

## **DOTT. SIGNORE NICOLA**

**Specialista in Cardiologia - Dirigente Medico presso la Cardiologia Ospedaliera**

**Policlinico di Bari - Responsabile del Laboratorio di Emodinamica Interventistica**

**Studio Via G. Petroni 41/b – 70124 Bari - Telefono 080/5592094 – cell. 3356282844**

e-mail: [studiocardiologicosignore@gmail.com](mailto:studiocardiologicosignore@gmail.com)

## **CURRICULUM VITAE**

*nato a Bari il 07/10/1962.*

### Attività formativa:

*Ha conseguito la maturità classica nell'anno scolastico 1980/81. Ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia in data 17/10/1988 presso l'Università degli Studi di Bari. Ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Cardiologia in data 22/07/1992 presso l'Università degli Studi di Bari. Dal 16/09/1992 al 15/06/1998 presso il Centro Cuore della Casa di Cura Villa Bianca di Bari ha affinato le proprie conoscenze sia in campo ecocardiografico (diagnostica di base e dopo stress) che in campo emodinamico svolgendo in qualità di I e II operatore, attività diagnostica (esami coronarografici e cateterismi cardiaci) ed interventistica (angioplastiche coronariche e periferiche), acquisendo e perfezionando capacità tecniche e conoscenze in campo emodinamico, utilizzando le principali tecniche diagnostiche ed interventistiche nelle procedure di angioplastica tradizionale e con nuovi devices (stent, aterectomia rotazionale e direzionale), maturando approfondita conoscenza delle nuove metodiche (eco e doppler intracoronarico), eseguendo procedure di urgenza quali studi diagnostici in casi di dissezione aortica, embolia polmonare e periferica, coronarografie ed angioplastiche primarie e di salvataggio in corso di infarto miocardico*

*acuto e shock cardiogeno. Nel 1998 e 1999 presso l'Utic del U.O. di cardiologia di Putignano (BA), ha affinato le conoscenze in campo di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione eseguendo numerosi Studi Elettrofisiologici Intracavitari e Transesofagei ed impianti di Pacemaker definitivi mono- o bicamerale. Nel 1999 e 2000 ha frequentato il Laboratorio di Emodinamica dell'Ospedale San Raffaele di Milano (Casa di Cura a carattere scientifico e di Ricerca) diretto dal Dott. Antonio Colombo perfezionando le proprie conoscenze in materia di emodinamica interventistica coronarica e periferica. Nel 2002 ha conseguito il Diploma di Istruttore di B.L.S. –D. presso il G.I.E.C di Roma. Nel 2002 ha eseguito un corso di Ecografia Clinica d'Urgenza presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari. Nel 2003 ha conseguito il diploma di A.C.L.S provider presso l'ANMCO. Nel 2003 ha superato il Corso ANMCO di Istruttore A.C.L.S. Il 29/30-10-2004 ha eseguito un nuovo corso provider ACLS dell'AHA.*

*Attività Assistenziale:*

*Dal 01/08/1990 al 1996 ha prestato servizio in qualità di consulente medico presso la Casa di Cura accreditata (ex convenzionata con il S.S.N.) "La Madonnina" presso il Servizio ed il Reparto di Cardiologia.*

*Dal 16/09/1992 al 15/06/1998 ha prestato servizio come Dirigente Medico presso il Reparto di Cardiologia della Casa di Cura VILLA BIANCA di Bari (struttura accreditata dalla Regione Puglia per la Cardiologia e la Cardiochirurgia dal gennaio 1996) svolgendo la propria attività presso l'Unità Coronarica, il Reparto di Emodinamica e il Laboratorio di emodinamica sia in campo Ecocardiografico che in campo di Emodinamica Diagnostica ed Interventistica.*

*Dal 15/06/1998 al 28/02/1999 ha prestato servizio presso l'Unità Coronarica della Divisione di Cardiologia del P.O. "S. Michele" di Putignano, con la qualifica di Dirigente Medico svolgendo attività assistenziale nel reparto di Terapia Intensiva Coronarica e presso il Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione.*

*Dal 1993 al 1999 ha collaborato con il Reparto di Pediatria del Presidio Ospedaliero di Bitonto (BA) dove ha eseguito oltre 900 esami ecocardiografici pediatrici come 1° operatore-refertatore a bambini di età compresa tra 0 e 14 anni, provenienti dalla Neonatologia, dal Reparto di pediatria e dall'attività ambulatoriale per esterni.*

*Dal 01/03/1999 a tutt'oggi presta servizio presso la Cardiologia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari in qualità di Dirigente Medico svolgendo la propria attività nel Laboratorio di Emodinamica ed Elettrofisiologia dove partecipa, in qualità di I operatore, all'attività emodinamica diagnostica ed interventistica del Laboratorio. Dal 2010 è responsabile del Laboratorio di Emodinamica Interventistica della suddetta divisione. Nell'ultimo anno sono state eseguite presso questo laboratorio circa 1000 procedure diagnostiche coronariche, circa 200 PTCA elettive e 180 PTCA Primarie.*

*Socio e Istruttore B.L.S.-D. G.I.E.C. ACLS-Provider AHA e AMCO*

*E' iscritto all'Albo dei CTU del Giudice per la Cardiologia presso il Tribunale di Bari dal 09/04/1999 con numero 1206 e all'Albo dei Periti Penali per la Cardiologia dal 09/04/1999 con numero 164.*

*Dal 2005 ha partecipato alla realizzazione del Progetto Regionale per l'organizzazione della Rete interospedaliera della Provincia di Bari (IMAPuglia) e dell'Angioplastica Primaria nella Cardiologia Ospedaliera del Policlinico di Bari e dal 5 dicembre 2006 partecipa attivamente e come tutor alla realizzazione del Progetto Regionale per l'esecuzione dell'Angioplastica Primaria nel trattamento dell'Infarto Miocardico acuto (Progetto che ha visto l'esecuzione di circa 1400 procedure di Angioplastiche Primarie negli anni 2006-2007-2008-2009-2010-2011-2012). Dal 2009, terminato il Progetto Regionale sull'Angioplastica Primaria, lo stesso servizio è stato istituzionalizzato con le medesime caratteristiche organizzative e fatto proprio dalla Direzione Strategica del Policlinico di Bari mantenendo le caratteristiche proprie di Centro HUB del Laboratorio della Cardiologia Ospedaliera. A partire dal Dicembre 2012 lo stesso servizio viene equamente svolto in collaborazione con il Laboratorio di Emodinamica della Cardiologia Universitaria dello stessa Azienda Ospedaliera - Universitaria Policlinico.*

*Dall'Aprile 2010 è incaricato della Responsabilità del Laboratorio di Emodinamica della Cardiologia Ospedaliera dell'Azienda Universitaria - Ospedaliera Policlinico di Bari uno dei principali centri regionali HUB per la prevenzione e cura dell'Infarto Miocardico Acuto. Durante Tale incarico si è occupato del continuo e progressivo aggiornamento formativo, organizzativo e tecnologico del Laboratorio di Emodinamica aumentando l'esperienza degli operatori presenti in sala nel campo delle procedure d'emergenza, sull'uso di nuovi farmaci anticoagulanti recentemente introdotti nel trattamento delle procedure di interventistica coronarica (Bivalirudina), dell'utilizzo della Contropulsazione Aortica in corso di Infarto Miocardico Acuto e shock cardiogeno, dell'approccio Radiale (attualmente divenuto l'approccio più frequente in corso di procedura diagnostica ed interventistica), di tecniche di Debulking di Placca con l'utilizzo del Rotablator per lesioni coronariche calcifiche, l'utilizzo dei nuovi Devices stents medicati di III e*

*IV generazione (con polimero riassorbibile o completamente riassorbibili) e di utilizzo di metodiche di diagnostica di Imaging e funzionali Intracoronariche quali IVUS, FFR e iFR.*

*Durante la direzione del Dott. Antonelli è stato coordinatore tra il 2011 e il 2012 della partecipazione dell'UO Cardiologia Ospedaliera al Trial Clinico Multicentrico Randomizzato Internazionale TRILOGY ACS Study- H7T-MC-TABY, studio incentrato sull'uso del nuovo antiaggregante piastrinico Prasugrel nel trattamento della Cardiopatia Ischemica Cronica. Attualmente il Laboratorio di Emodinamica è stato inserito nel Registro Nazionale GISE "IT Disappears" per l'utilizzo del BVS (Scaffold vascolare Bioassorbibile) nella Malattia Coronarica Diffusa.*

*È stato infine promotore e realizzatore della completa informatizzazione della refertazione e dell'archiviazione del Magazzino attraverso l'acquisizione di un data-base dedicato "CardioPlanet" della EBIT AET che ha permesso la contabilizzazione del Carico e Scarico del Magazzino dei Materiali di Emodinamica con pressoché completo annullamento dei materiali andati in scadenza (riduzione da 70.000,00 € del 2011 a 5.000,00 € del 2013 con una riduzione delle perdite del 1400%).*

*Nel corso del 2012 e 2013 ha fatto parte della Commissione Tecnica per la Gara dei Materiali di Emodinamica dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria del Policlinico di Bari.*

*Nel Novembre 2013 è stato incaricato dal Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico, Dott. Vitangelo Dattoli, di valutare la congruità sull'acquisto dei Poligrafi per Emodinamica ed Elettrofisiologia legati alla gara CONSIP per l'acquisizione dei nuovi Angiografi.*

*Ha eseguito numerose sostituzioni, quale Responsabile dell'U.O., in caso di assenza del Direttore, sia durante il primariato del Dott. G. Antonelli, che durante l'attuale incarico del Dott. Riccardo Guglielmi e dal*

*maggio u.s. riveste l'incarico di sostituto ufficiale del Direttore Dott. R. Guglielmi.*

*Nel gennaio 2014 infine il Laboratorio di Emodinamica è stato certificato per l'utilizzo e la formazione dei recentissimi stents endocoronarici medicati Axxess Biosensors® dedicati al trattamento delle Biforcazioni Coronariche.*

*È attualmente promotore del Progetto di diretta comunicazione tramite il Software ENCO, via Intranet delle richieste di Materiale tra la Sala di Emodinamica della UO di Cardiologia Ospedaliera e La UO di Farmacia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria del Policlinico.*

*È attualmente promotore per la realizzazione della seconda Sala di Emodinamica Interventistica dedicata alla UO di Cardiologia Ospedaliera con la finalità di incrementare l'attività di Elettrofisiologia Interventistica Avanzata.*

*È attualmente co-promotore assieme al Prof. A. Bortone della realizzazione del I Corso di HTA (Health Technology Assessment) sotto l'egida SIC-GISE in fase di programmazione nel piano Formativo del Policlinico di Bari*

*Dall'Ottobre 2011 è Delegato SICI-GISE (Gruppo Italiano Studi Emodinamici) per la Regione PUGLIA con un impegno teso al compimento di quattro punti di programma: 1) la formazione regionale degli Emodinamisti di Puglia; 2) la presenza attiva della Società Scientifica a livello istituzionale per il completamento della Rete IMA SCA Regionale nell'ambito del Progetto Europeo "Stent For Life" finalizzato all'incremento della percentuale di pazienti sottoposti a rivascolarizzazione percutanea in corso di Infarto Miocardico Acuto nelle Regioni Italiane con Indice inferiore alla media europea di Rivascolarizzazione (660 angioplastiche Primarie per milione di abitanti); 3) l'avviamento di un Gruppo di Studi su Base Regionale finalizzato alla pubblicazione di Lavori d'interesse scientifico in campo Emodinamico e di maggiore visibilità degli Emodinamisti pugliesi in ambito nazionale; 4)*

*incremento dei flussi formativi con le Regioni Basilicata, Calabria, Campania e Sicilia.*

*In tale ottica è stato responsabile e promotore di un nuovo programma formativo basato su corsi monotematici trimestrali affidati ad emodinamisti regionali esperti, affiancato all'esperto nazionale di riferimento su singoli argomenti trattati con confronto di emodinamisti provenienti da altre Regioni per il Confronto sugli standard raggiunti.*

*1) E' stato quindi Responsabile Scientifico nel corso del 2012 dei seguenti Meeting Regionali di Emodinamica Interventistica:*

*a) "IVUS E TRONCO COMUNE: DALLA TEORIA ALLA PRATICA".  
Tenutosi a Bari 4 dicembre 2012*

*b) "LE BIFORCAZIONI: CLASSIFICAZIONI, TECNICHE E NUOVI DEVICES".  
Tenutosi a Bari 26 marzo 2013*

*c) "IL TRATTAMENTO DELLA MALATTIA CORONARICA DIFFUSA. SCAFFOLD BIOASSORBIBILE: È UNA NUOVA TERAPIA?". Tenutosi a Bari 18 giugno 2013*

*d) "C.T.O.: INDICAZIONI, MATERIALI E TECNICHE" Tenutosi a Bari 4 Dicembre 2013*

*e) "STENTING NEI VARI SETTING CLINICI: STEMI, BIFORCAZIONI, MALATTIA CORONARICA DIFFUSA E DIABETICI". Tenutosi a Bari il 29 novembre 2013.*

f) *“I CORSO RESIDENZIALE DI DIAGNOSTICA INTRAVASCOLARE INTEGRATA (IVUS -FFR - IFR)”*. Tenutosi nella Cardiologia Ospedaliera del Policlinico d Bari con teletrasmissione di casi dal vivo in data 8 novembre 2013.

2) *In qualità di Delegato Regionale SICI-GISE ha partecipato alle Riunioni del Tavolo Tecnico che si sono tenute nel 2012 – 2013 in Assessorato Sanità della Regione Puglia e presso L’Agenzia Regionale di Sanità per il completamento del Protocollo condiviso tra Cardiologi Clinici, Cardiologi Interventisti, Medici dell’Emergenza sulla Rete IMA-SCA con il completamento della RETE per l’Infarto Miocardico Acuto nelle sei province della Regione Puglia.*

3) *Sta collaborando con Il Prof. Bortone dell’Università’ di Bari e il Dott. Marchese delegato Nazionale GISE, alla costituzione di un Gruppo di Studio Regionale per la promozione della Ricerca Cardiologica nei 20 Laboratori di Emodinamica della Regione Puglia.*

*Socio della Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Socio della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE). ESC member (Società Europea di Cardiologia). Socio della Società Italiana ed Europea di Ecocardiografia.*

*. Attività scientifica: Negli ultimi 13 anni ha pubblicato lavori originali su riviste nazionali ed internazionali.*

*Pubblicazioni:*

*Comunicazioni presentate a Congressi nazionali:*

- *F.Tiecco, N.Camassa, N.Grimaldi, N.Signore, C.Lafranceschina, A.Gaglione: “TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLA COARTAZIONE*

*AORTICA: casi clinici” presentata al XIX Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studi Emodinamici e Cardiologia Interventistica ( Bologna 9-11 ottobre 1997)*

- *N.Camassa, F.Tiecco, N.Grimaldi, C.Lafranceschina, R.Caporale, N.Signore, S.Cascella, A.Gaglione: “TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLA COARTAZIONE AORTICA CON IMPIANTO DI STENT” presentata al XIX Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studi Emodinamici e Cardiologia Interventistica (Bologna 9-11 ottobre 1997)*
- *F. Bovenzi, L. De Luca, N. Signore, F. Fusco, G. Rubini\*, I. de Luca “UTILITA’ DELLO STUDIO ANATOMO-FUNZIONALE INTEGRATO MEDIANTE CORONAROGRAFIA, ECOCARDIOGRAMMA TRANSESOFAGEO E 99mTc SESTAMIBI SPECT DA STRESS NELLE ANOMALIE CORONARICHE”-Divisione Ospedaliera di Cardiologia, \* Dipartimento di Medicina Nucleare. Azienda Policlinico, Bari. Presentato al GISE di Genova del 15-18 ottobre 2003.*
- *N. Camassa, N. Signore, BL Corlianò, F. Fusco, G. Camarda, R. Mallardi, R. Scigliano, C. Bottalico, L. Benedetto, V. Cascione, G. Di Clemente, O. Moliterni, F. Tunzi, S. Ferrara, D. Ladisa, U. Carofiglio, G. Antonelli: “THROMBECTOMY AND PLATELET GLYCOPROTEIN IIB/IIIA IN ONLY INTRACORONARY BOLUS IN OCTOGENARIANS PATIENTS WITH STEMI AND LARGE BURDEN THROMBOTIC”-Divisione Ospedaliera di Cardiologia, Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico, Bari. Presentato a EuroPCR del 21-24 Maggio 2013.*

*Pubblicazioni edite a stampa :*

- *F.Tiecco, N.Grimaldi, N.Signore, C.Lafranceschina, M.C.Dell’Aere, R.Caporale, A.Gaglione: “IMPIANTO DI STENT ENDOCORONARICO SU STENOSI DI TRONCO COMUNE NON PROTETTO E CON*

*CORONARIA DESTRA OCCLUSA” pubblicata sul numero di Luglio/Settembre 1996, n°7 di EMODINAMICA, pagg. 26-28.*

- *F.Tiecco, N.Signore, N.Grimaldi, C.Lafranceschina, A.Gaglione: “A COMPLEX TESTING BENCH FOR NEW ACS MULTILINK DUET STENT: CASE REPORT” pubblicato su CD-ROM allegato al n° 1 di Maggio 1998 di CARDIOVASCULAR INTERVENTIONS ON LINE.*
- *Ha partecipato in qualità di Discussant Cardiologo specialista esperto alla “I **CONSENSUS CONFERENCE SULL’NSTEMI**” organizzato dalla FIC SICI-GISE tenutasi a Bologna il 16 maggio 2008 e alla stesura finale del “**DOCUMENTO ITALIANO SULLE LINEE GUIDA PER LE SINDROMI CORONARICHE ACUTE E L’NSTEMI**” edito dalla Federazione Italiana di Cardiologia e edito a stampa sul Giornale Italiano di Cardiologia. - G Ital Cardiol Vol 10 Suppl 1-6 2009.*

*Discussant:*

*Abele Ajello (Palermo), Francesco Arrigo (Messina), Antonio Barsotti (Genova), Nicola Binetti (Bentivoglio), Roberto Bommassari (Trento), Claudio Borghi (Bologna), Francesco Bovenzi (Lucca), Mauro Cadeddu (Cagliari), Alessandra Chinaglia (Torino), Giuseppe De Luca (Novara), Leonardo De Luca (Roma), Livio Dei Cas (Brescia), Roberto Faccioli (Bologna), Francesco Fedele (Roma), Giuseppe Fradella (Firenze), Giovanni Gordini (Bologna), Alessio La Manna (Catania), Tiziano Lenzi (Imola), Maddalena Lettino (Pavia), Antonio Mafrici (Milano), Antonio Manari (Reggio Emilia), Massimo Mancone (Roma), Paolo Marino (Novara), Mario Marzilli (Pisa), Antonio Marzocchi (Bologna), Anna Vittoria Mattioli (Modena), Bindo Missiroli (Catanzaro), Roberto Neri (Roma), Savina Nodari (Brescia), Salvatore Notaristefano (Perugia), Salvatore Novo (Palermo), Filippo Ottani (Forlì), Alberta Pangrazi (Ancona), Domenico Panuccio (Bologna), Pier Camillo Pavesi (Bologna), Maria Penco (L’Aquila), Cosimo Picoco (Bologna), Giancarlo Piovaccari (Rimini), Claudio Rapezzi (Bologna), Gian Luigi Rellini (Pordenone), Bruno Rusticali (Roma), Francesca Saiu (Cagliari), Jorge Salerno-*

*Uriarte (Varese), Gennaro Santoro (Firenze), Marino Scherillo (Benevento), Giampaolo Scorcu (Cagliari), **Nicola Signore (Bari)**, Flavio Tartagni (Cesena), Luigi Tavazzi (Pavia), Gian Paolo Trevisani (Torino), Stefano Urbinati (Bologna)*

- *Ha partecipato al Gruppo di Lavoro per la Pubblicazione del “DOCUMENTO ANMCO/SICI-GISE SULLA TERAPIA ANTIAGGREGANTE NELLE SINDROMI CORONARICHE ACUTE” a nome del Gruppo di Lavoro dell’Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) e della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE) (vedi Appendice) –*

*Gruppo di Lavoro:*

*R. Abbate (Firenze), F. Andreotti (Roma), L. Bolognese (Arezzo), G. Biondi-Zoccai (Roma), F.M. Bovenzi (Lucca), D. Capodanno (Catania), R. Caporale (Cosenza), P. Capranzano (Catania), N. Carrabba (Firenze), G. Casella (Bologna), C. Cavallini (Perugia), R. Ceravolo (Catanzaro), P. Colombo (Milano), M.R. Conte (Torino), S. Cordone (Savona), A. Cremonesi (Cotignola), G.B. Danzi (Milano), M. Del Pinto (Perugia), G. De Luca (Novara), L. De Luca (Roma), S. De Servi (Legnano), E. Di Lorenzo (Avellino), G. Di Pasquale (Bologna), G. Esposito (Napoli), R. Farina (Salerno), A. Fiscella (Catania), D. Formigli (Benevento), S. Galli (Milano), P. Giudice (Salerno), G. Gonzi (Parma), C. Greco (Roma), N.B. Grieco (Milano), L. La Vecchia (Vicenza), M. Lazzari (Lucca), C. Lettieri (Mantova), M. Lettino (Rozzano), U. Limbruno (Grosseto), A. Lupi (Novara), A. Macchi (Busto Arsizio), M. Marini (Ancona), M. Marzilli (Pisa), A. Montinaro (Lecce), G. Musumeci (Bergamo), A. Navazio (Guastalla), Z. Olivari (Treviso), L. Oltrona Visconti (Pavia), J.A. Oreglia (Milano), F. Ottani (Forlì), G. Parodi (Firenze), G. Pasquetto (Este), G. Patti (Roma), A. Perkan (Trieste), G.P. Perna (Ancona), E. Piccaluga (Milano), F. Piscione (Salerno), F. Prati (Roma), S. Rakar (Trieste), R. Ravasio (Milano), F. Ronco (Mestre), R. Rossini (Bergamo), A. Rubboli (Bologna), F. Saia (Bologna), G. Sardella (Roma), G. Satullo (Messina), S. Savonitto (Reggio Emilia), P. Sbarzaglia (Cotignola), G. Scorcu (Cagliari), **N. Signore (Bari)**, G. Tarantini (Padova), P. Terrosu (Sassari), L. Testa (Milano), M. Tubaro (Roma), S. Valente (Firenze), M. Valgimigli (Rotterdam), F. Varbella (Rivoli), M. Vatrano*

*(Catanzaro).*

*Pubblicato sul Giornale Italiano di Cardiologia | VOL 14 | DICEMBRE 2013*

*Attività di management sanitario:*

*Responsabile dello staff per la Formazione e per l'ECM della Divisione di Cardiologia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliera Policlinico dal 2003 al 2012.*

*Dal 10 ottobre 2010 è stato nominato Membro e Coordinatore del Comitato scientifico della Pegaso Congressi ed Eventi srl. Addetto alla valutazione dei processi formativi nell'ambito ECM*

*Dall'Aprile 2010 è responsabile del Laboratorio di Emodinamica Interventistica della Cardiologia Ospedaliera del Policlinico di Bari con particolare incarico di responsabile scientifico e coordinatore delle attività di sala e responsabile del Servizio di Angioplastica Primaria.*

*Responsabile Regionale della Società Scientifica SICI-GISE*

*Membro del Tavolo Tecnico Scientifico Regionale per l'organizzazione della Rete IMA-SCA.*

*Attività didattica e tutoraggio :*

*Dal 2007 al 2011 è stato incaricato dell'attività di Tutor per conto dell'Ordine dei medici e dell'Università degli Studi di Bari per il tirocinio Post-Laurea in Medicina e Chirurgia propedeutico all'esame di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della Professione Medica.*

*BARI 28/06/2014*

***In fede***

***Dott. Nicola Signore***

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità che il messaggio informativo contenuto nel presente sito è diramato nel rispetto delle linee guida approvate dalla FNOMCeO inerenti l'applicazione degli artt. 55, 56 e 57 del Nuovo Codice di Deontologia Medica.