

AZIENDA SPECIALE
U.S.L. CENTRO-SUD - BOLZANO

AREA FUNZIONALE E ORGANIZZATIVA
"OSPEDALI E STRUTTURE ZONALI"

DIVISIONE DI CARDIOLOGIA

SERVIZIO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOVASCOLARE
SERVIZIO DI CARDIOLOGIA PEDIATRICA
SERVIZIO PREVENZIONE DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI



SONDERBETRIEB
S.E. MITTE-SÜD - BOZEN

FUNKTIONS- UND ORGANISATIONSBEREICH
"KRANKENHÄUSER UND ZONALE STRUKTUREN"

KARDIOLOGISCHE ABTEILUNG

DIENST FÜR KARDIOVASKULÄRE PHYSIOPATHOLOGIE
DIENST FÜR KINDERKARDIOLOGIE
DIENST FÜR KARDIOLOGISCHE PRÄVENTIVMEDIZIN

Servizio di Aritmologia / Syncopa Unit Multidisciplinare

CURRICULUM VITAE Dr. Marco Tomaino

- Marco Tomaino, ~~_____ Milano il 16.8.1968~~
- Intero iter di studi effettuato a Milano con conseguimento del Diploma di Maturita' nel 1988 con punteggio 56/60.
- Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1994 (Universita' degli studi di Milano) con punteggio 105/110.
- Diploma di Abilitazione all'esercizio della Professione Medica nella I sessione del 1995, dopo tirocinio obbligatorio di 6 mesi.
- Frequentatore, prima come studente poi come Medico interno, dal 1992 nella Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Paolo di Milano. Nell'agosto 1995 vincitore di una Borsa di Studio (elettrostimolazione bicamerale nella cardiomiopatia dilatativa) della durata di un anno. Durante lo stesso periodo ha partecipato in qualita' di tutore al corso di Cardiologia della Facolta' di Medicina e Chirurgia dell'Universita' di Milano.
- Obblighi di leva assolti come Ufficiale Medico presso la Caserma Huber a Bolzano dal 1.8.96 al 31.7.97.
- Dal 1.9.97 al 30.4.98 ha prestato attivita' come Assistente Medico a tempo pieno, prestando ufficialmente servizi di reperibilita' diurna, notturna e festiva, presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Merano (BZ).
- Iscrittosi il 12.97 alla Scuola di Specializzazione di Cardiologia dell'Universita' di Verona, consegue il Diploma di Specializzazione in Cardiologia nell'ottobre 2001 con punteggio 50/50.
- Dal 1.4.98 al 11.01 ha svolto attivita' a tempo pieno, con servizi di guardia notturna, presso la Divisione di Cardiologia di Bolzano, in qualita' di Medico Specializzando.
- Dal 1.12.1999 al 31.3.2000 ha effettuato un periodo di esperienza lavorativa presso il Centro di Elettrofisiologia della Medicina III (Cardiologia) dell'Ospedale di Muenster (Germania).
- Dal 3.12.2001 lavora in qualita' di Dirigente Medico della Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Bolzano. Indirizzo specialistico in questo ambito: Elettrofisiologia. Dal 2006 partecipa, come cardiologo-aritmologo, al progetto multidisciplinare di gestione del paziente con Sincope.
- Si segnalano durante tutto il periodo di attivita' professionale sopraindicato diverse pubblicazioni (su riviste nazionali ed estere) e partecipazioni ad incontri scientifici (di portata nazionale ed

internazionale) in qualita' di relatore e moderatore, nonche' diverse organizzazioni di eventi scientifici in ambito regionale e nazionale.

- Responsabile della Syncope Unit Multidisciplinare di Bolzano, con certificazione da parte del GIMSI (Gruppo Italiano per lo Studio della Sincope) nel 2009.
- Nel 2010 entra far parte del direttivo nazionale GIMSI, nel ruolo di coordinatore nazionale per l'attivita' scientifica e sito GIMSI (Gruppo Italiano per lo Studio della Sincope); nello stesso anno nominato consigliere regionale AIAC (Associazione Italiana Aritmologi Cardiologi). Entrambe le cariche rinnovate per un secondo biennio.
- Dal marzo 2013 coordinatore GIMSI delle Syncope Units del nord Italia
- Dal 2014 presidente regionale AIAC Trentino Alto Adige (biennio 2014-2016)

Svolgo attivita' nell' ambito dell' impiantistica, con programmazione e follow-up dei dispositivi, dal 1993 (attivita' gia' avviata al V anno della Facolta' di Medicina di Milano presso la Cardiologia dell' Ospedale San Paolo).

Tra le varie attivita' scientifiche, negli ultimi 5 anni ho preso parte a due importanti trials riguardanti il Pacemaker nell'ambito delle sincopi neuromediate, figurante come autore e membro del comitato scientifico:

-ISSUE-3 Trial : Studio Internazionale Prospettico Multicentrico Randomizzato a doppio cieco

-SUP-2 Trial: Studio Nazionale Prospettico Osservazionale

Bolzano, 10.4.2015