

Il/La sottoscritto/a CANDIDO RICCARDO chiede di essere ammesso/a a:

ID 53793

Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico quinquennale di direzione della S.C. "Patologie Diabetiche", nell'ambito del Dipartimento Specialistico Territoriale

A tal fine, consapevole che in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci decadrà dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilità penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

## DICHIARA

### Anagrafica

Cognome e nome: CANDIDO RICCARDO

Nato il:

Codice Fiscale:

### Documento di riconoscimento

Tipo di documento:

Rilasciato il:

### Indirizzo di residenza

Residenza:

Località:

### Contatti

Telefono:

Mail:

### Requisiti generici

Cittadinanza: Italia

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: Trieste

Condanne penali riportate: no

Procedimenti penali in corso: no

Posizione rispetto gli obblighi di leva: assolti

Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A.: no

Pagamento della tassa di concorso: si

### Requisiti specifici

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la laurea: Università degli Studi di Trieste, Piazzale Europa 1, Trieste/ateneo@pec.units.it

Data di conseguimento della laurea: 12/03/1993

Ordine Professionale, luogo e numero di iscrizione: Ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Trieste, Trieste, n. 3396

Data di iscrizione all'Ordine: 27/11/1997

Disciplina in cui ha conseguito la specializzazione: Medicina Interna

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la specializzazione: Università degli Studi di Trieste, Piazzale Europa 1, Trieste/ateneo@pec.units.it

Data di conseguimento della specializzazione: 08/11/1999

Attestato di formazione manageriale: NON lo ho conseguito

### TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Cliniche conseguito presso Università degli Studi di Udine (indirizzo: Via Palladio 8, 33100 Udine, amce@postacert.uniud.it) nel 2004 (18/03/2004) - durata legale 3 anni

Corso di Formazione: MIND-AMD: Managing Innovation In Diabetes conseguito presso Scuola di Direzione Aziendale (SDA) dell'Università Bocconi (indirizzo: Via Sarfatti, 10 - 20136 - Milano, Italy) nel 2016 (01/04/2016) - durata legale 0,6 anni

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare F07A Medicina Interna conseguito presso Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste, P.E.C. ateneo@pec.units.it) nel 2000 (28/11/2000) - durata legale 1 anni

Professore Associato di Endocrinologia (settore Med/13) conseguito presso Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste, P.E.C. ateneo@pec.units.it) nel 2022 (03/10/2022) - durata legale 15 anni

### TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo: Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE (TS). Pec: asugi@certsanita.fvg.it)

Tipologia: Amministrazione Pubblica

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/10/2009 al 06/12/2020

CANDIDO RICCARDO -

data e ora conferma: 12/02/2023 22:22:22

1/11

dipendente a tempo indeterminato Responsabile della S.S. Centro Diabetologico Distrettuale del Distretto Sanitario n. 3 (disciplina Medicina Interna; Malattie metaboliche e diabetologia) presso A.S.S. 1 Triestina (dal 01.01.2015 ASUITS e dal 01.01.2020 Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina). (indirizzo Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE (TS), Pec: asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Attività di gestione dei pazienti con diabete in ambulatori dedicati ( diabete tipo 1, diabete tipo 2, diabete e gravidanza, diabete e tecnologie, piede diabetico). Attività di coordinamento ed amministrazione del personale.

Dal 07/12/2020 al 30/06/2022

dipendente a tempo indeterminato Responsabile S.S. Centro Diabetologico Distrettuale del Distretto Sanitario n. 4 (disciplina Medicina Interna; Malattie metaboliche e diabetologia) presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE (TS), Pec: asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Attività di gestione dei pazienti con diabete in ambulatori dedicati ( diabete tipo 1, diabete tipo 2, diabete e gravidanza, diabete e tecnologie, piede diabetico). Attività di coordinamento ed amministrazione del personale.

Dal 10/09/2007 al 30/09/2009

dipendente a tempo indeterminato Dirigente Medico di Ruolo (disciplina Medicina Interna; Malattie metaboliche e diabetologia) presso Centro Diabetologico Distrettuale del Distretto Sanitario n. 3 dell'A.S.S. 1 Triestina (indirizzo Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE, Pec: asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico - Competenze: Gestione dei pazienti afferenti alla diabetologia distrettuale ed organizzazione dell'attività assistenziale in ambulatori dedicati (diabete tipo 1, diabete tipo 2, diabete in gravidanza, diabete e tecnologie, piede diabetico)

Dal 01/06/2004 al 09/09/2007

dipendente a tempo indeterminato Dirigente Medico di Ruolo (disciplina Medicina Interna; Malattie metaboliche e diabetologia) presso Centro Diabetologico dell'A.S.S. 1 Triestina (indirizzo Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE, Pec: asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico - Competenze: Gestione dei pazienti afferenti alla Diabetologia ed organizzazione dell'attività assistenziale. Avvio dell'ambulatorio delle tecnologie per l'applicazione di microinfusori e monitoraggi in continuo. Avvio dell'ambulatorio per la gestione del piede diabetico.

Dal 25/02/2003 al 30/03/2004

dipendente a tempo determinato Dirigente Medico di primo livello (disciplina Medicina Interna) presso S.C. di Clinica Medica del Dipartimento di Scienze Cliniche, Morfologiche e Tecnologiche dell'Università degli Studi di Trieste (indirizzo Ospedale di Cattinara, Strada di Fiume 447, 34149 - TRIESTE) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico - Competenze: Attività assistenziali di reparto. Attività ambulatoriale in ambulatorio internistico, ambulatorio endocrinologico ed ambulatorio per le ipertensioni endocrine. Attività di guardia attiva.

Dal 03/10/2022 al 12/02/2023

dipendente a tempo indeterminato Professore Associato di Endocrinologia convenzionato con ASUGI c/o Centro Diabetologico (disciplina Endocrinologia e malattie del metabolismo) presso Università degli Studi di Trieste (indirizzo Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste,) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Gestione dei pazienti afferenti alla diabetologia ed organizzazione dell'attività clinico-assistenziale. Attività di Didattica. Attività di ricerca.

Dal 01/07/2022 al 02/10/2022

dipendente a tempo indeterminato Responsabile S.S. Centro Diabetologico (disciplina Medicina Interna; Malattie metaboliche e diabetologia) presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE (TS), Pec: asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Attività di gestione dei pazienti con diabete in ambulatori dedicati ( diabete tipo 1, diabete tipo 2, diabete e gravidanza, diabete e tecnologie, piede diabetico). Attività di coordinamento ed amministrazione del personale.

## TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo: Via Costantino Costantinides, 2 34128 TRIESTE (TS), Pec: asugi@certsanita.fvg.it)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Prestazioni Diabetologia dal 2012 al 2022

## ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2016

Materia: Attività formativa: M211-16 - TERAPIA CON ANTIDIABETICI ORALI (titolo del corso: M2-270 - Master di Secondo Livello (DM270) M211 - NUTRIZIONE CLINICA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO: FISIOPATOLOGIA E GESTIONE PRATICA MULTIDISCIPLINARE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 6 ore di docenza

Anno accademico 2017/2018

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 22,5 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione CDS SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 48 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Attività formativa: SSM10-20 -MEDICINA INTERNA(MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO METABOLICO, I DISTURBI ALIMENTARI, MEDICINA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 12 ore di docenza

Anno accademico 2018

Materia: Attività Formativa: M211-29 - TERAPIA AMBULATORIALE DEL DIABETE MELLITO DI TIPO I E II (titolo del corso: Master di Secondo Livello (DM270) M211 - NUTRIZIONE CLINICA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO: FISIOPATOLOGIA E GESTIONE PRATICA MULTIDISCIPLINARE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 6 ore di docenza

Anno accademico 2019/2020

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della

salute, Università degli Studi di Trieste. (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2019/2020

Materia: Attività Formativa: SSM10-20 - MEDICINA INTERNA (MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO METABOLICO, I DISTURBI ALIMENTARI, MEDICINA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste. (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 12 ore di docenza

Anno accademico 2021

Materia: Attività Formativa: M211-29 - TERAPIA AMBULATORIALE DEL DIABETE MELLITO DI TIPO I E II (titolo del corso: Master di Secondo Livello (DM270) M211 - NUTRIZIONE CLINICA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO: FISIOPATOLOGIA E GESTIONE PRATICA MULTIDISCIPLINARE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste. (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 6 ore di docenza

Anno accademico 2019/2020

Materia: Attività Formativa: SSM19-14 - GASTROENTEROLOGIA E DIABETOLOGIA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM19 - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste, P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2021/2022

Materia: Attività Formativa: SSM19-14 - GASTROENTEROLOGIA E DIABETOLOGIA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM19 - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2020/2021

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2020/2021

Materia: Attività Formativa: SSM10-20 - MEDICINA INTERNA (MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO METABOLICO, I DISTURBI ALIMENTARI, MEDICINA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 12 ore di docenza

Anno accademico 2021/2022

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2022/2023

Materia: Attività Formativa: SSM25-7 - ENDOCRINOLOGIA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM25 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 8 ore di docenza

Anno accademico 2022/2023

Materia: Attività Formativa: SSM25-6 - ENDOCRINOLOGIA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM25 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 9 ore di docenza

Anno accademico 2022/2023

Materia: Attività Formativa: SSM19-14 - GASTROENTEROLOGIA E DIABETOLOGIA (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM19 - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2022/2023

Materia: Attività Formativa: SSM10-74 - MEDICINA INTERNA (MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO METABOLICO) (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 12 ore di docenza

Anno accademico 2023/2024

Materia: Attività Formativa: SSM10-31 - MEDICINA INTERNA AD INDIRIZZO ENDOCRINOLOGICO E DIABETOLOGICO (titolo del corso: Scuola di Specializzazione SSM10 - MEDICINA INTERNA) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 30 ore di docenza

Anno accademico 2022/2023

Materia: Attività Formativa: 288ME-4 - ENDOCRINOLOGIA (titolo del corso: Laurea ME11 - OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 12 ore di docenza

Anno accademico 2023/2024

Materia: Attività Formativa: M211-29 - TERAPIA AMBULATORIALE DEL DIABETE MELLITO DI TIPO I E II (titolo del corso: M2-270 - Master di Secondo Livello (DM270) M211 - NUTRIZIONE CLINICA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO: FISIOPATOLOGIA E GESTIONE PRATICA MULTIDISCIPLINARE) - Ente organizzatore: Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università degli Studi di Trieste. (indirizzo: Piazzale Europa, 1 - 34127 - Trieste. P.E.C. ateneo@pec.units.it) - N. 6 ore di docenza

Anno accademico 2008/2023

Materia: Diabetologia (titolo del corso: Seminari di Diabetologia) - Ente organizzatore: Corsi di Formazione Specifica in Medicina Generale - CeForMed (indirizzo: ARCS, Udine Via Pozzuolo 330. PEC: arcs@certsanita.fvg.it) - N. 225 ore di docenza

## **SOGGIORNI DI STUDIO O DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE**

Dal 01/03/2001 al 07/04/2002

addestramento professionale (qualifica: Visiting Research Fellow presso il Gruppo di Studio delle Complicanze Diabetiche) - n. 38 ore/sett. presso Department of Medicine, University of Melbourne, Austin & Repatriation Medical Centre (indirizzo: Heidelberg West, Melbourne, Victoria, Australia.)

Dal 08/04/2002 al 16/08/2002

addestramento professionale (qualifica: Visiting Scientist presso il Gruppo di Studio delle Complicanze Diabetiche) - n. 38 ore/sett. presso Baker Heart Research Institute (indirizzo: Melbourne, Victoria, Australia)

## CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

- Dal 18/02/2022 al 19/02/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Diabetologia di genere: aspetti diagnostico-terapeutici (declinati nei 3 generi) - Ente organizzatore: Dinamico Education (indirizzo: Viale Brianza 22 - 20127 Milano) - senza esame finale - 8 crediti ECM
- Dal 25/01/2022 al 25/01/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: GLP-1RAs e SGLT: un futuro di associazione - Ente organizzatore: FENIX Srl (indirizzo: Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia) - senza esame finale - 3,9 crediti ECM
- Dal 11/01/2022 al 11/01/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di formazione a distanza: Intensificare, semplificando - Ente organizzatore: HEALTH&LIFE (indirizzo: Viale Gorizia, 22 - 20144 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 30/09/2022 al 01/10/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: A New Story Evolution: Evoluzione continua nella cura del DMT1 - Ente organizzatore: PREX (indirizzo: Via A. Fava, 25 - 20125 Milano) - senza esame finale - 10 crediti ECM
- Dal 20/10/2022 al 23/10/2022  
Relatore (0,00 ore) al congresso: 21° Congresso Nazionale AME: Update in Endocrinologia Clinica - Ente organizzatore: Associazione Medici Endocrinologi (indirizzo: Vicolo Sottomonte 34, 33100 Udine, Italia) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 17/06/2022 al 18/06/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: GLI-DIAB Strategy: Gliflozine, danno cardiovascolare e diabete - Ente organizzatore: Nadirex International (indirizzo: Via Riviera, 39 - 27100 Pavia) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 14/06/2022 al 15/06/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: Academy for young Diabetologists - Ente organizzatore: Edra S.p.A. (indirizzo: Via G. Spadolini, 7 - 20141 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/06/2022 al 11/06/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: GLP-RA orale: La nuova frontiera tecnologica contro il diabete. Approccio multi-specialistico alla prevenzione del danno metabolico e cardiorenale - Ente organizzatore: Dinamico Education (indirizzo: Viale Brianza, 22 - 20127 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 28/05/2022 al 28/05/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: VII Corso Regionale OSDI FVG: Lo sprint delle diabe-tecnologie in periodo COVID - Ente organizzatore: Planning Congressi srl (indirizzo: Via Guelfa 9 - 40138 Bologna) - senza esame finale - 5 crediti ECM
- Dal 19/05/2022 al 21/05/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: XI° Convegno Nazionale della Fondazione: AMD per la diabetologia: crescita, comunità e partecipazione - Ente organizzatore: Associazione Medici Diabetologi (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 16/05/2022 al 16/05/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: La Medicina Genere-specifica - Ente organizzatore: Enjoy Events srl (indirizzo: Piazza della Repubblica, 7 - 11100 Aosta) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 13/05/2022 al 14/05/2022  
Relatore (0,00 ore) al meeting: Evoluzione della Terapia del diabete: presente e futuro - Ente organizzatore: AMEX GBT (indirizzo: VIA GIOTTO DA BONDONE, 1 CORMANO (MI)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 06/05/2022 al 06/05/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Nota 100: uso appropriato dei nuovi farmaci per la cura del paziente DM2. La cura a 4 mani del medico di medicina generale e del diabetologo - Ente organizzatore: HINOVIA ECM (indirizzo: Via Siora Andriana del Vescovo 5/C Treviso,) - senza esame finale - 4 crediti ECM
- Dal 20/04/2022 al 20/04/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di formazione a distanza: Pioneering Experience nella gestione del paziente con DM 2 - Ente organizzatore: CDG Eventi S.r.l. (indirizzo: Via Ludovico Micara 41, 00165 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 12/04/2022 al 12/04/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: La rete diabetologica regionale e l'assistenza alla persona con diabete tipo 2 in Friuli Venezia Giulia: Presentazione del PDTA tra i link professionali della Rete Clinica Regionale - Ente organizzatore: Azienda Regionale di Coordinamento per la Salute (indirizzo: Via Pozzuolo, 330 - 33100 Udine) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 02/04/2022 al 02/04/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: ACT NOW: Quando e quanto trattare il paziente con DMT2 - Ente organizzatore: AIM Education (indirizzo: Via Santo Stefano, 75 - 40125 Bologna) - senza esame finale - 6 crediti ECM
- Dal 19/03/2022 al 19/03/2022  
Relatore (0,00 ore) al congresso: XXIX Congresso Congiunto SID- AMD Friuli Venezia Giulia: La diabetologia nel post COVID tra resilienza e ripartenza - Ente organizzatore: SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo (indirizzo: Via Pisa, 21 - 00162 ROMA) - senza esame finale - 6 crediti ECM
- Dal 09/03/2022 al 09/03/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Laderenza Terapeutica: chiave del successo per la gestione del paziente cronico - Ente organizzatore: SUMMEET Srl (indirizzo: Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese) - senza esame finale - 4 crediti ECM
- Dal 03/03/2022 al 05/03/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Challenges on Diabetes: appropriatezza clinica nella gestione del paziente diabetico tipo 2 - Ente organizzatore: Cluster s.r.l. (indirizzo: Via Carlo Alberto, 32 - Torino) - senza esame finale - 15,9 crediti ECM
- Dal 04/11/2022 al 04/11/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: CGM: una storia di valore tra evidenze, esperienze, ascolto e actionable information - Ente organizzatore: Planning Congressi (indirizzo: Via Guelfa, 9, 40138 Bologna (Italy)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/11/2022 al 19/11/2022  
Relatore (6 ore) al convegno: Rene e Diabete: interazioni fisiopatologiche e novità terapeutiche - Ente organizzatore: SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo (indirizzo: Via Pisa 21, 00162 ROMA) - senza esame finale - 7,8 crediti ECM
- Dal 01/12/2022 al 01/12/2022  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Verona Nefrologica 2022 - Ente organizzatore: EUREKA (indirizzo: Viale Regina Margherita n. 121 - 55100 Lucca) - senza esame finale - 6 crediti ECM

- Dal 13/12/2022 al 13/12/2022  
Relatore (0,00 ore) al convegno: I nuovi percorsi assistenziali per il paziente con diabete tipo 2 tra innovazione e sostenibilità - Ente organizzatore: Dephaforum S.r.l. (indirizzo: Via Cosimo del Fante, 8 - 20122 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 20/01/2023 al 21/01/2023  
Relatore (0,00 ore) al convegno: Rene e Diabete: interazioni fisiopatologiche e novità terapeutiche - Ente organizzatore: SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo (indirizzo: Via Pisa 21, 00162 ROMA) - senza esame finale - 7,8 crediti ECM
- Dal 11/12/2021 al 11/12/2021  
Relatore (0,00 ore) al congresso: XIV Congresso AMD Molise tenutosi a Campobasso l'11 dicembre 2021. - Ente organizzatore: DI PAOLA EVENTI ECM (indirizzo: Corso Bucci, 66. CAMPOBASSO) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 03/12/2021 al 03/12/2021  
Relatore (0,00 ore) al convegno: Verona Nefrologica 2021 - Ente organizzatore: EUREKA S.R.L. (indirizzo: Via della Chiesa XXXII- 55100 Lucca (LU)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 24/11/2021 al 24/11/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Lalba di una nuova era: Il primo GLP-1 RA orale per il trattamento del DMT2 - Ente organizzatore: LATO C (indirizzo: albanuovaera@latoc.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 20/11/2021 al 20/11/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Lettura ed analisi critica della letteratura scientifica in diabetologia - Ente organizzatore: Fenix Srl (indirizzo: Via Ugo Foscolo, 25 - Pavia) - senza esame finale - 9,1 crediti ECM
- Dal 11/11/2021 al 11/11/2021  
Relatore (2 ore) al corso di aggiornamento: Progetto real way la gestione del paziente diabetico nella real life: sinergie tra ospedale e territorio - Ente organizzatore: SUMMEET SRL (indirizzo: PEC: summeet@secmail.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 09/11/2021 al 09/11/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Sindrome metabolica: una patologia prevenibile nell'adulto - Ente organizzatore: Diapo Eventi & Congressi (indirizzo: Salerno - Via Irno, 2 - 84135) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 06/11/2021 al 06/11/2021  
Relatore (3 ore) al congresso: Congresso Interassociativo AMD-SID Abruzzo: Il diabete a 100 anni dalla scoperta dell'insulina - Ente organizzatore: ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 00192 ROMA) - senza esame finale - 3 crediti ECM
- Dal 27/10/2021 al 30/10/2021  
Relatore (0,00 ore) al congresso: 23° Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi - Ente organizzatore: Associazione Medici Diabetologi (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 21/10/2021 al 21/10/2021  
Relatore (0,00 ore) al seminario: Il punto sulle epidemie da COVID e la riscoperta della telemedicina nelle cure primarie - Ente organizzatore: Enjoy Events (indirizzo: Piazza della Repubblica 7 11100 Aosta) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 15/10/2021 al 16/10/2021  
Relatore (8 ore) al convegno: Il paziente cronico: conoscere i problemi per proporre interventi efficaci - Ente organizzatore: Key Congressi (indirizzo: Piazza della Borsa 7, 34100 Trieste) - senza esame finale - 5,6 crediti ECM
- Dal 08/10/2021 al 09/10/2021  
Relatore (11 ore) al congresso: Congresso Congiunto AMD-SID Campania - Ente organizzatore: Associazione Medici Diabetologi (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma) - senza esame finale - 11 crediti ECM
- Dal 17/09/2021 al 18/09/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Protezione cardio-renale nel diabete tipo 2: focus di genere protezione dellooperatore - Ente organizzatore: Eolo Group Eventi (indirizzo: Via Vittorio Veneto 11 35043 Monselice (PD)) - senza esame finale - 7,8 crediti ECM
- Dal 11/09/2021 al 11/09/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: GolDiabete: I GLP-1 tra controllo della malattia e protezione d'organo - Ente organizzatore: RUNTIMES (indirizzo: Via Giardini 322/a 41124 Modena) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 09/07/2021 al 09/07/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: SGLT2i: dalla prevenzione al trattamento del paziente HF - Ente organizzatore: Dynamicon Education (indirizzo: Via San Gregorio, 12 - Milano) - senza esame finale - 7,8 crediti ECM
- Dal 18/06/2021 al 19/06/2021  
Relatore (10 ore) al meeting: Il diabete tipo 1 a 100 anni dalla scoperta dell'insulina - Ente organizzatore: Delos Communication srl (indirizzo: P.co Comola Ricci, 98 - 80122 Napoli) - senza esame finale - 7 crediti ECM
- Dal 18/02/2021 al 20/02/2021  
Relatore (0,00 ore) al convegno: X Convegno Nazionale Fondazione AMD: La diabetologia competente: dal saper fare al saper essere - Ente organizzatore: Delos Communication (indirizzo: P.co Comola Ricci, 98 - 80122 Napoli) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 02/12/2020 al 05/12/2020  
Relatore (18 ore) al congresso: 28° Congresso Nazionale SID - Ente organizzatore: Società Italiana di Diabetologia (indirizzo: Via Pisa, 21 - 00162 Roma) - senza esame finale - 5,4 crediti ECM
- Dal 25/11/2020 al 25/11/2020  
Relatore (0,00 ore) al convegno: COOPERATION: Nei panni del Cardiologo Nei panni del Diabetologo. Confronto tra specialisti per la gestione del paziente diabetico-cardiovascolare: una nuova alleanza terapeutica - Ente organizzatore: SUMMEET Srl (indirizzo: Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 21/11/2020 al 21/11/2020  
Relatore (0,00 ore) al congresso: XXVIII Congresso Congiunto AMD SID Friuli Venezia Giulia: Una scelta condivisa tra innovazione e sostenibilità" - Ente organizzatore: Associazione Medici Diabetologi (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 00192 Roma) - senza esame finale - 4,5 crediti ECM
- Dal 16/11/2020 al 11/06/2021  
Relatore (0,00 ore) al corso di formazione a distanza: Progetto Formativo a Distanza: Sapere, Saper Fare, Saper Essere - Curare Bene Curare Subito - Ente organizzatore: Associazione Medici Diabetologi (indirizzo: Viale delle Milizie, 96 00192 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 07/10/2020 al 07/10/2020  
Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Evoluzione della terapia del diabete tipo 2: GLP-1 nella pratica clinica - Ente organizzatore: FENIX S.r.l. (indirizzo: Pavia 27100, Italia Via Ugo Foscolo 25) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 23/10/2020 al 23/10/2020

Relatore (0,00 ore) al meeting: Gli Annali AMD 2020: present e futuro - Ente organizzatore: Delos Communication srl (indirizzo: P.co Comola Ricci, 98 - 80122 Napoli) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 22/09/2020 al 22/09/2020

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Focus Goup 3.0: La gestione del paziente complesso con diabete e comorbidità - Ente organizzatore: SUMMEET Srl (indirizzo: Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese) - senza esame finale - 3,9 crediti ECM

Dal 14/02/2020 al 15/02/2020

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Storie di pazienti: protagonista il cuore - Ente organizzatore: CWT Meeting & Events (indirizzo: Via Panciatichi, 38/5 | 50127 Firenze) - senza esame finale - 9,2 crediti ECM

Dal 08/02/2020 al 08/02/2020

Relatore (0,00 ore) al congresso: Congresso della Sezione Triveneta della Società Italiana di Endocrinologia: Le molte facce della terapia sostitutiva in endocrinologia - Ente organizzatore: The Office (indirizzo: via San Nicolò 14 -34121 Trieste) - senza esame finale - 4,9 crediti ECM

Dal 31/01/2020 al 01/02/2020

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Beyond Insulin Therapy: Come orientarsi nella terapia del diabete mellito tipo 2 - Ente organizzatore: Delos Communication (indirizzo: p.co Comola Ricci 98 - 80122 Napoli) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

Publicazione: Effectiveness, Safety, and Appropriateness in the Use of the Fixed-Ratio Combination of Insulin Glargine and Lixisenatide in Type 2 Diabetes: The ENSURE Retrospective Real-World Study.

Rivista scientifica internazionale: Diabetes Therapy (pagine 77-92) pubblicata nel 2023 - Autori: Candido R, Modugno M, Larosa M, Rossi MC, Nicolucci A, Gabellieri E; ENSURE Study Group

Publicazione: Effects of glucose-lowering agents on cardiovascular and renal outcomes in subjects with type 2 diabetes: An updated meta-analysis of randomized controlled trials with external adjudication of events.

Rivista scientifica internazionale: Diabetes Obes Metab (pagine 444-453) pubblicata nel 2023 - Autori: Mannucci E, Gallo M, Giaccari A, Candido R, Pintaudi B, Targher G, Monami M; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes

Publicazione: Effects of insulin on cardiovascular events and all-cause mortality in patients with type 2 diabetes: A meta-analysis of randomized controlled trials.

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis (pagine 1353-1360) pubblicata nel 2022 - Autori: Mannucci E, Targher G, Nreu B, Pintaudi B, Candido R, Giaccari A, Gallo M, Monami M; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes

Publicazione: Italian guidelines for the treatment of type 2 diabetes

Rivista scientifica internazionale: Acta Diabetologica (pagine 579-622) pubblicata nel 2022 - Autori: Mannucci E, Candido R, Delle Monache L, Gallo M, Giaccari A, Masini ML, Mazzone A, Medea G, Pintaudi B, Targher G, Trento M, Turchetti G, Lorenzoni V, Monami M, for Società Italiana di Diabetologia (SID) and Associazione Medici Diabetologi (AMD)

Publicazione: Type 1 diabetes is associated with significant changes of ACE and ACE2 expression in peripheral blood mononuclear cells

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis (pagine 1275-1282) pubblicata nel 2022 - Autori: Tonon F., Candido R, Toffoli B, Tommasi B, Cortello T, Fabris B, Bernardi B

Publicazione: Italian guidelines for the treatment of type 2 diabetes

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis (pagine 770-814) pubblicata nel 2022 - Autori: Mannucci E, Candido R, Delle Monache L, Gallo M, Giaccari A, Masini ML, Mazzone A, Medea G, Pintaudi B, Targher G, Trento M, Turchetti G, Lorenzoni V, Monami M, for Società Italiana di Diabetologia (SID) and Associazione Medici Diabetologi (AMD)

Publicazione: Effects of pioglitazone on cardiovascular events and all-cause mortality in patients with type 2 diabetes: A meta-analysis of randomized controlled trials

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis (pagine 529-536) pubblicata nel 2022 - Autori: Mannucci E, Giaccari A, Gallo M, Targher G, Pintaudi B, Candido R, Monami M; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes

Publicazione: All-cause mortality and cardiovascular events in patients with type 2 diabetes treated with alpha-glucosidase inhibitors: A meta-analysis of randomized controlled trials

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. (pagine 511-514) pubblicata nel 2022 - Autori: Mannucci E, Gallo M, Pintaudi B, Targher G, Candido R, Giaccari A, Monami M; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes

Publicazione: Cardiovascular events and all-cause mortality in patients with type 2 diabetes treated with dipeptidyl peptidase-4 inhibitors: An extensive meta-analysis of randomized controlled trials

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. (pagine 2745-2755) pubblicata nel 2021 - Autori: Mannucci E, Nreu B, Monterecci C, Ragghianti B, Gallo M, Giaccari A, Monami M; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2

Publicazione: Improvement of glycemic control in type 2 diabetes: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. (pagine 2539-2546) pubblicata nel 2021 - Autori: Monami M, Candido R, Pintaudi B, Targher G, Mannucci E; of the SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2

Publicazione: Delphi-Based Consensus on Treatment Intensification in Type 2 Diabetes Subjects Failing Basal Insulin Supported Oral Treatment: Focus on Basal Insulin+GLP-1 Receptor Agonist Combination Therapies

Rivista scientifica internazionale: Diabetes Ther. (pagine 781-800) pubblicata nel 2021 - Autori: Fadini GP, Disoteco O, Candido R, Di Bartolo P, Laviola L, Consoli A.

Publicazione: Effect of metformin on all-cause mortality and major adverse cardiovascular events: An updated meta-analysis of randomized controlled trials

Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. (pagine 699-704) pubblicata nel 2021 - Autori: Monami M, Candido R, Pintaudi B, Targher G, Mannucci E; SID-AMD joint Panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes

Publicazione: TNF-related apoptosis-inducing ligand significantly attenuates metabolic abnormalities in high fat fed mice reducing adiposity and systemic inflammation

Rivista scientifica internazionale: Clin Sci (pagine 547-55) pubblicata nel 2012 - Autori: Bernardi S, Zauli G, Tikellis C, Candido R, Fabris B, Secchiero P, Cooper ME, Thomas MC.

Publicazione: TRAIL shows potential cardioprotective activity

Rivista scientifica internazionale: Invest New Drugs. (pagine 1257-60.) pubblicata nel 2012 - Autori: Toffoli B, Bernardi S, Candido R, Zacchigna S, Fabris B, Secchiero P.

Publicazione: Innate immunity, through late complement components activation, contributes to the development of early vascular inflammation and morphologic alterations in experimental diabetes.

- Rivista scientifica internazionale: *Atherosclerosis* (pagine 83-9) pubblicata nel 2011 - Autori: Fischetti F, Candido R, Toffoli B, Durigutto P, Bernardi S, Carretta R, Tedesco F, Fabris B.
- Publicazione: Stimulation of cardiac apoptosis in ovariectomized hypertensive rats: potential role of the renin-angiotensin system.  
Rivista scientifica internazionale: *J Hypertens* (pagine 273-81) pubblicata nel 2011 - Autori: B. Fabris, R. Candido, M. Bortoletto, M. Toffoli, S. Bernardi, M. Stebel, M. Bardelli, L. Zentilin, M. Giacca, R. Carretta.
- Publicazione: Osteoprotegerin induces morphological and functional alterations in mouse pancreatic islets.  
Rivista scientifica internazionale: *Mol Cell Endocrinol* (pagine 136-42.) pubblicata nel 2011 - Autori: Toffoli B, Bernardi S, Candido R, Sabato N, Carretta R, Corallini F, Secchiero P, Zauli G, Fabris B.
- Publicazione: Prevention of accelerated atherosclerosis by AT1 receptor blockade in experimental renal failure.  
Rivista scientifica internazionale: *Nephrol Dial Transplant* (pagine 832-8.) pubblicata nel 2011 - Autori: Bernardi S, Candido R, Toffoli B, Carretta R, Fabris B.
- Publicazione: Liraglutide versus sitagliptin for patients with type 2 diabetes who did not have adequate glycaemic control with metformin: a 26-week, randomised, parallel-group, open-label trial.  
Rivista scientifica internazionale: *Lancet* (pagine 1447-56) pubblicata nel 2010 - Autori: Pratley RE, Nauck M, Bailey T, Montanya E, Cuddihy R, Flett S, Thomsen AB, Søndergaard RE, Davies M; 1860-LIRA-DPP-4 Study Group.
- Publicazione: Human full-length osteoprotegerin induces the proliferation of rodent vascular smooth muscle cells both in vitro and in vivo.  
Rivista scientifica internazionale: *J Vasc Res* (pagine 252-261) pubblicata nel 2010 - Autori: Candido R, Toffoli B, Corallini F, Bernardi S, Zella D, Voltan R, Grill V, Celeghini C, Fabris B.
- Publicazione: Linking diabetes and atherosclerosis.  
Rivista scientifica internazionale: *Expert Rev Endocrinol Metab.* (pagine 603-624) pubblicata nel 2009 - Autori: R. Candido, S. Bernardi, T. Allen
- Publicazione: Orally administered microencapsulated lysozyme downregulates serum AGE and reduces the severity of early-stage diabetic nephropathy.  
Rivista scientifica internazionale: *Diabetes Metab.* (pagine 587-94.) pubblicata nel 2008 - Autori: M. Cocchietto, L. Zorzini, B. Toffoli, R. Candido, B. Fabris, M. Stebel, G. Sava.
- Publicazione: Dose and time-dependent apoptotic effects by angiotensin II infusion on left ventricular cardiomyocytes.  
Rivista scientifica internazionale: *J Hypertens* (pagine 1481-90) pubblicata nel 2007 - Autori: Fabris B, Candido R, Bortoletto M, Zentilin L, Sandri M, Fior F, Toffoli B, Stebel M, M Bardelli, Belgrado D, Giacca M, Carretta R.
- Publicazione: An increased osteoprotegerin serum release characterizes the early onset of diabetes mellitus and may contribute to endothelial cell dysfunction.  
Rivista scientifica internazionale: *Am J Pathol* (pagine 2236-44.) pubblicata nel 2006 - Autori: P.Secchiero, F. Corallini, A. Pandolfi, A. Consoli, R. Candido, B. Fabris, C. Celeghini, S. Capitani, G. Zauli.
- Publicazione: Systemic tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand delivery shows anti-atherosclerotic activity in apolipoprotein E-null diabetic mice.  
Rivista scientifica internazionale: *Circulation* 2006 (pagine 1552-30.) pubblicata nel 2006 - Autori: P.Secchiero, R. Candido, F. Corallini, S. Zacchigna, B. Toffoli, E. Rimondini, B. Fabris, M. Giacca, G. Zauli.
- Publicazione: Anti-atherosclerotic and renoprotective effects of combined angiotensin-converting enzyme and neutral endopeptidase inhibition in diabetic apolipoprotein E-knockout mice.  
Rivista scientifica internazionale: *J Hypertens.* (pagine 2071-82.) pubblicata nel 2005 - Autori: Jandeleit-Dahm K, Lassila M, Davis BJ, Candido R, Johnston CI, Allen TJ, Burrell LM, Cooper ME.
- Publicazione: Connective tissue growth factor and cardiac fibrosis after myocardial infarction.  
Rivista scientifica internazionale: *J Histochem Cytochem.* (pagine 1245-56.) pubblicata nel 2005 - Autori: Dean RG, Balding LC, Candido R, Burns WC, Cao Z, Twigg SM, Burrell LM.
- Publicazione: Glomerular permeability defect in hypertension is dependent on renin angiotensin system activation.  
Rivista scientifica internazionale: *Am J Hypertens.* (pagine 844-50.) pubblicata nel 2005 - Autori: R. Candido, M. Carraro, F. Fior, M.L. Artero, C. Zennaro, L.M. Burrell, B.J. Davis, M.R. Cattin, M. Bardelli, L. Faccini, R. Carretta, B. Fabris
- Publicazione: Genetic polymorphisms of the renin angiotensin-aldosterone system and renal insufficiency in essential hypertension  
Rivista scientifica internazionale: *J Hypertens* (pagine 309-316.) pubblicata nel 2005 - Autori: B. Fabris, M. Bortoletto, R. Candido, F. Barbone, M. R. Cattin, M. Calci, F. Scanferla, L. Tizzoni, M. Giacca, R. Carretta.
- Publicazione: Accelerated nephropathy in diabetic apolipoprotein e-knockout mouse: role of advanced glycation end products.  
Rivista scientifica internazionale: *J Am Soc Nephrol.* (pagine 2125-38.) pubblicata nel 2004 - Autori: Lassila M, Seah KK, Allen TJ, Thallas V, Thomas MC, Candido R, Burns WC, Forbes JM, Calkin AC, Cooper ME, Jandeleit-Dahm KA.
- Publicazione: Advanced glycation end product interventions reduce diabetes-accelerated atherosclerosis.  
Rivista scientifica internazionale: *Diabetes* (pagine 1813-23.) pubblicata nel 2004 - Autori: Forbes JM, Yee LT, Thallas V, Lassila M, Candido R, Jandeleit-Dahm KA, Thomas MC, Burns WC, Deemer EK, Thorpe SM, Cooper ME, Allen TJ.
- Publicazione: Improved islet morphology following blockade of the renin angiotensin system in the ZDF rat.  
Rivista scientifica internazionale: *Diabetes* (pagine 989-97) pubblicata nel 2004 - Autori: C. Tikellis, P.J. Wookey, R. Candido, S. Andrikopoulos, M.C. Thomas, M.E. Cooper.
- Publicazione: Large-artery hemodynamics after acute alcohol administration in young, healthy volunteers.  
Rivista scientifica internazionale: *Angiology* (pagine 139-45.) pubblicata nel 2004 - Autori: Fazio M, Bardelli M, Fabris B, Macaluso L, Fiammengo F, Vran F, Bossi M, Candido R, Gerloni R, Carretta R.
- Publicazione: Irbesartan but not amlodipine inhibits diabetes-associated atherosclerosis.  
Rivista scientifica internazionale: *Circulation* (pagine 1536-42.) pubblicata nel 2004 - Autori: R. Candido, T.J. Allen, M. Lassila, Z. Cao, V. Thallas, M.E. Cooper, K.A. Jandeleit-Daham.
- Publicazione: Imatinib attenuates diabetes-associated atherosclerosis.  
Rivista scientifica internazionale: *Arterioscler Thromb Vasc Biol* (pagine 935-42) pubblicata nel 2004 - Autori: Lassila M., Allen T.J., Cao Z., Thallas V., Jandeleit-Daham K.A., Candido R., Cooper M.E.
- Publicazione: A breaker of advanced glycation end products attenuates diabetes-induced myocardial structural changes.  
Rivista scientifica internazionale: *Circ Res* (pagine 785-792.) pubblicata nel 2003 - Autori: R. Candido, J.M. Forbes, M.C. Thomas, V. Thallas, R.G. Dean, W.C Burns, C. Tikellis, R.H. Ritchie, S.M. Twigg, M.E. Cooper, L.M. Burrell.
- Publicazione: Personalized Approach for the Management of Exercise-Related Glycemic Imbalances in Type 1 Diabetes: Comparison with Reference Method

- Rivista scientifica internazionale: J Diabetes Sci Technol. (pagine 1153-1160) pubblicata nel 2021 - Autori: Ajčević M, Candido R, Assaloni R, Accardo A, Francescato MP
- Publicazione: Effect of insulin secretagogues on major cardiovascular events and all-cause mortality: A meta-analysis of randomized controlled trials  
Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2020 (pagine 1601-1608) pubblicata nel 2020 - Autori: Mannucci E, Monami M, Candido R, Pintaudi B, Targher G; SID-AMD joint panel for Italian Guidelines on Treatment of Type 2 Diabetes.
- Publicazione: Clinical Inertia Is the Enemy of Therapeutic Success in the Management of Diabetes and Its Complications: A Narrative Literature Review  
Rivista scientifica internazionale: Diabetol Metab Syndr. 2020 (pagine 52) pubblicata nel 2020 - Autori: Andreozzi F, Candido R, Corrao S, Fornengo R, Giancaterini A, Ponzani P, Ponziani MC, Tuccinardi F, Mannino D
- Publicazione: An integrated care pathway for cancer patients with diabetes: A proposal from the Italian experience  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes Res Clin Pract. 2020 (pagine 159:107721) pubblicata nel 2020 - Autori: Gallo M, Clemente G, Cristiano Corsi D, Michelini M, Suraci C, Farci D, Chantal Ponziani M, Candido R, Russo A, Musacchio N, Pinto C, Mannino D, Gori S
- Publicazione: Generalizability of Cardiovascular Safety Trials on SGLT2 Inhibitors to the Real World: Implications for Clinical Practice.  
Rivista scientifica internazionale: Adv Ther. (pagine 895-2909) pubblicata nel 2019 - Autori: Nicolucci A, Candido R, Cucinotta D, Graziano G, Rocca A, Rossi MC, Tuccinardi F, Manicardi V.
- Publicazione: Gadolinium tissue deposition in the periodontal ligament of mice with reduced renal function exposed to Gd-based contrast agents.  
Rivista scientifica internazionale: Toxicol Lett. (pagine 157-167) pubblicata nel 2019 - Autori: Delfino R, Biasotto M, Candido R, Altissimo M, Stebel M, Salomè M, van Elteren JT, Vogel Mikuš K, Zennaro C, Šala M, Addobbati R, Tromba G, Pascolo L.
- Publicazione: Association of kidney disease measures with risk of renal function worsening in patients with type 1 diabetes.  
Rivista scientifica internazionale: BMC Nephrol. (pagine 347) pubblicata nel 2018 - Autori: Mirijello A, Viazzi F, Fioretto P, Giorda C, Ceriello A, Russo GT, Guida P, Pontremoli R, De Cosmo S; AMD ANNALS Study Group
- Publicazione: A Review of Basal-Bolus Therapy Using Insulin Glargine and Insulin Lispro in the Management of Diabetes Mellitus.  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes Ther. (pagine Candido R, Wyne K, Romoli E.) pubblicata nel 2018 - Autori: 927-949
- Publicazione: Predictors of treatment response to liraglutide in type 2 diabetes in a real-world setting.  
Rivista scientifica internazionale: Acta Diabetol. (pagine 557-568.) pubblicata nel 2018 - Autori: Simioni N, Berra C, Boemi M, Bossi AC, Candido R, Di Cianni G, Frontoni S, Genovese S, Ponzani P, Provenzano V, Russo GT, Sciangula L, Lapolla A, Bette C, Rossi MC; Real (NN2211-4118) Study Group\*.
- Publicazione: Long-Term Effectiveness of Liraglutide for Treatment of Type 2 Diabetes in a Real-Life Setting: A 24-Month, Multicenter, Non-interventional, Retrospective Study.  
Rivista scientifica internazionale: Adv Ther. (pagine 243-253) pubblicata nel 2018 - Autori: Lapolla A, Berra C, Boemi M, Bossi AC, Candido R, Di Cianni G, Frontoni S, Genovese S, Ponzani P, Provenzano V, Russo GT, Sciangula L, Simioni N, Bette C, Nicolucci A; NN2211-4118 Study Group.
- Publicazione: Circulating osteoprotegerin is associated with chronic kidney disease in hypertensive patients.  
Rivista scientifica internazionale: BMC Nephrol. (pagine 219.) pubblicata nel 2017 - Autori: Bernardi S, Toffoli B, Bossi F, Candido R, Stenner E, Carretta R, Barbone F, Fabris B.
- Publicazione: Strategies Used by Patients with Type 1 Diabetes to Avoid Hypoglycemia in a 241-Hour Marathon: Comparison with the Amounts of Carbohydrates Estimated by a Customizable Algorithm.  
Rivista scientifica internazionale: Can J Diabetes. (pagine 184-189) pubblicata nel 2017 - Autori: Buoite Stella A, Assaloni R, Tonutti L, Manca E, Tortul C, Candido R, Francescato MP
- Publicazione: Update on RAAS Modulation for the Treatment of Diabetic Cardiovascular Disease.  
Rivista scientifica internazionale: J Diabetes Res. (pagine 8917578) pubblicata nel 2016 - Autori: Bernardi S, Michelli A, Zuolo G, Candido R, Fabris B.
- Publicazione: The incidence rate and prevalence of pediatric type 1 diabetes mellitus (age 0-18) in the Italian region Friuli Venezia Giulia: population-based estimates through the analysis of health administrative databases.  
Rivista scientifica internazionale: Acta Diabetol. (pagine 629-35.) pubblicata nel 2016 - Autori: Valent F, Candido R, Faleschini E, Tonutti L, Tortul C, Zanatta M, Zanette G, Zanier L.
- Publicazione: Angiotensin 1-7 significantly reduces diabetes-induced leukocyte recruitment both in vivo and in vitro.  
Rivista scientifica internazionale: Atherosclerosis (pagine 121-30) pubblicata nel 2016 - Autori: Bossi F, Bernardi S, De Nardo D, Bramante A, Candido R, Carretta R, Fischetti F, Fabris B.
- Publicazione: Algorithms for personalized therapy of type 2 diabetes: results of a web-based international survey.  
Rivista scientifica internazionale: BMJ Open Diabetes Res Care (pagine e000109.) pubblicata nel 2015 - Autori: Gallo M, Mannucci E, De Cosmo S, Gentile S, Candido R, Di Micheli A, Di Benedetto A, Esposito K, Genovese S, Medea G, Ceriello A.
- Publicazione: Trends over 8 years in quality of diabetes care: results of the AMD Annals continuous quality improvement initiative.  
Rivista scientifica internazionale: Acta Diabetol. (pagine 557-71.) pubblicata nel 2015 - Autori: Rossi MC, Candido R, Ceriello A, Cimino A, Di Bartolo P, Giorda C, Esposito K, Lucisano G, Maggini M, Mannucci E, Meloncelli I, Nicolucci A, Pellegrini F, Scardapane M, Vespasiani G.
- Publicazione: ACE2 deficiency shifts energy metabolism towards glucose utilization.  
Rivista scientifica internazionale: Metabolism (pagine 406-15.) pubblicata nel 2015 - Autori: Bernardi S, Tikellis C, Candido R, Tzorotes D, Pickering RJ, Bossi F, Carretta R, Fabris B, Cooper ME, Thomas MC.
- Publicazione: Does metabolic syndrome worsen systolic dysfunction in diabetes? The shortwave study.  
Rivista scientifica internazionale: Acta Diabetol. (pagine 143-51) pubblicata nel 2015 - Autori: Faganello G, Cioffi G, Faggiano P, Candido R, Tarantini L, De Feo S, Di Lenarda A, de Simone G.
- Publicazione: Osteoprotegerin increases in metabolic syndrome and promotes adipose tissue proinflammatory changes.  
Rivista scientifica internazionale: Mol Cell Endocrinol. (pagine 13-20.) pubblicata nel 2014 - Autori: Bernardi S, Fabris B, Thomas M, Toffoli B, Tikellis C, Candido R, Catena C, Mulatero P, Barbone F, Radillo O, Zauli G, Secchiero P.
- Publicazione: Analysis of left atrial performance in patients with type 2 diabetes mellitus without overt cardiac disease and inducible ischemia: high prevalence of increased systolic force related to enhanced left ventricular systolic longitudinal function.  
Rivista scientifica internazionale: Echocardiography (pagine 221-8) pubblicata nel 2015 - Autori: Mazzone C, Cioffi G, Faganello G, Faggiano P, Candido R, Cherubini A, Tarantini L, De Feo S, Di Lenarda A.
- Publicazione: Personalized therapy algorithms for type 2 diabetes: a phenotype-based approach.  
Rivista scientifica internazionale: Pharmgenomics Pers Med (pagine 129-36.) pubblicata nel 2014 - Autori: Ceriello A, Gallo M, Candido R, De Micheli A, Esposito K, Gentile S, Medea G.
- Publicazione: Acarbose vs metformin for new-onset type 2 diabetes



- Rivista scientifica internazionale: Lancet Diabetes Endocrinol (pagine 104.) pubblicata nel 2014 - Autori: Gallo M, Candido R, De Micheli A, Esposito K, Gentile S, Ceriello A; Associazione Medici Diabetologi
- Pubblicazione: The osteoprotegerin/tumor necrosis factor related apoptosis-inducing ligand axis in the kidney.  
Rivista scientifica internazionale: Curr Opin Nephrol Hypertens (pagine 69-74) pubblicata nel 2014 - Autori: Candido R.
- Pubblicazione: Combined circumferential and longitudinal left ventricular systolic dysfunction in patients with type 2 diabetes mellitus without myocardial ischemia.  
Rivista scientifica internazionale: Exp Clin Cardiol. (pagine e26-31.) pubblicata nel 2013 - Autori: Cioffi G, Faganello G, De Feo S, Berlinghieri N, Tarantini L, Di Lenarda A, Pinamonti B, Candido R, Faggiano P.
- Pubblicazione: How can we monitor glycaemic variability in the clinical setting?  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes Obes Metab. (pagine 13-6) pubblicata nel 2013 - Autori: Inchiostro S, Candido R, Cavalot F.
- Pubblicazione: Which patients should be evaluated for blood glucose variability?  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes Obes Metab. (pagine 9-12) pubblicata nel 2013 - Autori: Candido R.
- Pubblicazione: Management of hyperglycemia in type 2 diabetes: evidence and uncertainty.  
Rivista scientifica internazionale: Cardiovasc Diabetol. (pagine 81) pubblicata nel 2013 - Autori: Esposito K, Gentile S, Candido R, De Micheli A, Gallo M, Medea G, Ceriello A; Associazione Medici Diabetologi.
- Pubblicazione: The worrisome liaison between left ventricular systolic dysfunction and mitral annulus calcification in type 2 diabetes without coronary artery disease: data from the SHORTWAVE study.  
Rivista scientifica internazionale: Nutr Metab Cardiovasc Dis. (pagine 1188-94.) pubblicata nel 2013 - Autori: Faganello G, Faggiano P, Candido R, Tarantini L, Di Lenarda A, De Feo S, Cioffi G.
- Pubblicazione: Patients affected by metabolic syndrome show decreased levels of circulating platelet derived growth factor (PDGF)-BB.  
Rivista scientifica internazionale: Clin Nutr. (pagine 259-64) pubblicata nel 2013 - Autori: Tisato V, Toffoli B, Monasta L, Bernardi S, Candido R, Zauli G, Secchiero P.
- Pubblicazione: Renal processing of albumin in diabetes and hypertension in rats: Possible role of TGF-beta1.  
Rivista scientifica internazionale: Am J Nephrol (pagine 61-70.) pubblicata nel 2003 - Autori: L.M. Russo, T.M. Osicka, G.C. Brammar, R. Candido, G. Jerums, W.D. Comper.
- Pubblicazione: Haemodynamics in microvascular complications in type 1 diabetes.  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes Metab Res Rev (pagine 286-304.) pubblicata nel 2002 - Autori: R. Candido, T.J. Allen.
- Pubblicazione: Angiotensin type 2 receptor antagonism confers renal protection in a rat model of progressive renal injury.  
Rivista scientifica internazionale: J Am Soc Nephrol (pagine 1773-1787) pubblicata nel 2002 - Autori: Z. Cao, F. Bonnet, R. Candido, S.P. Nesteroff, W.C. Burns, H. Kawachi, F. Shimizu, R.M. Carey, M de Gasparo, M.E. Cooper.
- Pubblicazione: Prevention of accelerated atherosclerosis by ACE inhibition in diabetic apolipoprotein E-deficient mice.  
Rivista scientifica internazionale: Circulation (pagine 246-253.) pubblicata nel 2002 - Autori: R. Candido, K.A. Jandeleit-Dahm, Z. Cao, S.P. Nesteroff, W.C. Burns, S.M. Twigg, R.J. Dille, M.E. Cooper, T.J. Allen.
- Pubblicazione: Modulation of nephrin in the diabetic kidney: association with systemic hypertension and increasing albuminuria.  
Rivista scientifica internazionale: J Hypertens (pagine 985-992.) pubblicata nel 2002 - Autori: J.M. Forbes, F. Bonnet, L.M. Russo, W.C. Burns, Z. Cao, R. Candido, H. Kawachi, T.J. Allen, M.E. Cooper, G. Jerums, T.M. Osicka.
- Pubblicazione: Renal expression of angiotensin receptors in long term diabetes and the effects of angiotensin type 1 receptor blockade.  
Rivista scientifica internazionale: J Hypertens (pagine 1615-1624.) pubblicata nel 2002 - Autori: F. Bonnet, R. Candido, R.M. Carey, D. Casley, L.M. Russo, T.M. Osicka, M.E. Cooper, Z. Cao.
- Pubblicazione: Modulation of incipient glomerular lesions in experimental diabetic nephropathy by hypotensive and subhypotensive doses of an ACE inhibitor.  
Rivista scientifica internazionale: Diabetes (pagine 2619-2624.) pubblicata nel 2001 - Autori: B. Fabris, R. Candido, M. Carraro, F. Fior, M. Artero, C. Zennaro, M.R. Cattin, A. Fiorotto, M. Bortoletto, C. Millevoi, M. Bardelli, L. Faccini, R. Carretta.
- Pubblicazione: Mechanics of the carotid artery wall and baroreflex sensitivity after acute ethanol administration in young healthy volunteers.  
Rivista scientifica internazionale: Clin Sci (pagine 253-260) pubblicata nel 2001 - Autori: M. Fazio, M. Bardelli, L. Macaluso, F. Fiammengo, P.L. Mattei, M. Bossi, B. Fabris, F. Fischetti, L. Pascazio, R. Candido, R. Carretta.
- Pubblicazione: Effects of prolonged high-altitude exposure on peripheral adrenergic receptors in young healthy volunteers.  
Rivista scientifica internazionale: Eur J Appl Physiol (pagine 439-445.) pubblicata nel 2000 - Autori: F. Fischetti, B. Fabris, M. Zaccaria, A. Biagi, M. Calci, R. Candido, M. Bortoletto, R. Carretta.
- Pubblicazione: Albumin permeability in isolated glomeruli in incipient experimental diabetes mellitus.  
Rivista scientifica internazionale: Diabetologia (pagine 235-241.) pubblicata nel 2000 - Autori: M. Carraro, W. Mancini, M. Artero, C. Zennaro, L. Faccini, R. Candido, L. Armini, M. Calci, R. Carretta, B. Fabris.
- Pubblicazione: Regional and systemic haemodynamic response to aortography in hypertensives.  
Rivista scientifica internazionale: J Hypertens (pagine 1971-1976.) pubblicata nel 1999 - Autori: M. Bardelli, R. Carretta, M. Fazio, F. Pozzi Mucelli, F. Stacul, B. Fabris, F. Fischetti, R. Candido, L. Campanacci
- Pubblicazione: Control of glomerular hyperfiltration and renal hypertrophy by an ACE inhibitor prevents the progression of renal damage in diabetic hypertensive rats.  
Rivista scientifica internazionale: J Hypertens (pagine 1925-1931.) pubblicata nel 1999 - Autori: B. Fabris, R. Candido, L. Armini, F. Fischetti, M. Calci, M. Bardelli, M. Fazio, L. Campanacci, R. Carretta.
- Pubblicazione: Glifozine nel paziente anziano fragile con diabete di tipo 2 .  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 164-169) pubblicata nel 2022 - Autori: A. Da Porto, D. Albin, V. Casarsa, G. Felace, M.A. Pellegrini, R. Candido, V. Fiore
- Pubblicazione: La territorializzazione del farmaco in epoca di PNRR: prospettive, opportunità e spunti di riflessione da un panel di esperti.  
Rivista scientifica nazionale: Glob Reg Health Technol Assess (pagine 155-158) pubblicata nel 2022 - Autori: Marata AM, Marocco W, Arcangeli E, Battistini M, Buzzetti G, Candido R, Casadei G, Cattel F, Cavaliere A, Consoli A, Corrao G, Didoni G, Di Gesù M, Giovanzana A, Lenzi M, Medaglia M, Meloncelli M, Palci S, Pani M, Patamello F, Pria E, Scaduto D, Tozzi V, Zibellini M, Crovato E.
- Pubblicazione: Sapere; Saper Fare; Saper Essere per Saper vivere la cronicità, Curare Bene, Curare Subito. Progetto AMD per aiutare il clinico al superamento dell'inerzia terapeutica. Risultati della survey condotta via web tra i soci AMD.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 55-63) pubblicata nel 2022 - Autori: V. Frison, R. Candido, A. Ercoli, D. Mannino, P. Ponzani, G. Russo
- Pubblicazione: La terapia del diabete mellito di tipo 1. Linea Guida della Associazione dei Medici Diabetologi (AMD), della Società Italiana di

- Diabetologia (SID) e della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP).  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 45-54) pubblicata nel 2022 - Autori: B. Pintaudi, D. Bruttomesso, R. Candido, A. Girelli, L. Indelicato, E. Mannucci, A. Pizzini, R. Schiaffini, F. Spandonaro, K. Speese, R. Stara, G. Targher, M. Vitale
- Publicazione: La terapia del diabete mellito di tipo 2. Linea Guida della Società Italiana di Diabetologia (SID) e dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD). Metodologia e sintesi.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD 2021 (pagine 232-240) pubblicata nel 2021 - Autori: E. Mannucci, R. Candido, L. delle Monache, M. Gallo, A. Giaccari, M.L. Masini, A. Mazzone, G. Medea, B. Pintaudi, G. Targher, M. Trento, G. Turchetti, V. Lorenzoni, M. Monami a nome della Società Italiana di Diabetologia (SID) e dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Publicazione: La terapia del diabete mellito di tipo 2. Linea Guida della Società Italiana di Diabetologia (SID) e dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD). Evidenze a supporto della linea guida.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine I-XLVIII) pubblicata nel 2021 - Autori: E. Mannucci, R. Candido, L. delle Monache, M. Gallo, A. Giaccari, M.L. Masini, A. Mazzone, G. Medea, B. Pintaudi, G. Targher, M. Trento, G. Turchetti, V. Lorenzoni, M. Monami a nome della Società Italiana di Diabetologia (SID) e dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Publicazione: Evoluzione del ruolo dei GLP-1 agonisti recettoriali nel nuovo paradigma del diabete mellito tipo 2.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 105-115.) pubblicata nel 2021 - Autori: R. Candido
- Publicazione: Annali AMD 2020 - Sinossi sul Diabete Tipo 1. Valutazione degli indicatori AMD di qualità dell'assistenza al diabete tipo 1 in Italia.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 6-18) pubblicata nel 2021 - Autori: G. La Penna, G. Clemente, P. Pisanu, C. Suraci, V. Adinolfi, N. Aricò, A. Botta, R. Candido, G. Di Cianni, D. Fava, E. Lapice, C. Miranda, A. Nicolucci, P. Orsini, M.C. Rossi, G. Russo, E. Spreafico, G. Vespasiani, V. Manicardi, D. Mannino, P. Di Bartolo.
- Publicazione: Guida clinica alla prevenzione e gestione del COVID-19 nelle persone con diabete.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 7-9) pubblicata nel 2020 - Autori: A cura del Comitato scientifico AMD (S. De Cosmo, E. Alessi, R. Candido, S. Corrao, M. Gallo, A. Girelli, A. Lapolla, A. Nicolucci, M. Occhipinti)
- Publicazione: I diabetologi italiani e le vaccinazioni anti-influenzale e anti-difterite-tetano-pertosse nei soggetti con diabete mellito: la survey di AMD.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 99-107) pubblicata nel 2019 - Autori: R. Candido, A. Agliandolo, A. Botta, P. Di Bartolo, R. Fomengo, A. Gigante, A. Lo Presti, D. Mannino, E. Rossi, G. Sartore, F. Tuccinardi, A. Chiavetta, G. Perrone, G. Stagno
- Publicazione: Applicabilità dei CVOT sugli SGLT-2i in un ambito di popolazione real world di pazienti con diabete tipo 2.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 6-18) pubblicata nel 2019 - Autori: V. Manicardi, R. Candido, D. Cucinotta, A. Nicolucci, A. Rocca, M.C. Rossi, F. Tuccinardi
- Publicazione: Collaborative synergy in the management of diabetic patients with acute coronary syndrome.  
Rivista scientifica nazionale: G Ital Cardiol (pagine 351-360) pubblicata nel 2019 - Autori: Di Lenarda A, Candido R, Anichini R, Caldarola P, Comeglio M, Giordano R, Laviola L, Perseghin G, Polizzi GM, Provenzano V, Ricci R, Specchia G, Zicari S.
- Publicazione: Diabete e malattia cardiovascolare: nuove evidenze?  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine S3) pubblicata nel 2018 - Autori: R. Candido, A. Agliandolo, R. Fomengo, D. Mannino
- Publicazione: Il progetto Diabetes Intelligence (DIA&INT) di AMD (Associazione Medici Diabetologi) quale strumento di implementazione del Chronic Care Model: valutazione e ranking delle attività specialistiche secondo il metodo SROI (Social Return Of Investment).  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine 87-101) pubblicata nel 2017 - Autori: N. Musacchio, R. Candido, A. Cimino, A. De Micheli, A. Giancaterini, L. Monge, A. Ozzello, S. Parodi, M.A. Pellegrini, M.C. Ponziani, M. Ragonese, G. Russo, C. Suraci, R. Zilich
- Publicazione: Il Social Return Of Investment (SROI) applicato alla diabetologia: uno strumento per valorizzare le competenze del diabetologo.  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine S4-S14) pubblicata nel 2017 - Autori: N. Musacchio, R. Zilich, R. Candido, A. Cimino, A. De Micheli, A. Giancaterini, L. Monge, A. Ozzello, S. Parodi, M.A. Pellegrini, M.C. Ponziani, M. Ragonese, G. Russo, C. Suraci
- Publicazione: Misurare il valore in diabetologia: cosa e come  
Rivista scientifica nazionale: JAMD (pagine S59-S71) pubblicata nel 2016 - Autori: E. Zarra, M. Monesi, D. Carleo, M. Ciotola, R. Candido
- Publicazione: Farmaci antidiabetici e rene  
Rivista scientifica nazionale: G Ital Nefrol (pagine 15-24) pubblicata nel 2016 - Autori: Candido R
- Publicazione: I risultati di una survey internazionale: un'iniziativa dell'Associazione Medici Diabetologi  
Rivista scientifica nazionale: Il Giornale di AMD (pagine 203-208) pubblicata nel 2015 - Autori: Gallo M., Gentile S., De Cosmo S., Mannucci E., De Micheli A., Genovese S., Candido R., Di Benedetto A., Esposito K., Medea G., Ceriello A.
- Publicazione: La variabilità glicemica non è di per se stessa un parametro fondamentale per lo sviluppo e la prevenzione delle complicanze del diabete.  
Rivista scientifica nazionale: Il Diabete (pagine 155-165) pubblicata nel 2014 - Autori: Candido R
- Publicazione: La terapia farmacologica del diabete mellito nell'anziano  
Rivista scientifica nazionale: Il Giornale di AMD (pagine 20-28) pubblicata nel 2013 - Autori: G. Felace, R. Candido
- Publicazione: La personalizzazione della terapia farmacologica nel diabete tipo 2: l'algoritmo terapeutico per l'anziano fragile.  
Rivista scientifica nazionale: Il Giornale di AMD (pagine 92-97) pubblicata nel 2013 - Autori: Felace G., Boemi M., Bollati P., Ciardullo A. V., Fiore V., Marnini P., Pellegrini M. A., Perrelli A., Tondini S., Candido R.
- Libro: Annali 2020: Valutazione degli indicatori amd di qualità dell'assistenza al diabete di tipo 1 e 2 in Italia  
Altro: Monografia Annali AMD (pagine 44-45) pubblicata nel 2020 - Autori: R. Candido, N. Musacchio, V. Manicardi, A. Nicolucci, M.C. Rossi, G. Di Cianni, P. di Bartolo
- Libro: Annali 2021: Valutazione degli indicatori amd di qualità dell'assistenza al diabete di tipo 1 e di tipo 2 in italia  
Altro: Annali AMD (pagine 48-49) pubblicata nel 2021 - Autori: Valeria Manicardi (Coordinatore), Valerio Adinolfi, Mariella Calabrese, Riccardo Candido, Massimiliano Cavallo, Gennaro Clemente, Elena Cimino, Andrea Da Porto, Salvatore De Cosmo, Fabrizio Diacono, Danila Fava, Carlo Bruno Giorda, Riccardo Fomengo, Elisa Forte, Giuliana La Penna, Emanuela Lapice, Elisa Manicardi, Domenico Mannino, Roberta Manti, Andrea Michelli, Cesare Miranda, Monica Modugno, Paola Orsini, Antonio Nicolucci, Paola Pisanu, Basilio Pintaudi, Pamela Piscitelli, Paola Ponzani, Maria Chiara Rossi, Alberto Rocca, Giuseppina Russo, Natalino Simioni, Emanuele Spreafico, Concetta Suraci, Paolo Di Bartolo, Graziano Di Cianni.
- Libro: Monografia Annali 2018: Qualità di cura del DM2 nelle Regioni  
Altro: Monografia Annali AMD (pagine 1-120) pubblicata nel 2018 - Autori: R. Candido, D. Cucinotta, V. Manicardi, A. Nicolucci, A. Rocca, M.C. Rossi, F. Tuccinardi.
- Libro: Monografia Annali 2018: Profili di utilizzo della terapia insulinica, caratteristiche cliniche e controllo metabolico nel diabete di tipo 2  
Altro: Monografia Annali AMD 2018 (pagine 55-60) pubblicata nel 2018 - Autori: V. Manicardi, R. Candido, A. Nicolucci, P. Ponzani, C. Ponziani, A. Rocca, M.C. Rossi.
- Libro: Monografia Annali 2018: Applicabilità di una serie di studi clinici SGLT-2i CVOT in un ambito di popolazione Real World

Altro: Monografia Annali 2018 (pagine 27-28) pubblicata nel 2018 - Autori: R. Candido, D. Cucinotta, V. Manicardi, A. Nicolucci, A. Rocca, M.C. Rossi, F. Tuccinardi.

Libro: Monografia Annali 2012: Diabete nell'anziano: analisi prospettica dell'assistenza 2004-2011

Altro: Monografia Annali 2012 (pagine 34-42) pubblicata nel 2012 - Autori: M. Boemi, R. Candido, C.B. Giorda, G. Felace, A. Nicolucci, F. Pellegrini, M.A. Pellegrini, A. Perrelli, M.C. Rossi.

Libro: Monografia Annali 2011: ANZIANI CON DIABETE

Altro: Monografia Annali 2011 (pagine 17-43) pubblicata nel 2011 - Autori: M. Boemi, R. Candido, G. Felace, C.B. Giorda, M.A. Pellegrini, A. Perrelli, A. Nicolucci, M.C. Rossi.

#### ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Altro  
Allegato CV con la descrizione delle competenze gestionali, tecniche, organizzative, di direzione e di tutte le ulteriori attività svolte.

Altro  
Crediti ECM certificati dall'anagrafe nazionale crediti ECM del Consorzio Co.Ge.A.P.S. (Consorzio Gestione Anagrafica delle Professioni Sanitarie)

#### LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingua straniera: inglese  
Comprensione ascolto: C1/2 avanzato - comprensione lettura: C1/2 avanzato - espressione interazione: C1/2 avanzato - espressione produzione orale: C1/2 avanzato - scrittura: C1/2 avanzato - Note: Avendo trascorso 18 mesi all'Estero per attività di Ricerca ha avuto modo di affinare al meglio la lingua inglese.

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesta che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Autorizza questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale alle pagine "Amministrazione trasparente" ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

FIRMA