

Allegato_1: Curriculum Vitae

Relativo alla domanda del candidato Massimo Iacoviello, per la partecipazione alla procedura selettiva n. 2: un posto di professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/D1 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio", Settore scientifico disciplinare MED/11 "Malattie dell'apparato cardiovascolare" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali dell'Università del Salento, per il C.d.S. in Medicina e Chirurgia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, istituito, nell'ambito del Piano Triennale di Fabbisogni del Personale 2021-2023, con delibera Consiglio di Amministrazione n. 94 dell'8 giugno 2022, bandita con D.R. n. 537 del 17.06.2022.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome | IACOVIELLO MASSIMO

E-mail | [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) | **DAL 30.12.2019 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | **Università degli Studi di Foggia**
Via Gramsci 89, Foggia
- Tipo di azienda o settore | Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti di Foggia
- Tipo di impiego | **Professore associato di malattie dell'Apparato Cardiovascolare (MED/11)**
- Principali mansioni e responsabilità | **Docenza Universitaria**
Attività assistenziale ambulatorio e degenza ordinaria dedicati allo scompenso cardiaco

- Date (da – a) | DAL 22.08.2005 AL 29.12.2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | AOU Policlinico Consorziale
Piazza G. Cesare 11, 70121, Bari
- Tipo di azienda o settore | Azienda Ospedaliero Universitaria
- Tipo di impiego | Dirigente Medico U.O. Cardiologia Universitaria
- Principali mansioni e responsabilità | **Responsabile ambulatorio dedicato allo scompenso cardiaco cronico e trapianto di cuore della AOU Policlinico Consorziale di Bari**

- Date (da – a) | 16.06.2004 AL 21.08.2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Metodologia Clinica e Tecnologie Medico-Chirurgiche

<p>lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Piazza G. Cesare 11, 70124 Bari, Italia Università degli Studi Assegno di Ricerca Valutazione clinica e determinanti della Sindrome di Brugada</p> <p>01.01.2004 AL 15.06.2004 Dipartimento di Metodologia Clinica e Tecnologie Medico-Chirurgiche Piazza G. Cesare 11, 70124 Bari, Italia Università degli Studi Borsa di studio della Fondazione Medtronic oggettazione di un programma di intervento finalizzato alla ottimizzazione della terapia elettrica dei pazienti con scompenso cardiaco cronico.</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Novembre 1989– Novembre 1995 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia– Università degli Studi di Bari</p> <p>Acquisizione di competenze utili all'abilitazione alla professione medica.</p> <p>Laureato in Medicina e Chirurgia (voto: 110/110 e lode)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Gennaio 1994-Ottobre 1995 Scuola di specializzazione in Cardiologia - Università degli Studi di Bari</p> <p>Acquisizione di competenze specifiche nel campo dell'elettrofisiologia con oltre 2000 refertazioni di ECG dinamici delle 24 ore sec. Holter, 205 studi elettrofisiologici transesofagei; 128 studi elettrofisiologici intracavitari; 56 ablazioni transcatetere mediante radiofrequenza di via lenta nodale, vie accessorie destre o flutter striale, di cui 12 come primo operatore; 10 impianti di pacemaker come 2° operatore; 25 cardioversioni elettriche esterne (20 delle quali con posizionamento di stimolatore temporaneo in ventricolo destro); 5 cardioversioni elettriche interne; 15 posizionamenti di stimolatore temporaneo in ventricolo destro d'urgenza. Competenze nella valutazione attività neurovegetativa: Test alla fenilefrina nel postinfarto; Head up tilt test; Prove di stimolazione vagale.</p> <p>Specialista in Cardiologia (voto: 50/50 e lode)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Febbraio 2000 – Dicembre 2003 Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia e Clinica dell'App. Cardiovascolare – Università degli Studi di Pisa</p> <p>Acquisizione di competenze utili alla realizzazione ed attivazione dell'Unità di diagnosi e cura dello Scompenso Cardiaco (Heart Failure Unit) presso UO Cardiologia Universitaria del Policlinico di Bari ed all'avvio del progetto per il trapianto di cuore della regione Puglia.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Dottore di Ricerca in Fisiopatologia e Clinica dell'App. Cardiovascolare
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE (LIVELLO C1 CERTIFICATO)
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	BUONA BUONA BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.	OTTIME RELAZIONI CON COLLEGHI, PERSONALE INFERMIERISTICO E PAZIENTI
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO DI UN GRUPPO DI STUDIO REGIONALE E NAZIONALE
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	COMPETENZE INFORMATICHE: BUONA CONOSCENZA MICROSOFT OFFICE (Power Point, Word, Access, Excel), COREL DRAW, STATA, STATISTICA SOFT maturata durante lo svolgimento di attività formativa, di ricerca e lavorativa
IDONEITÀ PROFESSORE II FASCIA	Conseguimento idoneità come professore di II fascia nel settore 06/D1 (MED/11) con validità dal 03.04.2018 al 03.04.2024 Conseguimento idoneità come professore di II fascia nel settore 06/B1 con validità dal 03.04.2018 al 03.04.2024
IDONEITÀ PROFESSORE I FASCIA	Conseguimento idoneità come professore di I fascia nel settore 06/D1 (MED/11) con validità dal Dal 06/06/2022 al 06/06/2032.

ATTIVITÀ CLINICA

Elettrofisiologia (dall'anno 1998 al 2000)

Nell'ambito della specializzazione in cardiologia e del dottorato di ricerca, dal febbraio 1998 al febbraio 2000 attività nel laboratorio di elettrofisiologia dell'U.O. di Cardiologia Universitaria del Policlinico di Bari.

Ha eseguito oltre 2000 refertazioni di ECG dinamici delle 24 ore sec. Holter, 205 studi elettrofisiologici transesofagei; 128 studi elettrofisiologici intracavitari; 56 ablazioni transcatetere mediante radiofrequenza di via lenta nodale, vie accessorie destre o flutter striale, di cui 12 come primo operatore; 10 impianti di pacemaker come 2° operatore; 25 cardioversioni elettriche esterne (20 delle quali con posizionamento di stimolatore temporaneo in ventricolo destro); 5 cardioversioni elettriche interne; 15 posizionamenti di stimolatore temporaneo in ventricolo destro d'urgenza.

Valutazione dell'attività neurovegetativa (dal 1998 al 2015)

- Attività di ricerca ed assistenziale nel Laboratorio per la valutazione del neurovegetativo: Test alla fenilefrina dopo infarto miocardio acuto (sino al 2000); Head up tilt test e Prove di stimolazione vagale (sino al 2015).

Scopenso cardiaco cronico

- presso UOC Cardiologia Universitaria Policlinico di Bari sino al 30.12.2019)

Dal Giugno 2001 al 2019, prima nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia e Clinica dell'Apparato Cardiovascolare e dal 22.08.2005 come Dirigente Medico di I livello ha svolto attività assistenziale e di ricerca nell'ambito dello scopenso cardiaco, collaborando:

- alla realizzazione ed attivazione dell'Unità di diagnosi e cura dello Scopenso Cardiaco (Heart Failure Unit) presso UO Cardiologia Universitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari.
- al progetto per il trapianto di cuore della regione Puglia;
- alla realizzazione della rete regionale degli ambulatori dedicati allo scopenso cardiaco

Con l'assunzione come Dirigente Medico presso l'UO di Cardiologia Universitaria è stato unico responsabile del programma di assistenza clinica dell'Unità Scopenso dell'UO di Cardiologia Universitaria, seguendo nell'ambito di tale attività i ricoveri in regime di Day-Hospital ed eseguendo le valutazioni cardiologiche, elettrocardiografiche, ecocardiografiche ed Holter di controllo.

Sintesi attività negli ultimi 10 anni di servizio (2010-2019)

	Numero
Ricoveri in regime di DH	2679
Prestazioni ambulatoriali	
Visite cardiologiche	8017
ECG	7773
Ecocardiogrammi	7101
Test del cammino dei 6 minuti	1143
ECG dinamico delle 24 ore sec. Holter	1600
Test da sforzo al cicloergometro	20
Test cardiopolmonari da sforzo	90

Ha, inoltre, dedicato parte della sua attività assistenziale a *turni di servizio in UTIC coadiuvando la gestione dei pazienti critici.*

-presso SC Cardiologia Universitaria Policlinico di Foggia dal 30.12.2019

Dal gennaio 2020 ad oggi attività presso Unità di diagnosi e cura dello Scopenso Cardiaco (Heart Failure Unit) presso SC Cardiologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Riuniti di Foggia con responsabilità:

- Nelle attività dell'Ambulatorio dedicato allo Scopenso Cardiaco

esecuzione o supervisione di	N.ro
Visite cardiologiche + ECG	1072
Ecocardiogrammi	930
CG dinamico delle 24 ore sec. Holter	40
Test Cardiopolmonare da sforzo	20

- della *degenza ordinaria dei ricoveri per scopenso cardiaco e riabilitazione cardiovascolare* dal marzo 2021 (N.ro minimo di 4 Posti Letto)

Ha, inoltre, dedicato parte della sua attività assistenziale a *turni di servizio in UTIC coadiuvando la gestione dei pazienti critici.*

**COMPETENZE TECNICO-
ORGANIZZATIVE**

Innovazione Tecnologica.

Quale responsabile dell'Ambulatorio e DH dedicato allo Scopenso Cardiaco ha approfondito la valutazione della funzione atriale e ventricolare sinistra mediante metodica ecografica spackle-tracking, ha valutato la progressione del danno renale mediante biomarcatori umorali (Galectina 3) e nuove metodiche ecografiche (valutazione delle resistenze renali mediante Doppler arterioso e del ritorno venoso renale mediante Doppler venoso).

Ha partecipato a progettualità a livello regionale e nazionale per la telemedicina nello scopenso cardiaco:

- Progetto nazionale "LEAP VIVA: a structured protocol for virtual visits for patients with heart failure".

- IQVIA Progetto HERMES "Implementation Science: modelli operativi per la gestione digitale del paziente cronico", un progetto in collaborazione con Regione Puglia

- Academy in Telemedicina, promosso da ARESS Puglia con il Politecnico di Milano, School of Management (Aprile-Maggio 2022).

Organizzazione della rete regionale dedicata allo scopenso cardiaco ed al trapianto di cuore.

Si è occupato della ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici per i pazienti candidati al trapianto di cuore, in qualità di referente regionale per lo scopenso cardiaco.

In tale veste ha coordinato, come responsabile scientifico, per conto di ARES Puglia, il progetto finanziato dal Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero della Salute: PERCORSO ASSISTENZIALE PER LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO COMPLESSO (CUP J99H1100036001).

Sino al 30.12.2019 è stato referente cardiologico per il programma Trapianto di Cuore per il CRT di Bari.

Stesura Percorsi Diagnostico-Terapeutici Scompensato Cardiaco.

- Nel 2020, ha partecipato al nucleo dell'ARESS Puglia per la stesura del draft iniziale del PDTA regionale ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici per i pazienti con scompensato cardiaco Stadio C.
- Nel 2021, ha promosso e contribuito alla stesura del draft di PDTA sui percorsi del paziente con Scompensato Cardiaco Acuto all'interno dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia

Attività nel comitato di coordinamento nazionale dell'Area Scompensato ANMCO.

È stato membro del comitato di coordinamento dell'Area Scompensato della Associazione Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) ed ha, in seguito, rivestito il ruolo di co-chairman prima e chairman poi della stessa area. Con tale incarico ha coordinato le iniziative scientifiche e formative dedicate allo scompensato cardiaco.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

SINTESI DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA

- **Dal 1998 al 2004** nel campo dell'**Ipertensione arteriosa**:
 - Studio delle caratteristiche cliniche e di alcuni polimorfismi genetici dei familiari di pazienti affetti o meno da ipertensione arteriosa;
- **Dal 1999 al 2007** ricerca con oggetto la **variabilità dell'intervallo QT**:
 - studio della variabilità dell'intervallo QT in soggetti sani ed influenza dei farmaci beta-bloccanti
 - significato della variabilità dell'intervallo QT nella stratificazione prognostica dei pazienti con cardiomiopatia dilatativa idiopatica.
- **Dal 1999 al 2011** ricerca con oggetto la **Sindrome di Brugada**:
 - valutazione dell'intervallo QT nei pazienti con sindrome di Brugada
 - valutazione delle anomalie ecocardiografiche della funzione ventricolare destra mediante metodica speckle tracking.
- **Dal 1999 al 2011** nel campo dello **studio dell'attività neurovegetativa**:
 - Valutazione del *controllo nervoso autonomo* della frequenza cardiaca nei pazienti con infarto miocardico con e senza sintomi depressivi.
 - Valutazione dei *pazienti con sincope neurocardiogenica*, studio della correlazione fra baroriflesso arterioso e sincope neurocardiogenica durante head-up tilt test, studio del ruolo del baroriflesso arterioso nel predire la ricorrenza degli episodi sincopali, studio dei prodromi all'episodio sincopale durante head-up tilt test e dei predittori di risposta ai nitrati, metanalisi relativa alle metodiche di esecuzione dell'head-up tilt test.
- **Dal 2000 ad oggi** nel campo dello **Scompenso cardiaco**:
 - valutazione di un *predittore elettrocardiografico di risposta alla terapia di resincronizzazione ventricolare* e ruolo del peptide natriuretico cerebrale (BNP) (dal 2002 al 2006);
 - studio del ruolo dell'*ipotiroidismo subclinico* nella stratificazione prognostica dello scompenso cardiaco, studio dei correlati clinici di alterata funzione endoteliale e del ruolo delle aumentate pressioni di riempimento nel determinare progressione della sindrome cardiorenale (dal 2008 ad oggi).
 - validazione di un modello assistenziale integrato ospedale-territorio nei pazienti affetti da scompenso cardiaco avanzato (dal 2012 al 2014).
 - studio del ruolo della *Galectin-3 ed ST2* nel predire la progressione della sindrome cardiorenale nei pazienti con scompenso cardiaco (dal 2013 al 2019).
 - studio del ruolo dello studio della funzione atriale e ventricolare mediante *strain bidimensionale* nel predire la prognosi di pazienti con

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE
ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI
RICERCA CARATTERIZZATO DA
COLLABORAZIONI A LIVELLO
NAZIONALE O INTERNAZIONALE

RESPONSABILITÀ DI STUDI E
RICERCHE SCIENTIFICHE AFFIDATI
DA QUALIFICATE ISTITUZIONI
PUBBLICHE O PRIVATE

- scompensazione cardiaca (dal 2008 ad oggi).
 - ruolo delle alterazioni del flusso arterioso e venoso renale valutati con metodica Doppler nella progressione della sindrome cardiorenale (dal 2011 ad oggi)
 - studio dell'utilizzo e degli effetti sulle variabili cliniche, ecocardiografiche e sul flusso renale dei nuovi approcci farmacologici per lo scompenso cardiaco (dal 2016 ad oggi)
 - studio delle variazioni della funzione ventricolare ed atriale in risposta alla variazione della frequenza cardiaca con pacing (dal 2020 ad oggi)
- Dal Giugno 2010: Partecipazione, dal 2010, al **Thyroid Studies Collaboration** per la valutazione dell'impatto delle alterazioni della funzionalità tiroidea sulla base dell'analisi di diverse casistiche, tra cui quella dei pazienti arruolati nell'ambulatorio dedicato allo scompenso cardiaco della UO Cardiologia Universitaria del Policlinico di Bari, di cui il candidato è unico responsabile. Tra le pubblicazioni: - Gencer B et al. *Circulation*. 2012 Aug 28;126(9):1040-9. - Baumgartner C et al. *Circulation*. 2017 Nov 28;136(22):2100-2116.
 - Dal 2015 al 2019: Responsabile per la UO di Cardiologia Universitaria della AOU Policlinico Consorziale di Bari dello Studio promosso dalla Università degli Studi di Napoli Federico II, coordinato dal prof. Antonio Cittadini dal titolo: Studio clinico osservazionale indipendente **Registro TOSCA**: Studio osservazionale multicentrico sulla prevalenza ed il significato prognostico dei difetti ormono-metabolici nei pazienti con insufficienza cardiaca cronica.
 - Dal 01-01-2019 al 31-12-2021, Responsabile dell'analisi dei dati del **registro IN-HF**, come chairperson del comitato di coordinamento dell'Area Scompenso Cardiaco dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Si veda pubblicazione per esteso su *International Journal of Cardiology* 2022;346:36-44.
 - Dal 2021 ha partecipato, per l'Hub AOU Policlinico Riuniti di Foggia, alla elaborazione della proposta progettuale per il POS-Traiettorie 3: "Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata" denominata: **SISAGEN-CARDIO (Sistema Integrato Sanitario per le malattie Genetiche Cardiovascolari)** - Codice locale progetto T3-AN-18.
 - Anni 2007-2008. Partecipazione come co-investigatore dello Studio clinico Novartis di fase III CSPP100A2340 – **ASPIRE** (Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo, a gruppi paralleli, della durata di 36 settimane, per valutare l'efficacia e la sicurezza di aliskiren nella prevenzione del rimodellamento del ventricolo sinistro quando

aggiunto alla terapia standard ottimale per il trattamento del post-infarto nei pazienti a rischio elevato). Studio osservazionale promosso con il contributo di Novartis.

- Anni 2012-2013. Membro dello Steering Committee Studio: Efficacia clinica di un sistema di monitoraggio remoto specifico, nella gestione dei pazienti con scompenso cardiaco portatori di **ICD&CRT-D (EFFECT)**. Lavoro a stampa: Luzi et al. *Interact J Med Res.* 2013 Sep 20;2(2):e27. Studio osservazionale promosso con il contributo di Boston Scientific.
- Nel 2015: Co-investigatore registro multicentrico **START-if** (registro osservazionale sull'applicazione delle Raccomandazioni Terapeutiche per l'uso dell'ivabradina nell'insufficienza cardiaca cronica). Studio osservazionale promosso con il contributo di Servier.
- Dal 07-07-2020 al 01-05-2021, Principal Investigator per la SC Cardiologia, AOU Policlinico Riuniti di Foggia, dello studio: A multicentre, randomised, double-blind, 90-day superiority trial to evaluate the effect on clinical benefit, safety and tolerability of once daily oral EMPagliflozin 10 mg compared to placebo, initiated in patients hospitalised for acute heart failure (de novo or decompensated chronic HF) who have been stabilised. (**EMPULSE**). Studio osservazionale promosso da Boehringer Ingelheim.
- Dal 15-10-2020 al 01-05-2021, Principal Investigator Trial: A Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Withdrawal, Parallel Group Study of Patiomer for the Management of Hyperkalemia in Subjects Receiving Renin-Angiotensin-Aldosterone System Inhibitor (RAASi) Medications for the Treatment of Heart Failure (**DIAMOND**). Studio randomizzato promosso da Vifor Pharm.
- Dal 28-05-2019 a oggi, Coautore e coordinatore Studio Multicentrico Novartis **CLZ696BIT08_REAL.IT** (Real world Experience in HFrEF patients treated with sac/val in Italy). Registro finalizzato al descrivere le caratteristiche dei pazienti trattati con Sacubitril/Valsartan in un setting clinico specializzato di centri italiani. Studio osservazionale promosso da Novartis.
- Dal 01-10-2021 a oggi, Principal Investigator dello studio "Cardiovascular and Renal Treatment in Heart Failure Patients with Hyperkalemia or at High Risk of Hyperkalemia" (**CARE-HK in HF Registry**). Studio osservazionale promosso da Vifor Pharma.
- Dal Maggio 2022 principal investigator dello studio **EVOLUTION-HF**: dello studio **EVOLUTION HF Italy**: Early treatment of heart failure: a non-interventional observational study of Italian patients with heart failure

RESPONSABILITA' SCIENTIFICA PER
PROGETTI DI RICERCA
INTERNAZIONALI E NAZIONALI,
AMMESSI AL FINANZIAMENTO
SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI
CHE PREVEDANO LA REVISIONE TRA
PARI

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI
RICERCA INTERNAZIONALI E
NAZIONALI, AMMESSI AL
FINANZIAMENTO SULLA BASE DI
BANDI COMPETITIVI CHE
PREVEDANO LA REVISIONE TRA
PARI

ALTRI PROGETTI DI RICERCA
FINANZIATI

PROGETTI DI RICERCA
MONOCENTRICI, OSSERVAZIONALI,

and initiated on dapagliflozin (NCT05250011) – promosso da AstraZeneca.

- Dal 2013 al 2014, Coordinatore Scientifico per AReS Puglia del progetto finanziato dal Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero della Salute: **PERCORSO ASSISTENZIALE PER - LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO COMPLESSO (CUP J99H1100036001)**,
Amnesso al finanziamento di Euro 240.000.
Pubblicazione: Iacoviello M et al. G Ital Cardiol (Rome). 2017;18:150-158.
doi: 10.1714/2663.27300
- Dal 2021, membro della compagine del Partner AOU Policlinico Riuniti di Foggia nel progetto **SISAGEN-CARDIO (Sistema Integrato Sanitario per le malattie Genetiche Cardiovascolari) - Codice locale progetto T3-AN-18**.
Amnesso al finanziamento, nell'ambito del POS "Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata" del Ministero della Salute, Traiettorie 3, di 4.480.000,00 Euro, di cui 576.000 per il partner AOU Policlinico Riuniti di Foggia.
- MIUR 2001 (EX 60%): "Ruolo dei polimorfismi del gene che codifica per il recettore beta2-adrenergico nella fisiopatologia della cardiomiopatia dilatativa idiopatica". Protocollo: 2001068248_004.
- Progetti di Ricerca finanziabili con Fondi di Ateneo – Anno finanziario 2000: "Valutazione dei fattori prognostici di progressione della cardiomiopatia dilatativa verso le tachiaritmie ventricolari o l'aggravamento emodinamico";
• Progetti di Ricerca finanziabili con Fondi di Ateneo – Anno finanziario 2001: "Valutazione dei fattori prognostici di progressione della cardiomiopatia dilatativa idiopatica. Costituzione di una banca nazionale del DNA genomico di pazienti con cardiomiopatia dilatativa idiopatica" (proseguimento ricerca in corso);
- Progetti di Ricerca finanziabili con Fondi di Ateneo – Anno finanziario 2002 - Anno finanziario 2003 (codice assegnato: ORBA03T20Z)
- Progetti di ricerca no-profit con finanziamenti finalizzati - Anno finanziario 2004 (codice assegnato: ORBA04AADV): "Valutazione dei fattori prognostici di progressione della cardiomiopatia dilatativa idiopatica. Costituzione di una banca nazionale del DNA genomico di pazienti con forme familiari e non familiari di cardiomiopatia dilatativa idiopatica" (proseguimento ricerca in corso).
- Progetti di Ricerca finanziabili con Fondi di Ateneo – Anno finanziario 2005 (codice assegnato: ORBA059771): "Identificazione di fattori genetici predittivi dell'insorgenza di tachiaritmie ventricolari severe in pazienti con cardiomiopatia dilatativa idiopatica";
- Estensore e co-Investigatore del protocollo: Valutazione della funzione endoteliale nei pazienti con scompenso cardiaco. Approvato dal CE dell'AOU

NON FINANZIATI

- Policlinico di Bari (Prot. 136/CE del 25 Febbraio 2009)
- Dal 2014 al 2019, Estensore e Principal Investigator dello Studio clinico osservazionale indipendente: *"Studio multicentrico per valutare il possibile ruolo della Galectin-3 nella stratificazione del rischio di progressione della sindrome cardiorenale di tipo 2 (GALEA)"*. Approvato dal CE dell'AOU Policlinico di Bari (Prot. 1094/CE del 13 Novembre 2013, studio 4282) con delibera del Direttore Generale (1697 del 29.12.2014). Emendamenti approvati: - Prot 394 del 17.02.2015; - Prot 27002 CE del 04.04.2017; -Prot 0043082/21/05/2019.
 - Nel 2019, Estensore e Principal Investigator dello Studio Retrospectivo: *"Studio Osservazionale retrospectivo per valutare il ruolo prognostico dei disordini tiroidei nei pazienti con scompenso cardiaco cronico in un follow-up a lungo termine"*. Approvato dal CE dell'AOU Policlinico di Bari (Prot. 0049315/07/06/2019 studio n. 5952).
 - Dal 2020 estensore e Principal Investigator dello studio: *Ruolo della frequenza cardiaca sulla funzione ventricolare destra in pazienti affetti da scompenso cardiaco cronico*. Approvato dal Comitato Etico dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia (68/CE/2020 del 26.05.2020) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 38 del 5.6.2020)
 - Dal 2020 estensore e Principal Investigator dello studio: *Registro Osservazionale di pazienti con ed a rischio di Scompenso Cardiaco Cronico ed Acuto – DAUNIA-PONTE-HF*. Approvato dal Comitato Etico dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia (68/CE/2020 del 26.05.2020) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 38 del 5.6.2020)
 - Dal 2021 estensore e Principal Investigator dello studio Protocollo STRIKE: *Stratificatori di rischio di acute Kidney injury (protocollo STRIKE)*; Approvato dal Comitato Etico dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia Approvato dal Comitato Etico (134/CE/2020 del 19.10.2021) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 279 del 15.11.2021).

**SINTESI DELLE PRINCIPALI
PUBBLICAZIONI A STAMPA**

	N.ro
A. Lavori originali su riviste internazionali	92
B. Case report su riviste internazionali	7
C. Lavori originali su riviste nazionali	4
D. Review su riviste internazionali	53
E. Review e Position Paper su riviste nazionali	21
F. Letters ed Editoriali	5
G. Capitoli di Libri	5

INDICI BIBLIOMETRICI**H-index**

Scopus: 30;

Google Scholar: 38

Citazioni

Scopus: 3772;

Google Scholar: 6036

Mediane ASN 2018	N. Articoli 10 anni	N. Citazioni 15 anni	H-index 15 anni
	111	2189	25
Soglie commissari	109	4342	31
Soglie I Fascia	39	1224	17

RICONOSCIMENTI

Premio Giovani Ricercatori, Società Italiana di Cardiologia anno 1999 per la presentazione dal titolo: Alterazioni dell'attività del sistema nervoso autonomo correlate al sesso in soggetti normotesi con familiarità ipertensiva.

Premio Dottori di Ricerca, Società Italiana di Cardiologia anno 2004, per la Tesi dottorato di ricerca dal titolo: Differenze funzionali, strutturali e genetiche fra soggetti normotesi con e senza familiarità ipertensiva.

Award for best moderated poster session: Echocardiographic insights into right ventricular function; con il poster dal titolo: Reduced right ventricular 2-dimensional strain in patients with Brugada syndrome. **ESC congress 2010**, 31 August, Stockholm.

PRTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE**Editorial Boards:**

- Dal giugno 2020 ad oggi Editorial Board Member della rivista "**International Journal of Molecular Sciences**". La rivista indicizzata su Scopus e PubMed. **Impact Factor: 5.924 (2020)** ; 5-Year Impact Factor: 6.132 (2020).
- Dal 08-08-2021 a oggi Editorial Board Member della rivista "**Journal of Clinical Medicine**". La rivista indicizzata su Scopus e PubMed. **Impact Factor: 4.241 (2020)** ; 5-Year Impact Factor: 4.567 (2020).
- Dal 2011 ad oggi Editorial Board **Journal Geriatric Cardiology** La rivista indicizzata su Scopus e PubMed. **Impact Factor: 3.327**.
- **World Journal of Cardiology** dal 2013 al 2018.
- **World Journal of Clinical Cases** (IF 1.931) dal 01.01.2017 ad oggi.

Guest Editor:

- Special issue of Endocrine, Metabolic & Immune Disorders – Drug Targets (IF 2.013) "Relevance of endocrine and metabolic disorders in heart failure: from pathophysiology to therapeutic approach". *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2013; Mar;13(1).

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI STUDIO

- Topic Editor Frontiers in Cardiovascular Medicine 2020-2021.

Partecipazione a gruppi di studio internazionali

- Dal 2015 al 2017 working group Heart Failure Association Heart and Brain;
- Dal 2018 ad oggi study group Heart Failure Association Cardiorenal Dysfunction.

Partecipazione a gruppi di studio nazionali

- Dal 2003 al 2010 partecipazione ai lavori del gruppo di studio per l'Insufficienza Cardiaca della Società Italiana di Cardiologia;
- Dal 2007 al 2010 membro del Nucleo del suddetto gruppo di studio;
- Partecipazione ai gruppi di studio relativi alla Consensus Conference delle principali società cardiologiche, internistiche e cardiocirurgiche da titolo "Il percorso assistenziale del paziente con Scompenso Cardiaco"
- Dal 2012 al 2014 Membro del Comitato Nazionale Area Nursing ANMCO.
- Dal 2015 al 2016 Membro del Comitato Nazionale Area Scompenso ANMCO.
- Dal 2017 al 2018 Co-Chairman del Comitato Nazionale Area Scompenso ANMCO.

Coordinamento gruppi di studio nazionali

- Dal Luglio 2016 a dicembre 2016 chairman ad interim del Comitato Nazionale Area Scompenso ANMCO.
- Dal 1° gennaio 2019 al 31 dicembre 2021 Chairman del Comitato Nazionale Area Scompenso ANMCO.

Coordinamento gruppi di studio regionali

- Coordinatore del Comitato regionale della Regione Puglia per l'implementazione regionale della Consensus Conference su "Il percorso assistenziale del paziente con Scompenso Cardiaco" dal Dicembre 2008 al 2012.

ADVISORY BOARD NAZIONALI

- "Empagliflozin e la protezione cardiovascolare" - Milano, 11 dicembre 2018 (Aboutpharma/Lilly-Boheringer).
- "face to face - SacubitrilValsartan- la complementarità tra i dati degli studi clinici randomizzati e quelli derivanti dalla Real World" – Roma, 14 dicembre 2018 (Collage / Novartis).
- The Cardio Renal Patient"- Milano, 18 Dicembre 2018 (AIM Group / Astra).
- Advisory Board "DMT2 e HF: il corretto approccio integrato"- Milano, 1 Aprile 2019 (AIM Group – AstraZeneca)
- Advisory Board: EMPIRE: Real World data and Randomized control trials: come integrarli? Sede Elli Lilly, SESTO FIORENTINO 29 maggio 2019 (Medi K – Lilly)
- Face to face: "SacubitrilValsartan – l'utilità della RWE nello sviluppo del farmaco" – Milano, 19/12/2019 (Collage –Novartis).
- La "SERENDIPITY STORY" degli SGLT2-i: farmaci anti-diabete, cardio- e nefro-protettivi. 08/03/2020 (AstraZeneca).

- Lo Scompenso Cardiaco: nuove opportunità terapeutiche. 08 Settembre 2020 (AstraZeneca).
- EMPEROR. 10 settembre 2020 (MediK / Boehringer-Lilly)
- Advisory Board Heart2Health - Progetto Merck Scompenso Cardiaco Cronico 04 novembre 2020 (Merck Serono);
- Advisory Board sulla gestione della iperpotassiemia nella malattia renale cronica e nello scompenso cardiaco – 18 novembre 2020 (Ethos- VIFOR PHARMA)
- Advisory Board "Il valore di Entresto come terapia di base nella corretta gestione dei pazienti con Scompenso cardiaco" 07 Aprile 2021 (Novartis)
- Advisory Board - Empaglifozin: Confronto sulle più recenti evidenze scientifiche, 21 aprile 2021 (MediK / Boehringer-Lilly)
- Expert Meeting Virtuale Roche Diagnostics "Patient Flow per identificazione del rischio cardiovascolare nei pazienti diabetici" - 9 giugno 2021 (Roche Diagnostics)
- Advisory Board "Linee guida per lo scompenso cardiaco-ESC 2021: l'inibizione del RAAS e della sindrome neuroormonale alla base dell'ottimizzazione terapeutica" - VIRTUALE, 12/07/2021 (Uvet- AstraZeneca)
- Advisory Board - Empaglifozin: confronto sui risultati dello studio EMPEROR PRESERVED e REDUCED 07 ottobre 2021 (Boehringer-Lilly)
- Advisory Board "L'esperienza di vita e di cura del paziente con scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta: bisogni insoddisfatti, impatto economico e sociale, possibili soluzioni di miglioramento", 25 novembre 2021 (Medi K)
- "Advisory board – Empaglifozin nello scompenso cardiaco: dalle evidenze alla pratica clinica" che si terrà da remoto Lunedì 21 febbraio 2022 (Boehringer-Lilly)
- Advisory Board Vericiguat - Discussione sulle evidenze scientifiche del farmaco in HFrEF alla luce della letteratura, esperienze cliniche e raccomandazioni delle Linee Guida" Milano 22 Febbraio 2022 (Bayer)

Novartis Meeting: "RWE Advisory Workshop". Zurich, 08 November 2019

ADVISORY BOARD INTERNAZIONALI

ORGANIZZAZIONE O PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONVEGNI DI CARATTERE SCIENTIFICO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Segreteria scientifica di congressi scientifici:

- Apulia Heart Failure, Bari, 2015;
- Apulia Heart Failure, Bari, 2017;
- Congresso Regionale SIC-ANMCO Puglia e Basilicata, 2017
- Congresso Regionale SIC-ANMCO Puglia e Basilicata, 2018
- Congresso Regionale SIC-ANMCO Puglia e Basilicata, 2019
- Apulia Heart Failure, Bari, 28-29 Febbraio 2020;
- Congresso Regionale SIC-ANMCO Puglia e Basilicata, Bari, 2020
- Congresso Regionale SIC- ANMCO sezione Appulo-Lucana, 2021
- Apulia Heart Failure, Bari, 2022.

Relazioni in ambito di congressi scientifici:

- n.ro 5 in Congressi Internazionali
- n.ro 112 in Riunioni Scientifiche o Congressi Nazionali
- n.ro 221 Riunioni Scientifiche o Congressi Regionali

ATTIVITÀ DIDATTICA

Insegnamento	Università	N.ro Ore	Anno Accademico
<i>Corso di Perfezionamento in elettrocardiografia</i>	Università degli Studi di Bari	10	1999-2000
<i>Corso di Perfezionamento in elettrocardiografia</i>	Università degli Studi di Bari	10	2000-2001
<i>Insegnamento III anno di Corso Scuola di Specializzazione in Cardiologia (MED/11) (Didattica integrativa)</i>	Università degli Studi di Bari	10	2005-2006
<i>Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare</i> Insegnamento: <i>Malattie dell'Apparato Cardiovascolare (MED/11)</i> II ANNO DI CORSO, I SEMESTRE	Università degli Studi di Bari	25 (2 CFU)	2006-2007
<i>Insegnamento I anno di Corso Scuola di Specializzazione in Nefrologia (MED/14) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	12 (1 CFU)	2011-2012
<i>Insegnamento I anno di Corso Scuola di Specializzazione in Nefrologia (MED/14) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	12 (1 CFU)	2013-2014
<i>Insegnamento I – II – IV anno di Corso Scuola di Specializzazione in Malattie dell'App. Cardiovascolare (MED/11) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	48 (4 CFU)	2013-2014
<i>Insegnamento I – II – IV anno di Corso Scuola di Specializzazione in Malattie dell'App. Cardiovascolare (MED/11) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	48 (4 CFU)	2014-2015
<i>Insegnamento I – II – IV anno di Corso Scuola di Specializzazione in Malattie dell'App. Cardiovascolare (MED/11) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	36 (3 CFU)	2015-2016
<i>Insegnamento I – II – IV anno di Corso Scuola di Specializzazione in Malattie dell'App. Cardiovascolare (MED/11) (Attività professionalizzante)</i>	Università degli Studi di Bari	36 (3 CFU)	2016-2017
<i>Master di II livello "Clinical Competence in Insufficienza Cardiaca"</i> Lezione "Modelli gestionali e contesti clinici" (Didattica integrativa)	Università degli Studi di Firenze	2	2017

<i>Master di II livello "Clinical Competence in Insufficienza Cardiaca"</i> <i>Lezione "Modelli gestionali e contesti clinici" (Didattica integrativa)</i>	Università degli Studi di Firenze	2	2018
<i>Master di II livello "Fisiopatologia clinica e management dello scompenso cardiaco"</i> <i>Lezione "Etiology"</i>	Scuola Universitaria Sant'Anna - Pisa	1	2019
<i>Insegnamento Corso Scuola di Specializzazione in Malattie dell'App. Cardiovascolare (MED/11)</i>	Università degli Studi di Foggia	40 (5 CFU)	2019-2020 2020-2021 2021-2022
<i>Insegnamento di Cardiologia (MED/11)</i> <i>Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria</i>	Università degli Studi di Foggia	24 (2 CFU)	2020-2021 2021-2022
<i>Insegnamento di Medicine e Patologie Applicate allo Sport (MED/11)</i> <i>Corso di Laurea in Scienze Fisiche e Motorie</i>	Università degli Studi di Foggia	56 (7 CFU)	2020-2021 2021-2022
<i>Insegnamento di Cardiologia (MED/11)</i> <i>Corso di Laurea in Dietistica</i>	Università degli Studi di Foggia	20 (2 CFU)	2021-2022

**PARTECIPAZIONE AL COLLEGIO
DEI DOCENTI NELL'AMBITO DI
DOTTORATI DI RICERCA
ACCREDITATI DAL MINISTERO**

Anno accademico: 2021/2022. Ciclo XXXVII.

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze e Tecnologie Innovative per la salute" . Struttura afferente: Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche - Università degli Studi di Foggia, Foggia, Italia dal 21-04-2021 a oggi

**APPENDICI ALLEGATE AL
PRESENTE CV**

Appendice 1: Autocertificazione della partecipazione come relatore a riunioni scientifiche o congressi di interesse internazionale, nazionale o regionale corredata di Dichiarazione Sostitutiva di atto di notorietà di conformità al vero (n. 11 pagine)

Appendice 2: Copia dell'Attestazione qualitativa e quantitativa dell'attività svolta presso la UOC Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Consorziato di Bari tra il 2010 ed il 2019 corredata di Dichiarazione Sostitutiva di atto di notorietà di conformità all'originale (n. 5 pagine)

Appendice 3: Copia dell'Attestazione qualitativa e quantitativa dell'attività svolta presso la SC Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia tra il 2020 ed il giugno 2022 corredata di Dichiarazione Sostitutiva di atto di notorietà di conformità all'originale (n. 11 pagine)

Bari, 18.07.2022


In fede,



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Bari, 18.07.2022

In fede,

A handwritten signature in black ink, reading "Massimo Iacoviello". The signature is written in a cursive style with a large initial 'M' and 'I'.

Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000

Io sottoscritto **Massimo Iacoviello**, nato a **San Giovanni Rotondo** il **03.04.1971** e residente in **Bari, Corso Cavour 185**, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, **attesto che tutto quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e successive modificazioni e integrazioni.**

Bari, 18.07.2022

In fede,

Handwritten signature of Massimo Iacoviello in black ink.

Appendice 1

al CV allegato alla domanda del candidato Massimo Iacoviello, per la partecipazione alla procedura selettiva per un posto di professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/D1 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio", Settore scientifico disciplinare MED/11 "Malattie dell'apparato cardiovascolare" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali dell'Università del Salento, per il C.d.S. in Medicina e Chirurgia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, istituito, nell'ambito del Piano Triennale di Fabbisogni del Personale 2021-2023, con delibera Consiglio di Amministrazione n. 94 dell'8 giugno 2022, bandita con D.R. n. 537 del 17.06.2022.

Elenco delle partecipazioni, in qualità di relatore, a riunioni scientifiche o congressi a livello internazionale, nazionale o regionale:

A. Relazioni su invito a congressi internazionali

- A1. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing. Luncheon panel: Heart failure non pharmacological therapy update in ultrafiltration. *Indications and results using the modern simplified technology*. Rome, 1st December 2010.
- A2. II International Meeting Mediterranean School Cardiovascular Sciences. *Thyroid status in CHF: A potential target for medical treatment?* Naples 10th October 2014.
- A3. First SERBIS Symposium. *How to improve heart failure management by using galectin-3?* Belgrade 28th January 2016.
- A4. Diastole diseased 2016. *DD in uremic patients*. Pisa 4th March 2016.
- A5. Heart Failure Association Congress 2021. Session: Multidisciplinary interventions in acute heart failure: clinical case presentations. Speech: *Decompensated non-cardiac comorbidities in decompensated heart failure: clinical case presentation*. Florence June 2021.

B. Relazioni su invito a congressi di interesse nazionale

- B1. Società Italiana di Cardiologia 61° Congresso Nazionale: *"Disfunzione diastolica e sistema nervoso autonomo."* Roma, 16-20 Dicembre 2000.
- B2. Società Italiana di Cardiologia, 62° Congresso Nazionale: *"Come identificare i pazienti a rischio di morte improvvisa e come prevenirla"*; Roma 8-12 Dicembre 2001.
- B3. Società Italiana di Cardiologia, Corso Intra Moenia: I nodi decisionali nella cura dello scompenso cardiaco: *"ACE inibitori e Sartani come e quando impiegarli"*; Roma, 13 giugno 2002.
- B4. Società Italiana di Cardiologia, Corso Intra Moenia: Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: *"Presentazione e discussione di casi clinici"*; Roma, 16 ottobre 2002.
- B5. Società Italiana di Cardiologia, 63° Congresso Nazionale: *"Terapia guidata dello scompenso cardiaco"*; Roma 12 Dicembre 2002.
- B6. Società Italiana di Cardiologia, 64° Congresso Nazionale: *"E' utile il dosaggio neuro-ormonale"*; Roma 8 Dicembre 2003.
- B7. Società Italiana di Cardiologia, 65° Congresso Nazionale: *"L'insufficienza cardiaca acuta: la terapia medica"*. Roma 8-12 Dicembre 2004.
- B8. Società Italiana di Cardiologia, 68° Congresso Nazionale: La valutazione clinico-strumentale dell'insufficienza cardiaca: *"Valutazione del rischio aritmico"*. Roma 15 Dicembre 2007.
- B9. Società Italiana di Cardiologia, 69° Congresso Nazionale: Sessione: Ruolo delle comorbidità nel paziente affetto da insufficienza cardiaca. Relazione: *"Le tireopatie"*. Roma 14 Dicembre 2008.
- B10. 6° Congresso nazionale AIMEF; 4th International Conference on Cardiovascular and Respiratory Disease in Family Medicine. Relazione: *La gestione e la prevenzione della instabilizzazione nel paziente scompenso ambulatoriale*. Bari 19 febbraio 2009.
- B11. Corso di Formazione su: La Gestione del Paziente con Insufficienza Cardiaca Acuta. Relazione: *Trattamenti non farmacologici: la ventilazione invasiva e non invasiva, l'ultrafiltrazione, la contropulsazione aortica e l'assistenza ventricolare meccanica*. Acaya Consulting Roma 23 marzo 2009, 21 aprile 2009 e 19 maggio 2009.
- B12. Insufficienza cardiaca: progressi in fisiopatologia e trattamento. Sessione: il ruolo delle comorbidità. Relazione: *"Iper- ed ipotiroidismo"*. Brescia 23 settembre 2009.
- B13. Congresso nazionale AIMEF, Congresso Nazionale CardioPneumo. Sezione cardiologica. Relazione: *Come ottimizzare follow-up e trattamento del paziente con scompenso cardiaco cronico: dall'uso dei biomarker alle nuove opzioni terapeutiche*. Noicattaro (BA) 2 Aprile 2011.
- B14. Advances in Cardiac Electrophysiology. Sessione: Scompenso: terapia non farmacologica e monitoraggio con device. Come la pratica clinica completa le indicazioni delle linee guida. Relazione: *Ultrafiltrazione: metodologia ed indicazioni*. Roma 26 Novembre 2011.
- B15. Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, 43° Congresso Nazionale. Forum: Gestione appropriata del paziente complesso in UTIC. Relazione: *Scompenso cardiaco acuto complicato da insufficienza renale*. Firenze 31 maggio 2012.
- B16. Incontri aritmologici siciliani. Simposio: Soluzioni innovative nella gestione dei pazienti con scompenso cardiaco. Relazione: *Lo scompenso cardiaco: una patologia che non passa mai di moda*. Acireale (CT), 6 ottobre 2012.

- B17. 14° Congresso Nazionale Giovanni Sodano. Relazione: *Nuove vie metaboliche e strumentali per lo studio dello scompenso cardiaco: linee guida e inquadramento nosografico*. Baveno, 10 maggio 2013.
- B18. 12° Congresso Nazionale ICISCU. Relazione: *Imaging appropriato nella gestione del paziente con ICC*. Brindisi 23 maggio 2013.
- B19. 44° Congresso Nazionale ANMCO. Mail session Cardionursing La presa in carico del paziente cardiologico complesso. Relazione: *Esempio formativo condiviso esportabile: nel territorio*. Firenze 31 Maggio 2013.
- B20. Cardiopatia ischemica stabile e scompenso cardiaco: due priorità tra ospedale e territorio. Relazione: *Dimensioni reali e "profilo clinico" del paziente*. Napoli 27 Aprile 2014.
- B21. 13° Congresso Nazionale ICISCU. Gli up to date. Relazione: *Management del paziente scompensato in Puglia*. Brindisi 22 maggio 2014.
- B22. 6° Convegno Il management dell'acqua e del sodio. Relazione: *Resistenze arteriose renali e progressione dello scompenso cardiaco*. Palermo 23 maggio 2014.
- B23. 45° Congresso nazionale ANMCO Minimaster. Scompenso cardiaco e continuità assistenziale. Le prospettive della telehealth nel monitoraggio del paziente con scompenso cardiaco. Relazione: *Evoluzione delle terapie per lo scompenso cardiaco*. Firenze, Fortezza da basso 30 maggio 2014.
- B24. 28° congresso nazionale SIMEL. Galectin 3: un nuovo biomarcatore per lo scompenso cardiaco. Relazione: *Galectin-3: aspetti clinici*. Rimini 29 ottobre 2014.
- B25. Corso di formazione. Progetto SEL al servizio dello Pneumologo. *La gestione clinica dello scompenso cardiaco nel paziente pneumopatico*. Bra 12 Novembre 2014.
- B26. XVI Congresso Nazionale ARCA. Relazione: *Integrazione dei dati biumorali ed ultrasuoni nel follow-up e nella diagnosi di scompenso cardiaco*. Sorrento 09 maggio 2015.
- B27. 46° Congresso nazionale ANMCO. Relazione: *La valutazione emodinamica a riposo e da sforzo (cateterismo cardiaco e test cardiopolmonare)*. Milano , 5 giugno 2015.
- B28. Mediterranean Cardiology Meeting. *Hyperphosphatemia: a real "double-face matter"? - Yes, It's a Kidney-Cardio disease!* Catania 18th April 2015
- B29. 47° Congresso nazionale ANMCO. Corso di clinical competence nursing ANMCO gestione scompenso cardiaco. Relazione: *Linee Guida e classificazione scompenso cardiaco* Rimini, 2 giugno 2016.
- B30. 47° Congresso nazionale ANMCO. Relazione: *Funzione e architettura della rete ambulatoriale per lo scompenso cardiaco* Rimini, 4 giugno 2016.
- B31. Congresso nazionale ANMCO. Relazione: *Biomarcatori di funzione e danno renale*. Rimini, 2 giugno 2016.
- B32. 1° Evento nazionale dedicato. Le immagini in pneumologia: una aiuto importante per diagnosi e terapia. Relazione: *La Dispnea: Percorsi diagnostici nelle forme cardiopolmonari*. Bari 07 Giugno 2016.
- B33. Congresso Nazionale AME 2016. Simposio: La patologia cardiovascolare nel DM2: mito e realtà delle nuove terapie. Relazione: *Farmaci per il cuore: quale azione sul DM?* Roma 11 novembre 2016.
- B34. 48° Congresso nazionale ANMCO. Minimaster: Bisogni Insoddisfatti Nella Gestione Farmacologica Del Paziente Con Scompenso Cardiaco Cronico. Relazione: *Il paziente ancora sintomatico: il ruolo degli ARNI*. Rimini, 11 Maggio 2017.
- B35. 48° Congresso nazionale ANMCO. Convention Area Scompenso. Relazione: *Come costruire una rete per lo scompenso cardiaco* Rimini, 13 Maggio 2017.
- B36. XV Congresso Nazionale CARD. Relazione: *Il progetto PONTE: l'esperienza della ASL Bari*. Bologna 09 Giugno 2017.
- B37. Esperienze a confronto 2017. Caso clinico *Paziente con iperkaliemia*. Milano 11 Novembre 2017.
- B38. PLACE. Sessione: Ruolo delle comorbidity nei pazienti con SC. Relazione: *Come prevenire il peggioramento dell'insufficienza renale nello scompenso cardiaco cronico: tra indici predittori ed accorgimenti terapeutici*. Roma 24 Novembre 2017.
- B39. PLACE. Sessione: Monitoraggio a distanza del paziente scompensato: dove siamo e dove andiamo? Relazione: *Lo studio APULIA HF: modelli di gestione integrata ospedale-territorio nello scompenso cardiaco acuto*. Roma 24 Novembre 2017.
- B40. Società Italiana di Cardiologia, 78° Congresso Nazionale. Relazione: *"La sicurezza in diversi setting di pazienti: una storia coerente confermata da una solida Real World"*. Roma 16 Dicembre 2017.
- B41. Esperienze a confronto 2018. Relazione: *Caso clinico: "Il ruolo fondamentale dell'inquadramento eziologico"*. Roma 12 Aprile 2018.
- B42. 49° Congresso nazionale ANMCO. Convention Area Scompenso. Relazione: *Perché spesso discutono l'internista e il cardiologo in PS/DEA, il peso delle comorbilità* Rimini, 02 Giugno 2018.
- B43. T.E.A.M. WORK. La gestione integrata del paziente scompensato. Relazione: *Criticità nell'ottimizzazione terapeutica. Intervento educativo, riconciliazione terapeutica, aderenza*. Bologna, 6 ottobre 2018.
- B44. Congresso Nazionale AME 2018. Meet the experts: *La cardiomiopatia diabetica*. Roma 8 e 9 novembre 2018.
- B45. Società Italiana di Cardiologia, 79° Congresso Nazionale: Relazione: *Optimised heart failure therapy*. Roma 15 Dicembre 2018.
- B46. Nuove opportunità nella terapia farmacologica personalizzata dello scompenso cardiaco. Relazione: *Funzione renale e iperpotassiemia: attenzione alla sicurezza ed opportunità di trattamento?* Roma 22 Febbraio 2019.
- B47. Conoscere e curare il cuore. Simposio: sacubitril/valsartan: la terapia che cambia la storia del paziente con scompenso cardiaco. Relazione: *Sacubitril/Valsartan: dal reparto all'ambulatorio, un farmaco per tutti*. Firenze 02 marzo 2019.
- B48. Esperienze a confronto: a question of life. Workshop: *Ottimizzare il patient journey: dall'analisi delle criticità alle possibili soluzioni*. Roma 8 marzo 2019.
- B49. Advancing Patient Care in Type 2 Diabetes: from scientific evidence to clinical practise. DM2 con malattia cardiovascolare

- accertata. Milano 11 Aprile 2019.
- B50. Mediterranean Cardiology Meeting. Relazione: Dimissione dei pazienti con SC acuto non critico dal PS/DEA. Quando in Medicina/ Cardiologia/Medicina d'Urgenza/ruolo dell'OBI. Catania 13 Aprile 2019.
- B51. 50° Congresso Nazionale ANMCO. Relazione: Nuovi orizzonti nel paziente con scompenso cardiaco. Relazione: Possiamo ottimizzare il trattamento con gli inibitori del sistema RAAS (Sistema renina angiotensina aldosterone) Relazione: Rimini 16 maggio 2019.
- B52. 50° Congresso Nazionale ANMCO. Main session: Scompenso Cardiaco. Relazione: La terapia medica ottimizzata dello scompenso cronico: dalle raccomandazioni al mondo dei registri. Rimini 18 maggio 2019.
- B53. 50° Congresso Nazionale ANMCO. Convention delle unità scompenso cardiaco 2019 il lungo viaggio del paziente con scompenso cardiaco acuto. Relazione: I percorsi intra-ospedalieri del paziente non critico, quando e dove ricoverare, il ruolo dell'OBI. Rimini 18 maggio 2019.
- B54. ESTHER EnSure THE future: now it's up to US. Relazione: Un approfondimento: meccanismo d'azione degli ISGLT2 a livello cardiaco e renale nella popolazione generale. Milano, 28 settembre 2019
- B55. I Convegno Nazionale Congiunto SIN-SID. Cross-talk tra rene e cuore: una gestione moderna del diabete tipo 2. Relazione: La parola al cardiologo. Rimini 2 ottobre 2019.
- B56. 60° Congresso Nazionale SIN. Relazione: Sospensione dei farmaci bloccanti RAAS ed outcomes in CKD. Rimini 4 Ottobre 2019.
- B57. La cardiologia di precisione, personalizzazione delle cure: nuove evidenze.. Relazione: Il valore di Sacubitril/Valsartan nelle fasi precoci della malattia: il paziente ambulatoriale. Monopoli 11 ottobre 2019.
- B58. La cardiologia di precisione, personalizzazione delle cure: nuove evidenze.. Relazione: Iperkaliemia e terapia con inibitori del RAAS: dalle evidenze dei trial ed ai dati di "real world". Monopoli 11 ottobre 2019.
- B59. 120° Congresso Nazionale SIMI. Lettura: Iperkaliemia in Medicina Interna. Roma 18 ottobre 2019.
- B60. Percorsi assistenziali nello scompenso cardiaco: aspetti clinici ed organizzativi a confronto. Relazione: Controllo del ritmo o controllo della frequenza nel paziente scompensato con FA? Siena 31 ottobre 2019.
- B61. Brescia cuore. Relazione: L'ottimizzazione della terapia dell'insufficienza cardiaca: nel paziente ospedalizzato. Brescia 7 novembre 2019.
- B62. CaReMe. Paziente Cardiologico Renale Metabolico: quali strategie terapeutiche? Relazione: Dapagliflozin oltre il diabete: il paziente con scompenso cardiaco. Milano 23 novembre 2019.
- B63. Understanding ARNIS come l'ottimizzazione terapeutica cambia la traiettoria dello scompenso cardiaco. La prevenzione della MI. Gubbio 30 gennaio 2020.
- B64. Top Semina cardiovascolare: La pratica clinica oltre l'owio. Relazione: Prevenzione cardiovascolare tra passato presente e futuro. Milano, 07 febbraio 2020
- B65. Webinar: la Real-life: Esperienze cliniche a confronto. Milano 18 Febbraio 2020.
- B66. 51° Congresso Nazionale ANMCO. Relazione: Approccio diagnostico multiparametrico. Rimini 28 agosto 2020.
- B67. 51° Congresso Nazionale ANMCO. Relazione: LA RIVOLUZIONE TERAPEUTICA DEGLI SGLT2 INIBITORI. Le evidenze nello scompenso cardiaco. Rimini 28 agosto 2020.
- B68. 51° Congresso Nazionale ANMCO. Relazione: L'opportunità di ottimizzare la terapia nella fase subacuta della malattia. Rimini 28 agosto 2020.
- B69. 54° CONVEGNO CARDIOLOGIA 2020" Relazione dal titolo: "Indicazioni all'utilizzo degli SGLT2i nel trattamento dello scompenso cardiaco: cambia l'algoritmo terapeutico?" Nell'ambito dell'incontro con gli Esperti: "Modificare il decorso dello scompenso cardiaco: il futuro degli SGLT2-i". Milano 15 settembre 2020.
- B70. Conoscere e Curare il Cuore 2020. La "cardiocentricità" di sacubitril/valsartan: gli studi PROVE e EVALUATE HF. Firenze 03 ottobre 2020.
- B71. GIORNATE CARDIOLOGICHE PARTENOPEE (VII EDIZIONE). Relazione: Prevenzione primaria dello scompenso cardiaco: il ruolo delle glifozine. Napoli 6 novembre 2021.
- B72. Renal round table: La gestione della carenza di ferro in dialisi. Relazione: La terapia marziale del paziente scompensato. Webinar 10 novembre 2020.
- B73. Cuore e non solo web edition 2021. Relazione: SGLT2-inibitori. Genova 29 gennaio 2021.
- B74. X Convegno Nazionale AMD. Relazione: GLI INIBITORI DELL' SGLT-2 UNA NUOVA OPPORTUNITÀ TERAPEUTICA DA RISERVARE ALLE SOLE PERSONE CON IL DIABETE DI TIPO 2? NO. Webinar, 19 febbraio 2021
- B75. La gestione del paziente scompensato con carenza marziale: dati dallo studio Affirm-AHF. Relazione: Metabolismo del ferro nei pazienti con scompenso cardiaco. Webinar 25 febbraio 2021
- B76. Forum sullo scompenso cardiaco (ITAHFA). Cosa cambia nel trattamento dello scompenso cardiaco dopo i recenti trials. Relazione le novità del trattamento dello scompenso cardiaco negli ultimi 12 mesi. Roma 19 marzo 2021.
- B77. Forum sullo scompenso cardiaco (ITAHFA). The management of heart failure. patients in the post-acute phase. Roma 20 marzo 2021.
- B78. Chronic Heart Failure Care. Relazione: Scompenso cardiaco e BPCO: il ruolo della selettività recettoriale nella scelta della terapia con Beta-bloccanti Webinar 25 Marzo 2021
- B79. Chronic Heart Failure Care. Relazione: Il paziente con scompenso cardiaco riacutizzato: caso clinico Webinar 21 Aprile 2021
- B80. Chronic Heart Failure Care. Relazione: Le comorbilità cardiologiche: ipertensione, fibrillazione atriale e coronaropatia, Webinar 29 Aprile 2021

- B81. La gestione moderna dello scompenso cardiaco (ITAHFA). Utilità dei biomarker nel follow-up. Napoli 02 luglio 2021.
- B82. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: LA TERAPIA DI BASE DELL'HFREF: ARNI NELLA PRATICA CLINICA ITALIANA. Relazione: Il tempo è essenziale: perché Sacubitril/Valsartan dall'inizio della patologia. Rimini 26 Agosto 2021.
- B83. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Rimini 26 Agosto 2021.
- B84. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: INSUFFICIENZA CARDIACA: CRITICITÀ E PROSPETTIVE. Relazione: Peso delle comorbidità e ruolo della integrazione interdisciplinare. Rimini 27 Agosto 2021.
- B85. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE: COSA CAMBIA NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO. Relazione: SGLT2-i: quando e a quali pazienti? Strategia per l'individuazione di una terapia dello scompenso personalizzata. Rimini 27 Agosto 2021.
- B86. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: SGLT2i IN CARDIOLOGIA Relazione: Trattare tutti i pazienti con scompenso cardiaco? Rimini 27 Agosto 2021.
- B87. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Lettura: LE BASI FISIOPATOLOGICHE DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA E POTENZIALI IMPATTI CLINICI. Rimini 28 Agosto 2021.
- B88. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: LE 5 NOVITÀ CHE I CARDIOLOGI DEVONO CONOSCERE SUL DIABETE. Relazione: Diabete mellito e malattia renale. Rimini 26 Agosto 2021.
- B89. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: L'AMBULATORIO INFERMIERISTICO NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO. Relazione: La famiglia degli SGLT2i: informazioni utili per la gestione infermieristica del paziente con scompenso cardiaco. Rimini 27 Agosto 2021.
- B90. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: TERAPIA DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA CRONICA: TIPS AND TRICKS. Relazione: Nel paziente bradicardico e bassa dose di beta-bloccante. Rimini 27 Agosto 2021.
- B91. 52° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: CONVENTION CENTRI AMILOIDOSI. Relazione: Sospetto clinico. Rimini 28 Agosto 2021.
- B92. 19° Congresso Nazionale SIPREC. Relazione: Il bisoprololo alla luce dell'attuale scenario terapeutico. Web, Settembre 2021
- B93. Conoscere e Curare il Cuore. Relazione: GLI SGLT2i COME NUOVO APPROCCIO ALLO SCOMPENSO CARDIACO: DAI TRIAL CLINICI ALL'ALGORITMO TERAPEUTICO Firenze, 09 Ottobre 2021
- B94. Progetto SIC. Appropriata prescrizione dei NAO. Relazione: IL TIPICO PAZIENTE CON FANV (ANZIANO, COMORBIDO E POLITRATTATO): La scelta dell'anticoagulante: come dovrebbe essere sulla base di RCT, RCP e LG e com'è in realtà sulla base dei dati di Real Life. Roma, 20 Ottobre 2021
- B95. Appro-FA. Relazione: Anticoagulanti diretti nel paziente con insufficienza renale e fibrillazione atriale non- valvolare. Roma, 25 Ottobre 2021
- B96. XIX Congresso di Cardiologia Nell'Anziano. Relazione: Sacubitril-Valsartan: quando e in chi iniziare e come titolare? Roma 28 Ottobre 2021
- B97. Giornate Cardiologiche Partenopee. Relazione: Il ruolo dei beta bloccanti nel paziente cronico o riacutizzato Napoli, 24 novembre 2021
- B98. 82° Congresso Nazionale SIC. Relazione: Gli SGLT2i nello scompenso cardiaco: come, dove e quando si inseriscono nel percorso di trattamento. Roma, 10 dicembre 2021
- B99. A tutta Forza. Il paziente Cardiovascolare con scompenso cardiaco: un moderno approccio terapeutico nella real life. Relazione: Come gestire l'iperpotassiemia nel paziente con scompenso cardiaco. Sorrento, 25 Febbraio 2022.
- B100. La Gestione dello Scompenso Cardiaco. Confronto tra esperti su linee guida e real world. Relazione: Il paziente Frequent Flyer. Firenze 3-4 marzo 2022.
- B101. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: MINIMASTER INSUFFICIENZA CARDIACA CRONICA: UPDATE 2022; Relazione: Definizione universale e classificazioni. Giovedì 19 Maggio 2022
- B102. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: MINI SIMPOSIO L'EPIDEMIOLOGIA VISTA DAI DATI AMMINISTRATIVI DEL MONDO REALE. Relazione: Scompenso cardiaco. 19 Maggio 2022
- B103. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: MINI SIMPOSIO L'EPIDEMIOLOGIA VISTA DAI DATI AMMINISTRATIVI DEL MONDO REALE. Relazione: Diabete mellito e malattia renale cronica. 19 Maggio 2022
- B104. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione: MAIN SESSION INSUFFICIENZA CARDIACA 2022: DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA. Relazione: HFmEF: di cosa parliamo e come lo trattiamo. 19 Maggio 2022
- B105. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Sessione HOW TO. LA GESTIONE OTTIMALE DEI RAASI NEI PAZIENTI CON IPERPOTASSIEMIA (HK). Relazione: Quanti altri pazienti dovranno interrompere la terapia RAAS? Gestire l'iperkaliemia nella pratica clinica. 19 Maggio 2022.
- B106. 53° Congresso Nazionale ANMCO. LETTURA: DOVE ERAVAMO RIMASTI? UN ANNO DI ...SCOMPENSO. 20 Maggio 2022
- B107. 53° Congresso Nazionale ANMCO. Simposio: INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA E TRAPIANTO DI CUORE. Relazione: Il documento ANMCO "Percorso assistenziale del paziente insufficienza cardiaca avanzata candidabile a Trapianto/VAD". 20 Maggio 2022.
- B108. ITAHFA: La Gestione Moderna dello Scompenso Cardiaco. Relazione: Uso dei biomarcatori per la gestione del paziente con scompenso cardiaco. Firenze 03 Giugno 2022.
- B109. ITAHFA: La Gestione Moderna dello Scompenso Cardiaco. Relazione: SGLT2i nel paziente scompensato con insufficienza renale. Firenze 04 Giugno 2022.
- B110. HF Lab 2022. Relazione: Linee Guida: vecchi e nuovi farmaci: Bologna, 17 Giugno 2022.
- B111. Zone Grigie 2022. Relazione: Il paziente con comorbidità. Bergamo 7 Luglio 2022.

B112. I Convention Nazionale Club delle UTIC. Relazione: La terapia farmacologica alla dimissione dopo un episodio di Scompenso Cardiaco Acuto. Firenze 09 Luglio 2022.

C. Relazioni su invito a congressi di interesse regionale:

- C1. Società Italiana di Cardiologia, Riunione Scientifica Regionale: Aggiornamento in tema di ipertensione arteriosa e cardiopatia infartuate. Relazione: *"I potenziali tardivi"*; Foggia, 30 Ottobre 1999.
- C2. Tavola Rotonda sul tema "La terapia betabloccante nello scompenso cardiaco", Relazione: *"La gestione integrata dello scompenso cardiaco"*; Bari, 10 marzo 2001.
- C3. I Giornata Cardiologia "Re Manfredi": "Scompenso cardiaco – Ipertensione arteriosa": Relazione: *"Gli Inibitori Del Sistema Renina Angiotensina Aldosterone"*; Manfredonia, 28 aprile 2001.
- C4. Società Italiana di Cardiologia, Riunione Scientifica Regionale: "Scompenso cardiaco: recenti acquisizioni fisiopatologiche e terapeutiche". Relazione: *"La gestione ambulatoriale del paziente con scompenso cardiaco"*; Bari, 7 Giugno 2002.
- C5. Società Italiana di Cardiologia, Riunione Scientifica Regionale: "Insufficienza cardiaca e sindromi coronariche acute". Relazione: *"La gestione ambulatoriale del paziente con scompenso cardiaco"*; Foggia, 12 Ottobre 2002.
- C6. Convegno "Gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco". Relazione: *"La gestione ambulatoriale del paziente con scompenso cardiaco"*; Bari, 23 novembre 2002.
- C7. Riunione scientifica "Sviluppo dell'attività di trapianto di cuore in Puglia". Relazione: *"Lo screening e la gestione del paziente candidato al trapianto"*; Bari, 30 novembre 2002.
- C8. Scompenso cardiaco. Relazione: *I problemi terapeutici nella gestione ospedaliera e territoriale*; Bari 18 gennaio 2003.
- C9. IV Corso di Aggiornamento in "Terapia Cardiovascolare". Relazione: *Il ruolo delle Heart Failure Unit*; Bari 26-28 giugno 2003.
- C10. Seminari interattivi di Aritmologia: "Attualità in tema di fibrillazione atriale". Relazione: *monitoragg in tema di terapia anticoagulante*; Bari 5 luglio 2003.
- C11. Riunione scientifica "Medicina di Laboratorio e Cardiologia: la diagnostica integrata". Relazione: *"L'insufficienza cardiaca"*; Bari 11-12 luglio 2003.
- C12. Corso di Aggiornamento: "Il paziente ad alto rischio cardiovascolare". Relazione: *"Il ruolo delle heart failure unit"*. Barletta 13 marzo 2004.
- C13. XIV Giornata Medica Gravinese. "Aggiornamento in tema di scompenso cardiaco". Relazione: *"La terapia diuretica: come, quando e perché"*. Gravina di Puglia (Ba), 28 maggio 2005.
- C14. Riunione scientifica regionale della Società Italiana di Cardiologia Puglia: Aggiornamenti in cardiologia. Relazione: *"Interventi farmacologici nelle varie classi dello scompenso"*. Bari 2 luglio 2005.
- C15. Riunione scientifica regionale AIAC Puglia. Relazione: *"La variabilità dell'intervallo QT"*. Bari 28 ottobre 2005.
- C16. Riunione scientifica regionale della Società Italiana di Cardiologia Puglia: "Le linee guida dello scompenso cardiaco acuto". Relazione: *"Presentazione di casi clinici"*. Bari 6 maggio 2006.
- C17. Riunione scientifica regionale della Società Italiana di Cardiologia Puglia: "Controversie in cardiologia". Relazione: *"Alterazioni del respiro nello scompenso: un nuovo marker prognostico?"*. Foggia 21 ottobre 2006.
- C18. Corso di formazione di Scienze Infermieristiche. Il ruolo dell'infermiere nella gestione multiprofessionale del paziente con scompenso cardiaco. Relazione: *"La valutazione invasiva del paziente con scompenso cardiaco (angio e coronarografia)"*. Amantea 5 maggio 2007.
- C19. Il Corso residenziale teorico-pratico. Sessione: "La gestione clinica del paziente con scompenso cardiaco cronico", Relazione: *L'ottimizzazione della terapia medica*, Cassano delle Murge (BA), 24-26 maggio 2007
- C20. Riunione scientifica "Scompenso cardiaco ed elettrostimolazione". Relazione: *Trapianto cardiaco: indicazioni, aspetti organizzativi, risultati e follow-up*. Altamura 8-9 Giugno 2007.
- C21. Riunione scientifica "Terapia dello scompenso cardiaco acuto". Relazione: *Monitoraggio clinico, strumentale e neuroormonale*. Bari 29 Giugno 2007.
- C22. Riunione scientifica regionale della Società Italiana di Cardiologia Puglia: "Attualità e prospettive in riabilitazione cardiologia e cardiologia dello sport". Relazione: *La selezione del paziente candidato al trapianto cardiaco*. Bari 7 settembre 2007.
- C23. I Riunione scientifica interregionale FIC Appuro-Lucana. Relazione: *Nuovi farmaci per il trattamento dello scompenso cardiaco*. Alberobello 19-20 ottobre 2007.
- C24. III Corso residenziale teorico-pratico. La gestione clinica del paziente con scompenso cardiaco cronico. Relazione: *"La terapia con isotropi"*. Cassano delle Murge, 28 marzo 2008.
- C25. Congresso Interregionale FIC Puglia – Basilicata. Relazione: *"Il Day-Hospital dello scompenso"*. Pozzo Faceto, 7-9 maggio 2008.
- C26. XXIV congresso ARCA Puglia Bari. Relazione: *"La gestione e la prevenzione della instabilizzazione nel paziente scompensato ambulatoriale"*. Bari, 27 settembre 2008.
- C27. Corso di formazione di Scienze Infermieristiche. L'infermiere nel percorso di gestione multiprofessionale del malato con scompenso cardiaco. Relazione: *La valutazione strumentale non invasiva: quali esami, quando e perché?* Catanzaro 11 ottobre 2008.
- C28. Corso teorico-pratico di ecocardiografia clinica. Relazione: *Valutazione della disincronia ventricolare*. Cassano delle Murge, 23-25 ottobre 2008.
- C29. Lo scompenso cardiaco: percorsi ragionati e nuove frontiere terapeutiche. Relazione: *La terapia dello scompenso cardiaco acuto*. Taranto, 24 ottobre 2008.

- C30. Congresso Regionale SIC – ANMCO Puglia – Basilicata. Relazione: *Il Day-Hospital Scopenso*. Lucera, 28 novembre 2008.
- C31. La gestione del paziente con scompenso cardiaco cronico. Sessione Scompenso cardiaco e comorbilità; Relazione: *La patologia tiroidea e il diabete nello scompenso cardiaco*. Bari, 30 gennaio 2009.
- C32. Lo scompenso cardiaco nel 2009: prevenzione e comorbilità. Relazione: *Marcatori emergenti predittivi di scompenso*. Bari, 06 marzo 2009.
- C33. Congresso regionale SIC – ANMCO. Sessione: Comorbilità e remodeling. Relazione: *La comorbilità dello scompenso cardiaco*. Matera 26 maggio 2009.
- C34. IV Corso residenziale teorico-pratico. Relazione: *La patologia tiroidea*. Cassano delle Murge, 10 giugno 2009.
- C35. Le cure palliative: il dolore, i dolori. Gli altri dolori. Relazione: *Le cure palliative nei pazienti non oncologici*. Bisceglie 16 giugno 2009.
- C36. Gestione del paziente cardiopatico complesso. Relazione: *Al di là del profilo emodinamico: la stratificazione globale del rischio cardiovascolare*. Taranto 19 settembre 2009.
- C37. La gestione dei fluidi nello scompenso cardiaco. Relazione: *La congestione: diagnosi clinica e significato prognostico*. Altamura 16 ottobre 2009.
- C38. Emergenze cardiovascolari. Relazione: *Stratificazione del rischio di Morte Improvvisa: E' meglio la diagnostica non invasiva*. Bari 23 Ottobre 2009.
- C39. Il Corso teorico pratico di ecocardiografia clinica. Relazione: *Ruolo dell'ecocardiografia nella gestione del paziente con scompenso cardiaco di grado avanzato*. Cassano delle Murge 29 Ottobre 2009.
- C40. XXV Congresso Regionale ARCA Puglia. Relazione: *La rete scompenso cardiaco fra ospedale e territorio: aspetti clinici ed organizzazione a livello ospedaliero*. Noicattaro, 6 Novembre 2009.
- C41. Corso avanzato sulla valutazione del rischio cardiovascolare. Relazione: *Management del paziente ad alto rischio con scompenso cardiaco*. Bari, 6 Novembre 2009.
- C42. Il percorso assistenziale del paziente con scompenso cardiaco: dal documento nazionale all'implementazione in Puglia. Relazione: *Il paziente con scompenso avanzato candidabile al trapianto cardiaco e/o all'assistenza ventricolare*. Bari 17 Dicembre 2009.
- C43. Recenti acquisizioni nello scompenso cardiaco. Sessione IV. Relazione: *Device e trapianto cardiaco*. Bari, 29 Gennaio 2010.
- C44. Gestione delle sindromi coronariche acute e dello scompenso cardiaco. Il sessione. Relazione: *Il rimodellamento ventricolare postinfartuale*. Policoro (MT) 27 febbraio 2010.
- C45. Lo scompenso cardiaco nel 2010. Una patologia multispecialistica. Relazione: *La rete integrata Ospedale – Territorio per la gestione dello Scompenso Cardiaco in Puglia*. Bari, 05 marzo 2010.
- C46. Corso di alta specialità in ecocardiografia clinica. Relazione: *Resincronizzazione ventricolare: Quali limiti, quali prospettive*. Bari 19 Giugno 2010.
- C47. Corso teorico-pratico di Ecocardiografia Clinica. I Sessione: Aspetti metodologici e funzione ventricolare. Relazione: *Valutazione e gestione del paziente con scompenso cardiaco*. Cassano delle Murge (BA) 21 ottobre 2010.
- C48. Baricardiologia. Focus Interattivo: Lo scompenso cardiaco acuto. Relazione: *Quando l'approccio non farmacologico?* Bari, 29 Ottobre 2010.
- C49. XXVI Congresso Regionale ARCA Puglia. III Sessione: Gestione territoriale dello scompenso cardiaco cronico. Relazione: *Organizzazione e assistenza nell'ambulatorio dedicato ospedaliero*. Bari, 15 Novembre 2010.
- C50. Cardiologia 2010: a che punto siamo? Il Sessione: Cuore e scompenso. Relazione: *Scompenso cardiaco e nuovi farmaci*. Monopoli (BA), 13 Novembre 2010.
- C51. VIII Convegno Regionale AME Puglia e Basilicata. V Sessione: Aspetti endocrinologici dello scompenso cardiaco. Relazione: *Il punto di vista del cardiologo*. Lecce, 18 dicembre 2010.
- C52. Recenti acquisizioni nello scompenso cardiaco. Sessione IV: La definizione del ruolo degli Operatori: opzione o elemento di criticità? Relazione: *Lo specialista ospedaliero*. Bari, 27 Gennaio 2011.
- C53. I trattamenti sostitutivi border-line tra Cardiologia, Nefrologia e Rianimazione. Relazione: *Scompenso resistente: Ultrafiltrazione extra-corporea: La clinica*. Trani (BT) 15 Marzo 2011.
- C54. Giornate di aggiornamento in cardiologia. Scompenso cardiaco cronico. Relazione: *Vecchi e nuovi farmaci*. Bari, 21 Giugno 2011.
- C55. Corso di aggiornamento sullo scompenso cardiaco cronico. Relazione: *Il paziente con scompenso cardiaco cronico stabile*. Cassano delle Murge 17 settembre 2011.
- C56. Seminario interattivo sulla implementazione della rete integrata per la gestione dello scompenso cardiaco nella regione Puglia. Il sessione: I protocolli diagnostico-terapeutici del paziente cronico. Relazione: *Il ruolo del monitoraggio remoto*. Noicattaro, 28 Ottobre 2011.
- C57. Congresso SICOA Puglia. IV sessione. Relazione: *Novità terapeutiche nella terapia dello scompenso del paziente con cardiopatia ischemica cronica*. Bari 4 Novembre 2011.
- C58. Cardiologia 2011: a che punto siamo? Sessione: In tema di impiantistica. Relazione: *Remote ICD follow-up*. Monopoli (BA) 11 Novembre 2011.
- C59. IV Corso teorico-pratico di Ecocardiografia Clinica. I Sessione: Funzione ventricolare: dalle metodiche tradizionali alle nuove tecnologie. Relazione: *Valutazione e gestione del paziente con scompenso cardiaco*. Cassano delle Murge (BA), 10 Novembre 2011.
- C60. IV Corso teorico-pratico di Ecocardiografia Clinica. III Sessione: Ecocardiografia nel laboratorio di elettrofisiologia. Relazione:

- Valutazione prognostica e rimodellamento cardiaco dopo CRT*. Cassano delle Murge (BA), 11 Novembre 2011.
- C61. Aggiornamento in tema di ultrafiltrazione. Aspetti fisiopatologici e clinici. Relazione: *Gestione ambulatoriale o in DH del con Scompensamento cardiaco avanzato*. Bari 16 Novembre 2011.
- C62. Corso Regionale AIAC Puglia-Basilicata. Sessione: Nuove tecnologie applicate ai device. Relazione: *I dispositivi impiantabili nella gestione integrata dello Scompensamento Cardiaco*. Bari, 18 Novembre 2011
- C63. Aspetti epidemiologici ed organizzativi della Cardiologia in Campania e Puglia. Confronto e sinergie. Relazione: *Lo scompensamento cardiaco in Puglia*. Noicattaro (BA) 18 Novembre 2011.
- C64. XXVII Congresso Regionale ARCA Puglia. I Sessione Plenaria: Attualità nella gestione del paziente con scompensamento cardiaco. Relazione: *Importanza prognostica dello scompensamento cardiaco durante sindrome coronarica acuta: implicazioni terapeutiche*. Noicattaro (BA) 2 dicembre 2011.
- C65. Target terapeutici in endocrinologia: dalle linee guida al paziente. V sessione: Relazione: *Emergenze cardiologiche nel diabetico*. Lecce, 17 dicembre 2011.
- C66. Congresso ANMCO Puglia. Sessione: Scompensamento cardiaco acuto. Relazione: *Vecchi e nuovi farmaci nel trattamento dello scompensamento cardiaco acuto*. Bari, 13 Aprile 2012.
- C67. Congresso SIMG Puglia. I Sessione – Scompensamento cardiaco: la gestione clinica. Relazione: *Procedure invasive nel trattamento dello Scompensamento Cardiaco (dal PM biventriolare e defibrillatore impiantabile al trapianto)*. Bari, 18 maggio 2012.
- C68. Miscellanea Cardiologica. I sessione. Relazione: *I beta-bloccanti sono tutti uguali?* Fasano (BR) 15 giugno 2012.
- C69. Recenti acquisizioni nello scompensamento cardiaco. IV sessione. Relazione: *Il ruolo del monitoraggio remoto*. Bari, 22 Giugno 2012.
- C70. Baricardiologia. Focus difficili situazioni in corso di scompensamento cardiaco. Relazione: *Quadri clinici con predominanza dei sintomi dello scompensamento destro*. Bari, 18 ottobre 2012.
- C71. V Corso teorico-pratico di ecocardiografia clinica. Sessione I : Funzione ventricolare: dalle metodiche tradizionali alle nuove tecnologie. Relazione: *Come valutare il paziente con scompensamento cronico*. Cassano delle Murge (BA), 25 Ottobre 2012.
- C72. Attualità in Cardiologia. IV sessione. Scompensamento cardiaco: Il cardiologo e le altre specialità Relazione: *Ambulatorio dello scompensamento in Ospedale: competenze medico-infermieristiche*. Barletta, 27 Ottobre 2012.
- C73. Scompensamento cardiaco cronico e cardiopatia ischemica cronica. Nuove acquisizioni fisiopatologiche e cliniche. II sessione. Relazione: *Un progetto di gestione integrata Ospedale-Territorio*. Bari, 15 Novembre 2012.
- C74. Giornate di aggiornamento in cardiologia. Relazione: *Scompensamento cardiaco cronico: novità dalle linee guida ESC 2012*. Bari 27 novembre 2012.
- C75. Giornate Jonico Salentine di Cardiologia e Cardiochirurgia. Relazione: *Il trattamento renale sostitutivo: quando iniziarlo. C'è un accordo comune?* Taranto 29 novembre 2012.
- C76. Giornate Jonico Salentine di Cardiologia e Cardiochirurgia. Relazione: Ultrafiltrazione nello scompensamento cardiaco. Relazione: *Tecnica e timing di Ultrafiltrazione*. Taranto 01 dicembre 2012.
- C77. La funzione endoteliale nelle vene ed arterie. Relazione: *La disfunzione endoteliale nello scompensamento*. Bari 1 Dicembre 2012.
- C78. XXVIII Congresso Regionale ARCA Puglia. Relazione: *Il monitoraggio remoto nel paziente con S.C.: benefici assistenziali e clinici*. Bari 7 dicembre 2012.
- C79. Non solo cuore. Attività e prospettive della Cardiologia Clinica. Relazione: *Rete della insufficienza cardiaca in Puglia*. San Giovanni Rotondo 19 aprile 2013.
- C80. ANMCO-SIC Puglia 2013. Relazione: *Vecchi e nuovi farmaci nello scompensamento cardiaco cronico: tra la riduzione della mortalità e il controllo dei sintomi*. Bari 17 maggio 2013.
- C81. IV Congresso: recenti acquisizioni nello scompensamento cardiaco. Relazione: *Nuovi aspetti fisiopatologici: il ruolo della congestione*. Bari 18 ottobre 2013.
- C82. Giornate di aggiornamento in Cardiologia. Relazione: *Scompensamento cardiaco ed ipertensione arteriosa polmonare*. Bari, 26 Novembre 2013
- C83. XXIX Congresso Regionale ARCA. Relazione: *Valutazione multidimensionale, stratificazione prognostica e gestione integrata nel paziente con scompensamento cardiaco*. Bari, 29 Novembre 2013.
- C84. Ipertensione e Scompensamento Cardiaco. Relazione: *La gestione del paziente con scompensamento cardiaco avanzato*. Bari, 17 Gennaio 2014.
- C85. I Congresso Regionale Regionale GICR-IACPR. Relazione: *Il tele-monitoraggio del paziente con scompensamento cardiaco migliora gli outcome clinici?* Bari, 07 Febbraio 2014.
- C86. Nuovi test di laboratorio nella diagnostica dell'insufficienza cardiaca. Relazione: *Galectina 3: aspetti clinici ed esperienze preliminari*. Napoli, 27 Febbraio 2014.
- C87. Corso di Formazione GREAT. Relazione: *L'approccio farmacologico: tra vecchi e nuovi farmaci*. Bari, 27 Marzo 2014.
- C88. ANMCO-SIC Puglia 2014. Relazione: *Disfunzione ventricolare destra: dalla diagnosi alle opzioni terapeutiche*. Bari, 04 Aprile 2014.
- C89. I Congresso Interregionale AME Sud Italia. 1° Sessione: Deficit di GH nello scompensamento cardiaco. Relazione: *Il punto di vista del cardiologo*. Matera 09 Maggio 2014.
- C90. Problematiche emergenti in cardiologia. Relazione: *Diabete nella cardiopatia ischemica cronica*. Bari 26 settembre 2015.
- C91. Giornate Joniche di Cardiologia e Cardiochirurgia. Relazione: *I benefici dimostrati dai NAO in prevenzione secondaria dello stroke da AF*. Taranto 02 ottobre 2014.
- C92. Update in Cardiologia dalla fase acuta alla riabilitazione. Relazione: *L'ottimizzazione terapeutica: qual è il ruolo dell'ivabradina*


- e degli Antialdosteronici*. Bari 10 ottobre 2014.
- C93. Cardiomonopoli. Relazione: *Impiego degli antialdosteronici nella disfunzione ventricolare sinistra*. Monopoli 18 ottobre 2014.
- C94. Giornate di aggiornamento in Cardiologia. Relazione: *Lo scompenso cardiaco con disfunzione del ventricolo destro*. Bari 28 ottobre 2014.
- C95. VI Corso di Ecocardiografia Clinica. Relazione: *Ruolo dell'Eco nella gestione clinica dell'insufficienza cardiaca terminale*. Cassano delle Murge 15 Novembre 2014.
- C96. Update in Cardiologia. Relazione: *Lo scompenso cardiaco acuto nei Registri*. Altamura 7 novembre 2014.
- C97. Congresso SIC-AMCO regionale. Relazione: *Lo scompenso cardiaco acuto: Eziopatogenesi, fisiopatologia e clinica*. Matera 21 novembre 2014.
- C98. XXX Congresso Regionale ARCA. Relazione: *Biomarcatori emergenti nello scompenso cardiaco*. Bari 28 Novembre 2014.
- C99. Emergenze in Cardiologia. Relazione: *Quali markers nel cardiopatico acuto*. Cassano delle Murge 5 Dicembre 2014.
- C100. Nuove opportunità terapeutiche del paziente con cardiopatia ischemica e scompenso cardiaco cronico. Relazione: *Novità nel trattamento farmacologico dello scompenso cardiaco cronico*. Trani 24 Gennaio 2015.
- C101. Nuove frontiere della Cardiologia Territoriale. Relazione: *L'idratazione del paziente con scompenso cardiaco cronico: valore diagnostico e prognostico*. Bari 21 Febbraio 2015.
- C102. Il percorso del paziente con scompenso cardiaco cronico. Relazione: *La terapia con diuretici nel paziente con scompenso cardiaco cronico: problemi aperti*. Fossano 14 Marzo 2015.
- C103. Aggiornamenti in cardiologia. Relazione: *Heart Failure*. Galatina 21 Marzo 2015.
- C104. Corso di ecocardiografia clinica. Relazione: *Informazione ecocardiografica nella gestione dello scompenso cardiaco*. Bari 25 marzo 2015.
- C105. Congresso ANMCO SIC Puglia e Basilicata. Relazione: *Selezione dei pazienti candidati a CRT-D e CRT-P*. Bari 11 Aprile 2015.
- C106. XIV Congresso Nazionale ICISCU. Relazione: *Management del paziente scompensato*. Brindisi 14 Maggio 2015.
- C107. Ruolo dei Marcatori Biochimici nella gestione dello scompenso cardiaco. Relazione: *Risultati preliminari del protocollo "GALEA"*. Roma 17 Giugno 2015.
- C108. Scompenso Cardiaco non ultimo stadio ma nuovo stadio. Relazione: *Protocolli di gestione del paziente alla dimissione: clinica, biomarcatori e programma di cura*. Roma 25 settembre 2015.
- C109. Giornate cardiologiche ARCA. Relazione: *Nuovi orientamenti terapeutici nella terapia dello scompenso: caso clinico*. Matera 2 Ottobre 2015.
- C110. I Congresso Apulia Heart Failure. Relazione: *La BPCO nello Scompenso Cardiaco: fisiopatologia e implicazioni terapeutiche*. Bari 3 Ottobre 2015.
- C111. Corso di perfezionamento in management sanitario. Relazione: *Percorso assistenziale per la gestione dello scompenso cardiaco cronico complesso (CUP J99H1100036001)*. Bari 8 Ottobre 2015.
- C112. Progetto SMART HEALTH 2.0 Relazione: *Telemonitoraggio domiciliare del paziente con scompenso cardiaco: "dalla cura al prendersi cura"*. Bari 29 Ottobre 2015.
- C113. Matera Cardiologia. Il cuore nei sassi. Relazione: *Interazioni Cuore Polmoni nello Scompenso*. Matera 6 Novembre 2015.
- C114. Cardiopolis. Relazione: *Il trattamento dell'obesità e della cachessia cardiaca*. Lecce 27 Novembre 2015.
- C115. Progetto REALE. Relazione: *Ottimizzazione della terapia dello scompenso: obiettivo frequenza cardiaca*. Bari 18 Dicembre 2015.
- C116. Percorsi clinico terapeutici del paziente con scompenso cardiaco. Relazione: *Eziopatologia dello scompenso, dove si colloca l'Ivabradina*. Reggio Calabria 22 Gennaio 2016.
- C117. Percorsi clinico terapeutici del paziente con scompenso cardiaco. Relazione: *Casi clinici*. Reggio Calabria 23 Gennaio 2016.
- C118. Update in cardiologia. Dalla Fase acuta alla prevenzione secondaria. Relazione: *La terapia ipolipemizzante post-sindrome coronarica acuta: cosa è cambiato?* Lecce 20 febbraio 2016.
- C119. Network clinico per la gestione del paziente cardiopatico. Relazione: *Quando il follow up dello scompenso cardiaco è di competenza ospedaliera?* Bari 26 febbraio 2016.
- C120. I Congresso Provinciale ANCE. Relazione: *Scompenso cardiaco cronico, sistema endocrino ed idratazione*. Taranto 27 febbraio 2016.
- C121. ANMCO-SIC Puglia e Basilicata. Relazione: *Nuovi farmaci nella terapia dello scompenso: THM*. Bari 01 Aprile 2016.
- C122. XV Congresso Nazionale ICISCU. Relazione: *La comparsa di FA nel paziente con insufficienza cardiaca*. Brindisi 13 Maggio 2016.
- C123. Il management dell'acqua e del sodio. Relazione: *La valutazione funzionale del ventricolo destro: quando, come e perché*. Palermo 28 maggio 2016
- C124. Dalla cardiopatia ischemica allo scompenso cardiaco: applicazione delle linee guida nella pratica clinica La gestione in acuto ed in cronico del paziente con scompenso cardiaco. Attualità e prospettive Relazione: *Lo scompenso cardiaco acuto e cronico: Definizione e dati di registro* Gravina in Puglia (BA), 18 giugno 2016
- C125. Dalla cardiopatia ischemica allo scompenso cardiaco: applicazione delle linee guida nella pratica clinica La gestione in acuto ed in cronico del paziente con scompenso cardiaco. Attualità e prospettive Relazione: *La terapia farmacologica dello scompenso* Gravina in Puglia (BA), 18 giugno 2016
- C126. Fattori di rischio cardiovascolare e sindrome metabolica. I Relazione: *percorsi diagnostico terapeutici. I fattori di rischio cardiovascolare e la disfunzione erettile: qual è la relazione?* Bari 17 Giugno 2016.

- C127. Attualità e prospettive in cardiologia interventistica. Relazione: *Ivabradina: e se la chiave di volta fosse la perfusione miocardica?* Catanzaro 24 giugno 2016.
- C128. Dalla epidemiologia alla gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco cronico complesso. Relazione: *Aspetti diagnostici*. Bari, 12 luglio 2016.
- C129. Dalla epidemiologia alla gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco cronico complesso. Relazione: *La costruzione della rete*. Bari, 12 luglio 2016.
- C130. Scompenso cardiaco non ultimo stadio ma nuovo stadio. Relazione: *Vecchi e nuovi farmaci nello scompenso cronico a funzione sistolica ridotta e conservata*. Roma, 23 settembre 2016.
- C131. Giornate cardiologiche dell'A.R.C.A. 2016. Relazione: *Gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco cronico: nuovi modelli organizzativi tra ospedale e territorio*. Bari 14 ottobre 2016.
- C132. Congresso SIC-ANMCO 2016 Puglia e Basilicata. Relazione: *Percorsi diagnostici e terapeutici nella rete dello scompenso*. Lecce 4 novembre 2016.
- C133. Cardiomiulli Questioni di Cuore. Relazione: *Gestione della frequenza cardiaca nello scompenso cardiaco e nella ischemia stabile: ruolo dei farmaci bradicardizzanti*. Acquaviva delle Fonti 11 novembre 2016.
- C134. Corso teorico-pratico. L'ecocardiografia nello scompenso cardiaco. Relazione: *New Strategies for left ventricular dysfunction*. Monopoli 11 novembre 2016.
- C135. Giornate di aggiornamento in cardiologia 2016. Relazione: *La gestione dei pazienti con shock cardiogeno: la terapia medica*. Bari 15 novembre 2016.
- C136. Scompenso cardiaco 2016. Relazione: *Un trattamento in grado di migliorare la prognosi: LCZ 696 cosa cambia nella pratica clinica?* Bologna 18 novembre 2016.
- C137. Manfredonia Cuore 2016. Corso di aggiornamento in Cardiologia. Relazione: *Nuovi approcci terapeutici nel trattamento dello scompenso cardiaco*. Manfredonia, 19 Novembre 2016.
- C138. Matera Cardiologia 2016. Il cuore nei sassi. Relazione: *La valutazione funzionale del paziente scompensato*. Matera 24 novembre 2016.
- C139. Il Congresso Regionale GICR-IACPR. Relazione: *Nuove terapie per il paziente con Scompenso Cardiaco Cronico*. Bari 03 Dicembre 2016.
- C140. Bariaritmologia 2017. Relazione: *Terapia farmacologica dell'insufficienza cardiaca*. Bari 25 Febbraio 2017.
- C141. Congresso ANMCO-SIC Puglia-Basilicata. Relazione: *La modulazione vagale nello scompenso cardiaco*. Bari 31 Marzo 2017.
- C142. Congresso regionale CARD. Relazione: *PDTA regionale sullo scompenso cardiaco*. Polignano a Mare (BA) 22 Aprile 2017.
- C143. Progetto GROW. Relazione: *Identificazione e gestione dello scompenso cardiaco nel paziente diabetico*. Bari 09 Maggio 2017.
- C144. Telemedicina e Sanità Digitale. Relazione: *Gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco*. Bari 19 Maggio 2017.
- C145. Progetto PONTE-HF 2017: I modelli gestionali dello scompenso cardiaco. Relazione: *La proposta delle società scientifiche*. Bari 22 Giugno 2017.
- C146. Il Seminario Nazionale interattivo. Relazione: *Implicazioni terapeutiche nel soggetto con BPCO con cardiopatia*. Bari 22 Giugno 2018.
- C147. Congresso provinciale ANCE Taranto. Relazione: *Dispnea e/o scompenso cardiaco cronico: i nuovi broncodilatatori nella BPCO e i nuovi farmaci per scompenso cardiaco*. Taranto 30 Settembre 2017.
- C148. I Congresso Regionale SISMED. Relazione: *Nuove opportunità terapeutiche nel paziente con scompenso cardiaco: Ivabradina dalle linee guida alla pratica clinica*. Trani 07 Ottobre 2017.
- C149. APULIA-HF II Edizione. Relazione: *Utilizzo dei biomarcatori nella pratica clinica..* Bari 06 Ottobre 2017.
- C150. Aggiornamenti in Medicina e Geriatria. Relazione: *Scompenso cardiaco: nuovo approccio diagnostico-strumentale e terapeutico*. Manfredonia 07 Ottobre 2017.
- C151. CardioBAT 2017. Relazione: *Trattamento dello scompenso cardiaco cronico: dallo studio PARADIGM-HF alla pratica*. Trani 20 Ottobre 2017.
- C152. Cardiomiulli II Edizione. Relazione: *La modulazione della frequenza nello scompenso cardiaco e nell'ischemia miocardica stabile*. Bari 27 Ottobre 2017.
- C153. XXXIII Congresso regionale ARCA Puglia. Relazione: *Dalla inibizione alla modulazione neuroormonale: Sacubitril/Valsartan nello scompenso cardiaco cronico*. Martina Franca 17 Novembre 2017.
- C154. Cardiologia Update 2017. Relazione: *Lo scompenso cardiaco mid-range: nuova patologia?* Bari 22 Novembre 2017.
- C155. Congresso SIC-ANMCO 2017 Puglia e Basilicata. *Terapie innovative nello scompenso e PTA*. Bari 23 novembre 2017.
- C156. Lo scompenso cardiaco passo ... per ... passo dal territorio all'ospedale e ritorno. Relazione: *Lo scompenso in Puglia: Progetto ponte HF*. Potenza 25 Novembre 2017.
- C157. Scompenso cardiaco non ultimo stadio ma nuovo stadio. Relazione: *Nuove prospettive per l'uso dei biomarcatori nella valutazione del rischio emorragico*. Roma 1 dicembre 2017.
- C158. La gestione moderna dello scompenso cardiaco. Relazione: *Fisiopatologia e clinica dello scompenso cardiaco acuto e cronico*. Matera 18 Gennaio 2018.
- C159. Il cuore dei giovani cardiologi ... il ritorno. Sessione: *Gli ARNI dalla teoria alla pratica clinica: tutto quello che vorreste sapere*. Relazione: *Funzione renale: quali attenzioni?* Fermo, 25 Gennaio 2018.
- C160. Congresso regionale SICOA. Update cardiologia 2018 dalle Linee Guida alla pratica clinica. Relazione: *Scompenso Cardiaco: indicazioni pratiche per la gestione della terapia*. Lecce 10 Febbraio 2018.

- C161. La gestione dello scompenso cardiaco oggi. Il Sessione: La rete dedicata allo scompenso cardiaco. Relazione: *Come costruire una rete per lo scompenso cardiaco*. Taranto 09 Febbraio 2018
- C162. Matera Cardiologia 2018. Il cuore nei sassi. Relazione *L'insufficienza acuta del ventricolo destro: dal riconoscimento alle strategie di trattamento*. Matera 02 Marzo 2018.
- C163. Nuovi target terapeutici nello scompenso cardiaco. Relazione: *I target neuroormonali*. Bari 28 Marzo 2018.
- C164. Cardiomonopoli 2018. Relazione: *Il nuovo paradigma della modulazione neuro-ormonale*. Monopoli 04 Maggio 2018.
- C165. Cardiomix 2018. Relazione: *Importanza della "rete per lo scompenso"*. Bari 11 Maggio 2018.
- C166. Cardiocerignola 2018. Relazione: *Terapia medica dello scompenso cardiaco (nuove frontiere)*. Cerignola 08 Giugno 2018.
- C167. 1° Workshop di formazione teorico-pratica. Cuore ischemico. Relazione: *Continuità assistenziale nei pazienti con Scompenso Cardiaco Cronico: possibile ruolo della telemedicina e delle tecnologie wireless*. Bari 22 Giugno 2018.
- C168. Congresso GICR-IACPR Puglia "Prevenzione e riabilitazione in cardiologia". Relazione: *Sostituire l'ACEinibitore con l'ARNI: quando e a chi?* Bari, 20 ottobre 2018.
- C169. "Il Cuore nei Sassi" UTIC SCIENTIFIC CULTURE 2018. Relazione: *Shock cardiogeno: il trattamento guidato dal monitoraggio invasivo e non invasivo*. Matera, 26-27 ottobre 2018.
- C170. XXXIV Congresso regionale ARCA Puglia. Relazione: *Percorsi diagnostico-terapeutici integrati nel paziente con scompenso cardiaco*. Martina Franca 10 novembre 2018.
- C171. Scompenso Cardiaco 2018. Contro l'inerzia terapeutica e organizzativa. Come garantire le migliori opportunità ed una maggiore equità. Conversazione: *La correzione della carenza di ferro: un obiettivo sottostimato*. Bologna 30 Novembre 2018.
- C172. Update in Cardiologia clinico-strumentale. Relazione: *L'esperienza clinica con gli A.R.N.I. nello scompenso cardiaco*. Lecce 26 Gennaio 2019.
- C173. 1° Congresso SIC Giovani Puglia. Relazione: *Scompenso Cardiaco Cronico: Percorsi terapeutici*. Bari 08 febbraio 2019.
- C174. La prevenzione e cura delle malattie cardiovascolari. Relazione: *Lo scompenso cardiaco*. Bari 15 marzo 2019.
- C175. STAR 3 Day. Verso percorsi condivisi per la riduzione rischio Residuo nella Malattia Cardiovascolare Aterosclerotica. Relazione: *Ridurre il rischio: prevenire lo scompenso cardiaco*. Bari, 22 marzo 2019.
- C176. L'integrazione tra clinica e medicina di laboratorio nella diagnostica del danno renale: ricerca, innovazione e EBM. Rene e cuore: un'unione inscindibile. Il punto di vista del clinico. Bari 05 Aprile 2020.
- C177. CONGRESSO ANMCO SIC PUGLIA – BASILICATA. Relazione: *Come attuare nel mondo reale le linee guida sullo scompenso cardiaco cronico*. Matera 5 aprile 2019.
- C178. Scompenso cardiaco: aspetti fisiopatologici, clinici e terapeutici. Relazione: *Screening, diagnosi e trattamento della carenza marziale nei pazienti con scompenso cardiaco cronico: come trasferire nella pratica clinica le raccomandazioni delle LG*. Bari, 16 aprile 2019
- C179. X-Camp. Corso di alta formazione medico-scientifico e gestionale in Cardiologia. Relazione: *Come disegnare un protocollo di ricerca*. Bari 3 maggio 2019.
- C180. Al sissizio d'estate si parla di Dolore. Relazione: *Il cuore del paziente diabetico*.Trani, 28 giugno 2019.
- C181. Scompenso cardiaco cronico non ultimo stadio ma nuovo stadio. Relazione: *Gli inibitori degli SGLT2: meccanismi d'azione e nuove evidenze*. Roma 20 settembre 2019.
- C182. Innovations Cardiovascular Therapeutics. Relazione: *ST2 e scompenso cardiaco*. Bari 21 settembre 2019.
- C183. Carenza marziale ed iperkaliemia nello scompenso cardiaco. Relazione: *Carenza marziale nello scompenso cardiaco: aspetti biochimici e prevalenza*. Bari 26 settembre 2019.
- C184. Carenza marziale ed iperkaliemia nello scompenso cardiaco. Relazione: *Benefici degli inibitori del sistema renina-angiotensina-aldosterone (RAAS) nel paziente con malattia renale cronica (CKD) e nel paziente con scompenso cardiaco (HF)*. Bari 26 settembre 2019.
- C185. XXXV Congresso Regionale ARCA Puglia. V sessione: Scompenso Cardiaco. Relazione *Terapia medica ottimale nell'insufficienza cardiaca refrattaria*. Martinafranca 09 novembre 2019.
- C186. Congresso Regionale SIC-ANMCO 2019. Relazione: *PDTA dello scompenso cardiaco avanzato*. Bari 22 novembre 2019.
- C187. 8° Workshop di formazione teorico pratica multidisciplinare sulla malattia ipertensiva. *Ipertensione arteriosa & Chronic Care*. Relazione: *La Rete Regionale per lo Scompenso Cardiaco: esperienze in Puglia – Bari, 17 gennaio 2020*.
- C188. Il cuore nei Sassi. Relazione: *TRATTAMENTO CON SACUBITRIL/VALSARTAN IN PAZIENTI AVANZATI: TIPS AND TRICKS*. Matera 10 ottobre 2020.
- C189. Il diabete fra ospedale e territorio. Relazione: *Scompenso cardiaco e diabete: il ruolo del cardiologo*. Bari 24 ottobre 2020.
- C190. Aggiornamenti in Medicina e Geriatria. Relazione: *Carenza di ferro nello scompenso cardiaco*. Manfredonia 17 ottobre 2020.
- C191. Cardiomonopoli 2020. Relazione: *Bisogni assistenziali del malato cardiopatico complesso*. Monopoli 19 ottobre 2020.
- C192. Progetto PONTECH. Relazione: *Il telemonitoraggio nel paziente con Scompenso Cardiaco*. Webinar novembre 2020.
- C193. Congresso SIC-ANMCO Apulo-lucano 2021. Relazione: *Reti dello Scompenso Cardiaco e del Cardiopatico Cronico*. Webinar 20 novembre 2020.
- C194. Sharing experience. Relazione: *Scompenso cardiaco: quale è la migliore terapia medica oggi*. Webinar 3 dicembre 2020.
- C195. E-Campus Cuore VIP. Relazione: *SGLT2 – inibitori nella terapia dello scompenso cardiaco*. Webinar 3 dicembre 2020.
- C196. Convention dei Centri Scompenso 2020. Relazione: *Nuove evidenze sul ruolo degli SGLT2 nella gestione di HFrEF*. Webinar 4 dicembre 2020.

- C197. Congresso Regionale ANCE. Relazione: L'ottimizzazione della terapia per la riduzione della mortalità e degli outcome: centralità degli ARNI e ruolo per i nuovi farmaci antidiabetici. Lecce 12 dicembre 2020.
- C198. Cuore ed Innovazione. Relazione: SGLT2i: un nuovo paradigma cardionefrometabolico. Bari, 17 giugno 2021
- C199. La gestione moderna dello scompenso cardiaco (ITAHFA). Utilità dei biomarker nel follow-up. Napoli, 02 luglio 2021.
- C200. Il Diabete tra Ospedale e Territorio. Edizione 2021. Relazione: Prevenzione cardiorenale nel diabete, dall'ottimizzazione del compenso a quella degli esiti. Bari Palese, 11 Settembre 2021
- C201. Congresso SIC-ANMCO Puglia e Basilicata. Relazione: Linee guida ESC 20-21. Bari, 17 Settembre 2021
- C202. A new opportunity: Importance of SGLT2 in Heart Failure. Relazione: Quale impatto avranno le nuove evidenze degli SGLT2i nell'evoluzione degli algoritmi di trattamento dello scompenso cardiaco a FE ridotta? Web, 22 Settembre 2021
- C203. XXXVII Congresso Regionale ARCA Puglia. Relazione: Novità dalle Linee guida ESC 2020-21. Martinafranca, 24 Settembre 2021
- C204. Congresso Regionale ANCE. Relazione: Scompenso cardiaco, prevenzione e cura con vecchi e nuovi farmaci? Yes we can. Lecce, 25 Settembre 2021
- C205. Aggiornamenti in Medicina e Geriatria. Relazione: Scompenso cardiaco: nuova terminologia e classificazione. Manfredonia, 14 Novembre 2021
- C206. ANMCO-SIC regionale. Relazione La gestione integrata dello scompenso cardiaco in Puglia: update sulla rete dello scompenso cronico e sul network dello scompenso cardiaco avanzato e del trapianto cardiaco. Bari, 25 Novembre 2021
- C207. CONVEGNO "SHARING EXPERIENCE Condividiamo le esperienze in Aritmologia". Relazione: Sarcubital/Valsartan: solo in fase avanzata? Bari, 9 Dicembre 2021
- C208. Riunione scientifica Ipertensione e Malattia Cardiovascolare. Relazione: Scompenso cardiaco cronico e impatto clinico delle nuove opportunità terapeutiche: Cosa è cambiato con il Covid-19? Bari, 20 Gennaio 2022.
- C209. Il Cuore nel Salento 2022. Relazione: nuovi ausili terapeutici: Sacubitril/Valsartan. Lecce, 19 Febbraio 2022.
- C210. Aggiornamenti in Cardiologia. Novità in appropriatezza prescrittiva dei bassi dosaggi degli anticoagulanti diretti. Relazione: Il paziente anziano fibrillante comorbido e politrattato: valutazione per la scelta del dosaggio del DOAC ed aggiornamento ANMCO. Foggia 11 Marzo 2022.
- C211. Manfredonia Cuore 2022. Relazione: Terapia moderna dello scompenso cardiaco: tra B-Bloccanti, ARNI e SGLT2-I. Manfredonia 19 marzo 2022.
- C212. Gruppo di miglioramento per la gestione integrata fra ospedale e territorio dei pazienti con Scompenso Cardiaco. Relazione: Ottimizzazione della terapia per i pazienti con scompenso cardiaco cronico. Bari, 22 Marzo 2022.
- C213. Nuove proposte per la gestione di patologie cardiache frequenti e rare. La fibrillazione atriale e l'Amilodosi. Relazione: Attualità in amiloidosi: Aspetti epidemiologici. Matera 26 Marzo 2022.
- C214. Apulia-HF 2022. Relazione: I percorsi diagnostico-terapeutici: dal referral precoce alla gestione del paziente critico. Bari 02 Aprile 2022.
- C215. ACT-NOW. Relazione: Complicanze vascolari: perché non possiamo più attendere? Foggia 09 Aprile 2022.
- C216. Diabete fra Ospedale e Territorio edizione 2022. Relazione: Cuore e Diabete. Bari 30 Aprile 2022.
- C217. Cardiomonopoli 2022. Relazione: Gli SGLT2i come nuovo approccio allo scompenso cardiaco: dai Trial all'algoritmo terapeutico. Monopoli 07 Maggio 2022.
- C218. Giornate Geriatriche X Edizione. Relazione Novità in tema di scompenso cardiaco. Foggia 7 Maggio 2022.
- C219. Aggiornamenti in Cardiologia. Focus su novità in tema di scompenso cardiaco. Relazione: Terapia farmacologica: l'innovazione (SGLT2i). Foggia, 17 Maggio 2022.
- C220. XX Congresso di Cardiologia dell'anziano. Relazione: Scompenso Cardiaco ad FE ridotta. Roma, 16 Giugno 2022.
- C221. Convention dei Centri Scompenso 2022. Relazione: SGLT2: come implementare la terapia nel paziente ambulatoriale e durante l'ospedalizzazione. Roma 30 Giugno 2022

Bari, 18 Luglio 2022

Massimo Iacoviello


Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000

Io sottoscritto Massimo Iacoviello, nato a San Giovanni Rotondo il 03.04.1971 e residente in Bari, Corso Cavour 185, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, attesto il precedente elenco relativo alla partecipazione a congressi o riunioni scientifiche corrisponde a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e successive modificazioni e integrazioni.

Bari, 18.07.2022

In fede.

Massimo Iacoviello


Competenze tecnico-organizzative

- **Innovazione Tecnologica.** Quale responsabile dell'Ambulatorio e DH dedicato allo Scompenso Cardiaco ha approfondito la valutazione della funzione ventricolare sinistra mediante metodica ecografica spackle-tracking, ha valutato la progressione del danno renale mediante biomarcatori umorali (Glactina 3) e nuove metodiche ecografiche (valutazione delle resistenze renali mediante Doppler arterioso e del ritorno venoso renale mediante Doppler venoso).
- **Organizzazione della rete regionale dedicata allo scompenso cardiaco ed al trapianto di cuore.** Si è occupato della ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici per i pazienti candidati al trapianto di cuore, in qualità di referente regionale per lo scompenso cardiaco e referente cardiologico per il programma trapianto. In tale veste ha coordinato, come responsabile scientifico, per conto di ARES Puglia, il progetto finanziato dal Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero della Salute: PERCORSO ASSISTENZIALE PER LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO COMPLESSO (CUP J99H1100036001). Ha, inoltre, coordinato riunioni del gruppo regionale dedicato al Trapianto di Cuore per la valutazione di idoneità all'inserimento in lista attiva.

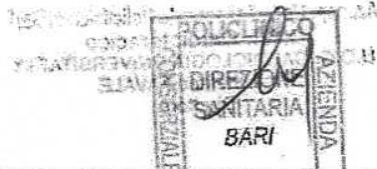
Competenze Culturali e Scientifiche

Come referente scientifico ha organizzato eventi ECM dedicati ai Medici Specialisti di Cardiologia, tra cui, in particolare:

- Apulia Heart Failure 2015
- Apulia Heart Failure 2017
- Congresso Regionale SIC-ANMCO 2018
- Congresso Regionale SIC-ANMCO 2019

Ha promosso come investigatore principale studi monocentrici osservazionali tra cui quelli sul ruolo del sistema nervoso autonomo nei pazienti con sincope vaso-vagale, sulla rilevanza clinica della valutazione della funzione ventricolare attraverso metodica ecocardiografica speckle tracking, sul ruolo delle alterazioni della funzione tiroidea nello scompenso cardiaco, sul ruolo delle alterazioni degli indici di resistenza renale e della Galectina-3 nella progressione della sindrome cardiorenale. E' stato, inoltre, coinvolto in studi nazionali e internazionali

- Co-investigatore dello Studio clinico Novartis di fase III CSPP100A2340 – ASPIRE (Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo, a gruppi paralleli, della durata di 36 settimane, per valutare l'efficacia e la sicurezza di aliskiren nella prevenzione del rimodellamento del ventricolo sinistro quando aggiunto alla terapia standard ottimale per il trattamento del post-infarto nei pazienti a rischio elevato). Anni 2007-2008.
- Fino al 2015, Investigatore principale, studio promosso dalla Università degli Studi di Napoli Federico II, coordinato dal prof. Antonio Cittadini dal titolo: Studio clinico osservazionale indipendente Registro TOSCA: Studio osservazionale multicentrico sulla prevalenza ed il significato prognostico dei difetti ormono-metabolici nei pazienti con insufficienza cardiaca cronica.
- Anni 2012-2013. Membro dello Steering Committee Studio: EFFicacia clinica di un sistema di monitoraggio rEmoto speCifico, nella gestione dei pazienti con scompenso cardiaco portatori di ICD&CRT-D (EFFECT). Lavoro a stampa: Luzi et al. Interact J Med Res. 2013 Sep 20;2(2):e27.
- Anni 2012-2014. Coordinatore Scientifico per ARES Puglia del progetto finanziato dal Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del



Az. osp. Univ. Conserziale Policlinico di Bari
D.A.I. Cardiotoracico
U.O.C. CARDIOLOGIA UNIVERSITARIA
Prof. Stefano FAVALE
Direttore

Ministero della Salute: PERCORSO ASSISTENZIALE PER LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO COMPLESSO (CUP J99H1100036001).

- Nel 2015: Co-investigatore registro multicentrico START-if (registRO osservazionale sull'Applicazione delle Raccomandazioni Terapeutiche per l'uso dell'Ivabradina nell'insufficienza cardiaca cronica).
- Dal 2015 al 2019: Responsabile per la UO di Cardiologia Universitaria della AOU Policlinico Consorziale di Bari dello Studio promosso dalla Università degli Studi di Napoli Federico II, coordinato dal prof. Antonio Cittadini dal titolo: Studio clinico osservazionale indipendente Registro TOSCA: Studio osservazionale multicentrico sulla prevalenza ed il significato prognostico dei difetti ormono-metabolici nei pazienti con insufficienza cardiaca cronica.

Ha prodotto numerosi lavori scientifici originali, soprattutto nel campo dello scompenso cardiaco, presentati in convegni di società scientifiche nazionali e internazionali, e pubblicati su riviste scientifiche internazionali con Impact Factor.

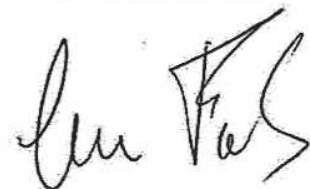
Per i riconosciuti meriti clinici e scientifici, il Dott. Massimo Iacoviello ha conseguito nel 2018 l'idoneità scientifica nazionale per professore associato nei Settori Scientifico Disciplinari di Cardiologia e Medicina Interna.

Ha, inoltre, conseguito il titolo di:

- Fellow dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO);
- Fellow della Società Europea di Cardiologia (FESC).
- Chairman nazionale Area Scompenso Cardiaco ANMCO (biennio 2019-2020).

Bari, 13/09/2021

Prof. Stefano Favale



Az. osp. Univ. Consorziale Policlinico di Bari
D.A.I. Cardiotoracico
U.O.C. CARDIOLOGIA UNIVERSITARIA
Prof. Stefano FAVALE
Direttore

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(Artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

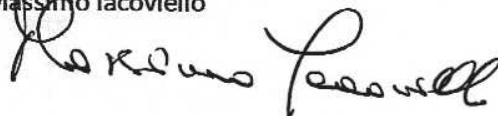
Il sottoscritto **Massimo Iacoviello** nato a **San Giovanni Rotondo** prov. **Foggia** il **03 Aprile 1971** e residente in **Bari**, prov. **BA** in via **Corso Cavour** n. **185** a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 sulla responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e sotto la propria personale responsabilità:

DICHIARA

Che la copia della attestazione di attività qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate, dal sottoscritto, in qualità di dirigente medico della UOC Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Consorziale di Bari nel decennio 2010-2019, allegata in formato elettronico alla domanda, come Appendice 2 del curriculum vitae, per la partecipazione alla procedura selettiva per un posto di professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/D1 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio", Settore scientifico disciplinare MED/11 "Malattie dell'apparato cardiovascolare" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali dell'Università del Salento, è conforme all'originale.

Bari, 18 Luglio 2022

Massimo Iacoviello





Foggia, 15/07/2022



Protocollo: 000014701
Data: 15/07/2022
AOO: UFCHZE
Cod. Amm. : ao_

Il Direttore Sanitario

- Vista l'istanza del dott. Massimo Iacoviello presentata in data 12/07/2022;
- Vista la dichiarazione dell'attività svolta dallo stesso sanitario, con nota del 12/07/2022 rilasciata dal Direttore alla Struttura Complessa di Cardiologia
- Ai sensi dell'art. 6 comma 2 del D.P.R. 10/12/97 n° 484;
- Sulla scorta di attività istruttoria effettuata da questo ufficio;

Certifica

Ai fini dell'art. 8, comma 3 lettera c) del D.P.R. 19/12/97, n° 484 che la casistica allegata corrisponde alla effettiva specifica attività professionale del dott. Massimo Iacoviello con particolare riferimento alla tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate secondo quanto previsto dall'art. 6, comma 1 lett. a).



Il Direttore Sanitario
Dott. Leonardo Miscio



Struttura Complessa Cardiologia Universitaria
UTIC - Riabilitazione Cardiologica
Direttore Prof Natale Daniele Brunetti

prot 64/2022

Foggia, 12 luglio 2022

OGGETTO: Attestazione della attività qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal dott. Massimo Iacoviello, in qualità di Professore Associato - Dirigente medico della SC Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia dal 2020 al giugno 2022.

Si attesta che il Prof. Massimo Iacoviello, nato a San Giovanni Rotondo (FG) il 03.04.1971 ha preso servizio come Professore Associato dell'Università di Foggia e come Dirigente Medico presso la S.C. di Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Riuniti di Foggia in data 30/12/2019.

In riferimento agli anni in cui ha prestato servizio tale SC, il Prof. Massimo Iacoviello ha mostrato, nello svolgimento della propria attività quotidiana, di possedere importanti e significativi requisiti professionali, scientifici, tecnici e gestionali.

ATTIVITÀ CLINICA

- **Attività Ambulatoriale dedicata allo scompenso cardiaco**
Sin dalla sua assunzione è stato incaricato di svolgere, con ruolo di responsabilità, attività nell'Ambulatorio dedicato alla diagnosi e cura dei pazienti affetti da Scompenso Cardiaco. Nella sua attività si è impegnato ad organizzare e migliorare la gestione dei pazienti affetti da questa sindrome, occupandosi direttamente della ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti. Nell'ambito di tale attività, ha eseguito personalmente, sino al 30 giugno 2022, 1072 visite con ECG ed eseguito o supervisionato 930 ecocardiogrammi.
- **Attività Degenza Ospedaliera dedicata allo scompenso cardiaco**
A partire dal marzo 2021 ad oggi gli è stata affidata la responsabilità dei ricoveri ordinari dei pazienti con scompenso cardiaco in Cardiologia (4 posti letto) e dei pazienti ricoverati per riabilitazione cardiovascolare. Nella sua attività clinica per i pazienti ospedalizzati si è occupato prevalentemente dei pazienti con scompenso cardiaco acuto ed avanzato di elevata complessità assistenziale.
- **Coordinamento rete regionale dedicata allo scompenso cardiaco**
Grazie all'attività ambulatoriale ed alla gestione dei pazienti in degenza ordinaria, nonché al suo precedente ruolo di referente cardiologico per l'AOU Policlinico di Bari per il trapianto di cuore, ha perfezionato i percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti seguiti presso AOU Policlinico di Foggia e candidati a terapia sostitutiva cardiaca.
- **Gestione Urgenze e pazienti critici**
Ha, inoltre, dedicato parte della sua attività assistenziale a turni di servizio in UTIC e di consulenza per il Pronto Soccorso ed altri reparti di degenza coadiuvando la gestione dei pazienti critici.

Prof. Massimo Iacoviello
Direttore Prof. Natale Daniele Brunetti



COMPETENZE TECNICO-ORGANIZZATIVE

- **Innovazione Tecnologica.**
 - Ha partecipato a progettualità a livello regionale e nazionale per la *telemedicina nello scompenso cardiaco*:
 - Progetto nazionale "LEAP VIVA: a structured protocol for virtual visits for patients with heart failure".
 - IQVIA Progetto HERMES "Implementation Science: modelli operativi per la gestione digitale del paziente cronico", un progetto in collaborazione con Regione Puglia
 - Academy in Telemedicina, promosso da AReSS Puglia con il Politecnico di Milano, School of Management (Aprile-Maggio 2022).
 - Ha approfondito la *valutazione della funzione atriale e ventricolare sinistra* mediante metodica ecografica *sparkle-tracking*, ha introdotto nuove metodiche ecografiche (valutazione delle resistenze renali mediante Doppler arterioso e del ritorno venoso renale mediante Doppler venoso) per la valutazione della sindrome cardiorenale.
- **Stesura PDTA regionale Scompenso cardiaco cronico.**

Nel 2020 ha partecipato al nucleo AReSS Puglia per la stesura del draft iniziale del PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE (PDTA) per lo SCOMPENSO CARDIACO stadio C
- **Stesura PDTA Aziendale per il percorso del paziente con scompenso cardiaco acuto.**

Nel 2020 ha partecipato al nucleo dell' AOU Policlinico Riuniti di Foggia per la stesura del draft iniziale del PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE (PDTA) per lo SCOMPENSO CARDIACO ACUTO.
- **Organizzazione della rete regionale dedicata allo scompenso cardiaco ed al trapianto di cuore.**

Ha continuato ad occuparsi della ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici per i pazienti con scompenso cardiaco anche a livello regionale, coordinando la rete regionale degli ambulatori dedicati allo scompenso cardiaco e coadiuvando progettualità di integrazione ospedale-territorio a livello regionale (progetto PONTE-HF).
- **Partecipazione a Bandi per Finanziamento di attività di ricerca.**

Dal 2021, membro della compagine del Partner AOU Policlinico Riuniti di Foggia nel progetto SISAGEN-CARDIO (Sistema Integrato SANitario per le malattie GENetiche CARDIOvascolari) - Codice locale progetto T3-AN-18. Il progetto è stato ammesso al finanziamento, nell'ambito del POS "Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata" del Ministero della Salute, Traiettorie 3, di 5.880.000,00 Euro, di cui 756.000 per il partner AOU Policlinico Riuniti di Foggia.

COMPETENZE CULTURALI E SCIENTIFICHE

- **Docenza universitaria**

In qualità di Professore Associato ha svolto funzioni di docenza nella Scuola di Specializzazione di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università di Foggia. E' stato, inoltre, titolare, degli insegnamenti di Cardiologia (MED/11), per il Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, e di Medicine e Patologie Applicate allo Sport (MED/11); per il Corso di Laurea in Scienze Fisiche e Motorie.



- **Segreteria Scientifica Riunioni Scientifiche**
Come referente scientifico ha organizzato eventi ECM dedicati ai Medici Specialisti di Cardiologia, tra cui, in particolare:
 - Apulia Heart Failure 2021
 - Congresso Regionale SIC-ANMCO 2020
 - Congresso Regionale SIC-ANMCO 2021

- **Docenza in Riunioni Scientifiche**
Per la sua riconosciuta elevata competenza, in particolare nel campo dello scompenso cardiaco, è stato relatore a numerose riunioni scientifico a livello regionale, nazionale ed internazionale.

- **Attività di ricerca**
Ha promosso come estensore ed investigatore principale studi monocentrici:
 - Ruolo della frequenza cardiaca sulla funzione ventricolare destra in pazienti affetti da scompenso cardiaco cronico.
Approvato dal Comitato Etico (68/CE/2020 del 26.05.2020) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 38 del 5.6.2020)
 - Registro Osservazionale di pazienti con ed a rischio di Scompenso Cardiaco Cronico ed Acuto - DAUNIA-PONTE-HF
Approvato dal Comitato Etico (91/CE/2020 del 30.07.2020) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 466 del 11.8.2020)
 - Protocollo: STRatificatori di rischio di acute KidnEy injury (protocollo STRIKE
Approvato dal Comitato Etico (134/CE/2020 del 19.10.2021) con delibera del Direttore Generale (DDG n. 279 del 15.11.2021)

E' stato, inoltre, coinvolto in studi nazionali e internazionali

- Dal 07-07-2020 al 01-05-2021, Principal Investigator per la SC Cardiologia, AOU Policlinico Riuniti di Foggia, dello studio: A multicentre, randomised, double-blind, 90-day superiority trial to evaluate the effect on clinical benefit, safety and tolerability of once daily oral EMPagliflozin 10 mg compared to placebo, initiated in patients hospitalised for acUte heart faiLure (de novo or decompensated chronic HF) who have been StabilisEd. (EMPULSE)
- Dal 15-10-2020 al 01-05-2021, Principal Investigator Trial: A Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Withdrawal, Parallel Group Study of Patiromer for the Management of Hyperkalemia in Subjects Receiving ReninAngiotensin-Aldosterone System Inhibitor (RAASi) Medications for the Treatment of Heart Failure (DIAMOND)
- Dal 01-10-2021 a oggi, Principal Investigator dello studio "Cardiovascular and Renal Treatment in Heart Failure Patients with Hyperkalaemia or at High Risk of Hyperkalaemia" (CARE-HK in HF Registry). Studio osservazionale promosso da Vifor Pharma.
- Dal 08-05-2022 ad oggi, Principal Investigator dello studio EVOLUTION HF Italy: Early treatment of heart failure: a non-interventional an observational study of Italian patients with heart failure and initiated on dapagliflozin (NCT05250011)

Ha prodotto numerosi lavori scientifici originali, soprattutto nel campo dello scompenso cardiaco e pubblicati su riviste scientifiche internazionali con Impact Factor.

Autore Scientifico
SE. UFF. CARDIOLOGIA
Direttore Prof. Paolo Daniele



- **Idoneità a Professore Ordinario**
Per i riconosciuti meriti clinici e scientifici, il Dott. Massimo Iacoviello ha conseguito nel 2022 l'idoneità scientifica nazionale per professore di I Fascia nel Settore Scientifico Disciplinare 06/D1, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare (MED/11).

cordiali saluti

Il Direttore
Prof. Natale Daniele Brunetti

OSPEDALI RIUNITI
Azienda Ospedaliero-Universitaria Foggia
S.C. UVE - CARDIOLOGIA UNIVERSITARIA
Direttore: Prof. Natale Daniele BRUNETTI

Vista l'istanza del dott. Massimo Iacoviello in servizio presso questa Azienda Ospedaliera, per gli effetti di cui all'art.8, comma 3 lettera a), del DPR 10/12/97, n° 484

si certifica

- che la tipologia dell'istituzione è quella di Azienda Ospedaliero Universitaria, costituita con D.P.G.R. n° 44/31.01.97 per l'insistenza della prevalenza del triennio clinico della facoltà di medicina e Chirurgia, codice regionale 160-910.

La suddetta azienda è costituita da un presidio ospedaliero e sono stati assegnati 808 posti letto giusta D.G.R. n. 2235 del 31 ottobre 2012 distribuiti per disciplina come sotto riportato:

DESCRIZIONE	D.G.R. 2235		
	del 31/10/2012		
	p.l. Osp.	p.l. Univ	tot. p.l.
Terapia Intensiva +TIPO	0	20	20
Cardiochirurgia	0	10	10
Cardiologia	0	35	35
Unità Coronarica	0	8	8
Chirurgia Generale	40	28	68
Chirurgia Pediatrica	10	10	20
Chirurgia Plastica	0	10	10
Chirurgia Plastica Grandi Ustionati	0	3	3
Chirurgia Toracica	0	15	15
Chirurgia Vascolare	10	0	10
Dermatologia	10	2	12
Ematologia	12	3	15
Endocrinologia	0	10	10
Gastroenterologia	15	15	30
Geriatrics	15	15	30
Geriatrics	32	32	64
Ginecologia e Ostetricia	0	0	0
Lungodegenza	30	20	50
Malattie dell'apparato respiratorio	8	20	28
Malattie Infettive	0	20	20
Medicina Fisica e Riabilitativa codice 56	12	0	12
Medicina Fisica e riabilitazione codice 56.01 cardiologia	3	3	6
Medicina Fisica e Riabilitazione codice 56.02 pneumologia	40	24	64
Medicina Interna	0	20	20
Nefrologia	32	0	32
Neonatologia e terapia intensiva neonatale	16	0	16
Neurochirurgia			



ospedaliero-universitario

Neurologia	27	15	42
Neuropsichiatria Infantile	13	0	13
Odontoiatria	2	0	2
Oftalmologia	0	14	14
Oncologia Medica	16	3	19
Ortopedia e Traumatologia	15	15	30
Otorinolaringoiatria	0	16	16
Pediatria	12	10	22
Reumatologia	2	10	12
Urologia e trapianti	0	30	30
TOTALE	372	436	808

Azienda Ospedaliera è, altresì, dotata delle sotto elencate strutture di diagnosi e cura regolarmente operanti:

- N° 1 Anatomia Patologica (a conduzione Universitaria - Citologia);
- N° 2 Allergologia e Immunologia Clinica (una a conduzione ospedaliera e una a Conduzione Universitaria);
- N° 1 Centrale Operativa 118
- N° 1 Centro Antiveneni (a conduzione Ospedaliera);
- N° 1 Farmacia (a conduzione Ospedaliera);
- N° 1 Fisica Sanitaria (a conduzione Universitaria);
- N° 1 Genetica Medica (a conduzione Universitaria);
- N° 1 Medicina e Chirurgia d'accettazione ed urgenza (a conduzione Ospedaliera);
- N° 1 Medicina dello Sport (a conduzione Universitaria);
- N° 1 Medicina Preventiva del Lavoro (a conduzione Universitaria);
- N° 1 Medicina Trasfusionale (a conduzione Ospedaliera);
- N° 1 Medicina Legale (a Conduzione universitaria);
- N° 1 Medicina Nucleare (a conduzione Ospedaliera);
- N° 2 Microbiologia e Virologia (una a conduzione ospedaliera e una a Conduzione Universitaria);
- N° 1 Neurofisiopatologia (a conduzione Ospedaliera);
- N° 2 Patologia Clinica (una a conduzione ospedaliera e una a Conduzione Universitaria);
- N° 1 Psicologia (a conduzione Ospedaliera);
- N° 2 Radiodiagnostica (una a conduzione ospedaliera e una a Conduzione Universitaria);
- N° 1 Radioterapia (a conduzione Ospedaliera);
- N° 1 Scienze dell'Alimentazione Dietetica (a conduzione Universitaria);

oltre è attivo un servizio di Poliambulatori che la tipologia delle prestazioni erogate dalla Struttura presso la quale il candidato svolge la propria attività e quella di cui all'allegato 1 alla presente certificazione.



Il Direttore Sanitario Aziendale
Dott. Leonardo Miscio

RICOVERI ORDINARI CARDIOLOGIA 2021

2021		REPARTO	N° DIMISSIONI
DRG			
020	STATO STUPEFACTO E COMA DI ORIGINE TRAUMATICA, COMA < 1 ORE, ETÀ > 17 ANNI CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
021	EMBOLIA POLMONARE	0808010100 - Card-Riabilitazione Cardiologica	2
022	EMBOLIA POLMONARE	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	3
023	EMBOLIA POLMONARE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	30
024	EMBOLIA POLMONARE E INSUFFICIENZA RESPIRATORIA	0808010000 - Cardiologia a dir univ	7
025	INTERVENTI MAGGIORI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE, CON CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
026	AMPUTAZIONE PER MALATTIE DELL'APPARATO CIRCOLATORIO ECCEETTO AMPUTAZIONE ARTO SUPERIORE E DITA PIEDE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
027	REVISIONE DEL PACEMAKER CARDIACO, ECCEETTO SOSTITUZIONE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	12
028	SOSTITUZIONE DI PACEMAKER CARDIACO	0808010000 - Cardiologia a dir univ	50
029	ALTRI INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
030	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO E SINDROME CORONARICA MAGGIORI DIMESSI VIVI	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	16
031	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO E SINDROME CORONARICA MAGGIORI DIMESSI VIVI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	33
032	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO SENZA SINDROME CORONARICA MAGGIORI DIMESSI VIVI	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	3
033	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO SENZA SINDROME CORONARICA MAGGIORI DIMESSI VIVI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	2
034	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO, DECEDUTI	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	4
035	MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON INFARTO MIocardico ACUTO, DECEDUTI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
036	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI CORONARICA	0808010100 - Card-Riabilitazione Cardiologica	3
037	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI CORONARICA	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
038	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI NON C	0808010000 - Cardiologia a dir univ	280
039	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI NON C	0808010100 - Card-Riabilitazione Cardiologica	1
040	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI NON C	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
041	MALATTIE CARDIOVASCOLARI ECCEETTO INFARTO MIocardico ACUTO, CON SINDROME CORONARICA E DIAGNOSI NON C	0808010000 - Cardiologia a dir univ	30
042	ENDOCARDITE ACUTA E SUBACUTA	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
043	ENDOCARDITE ACUTA E SUBACUTA	0808010000 - Cardiologia a dir univ	2
044	INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	0808010100 - Card-Riabilitazione Cardiologica	12
045	INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	4
046	INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	0808010000 - Cardiologia a dir univ	68
047	INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	22
048	ARRESTO CARDIACO SENZA CAUSA APPARENTE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	12
049	ARRESTO CARDIACO SENZA CAUSA APPARENTE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
050	MALATTIE VASCOLARI PERIFERICHE, CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
051	SPENTONIONE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
052	MALATTIE CARDIACHE CONGENITE E VALVOLARI, ETÀ > 37 CON CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
053	MALATTIE CARDIACHE CONGENITE E VALVOLARI, ETÀ > 37 CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	3
054	ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, CON CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	27
055	ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	2
056	ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, SENZA CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
057	ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, SENZA CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	6
058	ANGINA PECTORIS	0808010000 - Cardiologia a dir univ	9
059	SINCOPE E COLLASSO, CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	4
060	SINCOPE E COLLASSO, SENZA CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	4
061	DOLORE TORACICO	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
062	ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOVASCOLARE CON CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	18
063	ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOVASCOLARE CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
064	ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOVASCOLARE CON CC	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
065	ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOVASCOLARE CON CC	0808010000 - Cardiologia a dir univ	11
066	INTERVENTO CHIRURGICO ESTESO NON CORRELATO CON LA DIAGNOSI PRINCIPALE	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	7
067	INTERVENTO CHIRURGICO ESTESO NON CORRELATO CON LA DIAGNOSI PRINCIPALE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
068	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO SENZA CATERETERISMO CARDIACO	0808010100 - Card-Riabilitazione Cardiologica	1
069	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO SENZA CATERETERISMO CARDIACO	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
070	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO SENZA CATERETERISMO CARDIACO	0808010000 - Cardiologia a dir univ	29
071	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA SENZA IMPIANTO DI STENTI NELL'ARTERIA CORONARIA	0808010000 - Cardiologia a dir univ	15
072	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO CON CATERETERISMO CARDIACO CON SINDROME CORONARICA ACUTA, INSUCCESSI	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	2
073	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO CON CATERETERISMO CARDIACO CON SINDROME CORONARICA ACUTA, INSUCCESSI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	3
074	IMPIANTO DI DEFIBRILLATORE CARDIACO CON CATERETERISMO CARDIACO CON SINDROME CORONARICA ACUTA, INSUCCESSI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	12
075	OSIGEN EXTRACOR. A PRESSURE TRACHE CON VENTIL. MECAN. > 7-96 H O	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
076	OSIGEN EXTRACOR. A PRESSURE TRACHE CON VENTIL. MECAN. > 7-96 H O	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
077	IMPIANTO DI PACEMAKER CARDIACO PERMANENTE CON DIAGNOSI CARDIOVASC. MAGG. O DI DEFIBRILLATORE AUTOMAT.	0808010000 - Cardiologia a dir univ	98
078	IMPIANTO DI PACEMAKER CARDIACO PERMANENTE CON DIAGNOSI CARDIOVASC. MAGG. O DI DEFIBRILLATORE AUTOMAT.	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
079	ALTRO IMPIANTO DI PACEMAKER CARDIACO PERMANENTE SENZA DIAGNOSI CARDIOVASC. MAGGIORE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	47
080	ALTRO IMPIANTO DI PACEMAKER CARDIACO PERMANENTE SENZA DIAGNOSI CARDIOVASC. MAGGIORE	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	5
081	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON DIAGNOSI CARDIOVASCOLARE MAGGIORE	0808010000 - Cardiologia a dir univ	34
082	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON DIAGNOSI CARDIOVASCOLARE MAGGIORE	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	13
083	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON STENT MEDICATO CON DIAGNOSI CARDIOVASC.	0808010000 - Cardiologia a dir univ	302
084	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON STENT MEDICATO CON DIAGNOSI CARDIOVASC.	0808010300 - Terapia Intensiva Cardiologica UTIC	1
085	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON STENT MEDICATO SENZA DIAGNOSI CARDIOVASC.	0808010000 - Cardiologia a dir univ	21
086	INTERVENTI SUL SISTEMA CARDIOVASCOLARE PER VIA PERCUTANEA CON STENT MEDICATO SENZA DIAGNOSI CARDIOVASC.	0808010000 - Cardiologia a dir univ	2
087	SETTICEMIA SENZA VENTILAZIONE MECCANICA > 7-96 ORE, ETÀ > 17 ANNI	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1
088	MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE CON INTERVENTO CHIRURGICO	0808010000 - Cardiologia a dir univ	1.399
TOTALE			1.399

RICOVERI DH CARDIOLOGIA 2021

2021		
REPARTO	DRG	N° DIMISSIONI
0808010000 - Cardiologia a dir univ	143 DOLORE TORACICO	1
0808010000 - Cardiologia a dir univ	144 ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOVASCOLARE CON CC	2
0808010000 - Cardiologia a dir univ	145 ALTRE DIAGNOSI RELATIVE AL SISTEMA CARDIOCIRCOLATORIO SENZA CC	3
TOTALE		6

PRESTAZIONI AMBULATORIALI CARDIOLOGIA 2021

2021		
STRUTTURA	PRESTAZIONE	N° PRESTAZIONI
0808010000 - Cardiologia a dir univ	897 VISITA GENERALE	1.729
0808010000 - Cardiologia a dir univ	8901 ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI	5.179
0808010000 - Cardiologia a dir univ	8941 TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON PEDANA MOBILE	891
0808010000 - Cardiologia a dir univ	8943 TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON CICLOERGOMETRO	512
0808010000 - Cardiologia a dir univ	8950 ELETTROCARDIOGRAMMA DINAMICO	924
0808010000 - Cardiologia a dir univ	8952 ELETTROCARDIOGRAMMA	8.056
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88721 ECOGRAFIA CARDIACA	881
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88722 ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	108
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88723 ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA	2.660
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88724 ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA CARDIACA TRANSESOFOGEEA	70
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88735 ECO(COLOR)DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI	1.236
0808010000 - Cardiologia a dir univ	88772 ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETTUALE, ARTERIOSA O VENOSA	121
0808010000 - Cardiologia a dir univ	89441 PROVA DA SFORZO CARDIORESPIRATORIO	42
0808010000 - Cardiologia a dir univ	89442 TEST DEL CAMMINO	4
0808010000 - Cardiologia a dir univ	89481 CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE PACE-MAKER	2.300
TOTALE		24.713

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(Artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto **Massimo Iacoviello** nato a [REDACTED] e residente in [REDACTED] a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 sulla responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e sotto la propria personale responsabilità:

DICHIARA

Che la copia della attestazione di attività qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate, dal sottoscritto, in qualità di dirigente medico della UOC Cardiologia Universitaria dell'AOU Policlinico Consorziale di Bari nel decennio 2010-2019 allegata in formato elettronico alla domanda, come Appendice 2 del curriculum vitae, alla domanda per la partecipazione alla procedura selettiva per un posto di professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/D1 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio", Settore scientifico disciplinare MED/11 "Malattie dell'apparato cardiovascolare" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali dell'Università del Salento, è conforme all'originale.

Bari, 18 Luglio 2022

Massimo Iacoviello

v