

Il sottoscritto Marchetti Marco dichiara, sotto la propria responsabilità, ai sensi delle art 46 e 47 del DPR 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 dello stesso DPR per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, DICHIARA che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità:

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO MARCHETTI**  
Nazionalità  
Data di nascita

Recapiti e-mail:

Indicatori ASN 37 Document by Author  
368 Citations by 353 documents  
h-index: 9  
da Scopus in data 31/03/2022

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **APRILE 2021 AD OGGI**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (AGENAS)  
Via Piemonte, 60 – 00187 Roma (RM)  
• Tipo di azienda o settore Ente pubblico non economico di rilievo nazionale  
• Tipo di impiego Dirigente Medico responsabile della Unità Operativa Semplice HTA  
Principali mansioni e responsabilità Attività di valutazione di HTA a supporto del Ministero della Salute e del Servizio Sanitario Nazionale
  
- Date (da – a) **GENNAIO 2017 AL FEBBRAIO 2022**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Superiore di sanità  
Via Regina Elena, 299 – 00161 Roma (RM)  
• Tipo di azienda o settore Ente pubblico non economico di rilievo nazionale  
• Tipo di impiego Direttore del Centro Nazionale per l'Health Technology Assessment (HTA)  
Principali mansioni e responsabilità Attività di valutazione di HTA a supporto del Ministero della Salute e del Servizio Sanitario
  
- Date (da – a) **GENNAIO 2001 A OGGI**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS-Università Cattolica del Sacro Cuore per cessione di ramo di azienda senza soluzione di

continuità da parte di Università Cattolica del Sacro Cuore (Agosto 2015- Dicembre 2016)

Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Università Cattolica del Sacro Cuore (Gennaio 2001- Agosto 2015)

Largo “A. Gemelli”, n. 8 – 00168 Roma (RM)

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

Azienda Policlinico Universitario

Dirigente Medico – Direttore dell’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione (UVT).

A partire dal 01/01/2001 e sino al 31/12/2016 Direttore di UOS Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione

- Principali mansioni e responsabilità

Direttore dell’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione, organo in staff alla Direzione del Policlinico Universitario Agostino Gemelli inquadrato nelle seguenti articolazioni della Direzione:

- Direzione Sanitaria dal 2001 al 2006;
- Direzione Generale dal 2007 al 2014;
- Direzione Governo Clinico dal 2015 al 2016.

All’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione sono assegnati i seguenti compiti:

- attività di valutazione delle tecnologie sanitarie all'interno del Policlinico Gemelli e delle strutture sanitarie ad esso afferenti, sia come supporto alla Direzione, che agli altri organi preposti alle scelte "tecnologiche", in maniera tale che esse siano coerenti con le esigenze e le specifiche finalità istituzionali, rispettose dei vincoli economici e capaci di promuovere la qualità e l'appropriatezza delle prestazioni;
- promozione delle attività di sviluppo della innovazione tecnologica e organizzativa: azione di promozione e facilitazione della produzione di tecnologie e modelli organizzativi innovativi;
- attività di ricerca e formazione negli specifici campi di interesse condotta in collaborazione con altre istituzioni italiane e straniere.

Nell’ambito delle sue attività istituzionali l’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione ha il compito di produrre informazioni utili a supportare i processi decisionali all’interno della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli.

Le aree di attività in cui opera l’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione sono le seguenti:

1. attività di valutazione come supporto al management
  - a. attività di supporto alla formazione dei piani strategici di sviluppo del Policlinico “A. Gemelli”
  - b. attività di valutazione in logica HTA di
    - i. farmaci;
    - ii. tecnologie elettromedicali (*in tale ambito l’Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione ha gestito un budget annuale di circa 10 milioni di Euro per l’ammodernamento del parco tecnologico del Policlinico Universitario Agostino Gemelli*);
    - iii. dispositivi medici;
    - iv. test diagnostici e nuove prestazioni;
    - v. modelli organizzativi.
2. attività di ricerca

- a. attività di ricerca sui temi dell'Health Technology Assessment svolta con fondi:
  - i. pubblici
  - ii. privati;
3. attività di formazione
  - a. progettazione, sviluppo e coordinamento, in collaborazione con l'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari di programmi di formazione specifici sui temi dell'Health Technology Assessment e delle valutazioni economiche tra cui:
    - i. International Master Program in Health Technology Assessment and Management (Ulysses Program) (master universitario di II livello biennale in lingua inglese, n 7 edizioni a partire dal 2001);
      - [https://www.youtube.com/watch?v=2RhfbwcvX\\_M](https://www.youtube.com/watch?v=2RhfbwcvX_M)
    - ii. Master in Valutazione e Gestione delle Tecnologie Sanitare (13 Edizioni a partire dal 2008).

L'Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione ha svolto anche attività di legate al tema della Clinical Governance in particolare sui temi relativi a:

- certificazione/accreditamento istituzionale e all'eccellenza;
- gestione del rischio – project office e supporto metodologico;
- supporto per l'implementazione del programma linee guida clinico-organizzative aziendali.

L'Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione si avvale di personale strutturato e di personale a contratto, finanziato in parte direttamente dal Policlinico Universitario Agostino Gemelli, in parte con fondi di ricerca gestiti autonomamente dalla stessa Unità.

L'Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione opera congiuntamente, attraverso formale convenzione, con l'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari della Università Cattolica del Sacro Cuore per quanto riguarda le attività di ricerca sui temi dell'HTA e della economia sanitaria in particolare.

Nel periodo 2001-2016 nell'ambito della Unità di Valutazione delle Tecnologie hanno operato 7 unità di personale con le seguenti professionalità: epidemiologia, ingegneria clinica, economia sanitaria, biostatistica medica.

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- GENNAIO 2007 -DICEMBRE 2014**
- Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Università Cattolica del Sacro Cuore  
Largo “A. Gemelli”, n. 8 – 00168 Roma (RM)
- Azienda Policlinico Universitario  
Direttore UOS Servizio Ingegneria Clinica.
- Tale incarico è stato ricoperto contemporaneamente alla Direzione della Unità di Valutazione delle Tecnologie e Innovazione garantendo una gestione completa del ciclo tecnologico all’interno del Policlinico Universitario Agostino Gemelli, dalla valutazione dei fabbisogni in tecnologie sanitarie sino alla gestione delle stesse tecnologie.
- Programmazione degli investimenti e definizione di piani di rinnovo tecnologico, in coerenza ai vincoli di budget e alle linee di indirizzo regionali e nazionali, tramite strumenti di analisi multidisciplinari e metodologie di HTA, che considerano ed integrano molteplici aspetti tecnico-organizzativi:
- o individuazione e valutazione del rischio per operatori e pazienti;
  - o obsolescenza tecnologica e carico di lavoro del parco tecnologico esistente;
  - o conoscenza della rete assistenziale e dei percorsi diagnostico terapeutici, in cui la tecnologia andrebbe inserita, con valutazione dell’impatto sul sistema assistenziale;
  - o conoscenza del contesto normativo e dello stato di sviluppo delle specifiche tecnologie.
- Supporto agli acquisti, alla valutazione tecnica ed economica di tecnologie biomediche. Il Servizio di Ingegneria Clinica, in riferimento alla propria competenza specifica, è preposto alla predisposizione di tutti gli atti tecnico-normativi relativi all’acquisizione delle tecnologie, in particolare alla redazione di specifiche tecniche, effettuazione di indagini di mercato, stesura capitolati speciali, valutazione delle offerte;
- Gestione di una banca dati delle tecnologie e degli strumenti di governance, analisi e gestione delle tecnologie con una conoscenza puntuale del parco tecnologico biomedico in uso presso l’azienda e lo stato d’uso effettivo.
- Gestione del parco tecnologico del Policlinico Universitario Agostino Gemelli garantendo lo stato di efficienza, efficacia e sicurezza delle apparecchiature nel tempo secondo quanto previsto dalla normativa tecnica specifica, e secondo quanto espressamente previsto nell’art.71 del D.Lgs. 81/08. Tali attività si possono così sintetizzare:
- o collaudi di accettazione di apparecchiature biomediche che comprendono le prove di accettazione e verifiche di sicurezza, l’attestazione della rispondenza all’ordine di acquisto, la presa in carico dell’apparecchio con etichettatura e codifica dei dati necessari alla sua individuazione;
  - o gestione, programmazione e monitoraggio delle attività di manutenzione correttiva e straordinaria, di manutenzione preventiva nonché tarature e calibrazioni secondo quanto previsto dal manuale o da normative specifiche;
  - o gestione, programmazione e monitoraggio delle verifiche di sicurezza elettrica, verifiche funzionali e dell’eventuale rimessa a norma;

- o gestione delle dimissioni e delle alienazioni dei beni.

Gestione del rischio relativo all'utilizzo delle tecnologie garantendo la funzionalità e la qualità delle apparecchiature e fornendo le informazioni necessarie alla valutazione del rischio, in supporto al Servizio Prevenzione e Protezione;

Formazione e addestramento del personale, al fine di fornire tutte le indicazioni necessarie a garantire l'utilizzo in sicurezza della tecnologia e a definire le modifiche procedurali dovute all'introduzione della stessa nel processo sanitario.

Nel periodo 2007-2014 nell'ambito Servizio di Ingegneria Clinica hanno operato 10 unità di personale con le seguenti professionalità: ingegnere clinico, collaboratori amministrativi, collaboratori tecnici professionali, operatori video.

Il Servizio di Ingegneria Clinica del Policlinico Universitario Agostino Gemelli nel periodo in oggetto ha gestito un budget annuale di circa 7 milioni di euro per la gestione e manutenzione di un parco macchine composto da circa 16.000 apparecchiature elettromedicali, con un valore di sostituzione di oltre 100 milioni di Euro.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **APRILE 2011 -DICEMBRE 2014**

Policlinico Universitario Agostino Gemelli- Università Cattolica del Sacro Cuore  
Largo "A. Gemelli", n. 8 – 00168 Roma (RM)

Azienda Policlinico Universitario

Responsabile Ufficio Relazioni con il pubblico e accoglienza (URP)

L'Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) svolge la seguente attività:

- fornisce informazioni al pubblico sulle procedure di ricovero, di accesso alle prestazioni ambulatoriali, ai day hospital, ai servizi accessori ecc, utilizzando anche dépliant, opuscoli, guide e strumenti informatizzati di raccolta e consultazione dati;
- riceve osservazioni/reclami dagli utenti del Policlinico e fornisce risposte immediate per le segnalazioni di rapida soluzione. Per i reclami di evidente complessità provvede alla loro soluzione su indicazione della Direzione.
- raccoglie ed esamina i questionari (allegati alla guida per il degente) compilati dai degenti per conoscere il loro grado di soddisfazione in merito alle prestazioni/servizi erogati.
- collabora con la Direzione per tenere i collegamenti con i Settori sanitari ed amministrativi, per fornire indicazioni e per soddisfare le aspettative ed i bisogni emersi nell'attività di relazione con i pazienti.
- riceve dagli utenti le dichiarazioni di volontà alla donazione degli organi e segue l'iter previsto dalla legislazione vigente.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **GENNAIO 2014 -DICEMBRE 2016**

Società Italiana di Farmacia Ospedaliera e dei Servizi Farmaceutici delle Aziende Sanitarie (SIFO)

Via Carlo Farini, 81 - 20159 Milano, Via G. Ribotta 21/29 - 00144 Roma

Società Scientifica

Responsabile del Laboratorio di HTA di SIFO Nazionale

In linea con il Piano Strategico della SIFO, sviluppare attività di ricerca e formazione sul tema dell'HTA.

- Date (da – a) **MAGGIO 2007 A SETTEMBRE 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”  
Largo Francesco Vito, 1 – 00168 Roma
- Tipo di azienda o settore  
Azienda Policlinico Universitari Agostino Gemelli
- Tipo di impiego  
Responsabile Segreteria Tecnico Scientifica Comitato Etico dell’Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Universitario Agostino Gemelli
- Principali mansioni e responsabilità  
Assicurare il supporto tecnico scientifico alle attività di valutazione del Comitato Etico. Attività di monitoraggio sulla attività degli studi clinici sia in termini scientifici che amministrativi.

Nel periodo 2007-2015 nell’ambito della Segreteria Tecnico Scientifica Comitato Etico dell’Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Universitario Agostino Gemelli hanno operato 7 unità di personale con le seguenti professionalità: dirigente medico, collaboratori amministrativi.

La Segreteria Tecnico Scientifica del Comitato Etico dell’Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Universitario Agostino Gemelli ha supportato annualmente una media di circa 150 studi profit, 190 studi non profit e oltre 300 emendamenti a studi in corso.

Il Comitato Etico del Policlinico Universitario Agostino Gemelli rappresenta uno dei Comitati Etici con il maggior numero di sperimentazioni valutate a livello italiano e nelle statistiche Osservatorio Nazionale sulla Sperimentazione Clinica dei Medicinali (OsSC) dell’Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) si è sempre collocato tra le prime 5 strutture in Italia con il maggior numero di sperimentazioni cliniche valutate in ambito farmacologico (<https://www.aifa.gov.it/osservatorio-nazionale-sperimentazione-clinica>).

- Date (da – a) **MAGGIO 2003 – OTTOBRE 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università Cattolica del sacro Cuore  
Largo “A. Gemelli”, n. 8 – 00138 Roma (RM)
- Tipo di azienda o settore  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego  
Direttore Europeo dell’International Master’s Program in Health Technology Assessment Management
- Principali mansioni e responsabilità  
L’international Master Program in Health Technology Assessment and Management (Master di 2 livello secondo l’ordinamento italiano) viene avviato nel 1999 e si concretizza nell’anno 2000 con l’avvio prime due edizioni del master grazie al supporto finanziario:
  - del European Community-Canada Programme for Cooperation in Higher Education and Training di Euro 84.000 Euro (Finanziamento Unione Europea per la sola componente Europea)
    - (<https://www.cedefop.europa.eu/en/news/framework-co-operation-higher-education-training-and-youth-between-eu-and-canada>)
    - <https://op.europa.eu/it/publication-detail/-/publication/6647795f-b5d3-4cae-9b9c-13df25704134>
  - e, in Italia, del Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica nell’ambito dei Programmi per l’incentivazione del processo di internazionalizzazione del sistema universitario (d.m. 21-6-1999, n. 313, art. 7) con un contributo di 94.000 Euro.

Al programma hanno partecipato le seguenti istituzioni:

- Department of Health Administration, University of Montreal, Quebec, Canada.
- Department of Epidemiology and Biostatistics/Department of Occupational Health, McGill University, Quebec, Canada.
- Faculty of Medicine/Faculty of Administration, University of Ottawa, Ontario, Canada.
- Faculty of Medicine, University of Barcelona, Spain.
- Università Cattolica del Sacro Cuore (Catholic University of Rome; UCSC), Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”, Italy.
- Agence d'évaluation des technologies et des modes d'intervention en santé (Quebec Health Technology Assessment Agency; AETMIS), Quebec, Canada.
- Institute for Clinical Evaluative Sciences (ICES), Ontario, Canada.
- Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (Catalan Agency for Health Technology Assessment; CAHTA), Spain.
- Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali (Regional Health Care Agency; ASSR), Italy (ora Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali, Agenas).
- Agenzia di Sanità Pubblica della Regione Lazio (Public Health Agency of the Lazio Region; ASP), Italy

Il programma, dalla durata di due anni, prevedeva attività didattiche divise in 4 moduli formativi che vengono realizzati rispettivamente in: Montreal (Canada), Barcellona (Spagna), Roma (Italia), Ottawa (Canada).

Sono state realizzate 7 edizioni del percorso formativo.

La valutazione della Commissione Europea del programma è reperibile al seguente indirizzo: <https://op.europa.eu/it/publication-detail/-/publication/6647795f-b5d3-4cae-9b9c-13df25704134> dove la valutazione sintetica riporta la seguente conclusione *“This project turned out to be a real success and the partners expressed the desire to continue the course.”*

Sono stati formati oltre 200 studenti provenienti da oltre 25 Paesi nel mondo.

Il Dott. Marchetti sin dal 1999 ha fatto parte del Board of Director del Master Internazionale e dal 2003 è divenuto Direttore Europeo del programma formativo.

[https://www.youtube.com/watch?v=2RhfbwcvX\\_M](https://www.youtube.com/watch?v=2RhfbwcvX_M)

Una valutazione complessiva delle prime edizioni del programma formativo è reperibile nella seguente pubblicazione:

- Pascale L., Battista R., Granados A., Gallo P., Tailliez, S., Coyle D., Marchetti M., Borgia P., Ricciardi W. International Program in Health Technology Assessment and Management: Assessment of the first edition (2001-2003). International Journal of Technology Assessment in Health Care, 21:1 (2005), 104–112. doi: 10.1017/S0266462305050130

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**GENNAIO 2003-DICEMBRE 2003**

The NHS Health Technology Assessment Programme - Department of Health's Research and Development Division  
Wessex Institute for Health Research and Development at the University of Southampton

- Tipo di azienda o settore Ministero della Salute Inglese – Programma per la valutazione delle attività di Health Technology Assessment (NHS HTA Programme)
  - Tipo di impiego Experts and referees for the year 2003
  - Principali mansioni e responsabilità Nel corso del 2003 il Dott. Marchetti ha svolto attività in qualità di esperto nell'ambito del Programma di Health Technology Assessment finanziato dal Ministero della Salute inglese.

Nell'ambito della sua qualifica di esperto ha avuto il compito di valutare alcune linee progettuali di ricerca svolte da Centri di Ricerca inglese ai fini dell'erogazione dei finanziamenti richiesti nell'ambito del The NHS Health Technology Assessment Programme.
  
- Date (da – a) **FEBBRAIO 1995 AL DICEMBRE 2000**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Cattolica del sacro Cuore – Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”  
Largo “A. Gemelli”, n. 8 – 00138 Roma (RM)
  - Tipo di azienda o settore Azienda Policlinico Universitario
  - Tipo di impiego Dirigente Medico presso la Direzione Sanitaria del Policlinico Universitario “A. Gemelli” dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.
  - Principali mansioni e responsabilità Nell'ambito dell'attività presso la Direzione Sanitaria del Policlinico Universitario “A. Gemelli” il Dott. Marchetti si è occupato in particolare di:
    - organizzazione e gestione dei servizi ospedalieri;
    - igiene ospedaliera;
    - controllo di gestione;
    - sviluppo di sistemi informativi sanitari;
    - verifica e revisione della qualità dell'assistenza sanitaria;
    - health technology assessment;
    - definizione dei requisiti per la progettazione di strutture sanitarie ospedaliere;
    - reingegnerizzazione dei processi gestionali ospedalieri.
  
- Date (da – a) **FEBBRAIO 1998**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro ICU - Istituto per la Cooperazione Universitaria
  - Tipo di azienda o settore Organizzazione non Governativa (ONG)
  - Tipo di impiego Esperto nell'ambito di attività di cooperazione internazionale
  - Principali mansioni e responsabilità Nell'ambito delle attività svolte dal servizio degli aiuti umanitari della Commissione Europea (ECHO), nel mese di febbraio 1998, ha svolto una missione che aveva come obiettivo quello di inquadrare e valutare il sistema sanitario in Armenia e i programmi di riforma e analisi della situazione organizzativo-gestionale nelle strutture sanitarie delle regioni di Artic e Martini successivamente alla erogazione dei finanziamenti europei.
  
- Date (da – a) **GENNAIO 1994 AL GENNAIO 1995**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Difesa - Aeronautica Militare – 2 Stormo Udine – Rivolto e 313 Gruppo Addestramento Acrobatico (PAN)  
S.S. 13 Pontebbana Km 110 - Rivolto - (Udine)
  - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
  - Tipo di impiego Ufficiale Medico - Servizio Sanitario 2° Stormo Aeronautica Militare AMX - <http://www.aeronautica.difesa.it/organizzazione/REPARTI/divolo/Pagine/2STO>

[RMO.aspx](#) e 313° Gruppo Addestramento Acrobatico (Frecce Tricolori – Pattuglia Acrobatica Nazionale) -

<http://www.aeronautica.difesa.it/PAN/Pagine/313Gruppo.aspx> - presso l'aeroporto militare di Udine Rivolto.

- Principali mansioni e responsabilità

Nell'ambito dell'attività in qualità di Ufficiale Medico il Dott. Marchetti si è occupato in particolare di:

- attività clinica a favore del personale militare e civile operante nello storno;
- organizzazione e gestione dei sanitari militari;
- igiene ambientale;
- organizzazione e gestione pronto soccorso;
- attività di supporto sanitaria alle attività di volo.

Nel corso del suo servizio il Dott. Marchetti ha partecipato, come Ufficiale Medico, alle operazioni effettuate dal 2 Stormo Aeronautica Militare AMX, nell'ambito del contingente internazionale della NATO nella missione Deny Flight, avviata il 12 aprile 1993 in attuazione della risoluzione 816 del Consiglio di sicurezza delle Nazioni Unite, la quale istituiva una zona d'interdizione al volo estesa sull'intero spazio aereo della Bosnia ed Erzegovina in quel momento sconvolta da un sanguinoso conflitto.

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie oggetto di insegnamento

#### GENNAIO 2000 AD OGGI

Professore a contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia e Facoltà di Economia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore

<https://docenti.unicatt.it/ppd2/it/docenti/20242/marco-marchetti/didattica>

Nel corso della sua attività di docenza il Dott. Marchetti ha condotto attività di docenza in diversi corsi universitari sui seguenti temi:

- organizzazione e gestione delle organizzazioni sanitarie;
- valutazione della qualità e delle tecnologie.

Il Dott. Marchetti inoltre è risultato promotore, oltre che coordinatore scientifico ed organizzativo e docente delle seguenti iniziative organizzate:

- dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore:
  - Corso di Aggiornamento in "Risk Management: decisioni, errori e tecnologia in medicina";
  - Corso di Perfezionamento in: Valutazione delle tecnologie e degli interventi in Sanità (a distanza).
  - Corso di Perfezionamento in Risk Management (periodo 2007-2012)
- dall'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari:
  - Master di secondo livello in "Valutazione e Gestione delle Tecnologie Sanitarie"

- Elenco dei corsi

Ad oggi il Dott. Marchetti è titolare dei seguenti corsi nell'ambito della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore:

- Programmazione ed organizzazione dei Servizi Sanitari (insegnamento URM25A) del Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (sino al 2018);
- Economia e Gestione dei Servizi Sanitari (insegnamento 54D421) presso

- la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore;
- Health Technology Assessment (insegnamento 54G312) presso la Scuola di Specializzazione in Urologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.
- Health Technology Assessment (insegnamento 53°304) presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.
- Qualità 1 nelle strutture sanitarie presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

Dall'AA 2005/2006 all'AA. 2016/2017 il Dott. Marchetti è stato titolare del seguente corso nell'ambito della Corso di Laurea Magistrale in Management dei servizi – Profilo in Management della Sanità della Facoltà di Economia (interfacoltà con Medicina) dell'Università Cattolica del Sacro Cuore:

- Health Technology Assessment poi trasformatosi nel Corso di Governo dell'Innovazione Tecnologica.

Ad oggi il Dott Marchetti inoltre è titolare dei seguenti insegnamenti nell'ambito di una serie di percorsi master di 2° livello organizzati dalla Alta Scuola di Economia e Management dei Servizi Sanitari

- Valutazione della qualità e delle tecnologie. Master di II Livello in Organizzazione e Gestione delle Aziende Sanitarie.
- Introduzione all'Health Technology Assessment e Hospital Based HTA. Master di II Livello in Valutazione e Gestione delle Tecnologie Sanitarie.

Il Dott. Marchetti ha inoltre effettuato attività di docenza nell'ambito dei corsi organizzati dalla Scuola San Anna di Pisa, dall'Università di Bologna e dall'Ente di formazione della Regione Lombardia (ex IREF):

- nell'ambito dei corsi di formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa ai sensi dell'accordo tra il Ministero della Salute , le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano del 10/07/2003;
- di formazione in materia di Sanità pubblica e di organizzazione e gestione sanitaria propedeutici all'inserimento nell'elenco nazionale dei soggetti idonei alla nomina di direttore generale delle Aziende sanitarie e degli altri Enti del Servizio Sanitario Nazionale (SSN)

Ha collaborato in passato, inoltre, con docenze sul tema della valutazione delle tecnologie con numerose altre strutture universitarie, tra cui il Politecnico di Milano, CERGAS dell'Università Bocconi, l'Università di Ferrara, Scuola San Anna di Pisa, ecc.

## ATTIVITÀ DI RICERCA

- Date (da – a)
- Tipologia attività di ricerca

### OTTOBRE 2001 – AD OGGI

Le attività di ricerca condotto dal Dott. Marchetti a partire dal 2001 ad oggi si sono focalizzate sulla:

- organizzazione dei servizi sanitari;
- valutazione delle tecnologie in sanità
- valutazione della qualità dell'assistenza sanitaria.

- Principali progetti di ricerca

Tra i progetti di ricerca a cui il Dott. Marchetti ha partecipato in particolare sono di seguito elencati quelli in cui ha svolto attività di Direzione Scientifica e Coordinamento:

- Il trasferimento delle evidenze scientifiche fornite dalla Evidence Based Medicine in linee, attraverso attività di Health Technology Assessment, in linee guida interne per la organizzazione della pratica clinica e della didattica in un Policlinico Universitario – Regione Lazio. Finanziamento del Ministero della Salute (progetto ex articolo 12, D. Leg.vo 502/99, anno 1998).
- Comparazione e valutazione di modelli organizzativi ospedalieri di erogazione di prestazioni in campo oncologico – Regione Basilicata. Finanziamento del Ministero della Salute (progetto ex articolo 12, D. Leg.vo 502/99, anno 2001)
- Promozione di un Network per la diffusione di Health Technology Assessment per la gestione delle tecnologie nelle Az. Sanitarie. Regione Molise. Finanziamento del Ministero della Salute (progetto ex articolo 12, D. Leg.vo 502/99, anno 2003)
- L'innovazione tecnologica nel SSN: overlapping delle tecnologie e governo dei processi di innovazione. Finanziamento del Ministero della Salute (progetto ex articolo 12, D. Leg.vo 502/99, anno 2004)
- Rete interregionale per la Talassemia: HTA dei percorsi diagnostico-strumentali e terapeutici e monitoraggio dell'accumulo di ferro (HTA-Thal) – Regione Basilicata (progetto ex articolo 12, D. Leg.vo 502/99, anno 2006).
- Ricerca finalizzata PROGRAMMA STRATEGICO: Diagnostica ad elevata complessità e tecnologie per il monitoraggio di pazienti con patologie croniche (PS3) (2006)
  - Titolo: HTA e diagnosi precoce della malattia di Alzheimer e di Parkinson con imaging molecolare – Regione Lazio
- “European network for Health Technology Assessment – EUnetHTA” finanziato dalla Unione Europea. <http://www.eunethta.net/> (2006-2008; 2010-2012,2012-2015. 2016-2018) (Ente partecipante – Università Cattolica del Sacro Cuore - Founding Partner)
- “European network for Health Technology Assessment – EUnetHTA Joint Action 3 2016-2018 – Università Cattolica del Sacro Cuore – Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - Designated member by Italian Ministry of Health
- Adopting Hospital Based Health Technology Assessment in EU. 2012-2015 (Progetto di Ricerca finanziato nell'ambito del 7° Programma Quadro dell'Unione Europea)
- Razionalizzazione delle terapie dell'emofilia nella Regione Lazio: definizione di un percorso diagnostico-terapeutico e valutazione farmaco-economica ed implicazioni etiche. Delibera del Commissario ad Acta n.469 del 21/11/2013
  - [https://fedemo.it/wp-content/uploads/2016/03/Lazio\\_DCA-34-2015\\_Rec.SR-MEC.pdf](https://fedemo.it/wp-content/uploads/2016/03/Lazio_DCA-34-2015_Rec.SR-MEC.pdf)
- Progetto Impact HTA – Improved Methods and actionable tools for enhancing HTA – Cp-Principal Investigator of the WP8 on– Analysis of economic evaluation methods for hospital-based assessment (inizio Gennaio 2018 – termine Giugno 2021) finanziato complessivamente dalla Commissione Europea per un totale di Euro EUR 4,593,306.25.
  - <https://www.impact-hta.eu/work-package-8>

- “Health Technology Assessment: Identificazione di una strategia e una metodologia per il disinvestimento nel Servizio Sanitario Nazionale integrata tra il livello nazionale, regionale e aziendale”. Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute-Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico. Avvio attività marzo 2018- durata progetto 18 mesi.
- “Health Technology Assessment: Il nuovo codice degli appalti. Quale impatto economico, organizzativo e legale per i SSN. Un’analisi a due anni dall’introduzione e possibili miglioramenti”. Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute-Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico. Avvio attività settembre 2019- durata progetto 18 mesi.
- “Sanità 4.0: implicazioni per l’adozione dei dispositivi medici e horizon scanning”. Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute-Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico. Avvio attività settembre 2019- durata progetto 18 mesi.
- “Valutazione della procedura di impianto valvolare aortico transcateretere (tavi) per la sostituzione della valvola aortica”. Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute-Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico. Avvio attività settembre 2019- durata progetto 18 mesi.
- “Progetto per l’identificazione di un modello economico-organizzativo per il trasferimento e la diffusione della Telemedicina/Tecnoassistenza a livello regionale e nazionale”. Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute-Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico. Avvio attività settembre 2019- durata progetto 24 mesi.

Oltre ai seguenti progetti il Dott. Marchetti ha diretto e coordinato una serie di progetti legati alla valutazione clinico-economico-organizzativa di tecnologie sanitarie finanziati con fondi provenienti da istituzioni pubbliche e private sia di natura internazionali che nazionali.

## PUBBLICAZIONI

- Date (da – a)
- Argomenti oggetto di pubblicazioni
- Principali pubblicazioni effettuate

### OTTOBRE 1990 AD OGGI

Sono stati oggetto di pubblicazione del Dott. Marchetti i seguenti temi:

- Igiene ambientale
- Igiene del lavoro
- Organizzazione e gestione dei servizi sanitari
- Valutazione della qualità delle prestazioni e delle tecnologie sanitarie
- Percorsi diagnostico-terapeutici
- Valutazioni di economica sanitaria applicate a percorsi diagnostico-terapeutici, modelli organizzativi e tecnologie sanitarie (farmaci, dispositivi medici, ecc).

Il Dott. Marchetti è ad oggi autore di oltre 160 pubblicazione sui temi di cui sopra su riviste sia nazionali che internazionali.

È parte integrante del presente curriculum un elenco delle pubblicazioni effettuate.

## RELAZIONI A CONVEGNI

- Date (da – a)
- Argomenti oggetto di pubblicazioni
- Principali pubblicazioni effettuate

### OTTOBRE 1990 AD OGGI

Sono stati oggetto di pubblicazione del Dott. Marchetti i seguenti temi:

- Igiene ambientale
- Igiene del lavoro
- Organizzazione e gestione dei servizi sanitari
- Valutazione della qualità delle prestazioni e delle tecnologie sanitarie

Il Dott. Marchetti ha partecipato a numerosi convegni e manifestazioni in qualità di relatore.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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)
- Aprile 2020 – Dicembre 2020**  
Università Cattolica del Sacro Cuore – Regione Lazio
- Corso di Formazione Manageriale in Ambito Sanitario ai sensi dell'Accordo tra il Ministero della Salute, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano del 10/07/2003 "Metodologie e strumenti per il management sanitario in organizzazioni complesse" riconosciuto come Corso di Perfezionamento in Metodologie e strumenti per il management sanitario in organizzazioni complesse erogato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore
- Idoneo
- 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)
- Ottobre 2017 (02/10/2017- 05/10/2017)**  
Scuola Nazionale dell'Amministrazione
- Corso specialistico per Responsabili e referenti dell'anticorruzione (corso base)
- Votazione non prevista
- 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)
- DICEMBRE 2008**  
Gruppo Italiano per la Medicina Basata sulle Evidenze (GIMBE), Bologna
- Corso avanzato di metodologia della ricerca
- Certificato ECM di superamento corso avanzato di metodologia della ricerca
- Votazione non prevista
- 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)
- OTTOBRE 1999**  
Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università Cattolica del Sacro Cuore
- Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni
- Specialista in Medicina Legale e delle Assicurazioni
- Votazione: 50/50 e lode

- 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)

#### **LUGLIO 1994**

Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università Cattolica del Sacro Cuore

Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva con indirizzo in Igiene e Organizzazione dei Servizi Ospedalieri

Specialista in Igiene e Medicina Preventiva

Votazione: 50/50 e lode

- 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)

#### **16 LUGLIO 1990**

Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università Cattolica del Sacro Cuore

Laurea in Medicina e Chirurgia

Medico Chirurgo

Votazione: 110/110 e lode

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

**Italiana**

ALTRE LINGUA

##### **Inglese**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Eccellente (C2)

Eccellente (C2)

Eccellente (C2)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Volontà, versatilità ed adattamento

Ottime capacità relazionali e di motivazioni del personale

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Determinatezza nel raggiungimento degli obiettivi

Forte attitudine al problem solving

Ottime capacità organizzative

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Ottime capacità di utilizzo dei software uso ufficio in ambiente windows

(Office, Project Office) e di software statistici per elaborazione dati (STATA)

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

È stato Co Chair del Local Organizing Committee del 14th HTAi Annual Meeting , Rome 17th-21th 2017.

Ha fatto parte dell'Executive Board della società Internazionale di HTA (HTAI – Health Technology Assessment Internazionale) come Tesoriere dal giugno 2018 al giugno 2021.

È stato tra i promotori e gli organizzatori del:

- II° Annual Meeting della Health Technology Assessment International Society, tenutosi a Roma dal 20 al 22 giugno 2005.
- XIV Annual Meeting della Health Technology Assessment International Society, tenutosi a Roma dal 17 al 21 giugno 2017.

È coordinatore dello Interest Groups di Health Technology Assessment International Society sul tema Hospital Based HTA

<https://htai.org/interest-groups/hospital-based-hta/> -

È inoltre autore di oltre 160 pubblicazioni sul tema dell'HTA, della organizzazione sanitaria, del management e della epidemiologia valutativa.

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" e successive modifiche.

Roma, 29/09/2022

Firmato: Dott. Marco Marchetti