

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Ernesto Casorelli, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome **CASORELLI ERNESTO**

Qualifica **Dirigente medico I livello**

Incarico attuale **MEDICO CARDIOLOGO –incarico gestionale G4
(delibera n°143 del 14/2/18) : Direttore Unità Operativa Semplice
“Elettrofisiologia e impianti di pacemaker” -**

Sede di lavoro **UOC Cardiologia/UTIC provinciale zona Amiata-Valdichiana Senese
P.O. Riuniti della Val di Chiana – località Nottola – 53045 Montepulciano
(SI)**

Tel. 0578-713367
Fax 0578-713234
E-mail aziendale: ernesto.casorelli@uslsudest.toscana.it

Nazionalità italiana

Data di nascita 04/1975

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

• Date

a.s. **1992/1993** Maturità Liceo Scientifico Sperimentale “Federico II di Svevia” Melfi (PZ)

a.a. **01/10/1993- 21/07/1999** ha conseguito la LAUREA Magistrale a ciclo unico (6 anni) in **MEDICINA E CHIRURGIA** (*110/110 con lode*) – Univ. Siena

Maggio 2000 ha superato l’Esame di Stato per l’Abilitazione alla professione medico –chirurgo- Univ. Siena

Dal 2000- Iscritto all’ Ordine dei Medici chirurghi e odontoiatri della provincia di Siena n°4334

1999-2003 ha conseguito la **Specializzazione in Cardiologia** (*70/70 con lode*) D.L.S. 257/91, durata del corso: 4 anni - Prof. M. Marzilli- Univ. Siena

Marzo 2002 è risultato vincitore del concorso nazionale per soli titoli bandito dalla USL 7 di Siena per la selezione di 35 partecipanti al Corso di formazione teorico-pratico “emergenza 118”, conseguendo l’idoneità all’esercizio di attività di emergenza sanitaria territoriale superando l’esame finale il 28.10.2002.

2004-2007 ha acquisito il titolo di **DOTTORATO DI RICERCA** in Malattie Osteo-Metaboliche e Biochimica (Prof. Marinello)- Univ. Siena

anno 2025-26 ha terminato il **Master di 2° livello** -Health Services Management Edizione XXI (CFU 60)- Univ. Siena (Prof. Nante), contenente anche il modulo **Corso di formazione manageriale abilitante la Direzione di UOC** secondo i contenuti previsti dall’Accordo Conferenza Stato Regioni per i Corsi di Formazione in Sanità Pubblica, Organizzazione e Gestione Sanitaria, in attuazione delle disposizioni dell’Art.1 D.Lgs 4/8/2016 n.171. Esso è riconosciuto dalla Regione Toscana ai sensi del D.Lgs 502/92 artt. 15 e 16-quinquies ed del comma 2 Legge 5 agosto 2022 n 118, articolo 21.

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

• Date (in ordine de-
crescente)

Dal 1 Settembre 2006 assunto a tempo indeterminato nel ruolo di dirigente medico di I livello di Cardiologia, a tempo pieno e rapporto esclusivo, presso la AUSL 7 di Siena - zona Amiata (2° posizione in graduatoria di concorso BURT N°4 del 24/1/07).

Dal 1 Febbraio 2009 a tutt'oggi trasferimento per mobilità volontaria presso la UOC di Cardiologia/UTIC (Direttore Dr. F. BUI) del P.O. "Riuniti della Val di Chiana"- Loc. Nottola – 53045- Montepulciano (SI).

*Agosto 2006: incarico di medico 118 emergenza sanitaria presso la AUSL 7 di Siena

*Luglio 2006 : incarico di continuità assistenziale e guardia medica turistica presso la AUSL 7 di Siena.

Dal 16/10/ 2005 al 30/06/06 incarico di dirigente medico cardiologo di primo livello a tempo determinato, tempo pieno e rapporto esclusivo, presso la AUSL 7 di Siena nel Reparto di Cardiologia/ UTIC dell'Ospedale "Riuniti della Val di Chiana"- Loc. Nottola (SI) (Direttore Dr. G. Giappicchini).

Dal 16/12/2004 fino al 15/10/2005 incarico a tempo determinato presso la AUSL 9 di Grosseto assegnato nel Reparto di Medicina Interna dello Ospedale di Pitigliano (GR) (Direttore Dr. M. Manini).

Dal 24/02/2004 al 15/12/2004 incarico di dirigente medico cardiologo di primo livello a tempo determinato nel Reparto di Medicina Cardiovascolare dello Ospedale "G. Marconi "di Cesenatico e nel Reparto di Cardiologia Nucleare dell'Ospedale "Bufalini" AUSL di Cesena (Direttore Dr. PL. Pieri).

*Gennaio e Febbraio 2004 attività libero-professionale presso la AUSL 7 di Siena in qualità di medico dell'emergenza 118 nella zona Val D'Elsa.

Da Luglio 2002 a Dicembre 2003 ha svolto attività di guardia medica e di sostituzione di medici di medicina generale in maniera occasionale e compatibilmente con gli impegni didattici della Scuola di Specializzazione.

ESPERIENZE ALL'ESTERO CERTIFICATE

- **Ottobre 2004:** Observership concordata di circa un mese presso il Department of Internal Medicine- Cardiovascular Nuclear Imaging Unit (Director Prof. F. J. Th. Wackers) Yale University- **New Haven (Connecticut)- USA.**
- **Aprile 2009:** Corso “Coronary Artery Disease: new imaging methods in diagnosis assesment and therapeutic guidance” presso il Karolinska University Hospital, **Stoccolma**
- **Ottobre 2010:** Corso internazionale a numero chiuso “ACS Master Class: Optimal management of the ACS patient undergoing PCI in 2010: integrating the new evidence into clinical pratica” tenutosi a **Berlino** il 1-2 Ottobre 2010 (EBAC accreditation) (6 ECM).
- **Ottobre 2014:** Una settimana di training come primo e secondo operatore presso il Laboratorio di Elettrofisiologia diretto dal Prof. J.Sousa - Unità di Cardiologia del Santa Maria Hospital di **Lisbona** (Prof. F. Pinto)

TIROCINI / CORSI PROFESSIONALI CERTIFICATI IN ITALIA

- Mar-Ago 2026 STAGE in ARITMOLOGIA ed ELETTROFISIOLOGIA PEDIATRICA presso L'Ospedale MEYER di Firenze e la sala di Elettrofisiologia - 72 ore (Dr. G. Calabri e Dr.ssa M. Giaccardi) Evento accreditato **50 ECM**
- **Gennaio2020- Gennaio 2021 e Ottobre-Novembre 2022** Corso di Formazione teorico-pratica (55 ECM) in Elettrofisiologia presso la UOSD di elettrofisiologia di Arezzo (Responsabile Dr. P. Notarstefano), approvato nel Piano di formazione autorizzato dalla AUSL SUDEST e certificato
- **Corsi pratici sponsorizzati** presso le Strutture di Elettrofisiologia/ Elettrostimolazione degli Ospedali di Arezzo (P.Notarstefano), Pisa (M.Piacenti e MG Buongiorno), Brescia (A. Kurnis), Firenze (A. Colella), Perugia (L. Zingarini) , Novara (Dell'Era G.), Ferrara (M. Bertini) negli anni 2012 ad oggi**.
- **Tirocino pratico volontario con tutor** presso la UOC Radiologia Universitaria AOUS Policlinico Santa Maria Le Scotte di Siena – Dir. Prof. L. Volterrani - per la refertazione degli esami di TC coronarica negli anni 2012-2014.
- **IV corso di SPECIALIZZAZIONE IN EMODINAMICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA** 05 Febbraio-04 Marzo-08 Aprile-06 Maggio 2008 (32 ore) presso I IRCCS Humanitas - Milano (Dr. N. Silvestri)
- Corso Residenziale **Il trattamento dello Scompenso cardiaco Avanzato. Assistenza circolatoria e trapianto cardiaco.** Stato dell'arte nella Regione Emilia romagna -Bologna 21/6/2004 (Prof. L. Prati)

**** Dettaglio dei principali corsi pratici con frequentazione della Sala di Elettrofisiologia e attestati di partecipazione :**

- 1. Il Mare Magnum dell'Aritmologia: un tuffo nella pratica Ospedale Cisanello -Pisa 8-9 Ottobre 2012 (Dr.ssa MG. Bongiorno)
- 2. Whorkshop sull'impianto di dispositivi CRT- Bruxelles 22/10/13 e Bari 23/10/2013- St Jude Medica
- 3. Corso pratico sugli impianti di CRT-D presso il CNR di PISA il 13-14 Novembre 2013 (Dr. M. Piacenti)
- 4. Troubleshooting: le sfide del trattamento elettrico dello Scopenso Brescia 26-27 Febbraio 2014 (Dr. A. Curnis)- Boston Sc
- 5. "PROGETTO BIOMASTER BRESCIA" e tenutosi a BRESCIA dal 09/04/2015 al 10/04/2015 (Dr. A. Curnis) avente come obiettivo didattico/formativo generale INTEGRAZIONE INTERPROFESSIONALE E MULTIPROFESSIONALE, INTERISTITUZIONALE. Biotronik
- 6. Corso di Formazione Teorico e pratico accreditato da Azienda AUSL SE Toscana 2020 per la formazione in Elettrofisiologia presso la sala di Elettrofisiologia di Arezzo - 36 ore (Dr. P. Notarstefano) conseguendo **50 ECM**
- 7. Perugia 28-29 Giugno 2021 Corso teorico-pratico sulla CRT: tecniche a confronto (Dr. L. Zingarini) - Microsoft
- 8. Micra Implant a virtual deep Dive, virtual event. Pisa 5-6 Luglio 2021 (Dr.ssa MG Bongiorno)- Medtronic
- 9. Corso IL Mappaggio Ultra High Density, a Pisa in data 11, 12 e 13 Ottobre 2021- (Dr.ssa Bongiorno MG) Boston Scientific
- 10. Roma 29-30 Marzo 2022 Corso Rythmia HDx: from simplex to complex procedures (Dr. S. Bianchi)- Boston Scientific
- 11. Corso Rythmia HDx: il mappaggio ultra Hight density 17/18 Maggio Pisa 2022 (Dr. G. Zucchelli) Boston
- 12. Corso teorico-pratico : Approfondimento sulla stimolazione di HIS Perugia 13-14 Settembre 2022
- 13. Corso di Formazione Teorico e pratico accreditato da Azienda AUSL SE Toscana 2022 per la formazione in Elettrofisiologia presso la sala di Elettrofisiologia di Arezzo - 36 ore (Dr. P. Notarstefano) Evento accreditato ECM n° 2032022073616 conseguendo **50 ECM**
- 14 Corso Teorico -pratico: BIO-PACING CSP & HM 2-3 Ottobre 2024 Novara (Dr. G. Dell'ERA)
- 15 Corso Teorico -pratico Medtronic educational sulla CSP. 11-12 Febbraio 2026 Ferrara (Dr. M Bertini)
- 16 Corso di Formazione Teorico e pratico accreditato da Azienda AUSL SE Toscana 2026 STAGE in ARITMOLOGIA ed ELETTRFISIOLOGIA PEDIATRICA presso L'Ospedale MEYER di Firenze e la sala di Elettrofisiologia - 72 ore (Dr. G. Calabri e Dr.ssa M. Giaccardi) Evento accreditato ECM che vale **50 ECM**
- 17 S-ICD Anaesthesia Methods Training **su cadavere** presso Comparative Medicine and Bioimage Centre (CMCiB) , Barcellona il 19/03/2026 (Tutor: A. Droghetti)

CONOSCENZA LINGUISTICA

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

[INGLESE B1 Certificazione TRINITY college del 2007]

- Capacità di lettura [Indicare il livello: B1.]
- Capacità di scrittura [Indicare il livello: B1.]
- Capacità di espressione orale [Indicare il livello: B1.]

CAPACITÀ E COMPETENZE **GESTIONALI** IN AMBITO LAVORATIVO Dal 2013 al 2018 ha ricoperto l'incarico di **RAQ (Referente Qualità e accreditamento)** della UOC, previa formazione da parte dell'Azienda USL Siena. Negli anni 2013-2016 ha ricoperto l'incarico di RAQ del Dipartimento di Medicina (Direttore C. Palermo) contribuendo al processo di autorizzazione e accreditamento secondo la Legge Regionale n 51 del 5 /8/2009, Regolamento 79/R del 17/11/2016.

Dal 2010 -presente ricopre l'incarico di **facilitatore** del RISCHIO CLINICO nella UOC di appartenenza previo **Attestato del Corso per Facilitatori del Rischio clinico** -Azienda MEYER Firenze 12-18 Novembre 2009.

Dal 2013 - presente **sostituisce il Direttore della UOC** Cardiologia /UTIC Amiata- Val di Chiana in caso di assenza (sostituzione ufficialmente autorizzata e deliberata da parte dell'Azienda).

Dal 2018 - presente **Direttore della UOS** di Elettrofisiologia e impianti di PMK con incarico di gestione delle risorse umane, tecnologiche e finanziarie assegnate e concordate con il Direttore della UOC.

Ho organizzato la UOS di Elettrofisiologia e Impianti di pacemaker nel 2018 coordinando un team di due medici e un gruppo di 4 infermieri con orario dedicato e attività programmata almeno tre giorni a settimana. Prima del 2018 l'attività di Elettrostimolazione era limitata a interventi di tipo bradiaritmico nel contesto quotidiano di una UOC con UTIC (< 60 procedure/anno) bradiaritmico. Nel corso degli anni 2014-2018 il sottoscritto si è occupato di formare un gruppo di medici e infermieri contribuendo all'incremento del livello di competenze e standard della Struttura in conformità con le Linee di indirizzo della AIAC (Associazione italiana di Aritmologia e Cardiolstimolazione). Durante la mia Direzione la UOS ha registrato un costante trend positivo di crescita, documentato sia dall'aumento del numero di procedure annuali (aumento del 100% rispetto alla media procedure annuali del decennio 2003 -2013) che dal basso tasso di complicanze peri e post-operatorie (al di sotto dei riferimenti di letteratura). In particolare per quanto riguarda la complessità delle procedure è cresciuta la casistica (aumento del 300% rispetto alla media procedure annuali del decennio 2003 -2013) di CRT, ICD, S-ICD ed è stata caratterizzata da una bassa incidenza di failure e complicanze peri procedurali (sotto i riferimenti di letteratura). Questa tipologia di device ha contribuito alla nascita di un ambulatorio per lo Scompensamento cardiaco che prima non c'era e ha incontrato la soddisfazione della popolazione di riferimento come dimostrato oltre che dai numeri anche dagli articoli sui quotidiani locali (Giugno 2018).

La UOS è diventata anche centro di riferimento aritmologico per l'Ospedale di Abbadia San Salvatore (territorio sanitario di 20.000 abt) e garantisce tutte le procedure necessarie anche in regime di Urgenza. Presso l'Ospedale di Abbadia SS nel 2021 ho istituito il primo TOTEM per il controllo dei device in Remoto permettendo ai pazienti (anche di PS) di effettuare il monitoraggio senza doversi recare nella sede di Nottola.

L'iniziativa ha ricevuto un notevole apprezzamento da parte dei cittadini e Istituzioni locali come miglioramento dell'accesso ai servizi e innovativo uso della Telemedicina (articolo sui quotidiani locali 06-12/3/21).

Ho quindi introdotto innovazioni anche nell'ambulatorio di controlli device per far fronte all'aumentato numero di pazienti (circa 1500 controlli /anno) sia mediante informatizzazione dei dati dei controlli che istituendo il monitoraggio remoto dei device dal 2017, tra i primi Centri a sollecitare in Regione Toscana la codifica ambulatoriale di prestazione Telemedicina per il controllo Device in Remoto.

L'attività di elettrostimolazione, ha raggiunto nel corso degli ultimi 5 anni un alto indice di attrazione anche extra Regionale con fughe minime dal territorio di riferimento (territorio di 80.000 abt) , dimostrando un ottima performance in linea con gli obiettivi Aziendali e Dipartimentali.

Dal 2020 l'attività della UOS si è ampliata includendo lo studio delle aritmie mediante l'utilizzo del poligrafo e la partecipazione alle procedure di ablazione collaborando con il Centro Hub di Elettrofisiologia di Arezzo (Dr- P. Notarstefano) con l'obiettivo di incrementare l'integrazione nella Rete aziendale e Dipartimentale garantendo un percorso condiviso nella gestione dei propri pazienti con aritmie.

Dal 2024 la UOS sta implementando l'attività di impianto di PMK con la procedura CSP (stimolazione di branca sinistra) , dimostrando un costante impegno nell'aggiornamento e nell'adozione delle tecniche più innovative.

Per quanto riguarda le capacità di Team leader nel gruppo di appartenenza della UOC ho sempre svolto regolarmente i turni di guardia al pari dei colleghi dell'equipe riuscendo a mantenere la giusta sintonia di competenze gestionali e professionali.

Ho sempre stimolato le esigenze di crescita e condivisione di tutto il gruppo di lavoro come dimostrato anche dall'avvio di una seppur minima attività di ricerca scientifica che però ha rappresentato un passo innovativo per la UOC, introducendo nuovi sviluppi in un contesto di Ospedale con sede a bassa attrattività di personale.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI IN CARDIOLOGIA

Cardiologia clinica di Reparto, Ambulatoriale, Terapia intensiva e sub-intensiva cardiologica (attività di routine)

Esecuzione di ecocolordoppler vascolari, ecocardiogrammi transtoracici (livello buono con esame di certificazione*), ecocardiografia TEE (transesofagea) solo per acquisizione di informazioni sull'auricola, Tilting Test (capacità acquisita), test ecg ergometrici (capacità acquisita).

Test ergo spirometria (esperienza limitata ad un periodo), Test al dipiridamolo/dobutamina per scintigrafia o ecocardiografia da stress (esperienza limitata ad un periodo).

Refertazione di esami Holter ecg, controlli elettronici pmk, ICD, S-ICD e CRT anche in monitoraggio remoto (capacità acquisita).

Elettrofisiologia per uso e comprensione del Poligrafo nelle procedure semplici di ablazione di tachiaritmie sopraventricolari (capacità acquisita).

Dal 2014 l'attività principale è l'elettrostimolazione con la seguente **casistica certificata dalla Direzione Sanitaria:**

Oltre 1400 procedure come primo operatore di Impianti di pacemaker transitori, definitivi, ICD mono e bicamerale, S-ICD, ILR, ICD-CRT o CRT-P.

Dal 2020, dopo opportuna formazione presso l'Elettrofisiologia di Arezzo mediante il superamento di uno specifico Corso teorico-pratico aziendale (anni 2021 e 2022), esegue SEF come primo operatore e partecipa alle procedure di ablazione in equipe nei casi selezionati sui propri pazienti

* CERTIFICATI di corsi in ECOCARDIOGRAFIA :

- 1. Corso di Ecocardiografia di base presso la sede ANCE di Roma 12-14 Giugno 2001 (24 ECM)
- 2. **Esame SIEC superato con il punteggio 27/30 per la CERTIFICAZIONE DI COMPETENZA IN ECOCARDIOGRAFIA GENERALE** tenutosi a Casciana Terme dal 17-20 Settembre 2002 (32 ECM)
- 3. CORSO DI ECOCARDIOGRAFIA DI II LIVELLO Centro Studi Cuore Univ. La Sapienza di Roma 14-16 Gennaio 2003 (Prof F. Fedele) (21 ECM)
- 4. Corso teorico-pratico interattivo: L'ecocardiografia nella gestione del paziente critico 17-19 Giugno 2004 Brighella (RA) (15 ECM)
- 5. CORSO DI ECOCARDIOGRAFIA TEORICO-PRATICO LIVELLO INTERMEDIO SIENA, 5-7 APRILE 2005 (Dr. S. Mondillo e M. Galderisi) (13 ECM)

Certificati di corsi in ECOCOLORDOPPLER CAROTIDEO:

- 1. CORSO TEORICO-PRATICO BASE IN ECOCOLORDOPPLER CAROTIDEO E VERTEBRALE -S.I.D.V.-G.I.U.V. 28-30 MARZO 2001 Gargnano sul Garda (BS) (25 ore)
- 2. CORSO TEORICO-PRATICO AVANZATO IN ECOCOLORDOPPLER CAROTIDEO E VERTEBRALE -S.I.D.V.-G.I.U.V. 13-15 Giugno 2002 Gargnano sul Garda (BS) (25 ore)

-Relatore e/o partecipante a convegni e corsi Nazionali e Internazionali come certificato dal raggiungimento **degli** obiettivi ECM triennali. ECM certificati sul sito Co.ge.A.P.S.:

n°128/0 triennio 2005-07,
n°91/0 triennio 2008-10,
n°181/120 triennio 2011-13,
n°203,5/105 triennio 2014-16,
n°160,5/90 triennio 2017-19,
n°309,4 /46,6 triennio 2020-22.
n. 127,3/ 50 triennio 2022-2025 (ancora in corso di acquisizione)

- **Relatore e/o Responsabile scientifico** di eventi ECM aziendali (AUSL 7 Siena/SUDEST) rivolti a medici e infermieri.

- **Acquisito il GCP Training Certificate il 16-17 Settembre 2004 e anche il 04/9/2014 per la qualifica di investigator negli studi clinici.** Investigator e/o co-investigator di Studi clinici Nazionali e Internazionali nel campo dell'ipertensione arteriosa, Cardiopatia ischemica, Scoppio cardiaco, Fibrillazione atriale ed Elettrostimolazione.

- **Autore e/o coautore** di abstract e pubblicazioni su riviste scientifiche e Poster congressuali, **dettaglio dei lavori accettati:**

1) [Delphi consensus recommendations for preventing and treating cardiac implantable electronic device infections beyond current guidelines.](#)

Baldauf B, Bode K, Biffi M, Rapacciuolo A, Zucchelli G, Bongiorno MG, Casorelli E, Mitacchione G, Hohendanner F, Mangoni ED, Dusi V, Foley P, Pan A, Arena G, Rao A, Spencker S, Steger A, Tascini C, Zacà V, Migliore F, Assadian O, Cemin R, Giaccardi M, Bonnemeier H. *Sci Rep.* 2026 Apr 22;16(1):13135. doi:10.1038/s41598-026-49515-x.

2) [Review - Addressing Complications in Cardiac Implantable Electronic Devices: A Guideline to Prevention of CIED Infection.](#)

Benito Baldauf , Roberto Cemin , Mauro Biffi , Antonio Rapacciuolo, Giulio Zucchelli , Maria Grazia Bongiorno , **Ernesto Casorelli**, Gianfranco Mitacchione, Felix Hohendanner et al. *J. Cardiovasc. Dev. Dis.* 2025, 12, 406 <https://doi.org/10.3390/jcdd12100406>

3) Pacemaker infection in fragile patient . **Casorelli, E.**, Pescatori, I., Ruocco, G. *et al.* *Herzschrittmacherinfektion bei fragilen Patienten. *Herzschr Elektrophys** (28 April 2023). <https://doi.org/10.1007/s00399-023-00940-9>

4) Treatment of Pacemaker pocket infection: an unusual approach with Taurolidine. **Casorelli E**, Pescatori I, Ruocco G, Morini S, Valentini F, Attene J, Sinesi L, Nicoletti AM, Curci V, Bui F. - **Web Poster** Congresso AIAC 16-17 giugno 2022. Bologna, Italia.

5) Prolonged care delivery time and reduced rate of electrophysiological procedures during the lockdown period due to Covid-19 outbreak. Francesca Menichetti, [Martina Nesti](#), [Pasquale Notarstefano](#),, **Ernesto Casorelli**, Marzia Giaccardi. *Exp Rev of medical device* Vol. 18 2021, issue 5. <https://doi.org/10.1080/17434440.2021.1926985>

- 6) **Investigator** : Impact of COVID-19 pandemic on the clinical activities related to arrhythmias and electrophysiology in Italy: results of a survey promoted by AIAC Giuseppe Boriani et al. on behalf of AIAC Ricerca Network Investigators . *Intern Emerg Med* (Aug 2020). <https://doi.org/10.1007/s11739-020-02487-w>
- 7) Absent Right and persistent Left Superior Cava Vein: Biventricular Pacemaker Implant After Ventricular Bundle-Branch Re-entry Tachycardia Ablation: a case report. **E. Casorelli**, L. Segreti, J. Attene, R. Iadicola, I. Pescatori, L. Sinesi, U. Giannotti, F. Bui. **Comunicazioni scelte (free Papers)** 18 International Symposium on Progress in Clinical Pacing. Hergife Palace 4-6 Dicembre 2018. Roma
- 8) Congenital superior caval vein aneurysm in a newborn with cystic lymphangioma: a rare case report. Attene J., **Casorelli E.**, Versacci P. : *Cardiol Young* 2018, Aug. [https://doi: 10.1017/S1047951118000823](https://doi:10.1017/S1047951118000823).
- 9) **Web- Abstract** Congresso AIAC Bologna 2017: Sindrome di tako-tsubo: descrizione di un caso atipico con blocco atrio ventricolare di terzo grado all'esordio. Autori: **Ernesto Casorelli**, Jessica Attene, Roberto Iadicola, Umberto Giannotti, M.C. Scali, Giovanni Prete, Franco Bui.
- 10) **POSTER** Congresso AIAC Bologna 2016: Perforazione cardiaca tardiva a causa di migrazione di un elettrocateretere a fissazione passiva di pacemaker definitivo. Autori: **E. CASORELLI**, U. Giannotti, G. Spinucci, R. Iadicola , J. Attene , M.C. Scali, F. Bui. Poster presentato al 13 congresso AIAC 10-11 Marzo 2016- Bologna Italy
- 11) **Comunicazioni scelte pubblicate** nell'abstract book del Congresso AIAC 2016. GESTIONE DELLA TERAPIA ANTITROMBOTICA NELLE PROCEDURE DI ELETTROSTIMOLAZIONE: DATI DEL REGISTRO TOSCANO. Autori: M. Breschi , G. Ricciardi, V. Zacà, A. Mandorli, L. Panchetti, A. Bartoletti, T. Giovannini, **E. Casorelli**, P. Notarstefano.
- 12) Contemporary antithrombotic strategies in patients with acute coronary syndrome admitted to cardiac care units in Italy: The EYESHOT Study. De Luca L, Leonardi S, Cavallini C, Lucci D, Musumeci G, Caporale R, Abrignani MG, Lupi A, Rakar S, Gulizia MM, Bovenzi FM, De Servi S; EYESHOT **Investigators** (.....**E. Casorelli**.....) *Eur Heart J Acute Cardiovasc Care*. 2015 Oct;4(5):441-52. DOI: [10.1093/ehjcvp/pvv006](https://doi.org/10.1093/ehjcvp/pvv006)
- 13) S. Guerrini, F.G. Mazzei, **E. CASORELLI**, E. Foderà, A. Cirigliano, N. Cioffi Squitieri, J. Attene, F. Bui, M.A. Mazzei, L. Volterrani - "CARDIAC CT: VALUE FOR MONEY IN CORONARY DISEASE DIAGNOSIS" - Abstract/Poster di Congresso: 10th International Congress on Coronary Artery Disease in Florence, Italy October 13 - 16, 2013. [Pubblicazione on line](#) supplement to *Cardiology* (published by Karger)
- 14) **E. CASORELLI** , R. Nami, B. Lucani, C. Pondrelli, N. Sahavi, M.V. Diana, R. Nuti. – “ SERUM MARKERS OF COLLAGEN TYPE I METABOLISM IN HYPERTENSIVE PATIENTS: RELATION TO CARDIAC ALTERATIONS” (ABSTRACT DI CONGRESSO pubblicazione su *G Ital Cardiol* pag 7S- Vol 9 Suppl 2-5 2008). XXXIX Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO- Firenze 30 Maggio- 02 giugno 2008.

15) **E. CASORELLI**, F. DEL DOTTORE, G. GENTILI, M. AGOSTINI, P.L. PIERI. – “ASSESSMENT OF INOTROPIC RESERVE DURING REPEATED EXERCISE IN PATIENTS WITH PRIMARY DILATED CARDIOMYOPATHY BY RADIONUCLIDE AMBULATORY MONITORING OF LEFT VENTRICULAR FUNCTION (II C-VEST)”- (abstract di congresso pubblicato nel supplemento della rivista The Quarterly Journal of Nuclear Cardiology [Volume 12, Issue 2, Supplement](#), March–April 2005, Page S25 e su G Ital Cardiol pag 51S Vol 8 Suppl 1-12 2007), - V International Meeting- Nuclear Cardiology Today-2004, 10-12 Giugno 2004, Cesena, Italia. <https://doi.org/10.1016/j.nuclcard.2004.12.151>

16) R. NAMI, **E. CASORELLI**, U. PEZZOTTI, D.P. SALVO, L. BUONINCONTRI, S. ESPOSITO, G. NICOLAI, B. LUCANI, R. NUTI.- “Approccio alla gestione computerizzata del paziente iperteso ambulatoriale: analisi dei dati demografici e dei fattori di rischio” (atto di convegno,2003), 283, IX Congresso Nazionale Obesità, soprappeso e magrezza e XII Congresso Nazionale Fattori di rischio Aterogeno, Siena 2-3 Dicembre 2003.

17) R.Nami, **E. Casorelli**, G.A. Nicolai, D.P. Salvo, U. Pezzotti, L. Buonincontri, S. Esposito, B. Lucani, R. Nuti. - “Ipertensione renovascolare ed indicazioni all’angioplastica con impianto di stent: discussione di un caso clinico”(pubblicazione su volume collettaneo, 2003), 115 - 120 Volume: Ipertensione arteriosa: il danno d’organo, Casa Editrice: Editoriale Bios, COSENZA, a cura di MARIO TIMIO e ATTILIO LOSITO.

18) R. NAMI, **E. CASORELLI**, U.PEZZOTTI, F. DELFINO, E. SPANO', L.BUONINCONTRI, D.P.SALVO, B.LUCANI, R.NUTI. – “Cardiorespiratory capacity, assessed by bicyclospiroergometry, is early decreased in uncomplicated essential hypertensive patients” (abstract e poster di convegno 2003) Journal of Hypertension 21: 523-524, Suppl. 4, Jun 2003.

19) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, I. GOUTZAMANI, E. SPANO', L. BUONINCONTRI, U. PEZZOTTI, B. LUCANI, D. P. SALVO. 'L'esercizio Isometrico definisce meglio nel paziente iperteso l'entità della Disfunzione Diastolica Ventricolare Sinistra' (abstract di convegno, 2002) , 26 - 26, XIX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, BOLOGNA (ITALIA) dal 24/9/2002 al 27/9/2002

20) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, E. SPANO', L. BUONINCONTRI, U. PEZZOTTI, B. LUCANI, D. P. SALVO, I. GOUTZAMANI - 'Nei pazienti obesi ipertesi le modificazioni del pattern pressorio sono determinanti nel condizionare lo sviluppo di IVS' (abstract di convegno, 2002) , 41 - 41, XIX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA, BOLOGNA (ITALIA) dal 24/9/2002 al 27/9/2002.

21) R. NAMI, F. DELFINO, **E. CASORELLI**, E. SPANÒ, U. PEZZOTTI, L. BUONINCONTRI, I. GOUTZAMANI, M. TARANTINO - 'Prevalence of the cardiovascular complications in essential hypertensives with associated renal damage.' (atto di convegno, 2002) , 197 - 200, 9th Assisi European Meeting on Cardioneurology, Assisi (Italy) dal 11-13/4/2002.

22) R. NAMI, E. SPANÒ, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, U. PEZZOTTI, L.BUONINCONTRI, I. GOUTZAMANI, G. GIANNI - 'Role of diabetes mellitus on the worsening of the renal function in essential hypertensives.' (atto di convegno, 2002) , 301 - 304, 9th Assisi European Meeting on Cardioneurology, Assisi (Italy) dal 11/4/2002 al 13/4/2002.

23) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, E. SPANO'. 'ACE INIBIZIONE E CARDIOPROTEZIONE: L'APPROCCIO GLOBALE NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CARDIOVASCOLARE.' (atto di convegno)1 – 17, XI Congresso ANCE, Capri(NA)10-14/10/2001.

- 24) P. BALLO, F. GUERRINI, T. AMMATURO, R. BARBATI, A. PICCHI, **E. CASORELLI**, R. NAMI - 'Aumento del diametro longitudinale dell'atrio sinistro e correlazione con gli indici ecocardiografici di ipertrofia concentrica in pazienti ipertesi con ipertrofia ventricolare sinistra.' (abstract pubblicato su rivista, Dec 2001) Italian Heart Journal Supplement, Vol.2, 79 - 79.
- 25) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, E. SPANÒ, S. BATTISTELLI, L. BUONINCONTRI, U. PEZZOTTI - 'L'ipertensione arteriosa nell'obeso: trattamento farmacologico.' (atto di convegno, 2001) , 196 - 212, VII Congresso Nazionale Interdisciplinare "Magrezza, Obesità e Sovrappeso, Siena (Italia) dal 6/12/2001 al 7/12/2001
- 26) R. NAMI, G. FERRO, S. MONDILLO, M. TARANTINO, G. GIANNI, E. SPANÒ, F. DELFINO, **E. CASORELLI**, B. LUCANI, L. BUONINCONTRI, S. LENTI, C. GENNARI - 'Terapia farmacologica come protezione del danno renale.' (pubblicazione su volume collettaneo, 2001) , 177 - 187 Volume: Tecniche nefrologiche e dialitiche 16°, Casa Editrice: Editoriale Bios, COSENZA; a cura di N. DI PAOLO, U. BUONCRISTIANI
- 27) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, E. SPANÒ, L. BUONINCONTRI, U. PEZZOTTI 'Valutazione del profilo pressorio delle 24 ore nei pazienti obesi ipertesi.' (abstract di convegno, 2001) , 260 - 260, VII Congresso Nazionale Interdisciplinare "Magrezza, Obesità e Sovrappeso, Siena (Italia) dal 6/12/2001 al 7/12/2001.
- 28) R. NAMI, G. FERRO, M. TARANTINO, **E. CASORELLI**, G. GIANNI, E. SPANÒ, F. DELFINO, L. BUONINCONTRI, S. LENTI, C. GENNARI - 'Diurnal pulse pressure and heart variability more closely correlate to organ damage in hypertensive patients with mild chronic renal failure' (atto di convegno, 2000) , 55 - 59, 8th ASSISI EUROPEAN MEETING ON CARDIONEPHROLOGY, ASSISI (ITALIA) dal 16/11/2000 al 18/11/2000
- 29) R. NAMI, **E. CASORELLI**, F. DELFINO, G. FERRO, S. LENTI, G. GIANNI, L. BUONINCONTRI, M. TARANTINO, E. SPANÒ, C. GENNARI - 'L'attività fisica aerobica non modifica il pattern pressorio nei pazienti ipertesi "non-dipper".' (atto di convegno, 2000), 133 - 145, LUCCA '99: IPERTENSIONE ARTERIOSA, LUCCA (ITALIA) dal 26-27/11/2000.
- 30) R. NAMI, **E. CASORELLI**, B. LUCANI, S. LENTI, M. TARANTINO, G. FERRO, G. GIANNI, E. SPANÒ, F. DELFINO, C. GENNARI - 'L'ipertensione arteriosa nella donna in menopausa.'(atto di convegno, 2000) , 53 - 60, LUCCA '99: IPERTENSIONE ARTERIOSA, LUCCA (ITALIA) dal 26/11/1999 al 27/11/1999
- 31) R. NAMI, M. TARANTINO, S. LENTI, G. FERRO, **E. CASORELLI** - 'La prevenzione sul territorio delle complicanze cardiovascolari nel paziente diabetico.' (pubblicazione su rivista, 2000) Cardiologia Extraospedaliera, Vol.6, 263 - 267
- 32) **E. CASORELLI**, F. DELFINO, G. FERRO, M. TARANTINO, E. SPANÒ, G. GIANNI, S. MONDILLO, B. LUCANI, S. LENTI, R. NAMI - 'Valutazione ecocardiografica della funzione diastolica ventricolare sinistra durante hand grip nel paziente iperteso.' (abstract di convegno, 2000) , 158 - 158, IV Seminario nazionale di ecocardiografia clinica dell'ANCE "Nuove Frontiere dell'Ecocardiografia", Siena (Italia) dal 26/10/2000 al 28/10/2000

33) **E. CASORELLI**, F. DELFINO, G. FERRO, M. TARANTINO, E. SPANO', G. GIANNI, S. MONDILLO, B. LUCANI, S. LENTI, R. NAMI - 'Valutazione ecocardio-doppler della funzione diastolica ventricolare sinistra durante hand grip test nel paziente iperteso.' (atto di convegno, 2000) , 267 - 267, X Congresso Nazionale A.N.C.E., STRESA (ITALIA) dal 27/9/2000 al 1/10/2000. **Vincitore del premio ANCE “migliore Comunicazione”.**

34) F. CETTA, G. MONTALTO, M. C. PACCHIAROTTI, P. PIRO, F. LOMBARDO, M. MAZZEI, **E. CASORELLI**, A. CARIATI - 'Abdominal wall recurrence after laparoscopic cholecystectomy for unsuspected carcinoma. Is it partly preventable?' (abstract su rivista, Apr1997) GASTROENTEROLOGY, Vol.112, Suppl S, A500 - A500

35) F. CETTA, N. FIGURA, S. PACENTI, G. MONTALTO, M. MAZZEI, **E. CASORELLI**, P. PIRO - 'Helicobacter pylori infection and gallstones: (ii) hp antibodies, hp antigens and genes are differently found in the bile of patients with different types of gallstones' (abstract su rivista, Apr 1997) GASTROENTEROLOGY, Vol.112, Suppl S, A501 – A501.

PATENTE A e B

- ULTERIORI INFORMAZIONI**
- Incarico di libera docenza per il Corso di Primo soccorso e BLS secondo la Legge 626/94 conferito il 23/01/08 dalla CESVIP Toscana-Lazio Soc.Coop- Centro sviluppo piccola e Media Impresa.
 - Dal 2010 al 2014 Collaborazione gratuita per il Corso di primo Soccorso e BLSD in qualità di istruttore medico (3 edizioni /anno) per la Società Nazionale di Salvamento- Sez. di Siena e membro della medesima commissione per il rilascio dei brevetti di Bagnino.
 - Aprile 2026 eletto Segretario Azienda SE Toscana del sindacato ANAAO.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR”

Siena li 18/05/2026

In fede

(firma)