assistenza al diabete tipo 1 e al diabete tipo 2 in base al genere
- Qualità di cura alle persone con diabete tipo 2 provenienti da diverse aree geografiche
- Annali Regionali AMD: diabete tipo 1 e diabete tipo 2



Report degli Annali 2023

- Report preliminare Prevalenza e caratteristiche cliniche dei diversi fenotipi di malattia renale nel diabete mellito di tipo 2
- Analisi di business intelligence & machine learning: choosing glucose lowering treatment in type 2 diabetic patients on the basis of phenotype: SGLT2i vs GLP1RAs
- Profilo di utilizzo e real-world effectiveness di semaglutide orale nei pazienti con DM2



Pubblicazioni scientifiche

sull'iniziativa Annali AMD

Diabetes Research and Clinical Practice 2024:



Diabetes Research and Clinical Practice 2023:

www.diabetesresearchclinicalpractice.com

Sono disponibili per i Soci AMD

Slide kit ad hoc

a supporto della

compilazione della cartella

sui temi: glucometria in gravidanza; cuore; SNC e vasi celebrali; fegato.

A partire da marzo 2025 è attivo anche il servizio "Pillole Dati Puliti":

i Soci ricevono tramite mail alert le novità relative al percorso di aggiornamento della cartella clinica informatizzata, in uso nella maggior parte dei Centri di Diabetologia aderenti al progetto Annali AMD



Studi e progetti FondAMD



Corso ECM - Crescere nella Ricerca:

AMD per una nuova generazione di ricercatori



10 dicembre 2024, Roma

Un corso ideato e promosso da FondAMD e dalla Rete di Ricerca con l'obiettivo di fornire ai diabetologi, soprattutto a quelli più giovani, gli strumenti per una comprensione approfondita della metodologia della ricerca.

Questo è essenziale per migliorare sia la consapevolezza e l'interpretazione critica dei dati dei trials, sia la capacità di essere proponenti di iniziative di ricerca.



Progetto di cooperazione sanitaria

"Alleanza contro il diabete"

Fondazione AMD ha sottoscritto un Protocollo d'intesa con l'Azienda USL Toscana Centro per collaborare al progetto "Alleanza contro il diabete – creazione di una rete di sostegno alla cura dei pazienti Sahrawi", sviluppato con il supporto dell'ONG Movimento Africa '70.

Alcuni soci AMD si sono, quindi, resi disponibili per partecipare a due missioni umanitarie nella provincia algerina di Auserd, tra ottobre 2024 e febbraio 2025, con l'obiettivo di migliorare il controllo glicemico dei pazienti con diabete.



Manuale del Diabete Multilingue

La pubblicazione del "Manuale del Diabete Multilingue" nasce dalla sinergia tra FondAMD e il Gruppo Interculturalità di AMD, con lo scopo di mettere a disposizione dei Soci materiali verificati, corretti e validati per l'educazione terapeutica e la consapevolezza dei pazienti di altra nazionalità su diabete e complicanze.

Il Manuale è stato redatto in 6 lingue (arabo, bangla, cinese, francese, inglese, urdo) oltre chiaramente all'italiano. Il lavoro ha richiesto lo sforzo e il coinvolgimento di molteplici figure professionali tra cui, dietisti, infermieri, mediatori culturali e diabetologi.



Studio pazienti obese

"metabolically healthy" e "metabolically unhealthy": quale possibile impatto sugli outcome materni e fetali della gravidanza? Studio pilota

In collaborazione con il Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Padova e finanziato da Fondazione AMD. Coordinato dall'UO Diabetologia e Dietetica ULSS 6 Padova, lo Studio ha coinvolto 3 centri, per un totale di 64 pazienti. Studio di coorte, prospettico, non-profit, multicentrico, con l'obiettivo di analizzare gli effetti del profilo MHO e MUHO sugli outcome materni e fetali della gravidanza in pazienti obese indipendentemente dall'incremento ponderale gravidico. In particolare, obiettivo primario è stato lavalutazione dell'incidenza di diabete gestaziona le in funzione del profilo pregravidico della paziente (MHO vs MUHO).



Board Digital Health

All'interno delle attività di Fondazione e in stretta collaborazione con il CDN, il Board Digital Health ha collaborato alla formazione dei Soci, ha lavorato per lo sviluppo di un modello di PDTA digitale, ampliando la collaborazione con il Politecnico di Milano e con altri stakeholders in ambito digitale.

- Numero speciale di JAMD dedicato ai temi più attuali della Digital Health
- O Podcast di 20 puntate dedicato alla Sanità digitale
- Laboratorio immersivo nell'ambito del Congresso Nazionale AMD
- O Avvio del percorso Executive di Alta Formazione in
- Digital e Future Health, sviluppato con il Politecnico di Milano
- Insieme al Gruppo AMD Competenze, è stato sviluppato il profilo di competenze del diabetologo digitale, in attesa di avviare la valutazione da parte di Agenas e Accredia
- O Partecipazione per l'elaborazione del Position Statement sulla Telemedicina
- Avvio della revisione dell'architettura del percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale nativo digitale
- In collaborazione con la Presidenza AMD e con Mix-x è stato strutturato il primo modello di Digital Twin dedicato alla malattia renale cronica
- Contributo AMD ai lavori degli Osservatori su Sanità Digitale e Life Science Innovation del Politecnico di Milano
- AMD membro della Giuria Qualificata per la valutazione dei progetti candidati al Premio Innovazione Digitale in Sanità nel 2024 e 2025
- Altre collaborazioni di ricerca con il Politecnico di

Milano su:

- **1.** Patient Engagement in Diabetes: Creation of a Guideline Framework to Promote the Systematic Involvement of Patients in the Care Pathway
- 2. Foresight su Patient Empowerment, dedicato a studiare scenari futuri per una sanità più partecipata
- Revisione della letteratura nell'ambito delle Terapie
 Digitali, in collaborazione con il Mario Negri
- AMD ha preso parte ai tavoli degli Stati Generali della Sanità Digitale e alle discussioni sulla proposta di legge relativa alle Terapie Digitali (DTx), presentando insieme al Politecnico un documento di integrazione



Studio MUSA

Studio MUSA (Mis-underdiagnosed hyperglycemia "musa" in pregnancy) proposto e autofinanziato da Fondazione AMD. Trial multicentrico, osservazionale, longitudinale, prospettico che intende effettuare la stima della prevalenza e l'identificazione di un modello predittivo del diabete da deficit di glucochinasi (Mody 2) in donne con iperglicemia gravidica. I centri coinvolti sono stati 14 per un totale di 259 pazienti. I referenti dello Studio sono Angela Napoli, Nadia Tinto, Dario lafusco, Fernanda lafusco e Olimpia Bitterman.



Progetto Dimensionality

Approvazione del progetto di ricerca promosso dal gruppo AMD-SID Diabete e Gravidanza "DIsentangling heterogenelty aMong womEN with geStatIONal diAbetes meLlitus in iTalY (DIMENSIONALITY)". Si tratta di un progetto molto ambizioso e di lungo respiro (circa 10 anni); l'avvio è attualmente previsto per il 2026.

AIUTA LA RICERCA SUL DIABETE



Destina il tuo 5 PER MILLE alla FONDAZIONE AMD ETS

FONDAZIONE AMD ETS **08387721007**



Puoi contribuire alla ricerca sul diabete anche con un lascito testamentario: il tuo impegno continuerà a vivere nel lavoro di medici e ricercatori.

Scrivi a fondamd@aemmedi.it

Oppure effettua la tua donazione in favore della ricerca.

Fondazione AMD ETS BANCA INTESA SAN PAOLO IT 04 C 03069 09606 100000133012





Più di 50 articoli di cui oltre 35 indicizzati su PubMed



3 studi osservazionali in corso



12 Linee Guida, Buone Pratiche, position e raccomandazioni



11 documenti e position paper intersocietari



Linee guida, position e raccomandazioni

Pubblicata: gennaio 2024

Aggiornamento linee guida sul diabete tipo 1

AMD, SID e SIEDP

Clicca per visualizzare il documento



Pubblicata: settembre 2025

La diagnosi e la terapia dell'obesità nella popolazione adulta

Produttore: LG multisocietaria

SIO (capofila), ACOI, ADI, AIDAP, AIP, AMD, AME, Amici Obesi, ANIED, ANSISA, ASAND, CNAI, GISEG, SICE, SICOB, SICPRE, SID, SIE, SIED, SIGE, SIGERIS, SIMA, SIMDO, SIMMESN, SIMG, SIMI, SINPE, SINU, SINUC, SIPA, SIPAD, SISDCA, SIT, SIUEC.

in corso

Aggiornamento linee guida sul diabete tipo 2

AMD e SID

in progettazione

Terapia del piede diabetico

AMD e SID, in collaborazione con SIRM, AISLeC, ANTOI, AVPDU-ODV, CdAN Podologi, GISE, SIAARTI, SICVE, SIMFER, SIMG, SIMIT, SIOT, SIS

in progettazione

Aggiornamento Linee Guida

"Terapia dell'Obesità Resistente al Trattamento Comportamentale nell'Adolescente"

AME in collaborazione con: ADI, AMD, SICOB, SID, SIE, SIEDP, SIMA, SINUPE, SIO, SIP, SISDCA

in progettazione

Gestione integrata dell'emergenza, ricovero e dimissione della persona con diabete in pronto soccorso SIMEU con AMD SID SIEDP SIE SIAPAV SIMI FNOPI

lavori avviati

Aggiornamento "Terapia del sovrappeso e dell'obesità resistente al trattamento comportamentale nella popolazione adulta con comorbilità metaboliche"

Capofila AME

lavori avviati

Management del Paziente con arteriopatia periferica asintomatica e claudicazione Capofila SIAPAV



Buone Pratiche

in corso

Buone pratiche cliniche per il follow up di bambini e adolescenti positivi allo screening con autoanticorpi per il diabete di tipo 1-RBPCA

Capofila SIEDP con AMD-SID; SIP, Istituto Superiore di Sanità, Diabete Italia onlus, Fondazione Italiana Diabete, FAND

lavori avviati

Buone Pratiche congiunte AMD-SID

- 1. Neuropatia (screening e terapia)
- 2. Screening della malattia cardiovascolare
- 3. Diabete e cure palliative
- 4. Criteri diagnostici e classificazione del diabete
- 5. Terapia del diabete monogenico
- 6. Diagnosi differenziale dei tipi di diabete
- 7. Ipoglicemia iatrogena
- 8. Organizzazione delle cure del diabete
- 9. Screening del diabete di tipo 2
- 10. Tecniche di iniezione dell'insulina
- 11. Vaccinazioni



Documenti, Consenus, Position paper societari

Documento Gruppo Diabete e Cure Palliative

Clicca per visualizzare il documento

Manuale Diabete Gestazionale Multilingue

Clicca per visualizzare il documento

Pieghevole realizzato dal Gruppo Diabete Anziano materiali utili alla "Valutazione Multidimensionale Geriatrica Short per l'Anziano Diabetico"

Clicca per visualizzare il documento

in corso di pubblicazione

Documento di Consenso per la persona con diabete in transizione territorio-ospedale-territorio: Proposte operative di gestione del ricovero e della dimissione protetta

in corso di pubblicazione

Position Statement sulla telemedicina

Board Digital Health



Documenti e Position paper intersocietari

- Documento AMD-SID relativo alle modalità di accesso in ospedale per la somministrazione di teplizumab per uso compassionevole
- L'educazione terapeutica del paziente: una guida introduttiva

 Traduzione italiana del documento pubblicato dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) nel 2023 e tradotto in italiano dal GISED (Gruppo Italiano di Studio per l'Educazione sul Diabete), il gruppo intersocietario AMD-SID.
- Percorso di telemonitoraggio in diabetologia
- Linee di indirizzo AMD SID sulla nutrizione nella gravidanza fisiologica o complicata da obesità e/o diabete
- 2025 PDTA LA PERSONA CON DIABETE IN PRONTO SOCCORSO
- Documento OPEN APS (ARTIFICIAL PANCREAS SYSTEM) ACE (ALTERNATE CONTROL ENABLED)
 AID (AUTOMATED INSULIN DELIVERY) E DYI (DO-IT-YOURSELFERS FAI DA TE)

A cura del Gruppo di esperti AMD-SID-SIEDP

- Linee di indirizzo AMD SID sulla nutrizione nella gravidanza fisiologica o complicata da obesità e/o diabete dicembre 2023
 - AIMO AMD SID SISO L'attuazione dello screening della retinopatia diabetica nella realtà assistenziale italiana Documento intersocietario di buona pratica clinica in corso di pubblicazione
- Manifesto Rischio Cardiovascolare Residuo
- EXPERT OPINION CONIUGARE SOSTENIBILITÀ, ACCESSO E INNOVAZIONE TECNOLOGICA: un nuovo paradigma di procurement per i dispositivi innovativi nel diabete
- Libro bianco per la gestione della persona con diabete mellito e ipercolesterolemia a rischio cardiovascolare molto alto: trattare per prevenire.

Tavoli di lavoro

agosto 2025

Gruppo di lavoro congiunto SID AMD sullo screening dello scompenso cardiaco nel diabete tipo 2

luglio 2025

Tavolo di lavoro AMD, SID, FMSI sul tema integrazione certificazione diabetologica e medico sportiva agonistica

luglio 2025

Gruppo di Lavoro sullo Scompenso Cardiaco, AISC, AMD, ANMCO, FIMMG, SIC, SIMG e SNAMI

luglio 2025

Gruppo di lavoro AMD - SITAB

aprile 2025

Tavolo di lavoro per Position/Consensus AMD-SID sul tema "Accuratezza CGM"

dicembre 2024

Gruppo di lavoro AMD-SID screening TD1

- Partecipazione a Strategic Forum EUDF Italia
- Data & Register
- Integrated Care
- Self-Care Technology & Digitalization
- Type 1 Diabetes
- Forum Diabetes and Ageing
- Obesity & Lifestyle Strategy
- Disease Modifyng Therapies





Articoli scientifici



Oltre 40

articoli pubblicati su riviste scientifiche con un Impact Factor medio di 6

Nicolucci A, Vespasiani G, Mannino D, Russo G T, Lucisano G, Rossi MC, Ponzani P, De Cosmo S, Di Cianni G, Lencioni C, Romeo L, Bernardini M, Frontoni E, Candido R, EGOAL - AMD Annals Study Group, *A machine learning algorithm for the prediction of complications incorporated in electronic medical records improves type 2 diabetes care*, Diabetes Res Clin Pract, 2025 Sep 13:229:112900, doi: 10.1016/j.diabres.2025.112900, PMID: 40953802



Gallo M, Lasagna A, Renzelli V, Morviducci L, Cortellini A, Monami M, Marino G, Gori S, Verzé M, Ragni A, Tuveri E, Sciacca L, D'Oronzo S, Giuffrida D, Natalicchio A, Giorgino F, Marrano N, Zatelli MC, Montagnani M, Felicetti F, Mazzilli R, Fogli S, Franchina T, Argentiero A, Candido R, Perrone F, Aimaretti G, Avogaro A, Silvestris N, Faggiano A, *Vaccination of people with solid tumors and diabetes: existing evidence and recommendations. A position statement from a multidisciplinary panel of scientific societies*, J Endocrinol Invest, 2025 Aug; 48(8):1717-1738, doi: 10.1007/s40618-025-02586-5, PMID: 40266540 PMCID: PMC12313787



Irace C, Assaloni R, Avogaro A, Candido R, Cherubini V, Coluzzi S, Dicembrini I, Di Bartolo P, Di Molfetta S, Franceschi R, Frattolin E, Grancini V, Guardasole V, Marcello D, Neri M, Nervo S, Rabbone I, Rapellino A, Scarpitta AM, Tinti D, Trombetta M, Zanfardino A, Scaramuzza A, *Efficacy, safety, and legal cons*idera*tions of do-it-yourself artificial pancreas systems: a position statement from italian diabetes societies*, Acta Diabetol, 2025 Aug 7. doi: 10.1007/s00592-025-02559-3, PMID: 40773023



Russo GT, De Cosmo S, Nicolucci A, Manicardi V, Rocca A, Lucisano G, Rossi MC, Di Bartolo P, Di Cianni G, Candido R, AMD Annals Study Group, *Type 2 diabetes specialist care in Italy in the AMD Annals initiative 2024: the path is traced*, Diabetes Res Clin Pract, 2025 Jul, 225:112273, doi: 10.1016/j.diabres.2025.112273, PMID: 40409725



Irace C, Avogaro A, Bertuzzi F, Buzzetti R, Candido R, Del Prato S, Di Bartolo P, Fiorina P, Giorda CB, Giorgino F, *Enhancing Type 2 Diabetes Care With CGM Integration: Insights From an Italian Expert Group*, Diabetes Metab Res Rev, 2025 Jul;41(5):e70059. doi: 10.1002/dmrr.70059, PMID: 40497316 PMCID: PMC12152825

Manti R, De Cosmo S, Desenzani P, Ferrara L, Girelli A, Memoli G, Bisio A, Braae UC, Deinega A, Berra C, PIONEER REAL Italy Investigators *PIONEER REAL Italy: Real-World Usage of Once-Daily Oral Semaglutide in Adults with Type 2 Diabetes*, Diabetes Ther. 2025 May;16(5):1019-1032, doi: 10.1007/s13300-025-01719-6, PMID: 40128506 PMCID: PMC12006614



Di Molfetta S, Rossi A, Assaloni R, Franceschi R, Grancini V, Guardasole V, Scaramuzza AE, Scarpitta AM, Trombetta A, Zanfardino A, Candido R, Avogaro A, Cherubini V, Irace C, AMD-SID-SIEDP Working Group on Diabetes and Technology, *Tips for successful use of commercial automated insulin delivery systems:* An expert paper of the Italian working group on diabetes and technology, Diabetes Res Clin Pract, 2025 May:223:112117. doi: 10.1016/j.diabres.2025.112117, PMID: 40127870



Avogaro A, Buzzetti R, Candido R, De Cosmo S, Notarianni L, Consolo E, Luciano M, *Exploring the benefits of alirocumab as lipid-lowering therapy in people with diabetes and very high cardiovascular risk*, Diabetes Res Clin Pract. 2025 Apr;222:112055, doi: 10.1016/j.diabres.2025.112055, PMID: 40020784



Menzaghi C, Marucci A, Mastroianno M, Di Ciaccia G, Armillotta MP, Prehn C, Salvemini L, Mangiacotti D, Adamski J, Fontana A, De Cosmo S, Lamacchia O, Copetti M, Trischitta V, *Inflammation and Prediction of Death in Type 2 Diabetes. Evidence of an Intertwined Link With Tryptophan Metabolism*, J Clin Endocrinol Metab, 2025 Apr 22;110(5):e1323-e1333. doi: 10.1210/clinem/dgae593, PMID: 39193712 PMCID: PMC12012783



Falcetta P, Zilich R, Baccetti F, Baronti W, Masi D, Morviducci L, Musacchio N, Muselli M, Ozzello A, Rossi A, Salomone E, Verda D, Vezenkova M, Candido R, Ponzani P. *Treatment intensification strategies and metabolic outcomes in individuals with type 2 diabetes on GLP-1 RA therapy*, J Clin Endocrinol Metab, 2025 Apr 9:dgaf229, doi: 10.1210/clinem/dgaf229, PMID: 40199481



D. C. Klonoff, L. Berard, D. R. Franco, S. Gentile, O. V. Gomez, Z. Hussein, A. B. Jain, S. Kalra, H. Anhalt, J. K. Mader, E. Miller, M. A. O'Meara, M. Robins, F. Strollo, H. Watada, L. Heinemann, *Advance Insulin Injection Technique and Education With FITTER Forward Expert Recommendations*, Mayo Clin Proc, 2025 Apr;100(4):682-699. doi: 10.1016/j.mayocp.2025.01.004, PMID: 40180487



F. Strollo, G. Guarino, S. Gentile, on behalf of AMD-OSDI Injection Technique Study Group, *Neglected Complication of Insulin Therapy Due to Errors in Injection Technique: Skin Lipohypertrophies: A Narrative Review*, Diabetology 2025, 2025 Mar, 6(3), 22; doi.org/10.3390/diabetology6030022





Rossi A, Masi D, Zilich R, Baccetti F, Baronti W, Falcetta P, Morviducci L, Musacchio N, Muselli M, Ozzello A, Salomone E, Verda D, Vezenkova M, Candido R, Ponzani P. *Lipid-lowering therapy and LDL target attainment in type 2 diabetes: trends form Italian Associations of Medical Diabetologists database*, Cardiovasc Diabetol, 2025 Feb 28;24(1):94, doi: 10.1186/s12933-025-02648-1, PMID: 40022078 PMCID: PMC11871825



Russo GT, Nicolucci A, Lucisano G, Rossi MC, Ceriello A, Prattichizzo F, Manicardi V, Rocca A, Di Bartolo P, De Cosmo S, Di Cianni G, Candido R., *When Does Metabolic Memory Start? Insights From the Association of Medical Diabetologists Annals Initiative on Stringent HbA1c Targets*, Diabetes, 2025 Jan 1;74(1):75-81. doi: 10.2337/db24-0166. PMID: 39418322; PMCID: PMC11663809



Rocca A, Parini S, Richiardi L, Gigante A, Comoglio M, *Il complesso mondo degli additivi: implicazioni metaboliche e non solo. Un nuovo fattore di rischio per la comparsa di diabete tipo 2*? JAMD, 2025 Jan, 27:180-194, doi:10.36171/jamd 24.27.3.6



De Cosmo S, Pontremoli R, Giandalia A, Manicardi V, Rocca A, Nicolucci A, Rossi MC, Lucisano G, Graziano G, Di Bartolo P, Di Cianni G, Candido R, Russo GT, AMD Annals Study Group. *Generalizability of kidney and cardiovascular protection by finerenone to the real world in Italy: insights from Fidelio and Figaro studies*, J Nephrol. 2024 Dec 15. doi: 10.1007/s40620-024-02171-8, PMID: 39676127



Baronti W, Lencioni C, Occhipinti M, Nicolucci A, Di Cianni G, Tuscany Study Group- Italian Diabetologists Association AMD, *Real world effectiveness of oral semaglutide: Focus on patients with type 2 diabetes older than* **75** *years*, Diabetes Res Clin Pract., 2024 Dec, 218:111928, doi: 10.1016/j.diabres.2024.111928, PMID: 39536977



Russo GT, Giandalia A, Lucisano G, Rossi MC, Piscitelli P, Pontremoli R, Viazzi F, Rocca A, Manicardi V, Di Cianni G, Candido R, Nicolucci A, De Cosmo S, AMD Annals Study Group. *Prevalence and clinical determinants of rapid eGFR decline among patients with newly diagnosed type 2 diabetes*, Eur J Intern Med. 2024 Dec; 130:123-129. doi: 10.1016/j.ejim.2024.07.034, PMID:39129121.



Da Porto A, De Cosmo S, De Riu S, Monesi M, Ponzani P, Ronconi V, Candido R, *La gestione del paziente dislipidemico negli ambulatori di diabetologia italiani: risultati di una survey nazionale - The management of patients with lipid disorders in Italian diabetes centers: results of a national survey, 2024 Dec, JAMD 27:200-205, 2024. doi 10.36171/jamd 24.27.3.8*

Derosa G, D'Angelo A, Angelini F, Belli L, Cicero AFG, Da Ros R, De Pergola G, Gaudio GV, Lupi A, Sartore G, Vignati FA, Maffioli P, *Nutraceuticals and Supplements in Management of Prediabetes and Diabetes*, Nutrients 2024 Dec, 24;17(1):14, doi: 10.3390/nu1701001, PMID: 39796448 PMCID: PMC11723399



Russo GT, Manicardi V, Rocca A, Nicolucci A, Giandalia A, Lucisano G, Rossi MC, Graziano G, Di Bartolo P, De Cosmo S, Candido R, Di Cianni G, AMD Annals Study Group. *Severe Hypertriglyceridemia in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus Participating in the AMD Annals Initiative*, Metab Syndr Relat Disord, 2024 Nov; 22(9):661-668. doi: 10.1089/met.2024.0093, PMID:39088376



Da Porto A, Candido R, Rocca A, Manicardi V, Nicolucci A, Miranda C, Cimino E, Di Bartolo P, Di Cianni G, Russo G, *Quality of care and clinical inertia in the management of cardiovascular risk factors in patients with type* **1** *and type* **2** *diabetes: data from AMD Annals*, J Endocrinol Invest. 2024 Oct; 47(10):2595-2602. doi: 10.1007/s40618-024-02327-0, PMID: 38436903



Musacchio N, Zilich R, Baccetti F, Nreu B, Giorda C B, Guaita G, Morviducci L, Masi D, Muselli M, Ozzello A, Pisani F, Ponzani P, Rossi A, Santin P, Verda D, Di Cianni G, **A transparent machine learning algorithm uncovers HbA1c Patterns Associated with Therapeutic Inertia in Patients with Type 2 Diabetes and Failure of Metformin Monotherapy**, Int J Med Inform, 2024Oct; 190:105550, doi: 10.1016/j.ijmedinf.2024.105550, PMID: 39059083



Delphi Board, Buzzetti R, Candido R, Esposito K, Giaccari A, Mannucci E, Nicolucci A, Russo GT, *Open questions on basal insulin therapy in T2D: a Delphi consensus*, Acta Diabetol, 2024 Oct;61(10):1267-1281. doi: 10.1007/s00592-024-02285-2, PMID: 38767675 PMCID: PMC11486792



Bonilauri L, Fornengo R, Comoglio M, *Consumo di cibi ultra-processati e malattie non trasmissibili*, JAMD, 2024 Sept; 27:125-135, doi: 10.36171/jamd 24.27.2.7



Giordano R, *Medicina narrativa e teatrale. Storia di un paziente difficile*, JAMD 27:119-124, 2024 Sept. DOI 10.36171/jamd 24.27.2.6



Candido R, Di Loreto C, Desenzani P, Pantanetti P, Romano C, Settembrini S, Solerte SB, Fadini GP, **Suitability and Usefulness of a Flexible Dosing Timing of Oral Semaglutide to Maximize Benefit in Clinical Practice: An Expert Panel**, Diabetes Ther, 2024 Sep;15(9):1963-1977, doi: 10.1007/s13300-024-01625-3, PMID: 39039353 PMCID: PMC11330423



Giandalia A, Nicolucci A, Modugno M, Lucisano G, Rossi M C, Manicardi V, Rocca A, Di Cianni G, Di Bartolo P, Candido R, Cucinotta D, Russo G T, Temporal trends in the starting of insulin therapy in type 2 Diabetes in Italy: Data from the AMD Annals Initiative, J Endocrinol Invest, 2024 Aug; 47(8):2087-2096. doi: 10.1007/s40618-024-02306-5, PMID: 38441838 PMCID: PMC11266210



Baccetti F, Crisafulli C, Andreozzi F, Mannino GC, Nicolucci A, Michelli A, Miranda C, Candido R, Di Bartolo P, Di Cianni G, Russo GT, Mannino D. Profiles of sulfonylurea use in Diabetes Mellitus type 2: an analysis of clinical practice over the last 10 years, Diabetes Res Clin Pract. 2024 Aug; 214:111781. doi: 10.1016/j. diabres.2024.111781, PMID: 39002933





Candido R, Nicolucci A, Larosa M, Rossi MC, Napoli R, RESTORE-G (Retrospective analysis on the therapeutic approaches after GLP-1 RA treatment in type 2 diabetes patients) Study Group RESTORE-G real-world study, Treatment intensification following glucagon-like peptide-1 receptor agonist in type 2 diabetes: Comparative effectiveness analyses between free vs. fixed combination of GLP-1 RA and basal insulin, Nutr Metab Cardiovasc Dis, 2024 Aug;34(8):1846-1853, doi: 10.1016/j.numecd.2024.03.023, PMID: 38693036





Russo G, De Cosmo S, Di Bartolo P, Lucisano G, Manicardi V, Nicolucci A, Rocca A, Rossi MC, Di Cianni G, Candido R; AMD Annals Study Group. The quality of care in type 1 and type 2 diabetes - A 2023 update of the AMD Annals initiative. Diabetes Res Clin Pract. 2024 Jul; 213:111743 doi: 10.1016/j.diabres.2024.111743, PMID: 38878867





S. Gentile, G. Guarino, E. Satta, F. Strollo, *Treatment of insulin-induced skin lipohypertrophy: Costs and sustainability* of liposuction and education, Global Health Econ Sustain 2024;2(2), 2024 May, doi.org/10.36922/ghes.2424



Franchi M, Pellegrini G, Avogaro A, Buzzetti G, Candido R, Cavaliere A, Consoli A, Marzona I, Mennini FS, Palcic S, Corrao G, Comparing the effectiveness and cost-effectiveness of sulfonylureas and newer diabetes drugs assecond-linetherapyforpatientswithtype2diabetes,BMJOpenDiabetesResCare,2024May27;12(3):e003991. doi: 10.1136/bmjdrc-2023-003991, PMID: 38802266 PMCID: PMC11131106





Irace C, Acmet E, Cutruzzolà A, Parise M, Ponzani P, Scarpitta AM, Candido R, Digital technology and healthcare delivery in insulin-treated adults with diabetes: a proposal for analysis of self-monitoring blood glucose patterns using a dedicated platform, Endocrine, 2024 May;84(2):441-449. doi: 10.1007/s12020-023-03605-2, PMID: 37996773 PMCID: PMC11076319

Zatelli MC, Faggiano A, Argentiero A, Danesi R, D'Oronzo S, Fogli S, Franchina T, Giorgino F, Marrano N, Giuffrida D, Gori S, Marino G, Mazzilli R, Monami M, Montagnani M, Morviducci L, Natalicchio A, Ragni A, Renzelli V, Russo A, Sciacca L, Tuveri E, Aimaretti G, Avogaro A, Candido R, Di Maio M, Silvestris N, Gallo M, Endocrine-metabolic assessment checklist for cancer patients treated with immunotherapy: A proposal by the Italian Association of Medical Oncology (AIOM), Italian Association of Medical Diabetologists (AMD), Italian Society of Diabetology (SID), Italian Society of Endocrinology (SIE) and Italian Society of Pharmacology (SIF) multidisciplinary group, Cancer Treat Rev, 2024 May:126:102734, doi: 10.1016/j.ctrv.2024.102734, PMID: 38604051



Russo G, Di Bartolo P, Candido R, Lucisano G, Manicardi V, Giandalia A, Nicolucci A, Rocca A, Rossi MC, Di Cianni G; AMD Annals Study Group. Corrigendum to The AMD ANNALS: A continuous initiative for the improvement of type 2 diabetes care, [Diabetes Res. and Clin. Pract. 199 (2023) 110672], Diabetes Res Clin Pract. 2024 Apr, 210:111619, doi: 10.1016/j.diabres.2024.111619. Epub 2024 Apr 4. Erratum for: Diabetes Res Clin Pract. 2023 May; 199:110672. doi: 10.1016/j.diabres.2023.110672. PMID: 38580525



S. Gentile, F. Strollo, Should insulin needles be used once or several times? An unresolved conundrum, Diabetes Res Clin Pract. 2024 Mar: 209:111600. doi: 10.1016/j.diabres.2024.111600, PMID: 38428747



Tricò D, Fadini GP, Morieri ML, Candido R, Disoteo OE, Frontoni S, Solini A; PIONEERING EXPERIENCE study group, Prevalence and risk factors of glomerular hyperfiltration in adults with type 2 diabetes: A population-based study, Diabetes Metab Res Rev, 2024 Mar; 40(3):e3782, doi: 10.1002/dmrr.3782, PMID: 38402454



Musacchio N, Zilich R, Masi D, Baccetti F, Nreu B, Giorda CB, Guaita G, Morviducci L, Muselli M, Ozzello A, Pisani F, Ponzani P, Rossi A, Santin P, Versa D, Di Cianni G, Candido R, Overcoming therapeutic inertia in type 2 diabetes: exploring machine learning-based scenario simulation for improving short-term glycemic control, Mach. Learn.Knowl.Extr. 2024 Feb, 6(1), 420-434, doi: 10.3390/make6010021



Morieri ML, Candido R, Frontoni S, Disoteo O, Solini A, Fadini GP, PIONEERING EXPERIENCE study group, Clinical Features, Cardiovascular Risk Profile, and Therapeutic Trajectories of Patients with Type 2 Diabetes Candidate for Oral Semaglutide Therapy in the Italian Specialist Care, Diabetes Ther. 2023 Dec;14(12):2159-2172, doi: 10.1007/s13300-023-01490-6, PMID: 37848758 PMCID: PMC10597935



Tian T, Aaron RE, Huang J, Yeung AM, Svensson J, Gentile S, Forbes A, Heinemann L, Seley JJ, Kerr D, Klonoff DC. Lipohypertrophy and Insulin: An Update From the Diabetes Technology Society, J Diabetes Sci Technol. 2023 Nov;17(6):1711-1721. doi: 10.1177/19322968231187661



Brun E, Giuliani C, Bogazzi A, Cristofaro MR, Giancaterini A, Giandalia A, Candido R, Di Cianni G, Ruggeri P, Napoli A, *What do we know about drug functioning according to gender? The results of a survey among Italian diabetologists*, J Sex Gender Specif Med 2023 Sept, 9(3):112-120, doi: 10.1723/4155.41520

Bartiromo M, Nardolillo M, Ferrara S, Russo G, Miraglia Del Giudice E, Di Sessa A, *The challenging role of micro-RNAs in non-alcoholic fatty liver disease in children with obesity: is it time for a new era?*, Expert Rev Gastroenterol Hepatol, 2023 Jul;17(8):817-824, doi: 10.1080/17474124.2023.2242245, PMID: 37497846



Ponziani MC, Cocchiara F, Fasano D, La Monica R, Orlando V, Steffanini M, Visconti F, Gallo M, *Diabete e cure palliative: linee di indirizzo*, JAMD, accepted



Brun E, Giuliani C, Bogazzi A, Cristofaro MR, Giancaterini A, Giandalia A, Candido R, Di Cianni G, De Cosmo S, Ruggeri P, Napoli A on behalf of the 'Gender Medicine' Strategic Group of the Italian AMD, **Gender Differences** in the response to GLP1RA Therapies, (J Sex Gender Specif Med), accepted



Russo G, Nicolucci A, Cuttone A, Ceriello A, Manicardi V, Rocca A, Prattichizzo F, Lucisano G, Corrao S, De Cosmo S, Di Cianni G, Candido R, *Clinical characteristics and intensification patterns in subjects with "early" type* 2 diabetes in Italy- an analysis from the AMD Annals Initiative, accepted



Tuccinardi D, Zilich R, Ponzani P, Musacchio N, Manicardi V, Rocca A, Pontremoli R, Fioretto P, Muscarà A, Di Cianni G, Candido R, De Cosmo S A, and Russo G, on behalf of AMD Annals study group. *Real-World Prescriptions of GLP-1RAs and SGLT2is in Type 2 Diabetes Prioritise BMI and Age Over Cardiorenal Risk: A Machine Learning-Based Large Cohort Analysis*, (Cardiovascular Diabetology – Endocrinology Reports) accepted



Glycemic Control Of GLP-1 RA Treated Patients With Type 2 Diabetes: Machine Learning-Based Simulation For Optimal Intensification With Insulin, (Diabetes & Metabolism Journal), DMJ-2025-0688, submitted



Goglia U, Di Matteo S, Diacono F, Sarnelli P, Inganne' D, Romano G, Gregori G, Rabini RA, Baccetti F, Torre E, *Presa in carico specialistica del paziente con DM2 in Italia e impatto sui ricoveri per complicanze* (Clinico Economics), submitted



De Cosmo S A, Russo G, Nicolucci A, Rossi C, Graziano G, Fioretto P, Tuccinardi D, Viazzi F, Sartore G, Muscarà A, Piscitelli P, Candido R, Di Cianni G, Pontremoli R, on behalf of the AMD-Annals Study Group, *Redefining Chronic Kidney Disease in Type 2 Diabetes: Large-Scale Study Reveals Shifting Phenotypes, Declining Albuminuria, and Persistent eGFR-Based Risk*, submitted





DIVENTA SOCIO AMD

È possibile iscriversi all'Associazione Medici Diabetologi tramite il portale dedicato:

https://intranet.aemmedi.it/w/register

L'iscrizione è gratuita per gli under 40

- Le domande complete di ogni informazione e documento richiesto saranno sottoposte all'accettazione da parte del CDN (Consiglio Direttivo Nazionale) durante la prima riunione utile.
- Il richiedente riceverà il riscontro dell'esame della domanda.
- Il richiedente, in caso sia stato già Socio AMD, potrà presentare nuova domanda di iscrizione all'Associazione solo se trascorsi almeno 2 (due) anni dalla data della sua cessazione per morosità. Dal momento dell'accettazione della nuova richiesta di iscrizione verranno applicate le norme statutarie previste per i nuovi iscritti.

Quota Socio AMD

Soci fino a 40 anni di età € 35,00/anno*

Soci dai 41 anni fino al pensionamento € 75,00/anno

Soci in pensione**

€ 50,00/anno

+ iscrizione gratuita
ai Congressi Nazionali AMD

(viaggio e pernotto esclusi)

* gratuita fino alla conclusione del primo corso di specializzazione ** con il termine "pensionamento" si vuole intendere il ritiro da qualsiasi forma di attività professionale anche a titolo privato, e pertanto la "non attività" da un punto di vista professionale

Come pagare la quota

Il pagamento può essere effettuato mediante:

- Carta di Credito: all'interno dell'area riservata
- Conto corrente bancario: Unicredit, RM Giulio Cesare Viale Giulio Cesare 90 Roma c/c 000104148329 ABI 02008
 CAB 05007 CIN O Codice IBAN: IT 06 O 02008 05007 000104148329.

Nota bene: in riferimento alle suddette modalità di pagamento va sempre indicata la causale "quota associativa AMD" e l'anno/gli anni di riferimento del pagamento effettuato (2025, 2026...).

Si ricorda che tutti i Soci hanno diritto a ricevere le credenziali d'accesso all'eventuale area riservata del sito www.aemmedi.it. Tale sistema prevederà i seguenti servizi online: la consultazione dell'archivio documenti AMD e la possibilità di aggiornare tutti i dati personali (indirizzo, telefono, email...).

Per facilitare la comunicazione con e fra i Soci si prega di aggiornare tempestivamente tutti i recapiti, e in particolar modo l'indirizzo e-mail.

Ringraziamenti





AMD ringrazia tutte le aziende che hanno reso possibile le iniziative 2023-2025































































Si ringraziano inoltre:





























LEADINGmed













Si ringrazia per il contributo al biennio AMD 2023-2025:

Comitato Scientifico AMD ed Eventi Nazionali:

Coordinatore: Annunziata Lapolla

Componenti: Eugenio Alessi Christiano Argano Silvia Burlina

Nino Cristiano Chilelli Alessandra Clerico

Giuseppe Memoli Antonio Nicolucci

Angela Pamela Piscitelli

Comitato Didattico:

Coordinatore: Franco Tuccinardi

Componenti:
Vincenzo Fiore
Giacomo Guaita
Vincenzo Guardasole

Elisa Manicardi Alessandro Mattina Lelio Morviducci Roberto Norgiolini

Paola Pisanu

Comitato Editoriale

Componenti:

Coordinatore: Natalia Visalli

Lucia Briatore
Elena Cimino
Lorenzo De Candia
Mariarosaria De Luca
Gabriella Garrapa
Maria Rosaria Nardone
Antonella Paola Sacco
Elisabetta Torlone

Consulente: Sara Colarusso

Comitato Scientifico AMD Provider ECM

Coordinatore: Maria Chantal Ponziani

Componenti: Chiara Bima Ilaria Ciullo Silvana Cum Anna Ercoli

Emanuele Fraticelli

Luca Lione
Elisa Manicardi
Elsa Katiuscia Pani
Fiore Pelliccione
Riccardo Rapisardi
Donata Richini

Valentina Turra

Gruppo Annali AMD

Coordinatore: Giuseppina Russo

Coordinatore Operativo: Alberto Rocca

Componenti:

Francesco Andreozzi Antonella Guberti Chiara Mauri Mariolina Pisciotta

Luisa Porcu

Giovanna Saraceno

Consulenti: Eugenio Alessi Maria Calabrese Gennaro Clemente Danilo Conti

Silvana Costa Domenico Cucinotta

Danila Fava
Angelo Foglia
Riccardo Fornengo
Carlo Bruno Giorda
Patrizia Li Volsi
Roberta Manti
Giacomo Vespasiani

Team Dati Puliti: Paola Pisanu Francesca Spanu Concetta Suraci

Collaboratori esterni, elaborazione dati:

Antonio Nicolucci Maria Chiara Rossi

Consigliere Fondazione: Valeria Manicardi

Referenti CDN: Salvatore Corrao Salvatore De Cosmo Elisa Manicardi

Gruppo Diabete di tipo 1 e transizione

Coordinatore: Roberta Celleno
Vice Coordinatore: Angela Girelli

Componenti: Ilaria Dicembrini

Domenico Greco Silvia Haddoub

Mauro Rigato

Consulenti: Federico Bertuzzi

Daniela Bruttomesso

Referente CDN: Basilio Pintaudi

Gruppo Intelligenza Artificiale

Coordinatore: Paola Ponzani

Vice Coordinatore: Antonio Rossi

Componenti:
Walter Baronti
Pierpaolo Falcetta
Alessandro Ozzello
Enrica Salomone

Consulenti:

Carlo Bruno Giorda

Davide Masi

Nicoletta Musacchio

Rita Zilich

Referenti CDN: Fabio Baccetti Lelio Morviducci



Gruppo Medicina Generale

Coordinatore: Patrizia Ruggeri

Vice Coordinatore: Sara Balzano

Componenti:

Simona Amodeo

Anna Bogazzi

Anna Rauseo

Elisabetta Romeo

Patrizia Savino

Referente CDN: Marcello Monesi

Gruppo Obesità

Coordinatore: Dario Tuccinardi

Vice Coordinatore: Davide Masi

Componenti:

Luisa Barana

Caludia Brufani

Valentina Lo Preiato

Livia Santarelli

Rossella Tozzi

Consulenti:

Nino Cristiano Chilelli

Annunziata Lapolla

Mikiko Watanabe

Referente CDN: Elisabetta Torlone

Gruppo Comunicazione

Coordinatore: Michele Riccio

Vice Coordinatore: Sara Colarusso

Componenti:

Gisella Boselli

Francesco Fasulo

Gabriella Garrapa

Maria Elena Valeria Mora

Marina Valenzano

Consulenti:

Raffaele D'Arco

Giuseppe Frazzetto

Olimpia Iacono

Roberta Poli

Elisabetta Salutini

Referente Infomedica: Giorgio Mantovani

Referente CDN: Marcello Monesi

Gruppo Giovani

Coordinatore: Alessandro Mattina

Vice Coordinatore: Michele Fosci

Componenti:

Daria Albini

Tiziano Lucianer

Arianna Mazzotti

Laura Molteni

Laura Priola

Consulenti:

Olimpia Iacono

Francesco Romeo

Referente CDN: Salvatore Corrao

Gruppo Scuola Permanente di Formazione AMD

Direttore: Giacomo Guaita

Componenti:

Barbara Brunato

Dalia Crazzolara

Mario Manunta

Ilaria Pelligra

Mauro Ragonese

Francesco Romeo

Referenti SGQ:

Paola Ponzani

Francesca Spanu

Consulenti:

Nicoletta Musacchio

Natalia Visalli

Referente CDN: Stefano De Riu

Gruppo Diabetes Management

Coordinatore: Alessia Scatena

Vice Coordinatore: Elisa Forte

Componenti:

Silvia Acquati

Andrea Craparo

Umberto Lupo

Cristian Quattrini

Eleonora Russo

Consulenti:

Marzia Bongiovanni

Massimo Michelini

Referente CDN: Stefano De Riu

Gruppo Diabete nell'anziano

Coordinatore: Nadia Aricò

Vice Coordinatore: Massimiliano Cavallo

Componenti:

Antonello Carboni

Giacomo Cino

Elisa Gatti

Maria Paola Luconi

Roberta Serra

Esperti di riferimento:

Antimo Aiello

Vincenzo Fiore

Antonella Pellegrini

Referente CDN: Vera Frison

Gruppo Psicologia e Diabete

Coordinatore: Paola Orsini

Vice Coordinatore: Valeria Mastrilli

Componenti:

Franco Gregorio

Maria Rosaria Improta

Paola Elisa Meloni

Maria Angela Sculli

Giuseppe Viccica

Agatina Chiavetta

Consulenti:

Paolo Di Berardino

Mara Lastretti

Emanuele Spreafico

Referente CDN: Marco Gallo



Gruppo Interculturalità

Coordinatore: Ivana Ragusa

Vice Coordinatore: Giovanna Paola Tolu

Componenti:
Katia Bonomo
Sandro Cardinale
Raffaella Di Luzio
Laura Esposito

Componente e Segretaria: Federica Bellone

Consulente: Margherita Occhipinti

Referente CDN: Alessio Lai

Gruppo Health Management

Coordinatore: Stefano Masi

Vice Coordinatore: Patrizia Li Volsi

Componenti:
Matteo Apicella
Angelo Gioia
Antonio Minenna
Marcello Orio
Daniela Piani

Consulenti: Amodio Botta Paola Maida

Referente CDN: Fabio Baccetti

Gruppo Medicina Narrativa e Teatrale

Coordinatore: Renato Giordano

Vice Coordinatore: Roberta Gaudioso

Componenti:

Natalia Busciantella Agatina Chiavetta Sabrina Cosimi Paolo Di Berardino Roberto Gagliardi

Consulenti:

Livia Cascarano

Emmanuel Gallot Lavallèe

Referente CDN: Vera Frison

Gruppo Cibo e Salute

Coordinatore: Marco Comoglio

Vice Coordinatore: Luca Monge

Componenti:
Silvio Barbero
Lisa Bonilauri
Riccardo Fornengo
Alfonso Gigante
Ausilia Giusti

Consulenti:

Andrea Devecchi Luca Richiardi Elena Sandrone

Referente CDN: Paola Pisanu

Gruppo Oral Care

Coordinatore: Luca Lione

Vice Coordinatore: Alice Cadirni

Componenti:
Paolo Argenti
Giuseppe Memoli
Daniela Sansone

Consulenti: Silvia Masiero Mauro Ragonese

Referente CDN: Vera Frison

Gruppo Diabete e Fegato

Coordinatore: Roberta Manti

Vice Coordinatore: Chiara Gottardi

Componenti:
Chiara Di Loreto
Walter Granà
Giuseppe Lorello
Marco Marcellini
Alberto Rebora

Consulente: Carlo Bruno Giorda Referente CDN: Salvatore Corrao

Gruppo Health Economy

Coordinatore: Enrico Torre

Vice Coordinatore: Umberto Goglia

Componenti:

Fabrizio Diacono Daniela Ingannè Rosa Anna Rabini Geremia Romano

Paola Sarnelli

Consulenti:

Sergio Di Matteo Giovanna Gregori

Referente CDN: Fabio Baccetti

Gruppo Diabete e Cure Palliative

Coordinatore: Chantal Ponziani

Vice Coordinatore: Dario Fasano

Componenti:

Felicia Visconti

Francesco Cocchiara Roberta La Monica Valentina Orlando Mara Steffanini

Referente CDN: Marco Gallo



Gruppo Diabete e Malattie Cardiorenali

Coordinatore: Giovanni Sartore

Vice Coordinatore: Annalisa Giandalia

Componenti:

Luigi Gentile

Lina Lardieri

Andrea Michelli

Luca Montesi

Paola Pantanetti

Referente CDN: Salvatore De Cosmo

Gruppo Diabete e Prevenzioni

Coordinatore: Ernesto Rossi

Vice Coordinatore: Maria Calabrese

Componenti:

Diego Carleo

Angela Del Prete

Alessio Mazzieri

Monica Modugno

Chiara Serafini

Consulenti:

Emilia Maglione

Paolo Mazzuca

Referente CDN: Alessio Lai

Gruppo di Lavoro Certificazione delle competenze

Coordinatore: Nicoletta Musacchio

Componenti:

Alberto De Micheli

Giacoma Di Vieste

Alessandro Ozzello

Antonella Pellegrini

Rita Zilich

Referente CDN FOND: Annalisa Giancaterini

Referente CDN: Elisa Manicardi

Gruppo di Lavoro Medical Writers

Coordinatore: Carlo Bruno Giorda

Componenti:

Valentina Anelli

Maria Assunta Carlucci

Vincenzo Garofalo

Michele Roberto Modestino

Stefano Tumini

Consulenti:

Massimiliano Cavallo

Elena Cimino

Andrea Da Porto

Umberto Goglia

Elisabetta Lucia Romeo

Marta Seghieri

GRUPPI INTERSOCIETARI:

Diabete e Gravidanza

Coordinatore: Raffella Fresa (AMD)

Coordinatore Eletto: Elena Succurro (SID)

Componenti:

Olimpia Bitterman (AMD)

Amelia Carretto (SID)

Maria Carla Farci (AMD)

Maria Masulli (SID)

Gian Pio Sorice (SID)

Referente CDN AMD: Elisa Manicardi

Piede Diabetico

Coordinatore: Laura Giurato (SID)

Coordinatore Eletto: Alessia Scatena (AMD)

Componenti:

Roberto De Giglio (AMD)

Desiree Gabriele (SID)

Mauro Gicchino (SID)

Marco Mastinu (AMD)

Giuseppe Murdolo (SID)

Referente CDN AMD: Fabio Baccetti

GISED

Coordinatore: Laura Tonutti (AMD)

Coordinatore Eletto: Monica Modugno (SID)

Componenti:

Claudia Arnaldi (AMD)

Lucia Ianni (AMD)

Mauro Maurantonio (SID)

Roberto Pippi (SID)

Referente CDN AMD: Alessio Lai

Tecnologie e Diabete

Coordinatore: Antonietta Maria Scarpitta (AMD)

Coordinatore Eletto: Federico Boscari (SID)

Componenti:

Claudia Arnaldi (SIEDP)

Silvana Costa (AMD)

Roberto Francesci (SIEDP)

Ilaria Giordani (AMD)

Valeria Grancini (SID)

Maddalena Trombetta (SID)

Angela Zanfardino (SIEDP)

Referente CDN AMD: Marcello Monesi

Terapia Iniettiva

Coordinatore: Sandro Gentile (AMD)

Coordinatore Eletto: Raffaella Fiorentino (OSDI)

Componenti:

Giuseppina Guarino (AMD)

Maddalena Lettieri (OSDI)

Giampiero Marino (AMD)

Felice Strollo (AMD)

Elisabetta Tommasi (OSDI)

Referente CDN AMD: Vera Frison



Diabete e Nutrizione

Coordinatore: Ester Vitacolonna (AMD)

Coordinatore Eletto: Massimiliano Petrelli (ADI)

Componenti:

Luisa Barana (SID)

Massimiliano Cavallo (ADI)

Martina Chiriacò (SID)

Caterina Formichi (ADI)

Annalisa Giosuè (SID)

Laura Molteni (AMD)

Geremia Romano (AMD)

Referente CDN AMD: Stefano De Riu

Diabete e Attività Fisica (GAF)

Coordinatore: Jonida Haxhi (SID)

Coordinatore Eletto: Roberta Assaloni (AMD)

Componenti:

Daniela Antenucci (AMD)

Carmine Fanelli (SID)

Sofia Marini (AMD)

Tatiana Moro (SID)

Giorgio Orlando (SID)
Giuseppe Smedile (AMD)

Referente CDN AMD: Fabio Baccetti

Diabete e Tumori

Coordinatore: Nicola Silvestris (AIOM)

Componenti:

Antonella Argentiero (AIOM)

Romano Danesi (AIOM)

Stella D'Oronzo (AIOM)

Antongiulio Faggiano (SIE)

Francesco Giorgino (SIE)

Dario Giuffrida (AIOM)

Stefania Gori (AIOM)

Stefano Fogli (SIF)

Tindara Franchina (AIOM)

Giampiero Marino (AMD)

Matteo Monami (SID)

Monica Montagnani (SIF)

Lelio Morviducci (AMD)

Annalisa Natalicchio (SIE)

Laura Sciacca (SID)

Alberto Ragni (AMD)

Valerio Renzelli (AMD)

Antonio Russo (AIOM)

Enzo Tuveri (AMD)

Maria Chiara Zatelli (SIE)

Referente CDN AMD: Marco Gallo

EDITORIA:

JAMD

Editor-in-chief: Luca Monge

Direttore responsabile:

Enrico Sbandi

Editors:

Fabio Baccetti

Mark Cooper

Andrea Da Porto

Paolo Di Bartolo

Maurizio Di Mauro

Marco Gallo

Karin Jandeleit-Dahm

Basilio Pintaudi

Giuseppina Russo

Board Diabetologia 33

Direttore Scientifico: Maurizio Di Mauro

Board Editoriale:

Barbara Aiello

Ilaria Casadidio

Emanuele Fraticelli

Emanuele Spreafico

Forum Diabete Corriere.it

Coordinatore: Stefano Parini

Componenti:

Vittoria Bonato

Silvana Costa

Andrea Del Buono

Franco Gregorio

Patrizia Li Volsi

Alessio Mazzieri

Marcello Monesi

Valeria Montani Matteo Paradiso

Luisa Porcu

Alberto Rocca

Elisabetta Salutini Maria Angela Sculli

Claudia Teti

Garofalo Vincenzo

Consulenti:

Marco Comoglio Luca Richiardi

Referente CDN AMD:

Vera Frison

ACTA

Editor in Chief: Massimo Federici

Associate Editors:

Agostino Consoli

Salvatore Corrao Marta Hribal

Annunziata Lapolla

Editorial Board:

Antonio Ceriello

Sergio Di Molfetta

Andrea Giaccari

Mario Luca Morieri

Basilio Pintaudi

Giuseppe Pugliese

Giuseppina Russo

Giovanni Sartore

Advisory Board:

Angelo Avogaro

Fabrizio Barbetti

Tadej Batalino Enzo Bonora

Raffaella Buzzetti

Raffacila Duzze

Riccardo Candido

Myriam Cnop Mark Cooper

Salvatore De Cosmo

Paolo Di Bartolo

Graziano Di Cianni

Alessandro Doria

Robert Eckel

RODEI L'ECKEI

Marco Gallo

Carlo Bruno Giorda

Gabriella Gruden

Nikolaus Marx

Antonio Nicolucci

Anna Solini

Apostolos Tsapas





Segreteria Nazionale AMD

email: segreteria@aemmedi.it T 06.7000599

Bilancio delle attività AMD 2023-2025

a cura di

