

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Determinazione n.ro	Data di Adozione
0012398	16/12/2022

Struttura Aziendale	Centro di Costo
Stab. Osp. Di Venere - Direzione Amministrativa	131020102

OGGETTO: P.O. Di Venere - Procedura negoziata, ai sensi degli articoli 36 e 58 del D. Lgs. n° 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura e relativi consumabili, di un Sistema per la termoablazione laser percutanea ecoguidata di tessuti molli in ausilio al trattamento delle patologie prostatiche da destinare alla U.O.C. di Urologia del Presidio Ospedaliero "Di Venere" di Bari. Nomina Commissione Giudicatrice.

PROPOSTA DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.RO 20220013646 DEL 15/12/2022

COMPOSTA COMPLESSIVAMENTE DA 4 (quattro) PAGINE

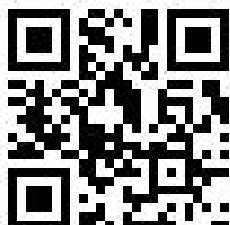
DI 3 (tre) ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 16 (sedici) PAGINE

DI 0 (zero) ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 0 (zero) PAGINE

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE

Si attesta che il presente provvedimento viene pubblicato all'Albo pretorio *on-line* della ASL BA, ai sensi dell'art. 32, c. 1, l. 69/2009, per la durata di 30 giorni naturali, decorrenti dal **16/12/2022**

Unità Operativa Affari Generali
L'Addetto alla Pubblicazione



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente è conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

OGGETTO: P.O. Di Venere - Procedura negoziata, ai sensi degli articoli 36 e 58 del D. Lgs. n° 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura e relativi consumabili, di un Sistema per la termoablazione laser percutanea ecoguidata di tessuti molli in ausilio al trattamento delle patologie prostatiche da destinare alla U.O.C. di Urologia del Presidio Ospedaliero "Di Venere" di Bari. Nomina Commissione Giudicatrice.

**IL F.F. DIRETTORE DELLA STRUTTURA OPERATIVA
DIREZIONE AMMINISTRATIVA
"AREA OSPEDALIERA BARI-SUD "**

Vista

- la deliberazione del Direttore Generale n. 2798 del 30/12/2009;
- la deliberazione del Direttore Generale n. 504 del 29/04/2020;
- la deliberazione del Direttore Generale n. 2182 del 06/12/2021;
- la deliberazione del Direttore Generale n.1213 del 22/06/2022;
- la deliberazione del Direttore Generale n.2254 del 23/11/2022.

Premesso

- che con Deliberazione del Direttore Generale n.2034 del 21/10/2022 è stata avviata apposita procedura negoziata, tramite la piattaforma telematica EmpULIA, ai sensi degli artt. 36 e 58 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura, comprensiva di materiale di consumo, di un Sistema per la Termoablazione laser percutanea ecoguidata di tessuti molli in ausilio al trattamento delle patologie prostatiche da destinare alla U.O.C. di Urologia del PO Di Venere di Bari;
- che per l'espletamento di tale procedura è stato previsto, con nota prot. n.66725 del 14/10/2022, dal Direttore della U.O.C. di Ingegneria Clinica della Asl di Bari, quale criterio di aggiudicazione quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.95, comma 2 e 10bis del D. Lgs n.50/2016 e ss.mm.ii., e l'importo a base d'asta di euro 160.000,00=iva esclusa (valore apparecchiatura euro 100.000,00 i.e., valore consumabili euro 60.000,00 i.e.);
- che alla data stabilita per la scadenza della presentazione delle offerte, fissata alle ore 10:00 del 22/11/2022, è stata acquisita, attraverso la piattaforma telematica Empulia, n.1 proposta dalla seguente ditta: Unimed srl Società Uninomiale;
- che con Determinazione Dirigenziale n.11778 del 30/11/2022, la succitata ditta, a seguito dell'avvenuta verifica concernente la presenza/completezza della documentazione amministrativa fornita in fase di gara sul predetto Portale Telematico, è stata ammessa al prosieguo della procedura di che trattasi.

Rilevato

- che in base a quanto previsto nella Lettera di Invito, si rende necessario, ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e dell'art.6 del Regolamento Aziendale in materia, procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte tecniche dei concorrenti ammessi, composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto dell'appalto;
- che con nota, pervenuta a questa Direzione Amministrativa di Presidio, sulla base delle modalità di designazione indicate nel citato art. 6 del predetto Regolamento Aziendale, il Direttore del Dipartimento Nefro-Urologico della Asl di Bari, dr. Vito Ricapito, con apposita nota mail del 06/12/2022, ha individuato i componenti della predetta Commissione Giudicatrice come di seguito:
 - Dr. Ing. Angelo Maiano Presidente,
 - Dr. Vito Zizzi Componente,
 - Dr. Lucio Garofalo Componente.

Preso atto

- che il RUP, in ottemperanza dell'art.77, comma 9, del D. Lgs n.50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii, ha richiesto, in data 06/12/2022, le dichiarazioni attestanti l'assenza di cause di incompatibilità ed i curricula vitae dei citati componenti della Commissione Giudicatrice;
- che il RUP, dr. Giuseppe Volpe, f.f. Direttore Amministrativo dell'Area Ospedaliera Bari-Sud, relativamente alla procedura di che trattasi, con dichiarazione depositata agli atti, ha attestato l'assenza di cause di incompatibilità e di conflitti di interesse.

Stabilito

- che il Presidente della predetta Commissione Giudicatrice provvederà a fissare la data di insediamento, coincidente con la data della seduta pubblica in cui verrà verificata la presenza/completezza della documentazione tecnica richiesta negli atti di gara.

D E T E R M I N A

Per i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono integralmente riportati:

di nominare e costituire, la Commissione Giudicatrice della procedura negoziata, esperita in modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Empulia, concernente l'affidamento della fornitura, comprensivo di materiale di consumo, di un Sistema per la Termoablazione laser percutanea ecoguidata di tessuti molli in ausilio al trattamento delle patologie prostatiche da destinare alla U.O.C. di Urologia del PO Di Venere di Bari, composta dai seguenti professionisti:

- Dr. Ing. Angelo Maiano Presidente,
- Dr. Vito Zizzi Componente,
- Dr. Lucio Garofalo Componente.

di notificare il presente provvedimento ai citati componenti della Commissione Giudicatrice;

di dare atto che sarà il Presidente della Commissione Giudicatrice a fissare la data di insediamento della Commissione stessa, coincidente con la data della seduta pubblica in cui verrà verificata la presenza/completezza della documentazione tecnica richiesta negli atti di gara;

di dare atto, altresì, che il presente provvedimento non comporta impegni di spesa, non essendo previsto alcun compenso per i Commissari, in quanto membri interni;

di pubblicare, in ottemperanza dell'art.29 del D. Lgs n.50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii, il presente provvedimento sul profilo del committente, nella sezione denominata "Amministrazione Trasparente", unitamente ai curricula vitae dei componenti della Commissione di che trattasi, parti integranti del presente provvedimento.



CURRICULUM VITÆ

dicembre 2022



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	MAIANO Angelo
Luogo e data di nascita	
Residenza	
Stato civile	
Codice fiscale	
Cellulare	
Telefono casa	
Fax	
E-mail aziendale	angelo.maiano@asl.bari.it
E-mail personale	
Stato Civile	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ACCADEMICA

Laurea Magistrale	
Facoltà e Corso di Laurea	Ingegneria Elettrica, vecchio ordinamento quinquennale - indirizzo Automazione Industriale
Università	Politecnico di Bari
Titolo della Tesi	Azionamenti elettrici: <i>Programmazione mediante Simulink di microprocessori</i>
Anno e voto di Laurea	07 Novembre 2001 – Voto 110/110 e Lode
Abilitazione professionale	
Università	Politecnico di Bari
Anno dell'esame di Stato	Dicembre 2001
Ordine degli Ingegneri	Abilitazione 09 Aprile 2002 - Ordine della Provincia di Taranto, n. 1787
Scuola di Specialità	
Tipo di scuola	Scuola di Specializzazione in Ingegneria Clinica (biennio <i>Post Lauream</i>)
Università	Università degli Studi di Trieste
Titolo della tesi	<i>Le cappe chimiche e biologiche in ambiente ospedaliero: gestione, sicurezza ed economicità</i>
Anno e voto di Specialità	10 Maggio 2004 – 48/50
Master di Specializzazione	
Tipo di scuola	SMMCE - Master Specialistico Internazionale di II Livello in Management di Ingegneria Clinica
Università	Università degli Studi di Trieste
Titolo della tesi	The HTA methodology applied to professional education on Medical
Anno e voto di Specialità	27 Maggio 2005 Voto 120/140
Master di Specializzazione	
Tipo di scuola	Master Specialistico di II Livello in Management delle Aziende sanitarie (1500 ore – 60 CFU)

Università
Titolo della tesi
Anno e voto di Specialità

Università telematica degli Studi "Pegaso"
Esame finale
13 Luglio 2022

AMBITI PROFESSIONALI

01 Settembre 2021 ad oggi	Direttore della Struttura Semplice "U.O.S. Manutenzione Elettromedicali" della Unità Operativa Complessa Ingegneria Clinica della Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari per tutte le attività proprie dell'ingegneria clinica <u>in continuità e governo alle attività precedentemente svolte</u>
Dipendente Pubblico dal 01 ottobre 2018	Contratto a tempo indeterminato in qualità di DIRIGENTE Ingegnere della Unità Operativa Complessa Ingegneria Clinica e HTA della Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari per tutte le attività proprie dell'ingegneria clinica <u>in continuità alle attività precedentemente svolte</u>
Dipendente pubblico dal 01 Giugno 2016 al 30 Settembre 2018	<p>Contratto a tempo indeterminato (giusta Delibera n. 256 del 06 maggio 2016) in qualità di DIRIGENTE Ingegnere della Struttura Semplice Ingegneria Clinica c/o I.R.C.C.S. Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari .Le attività fondamentali svolte possono essere così sintetizzate:</p> <p><i>Governo e gestione di tutte le tecnologie medicali dell'Istituto;</i></p> <p><i>Programmazione e pianificazione dell'acquisizione di apparecchiature elettromedicali e da laboratorio in riferimento a: analisi del fabbisogno e delle esigenze cliniche; analisi HTA delle tecnologie presenti e in fase di approvvigionamento, predisposizione di gare con particolare riguardo sia ai capitolati tecnici, che alle procedure di valutazione delle offerte tecniche, gestione rapporti con le centrali di acquisto, sia alla predisposizione di tutti gli atti amministrativi di gara, (pubblicazioni, bandi, disciplinari, lettere di invito, CSA, ecc); valutazione del grado di obsolescenza delle tecnologie, supporto alla definizione dei budget aziendali di investimenti, incluso il monitoraggio prezzi; gestione del budget relativo alla manutenzione;</i></p> <p><i>Gestione dei processi del collaudo, della continuità e della sicurezza di esercizio, delle verifiche periodiche di sicurezza e funzionalità, manutenzione preventiva e predittiva, manutenzioni straordinarie, fuori uso e inventariazione delle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio;</i></p> <p><i>Supporto all'Area Gestione tecnica per le attività di realizzazione e manutenzione sugli impianti di alimentazione tecnologie sanitarie (gas tecnici, gas medicinali, impianti elettrici secondo la CEI 64/8 fascicolo 7, impianti meccanici) e supporto alla realizzazione di opere e strutture secondo le disposizioni del Decreto sull'Accreditamento nazionale e regionale;</i></p> <p><i>Gestione , direzione e coordinamento dei contratti di manutenzione delle apparecchiature medicali;</i></p> <p><i>Supporto all'RSPP nella predisposizione DVR e alle azioni preventive e correttive;</i></p> <p><i>Redazione di linee guida, procedure, istruzioni e formazione al personale sanitario sull'utilizzo sicuro, appropriato delle tecnologie secondo le attuali linee guida, normative di settore, principi di funzionamento tecnologie sanitarie;</i></p> <p>Correlatore e Tutor alle tesi di Laurea per i tirocini formativi del Corso di Studi di "Ingegneria dei Sistemi Medicali" del Politecnico di Bari in seno alla Convenzione in essere tra il Politecnico di Bari e la ASL BA, dal maggio 2017 – in corso di validità</p>

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dipendente
01/06/2005- 31/05/2016

Contratto a tempo indeterminato dal 01 giugno 2005 con il Gruppo TBS S.p.A., AREA Science Park di Trieste (fatturato 2006: Euro 110.000.000,00), in qualità di Responsabile di Centro Operativo Puglia e

Basilicata, dal giugno 2009 per la EBM srl. Capocommessa e Responsabile del Servizio di GLOBAL SERVICE di Ingegneria CLINICA presso L'ASL BA (ultimo contratto gestito per ASL BA da maggio 2007 al 31/05/2016).

Le attività fondamentali svolte si possono così sintetizzare nei vari ambiti gestionale, tecnico e di ricerca:

- Stesura di relazioni tecniche per conto dei clienti (es. valutazioni di gara, giudizi di esclusività, piani di rinnovo tecnologico, etc.) o rivolte ai clienti (es. relazioni periodiche sull'attività svolta)
- Analisi della normativa nazionale ed internazionale e degli adempimenti di legge relativi alle TB (Tecnologie Biomediche) ed agli impianti elettrici in locali adibiti ad uso medico
- Supporto nella pianificazione ed eventuale terziarizzazione delle attività di catalogazione, delle verifiche di conformità e di sicurezza delle TB
- Supporto nella pianificazione della manutenzione delle TB affidate sia ai tecnici interni alle strutture ospedaliere che alle ditte produttrici e/o a ditte terze
- Technology Assessment e consulenza sulle TB disponibili in fase di acquisto
- Definizione degli Indici di Priorità di Sostituzione applicabili ad ogni specifica struttura sanitaria con riferimento ai modelli disponibili in letteratura e predisposizione dei piani di rinnovo tecnologico
- Analisi dei capitolati in uso presso le strutture ospedaliere ed ottimizzazione delle clausole con definizione di capitolati standard ad hoc
- Stesura delle caratteristiche tecniche e definizione delle schede di valutazione per i capitolati di acquisto delle TB
- Supporto nella valutazione di gare inerenti l'acquisizione di TB
- Supporto nella valutazione di gare inerenti l'assegnazione di servizi di assistenza per le TB
- Analisi dei contratti di manutenzione per le TB e revisione tecnico-commerciale delle clausole a vantaggio delle strutture ospedaliere
- Progettazione funzionale per la realizzazione o ristrutturazione di reparti/servizi
- Direzione lavori per la fornitura e posa in opera di n. 2 TAC multislice e relative opere strutturali, impianti elettrici e meccanici, gas tecnici e medicinali, per conto della ASL BA - P.O. S. Paolo e P.O. Di Venere.
- Collaudi per la fornitura e posa in opera di n. 2 TAC multislice, n. 1 Risonanza magnetica e n. 1 sezione telecomandata RX per l'IRCCS Istituto Tumori Giovanni Paolo II in Bari
- Supporto Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ed agli Addetti per valutazione dei rischi e redazione del DAVR (Documento Aziendale Valutazione dei Rischi)
- Supporto al SPP nell'elaborazione delle misure preventive e protettive e delle procedure aziendali di sicurezza
- Pianificazione e progettazione di corsi di formazione ECM e partecipazione in qualità di relatore
- Pianificazione e progettazione della formazione/informazione per il personale
- Supporto nell'informatizzazione delle attività del Servizio di Ingegneria Clinica e relativi reporting e statistiche

MEMBRO

COMITATO ETICO AREA 4 ASL BRINDISI E TARANTO - PERIODO 2017 - 2022

COMITATO ETICO AREA 5 - IRCCS ONCOLOGICO DI BARI, COMPETENZA TERRITORIALE IRCCS PUGLIA – PERIODO 2017 - 2022

**COMITATO ETICO AREA 2 - PRESSO L'AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI:
COMPETENZA TERRITORIALE PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA PROVINCIA DI BARI (ASL BARI-
POLICLINICO DI BARI – EE MIULLI) – DAL 05. 2022 (CFR. DGR N. 601 DEL 29.04.2022)**

01-06-2004 – 31-07-2005

Dipendente a tempo indeterminato della società TSH Consulting S.r.l. (acronimo di Technology and Safety in Healthcare Consulting, sede legale in San Giovanni Rotondo e sede operativa in Roma, sito www.tshconsulting.it) per le aree tematiche professionali più innovative in sanità (Ingegneria Clinica, Sicurezza nei Luoghi di Lavoro & Risk Management, Information & Communication Technology, Formazione del personale, Ricerca tecnico-scientifica ed economico-gestionale, Qualità Aziendale, etc.), a partire dall'anno 2004. Le attività fondamentali svolte si possono così sintetizzare nei vari ambiti gestionale, tecnico e di ricerca:

- Stesura di relazioni tecniche per conto dei clienti (es. valutazioni di gara, giudizi di esclusività, piani di rinnovo tecnologico, etc.) o rivolte ai clienti (es. relazioni periodiche sull'attività svolta)

- Analisi della normativa nazionale ed internazionale e degli adempimenti di legge relativi alle TB (Tecnologie Biomediche) ed agli impianti elettrici in locali adibiti ad uso medico
- Supporto nella pianificazione ed eventuale terziarizzazione delle attività di catalogazione, delle verifiche di conformità e di sicurezza delle TB
- Supporto nella pianificazione della manutenzione delle TB affidate sia ai tecnici interni alle strutture ospedaliere che alle ditte produttrici e/o a ditte terze
- Technology Assessment e consulenza sulle TB disponibili in fase di acquisto
- Definizione degli Indici di Priorità di Sostituzione applicabili ad ogni specifica struttura sanitaria con riferimento ai modelli disponibili in letteratura e predisposizione dei piani di rinnovo tecnologico
- Analisi dei capitolati in uso presso le strutture ospedaliere ed ottimizzazione delle clausole con definizione di capitolati standard ad hoc
- Stesura delle caratteristiche tecniche e definizione delle schede di valutazione per i capitolati di acquisto delle TB
- Supporto nella valutazione di gare inerenti l'acquisizione di TB
- Supporto nella valutazione di gare inerenti l'assegnazione di servizi di assistenza per le TB
- Analisi dei contratti di manutenzione per le TB e revisione tecnico-commerciale delle clausole a vantaggio delle strutture ospedaliere
- Progettazione funzionale per la realizzazione o ristrutturazione di reparti/servizi
- Supporto Responsabile del SPP ed agli Addetti per valutazione dei rischi e redazione del DAVR
- Supporto al SPP nell'elaborazione delle misure preventive e protettive e delle procedure aziendali di sicurezza
- Pianificazione e progettazione di corsi di formazione ECM e partecipazione in qualità di relatore
- Pianificazione e progettazione della formazione/informazione per il personale
- Supporto nell'informatizzazione delle attività del Servizio di Ingegneria Clinica e relativi reporting e statistiche

Consulente per Enti, Strutture Sanitarie e Società di Servizi nei settori "Ingegneria Clinica, Sicurezza Informatica/Telematica, Sicurezza Aziendale, Formazione, Certificazione di Qualità", a partire dall'anno 2004.

Stage presso l'Istituto Italiano di Medicina Sociale (IIMS, fondato a Roma nel 1922 e posto sotto la Vigilanza del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e del Ministero della Salute - cfr. sito www.iims.it) svolgendo dal 2004 attività all'interno dell'Ufficio di Presidenza in qualità di "ospitato".

2002÷2004	<p>Responsabile di Commessa – per il Global Service – <i>full risk</i> per l'ATI di Ital-TBS S.p.A./Esaote S.p.A. presso l'Azienda Ospedaliera di Verona – <i>Istituti Ospitalieri di Verona</i>. Le attività fondamentali svolte si possono così sintetizzare nei vari ambiti gestionale, tecnico e di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Technology Assessment e consulenza sulla tecnologia disponibile in fase di acquisto; ▪ coordinamento della manutenzione delle tecnologie biomediche svolta da tecnici interni e dalle ditte produttrici; ▪ coordinamento dell'attività di catalogazione, delle verifiche di conformità e di sicurezza delle apparecchiature biomediche; ▪ attività di manutenzione correttiva su impianti radiologici ▪ valutazione dei risultati delle attività di inventariazione, codifica e verifica di sicurezza elettrica; ▪ coordinamento dell'attività di controllo di qualità delle apparecchiature radiologiche; ▪ collaudi di accettazione delle nuove tecnologie; ▪ formazione del personale interno (tecnici, personale medico e non medico).
2001÷2002	<p>Responsabile di Policlinico e tecnico elettronico – per il Global Service – <i>full risk</i> per l'ATI di Ital-TBS S.p.A./Esaote S.p.A. presso l'Azienda Ospedaliera di Verona – <i>Istituti Ospitalieri di Verona</i>.</p>
1999÷2001	<p>1999 – 2001 Tecnico elettronico di apparecchiature per bioimmagini con contratto a tempo indeterminato per la ditta Ital-TBS S.p.A., AREA Science Park di Trieste. Le attività fondamentali svolte si possono così sintetizzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ manutenzione programmata, correttiva e straordinaria sulle apparecchiature di radiologia tradizionale; ▪ verifiche di sicurezza elettrica; ▪ taratura parametri a seguito dei controlli di qualità; ▪ collaudi tecnici e dismissioni.

Contratto a tempo
indeterminato con la Ital
TBS
01 - 05 1999 - 31-05-2004

17-11- 1998÷ maggio 1999

Contratto a tempo determinato con la Itai TBS S.p.A in qualità di Tecnico elettronico di apparecchiature per bioimmagini con contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la ditta Itai-TBS S.p.A., AREA Science Park di Trieste.

**INCARICHI DI
RESPONSABILITÀ**

Direzione Lavori per la fornitura e posa in opera di n. 2 TAC per i PP.OO. "Di Venere" e "San Paolo" ASL BA, e relative opere di installazione (nota prot. ASL BA 2086957UOR/04 del 30.11.2010; Det. n. 9776 del 20.05.2014

Collaudo di n. 2 sale diagnostiche con fornitura di n. 2 TAC e di n. 1 sala per Risonanza magnetica e fornitura di n. 1 RMN 1,5T e n. 1 sala tradizionale con fornitura di n. 1 sistema radiologico Telecomandato - IRCCS " Giovanni Paolo II" di Bari (Det. ASL BA n. 1764 del 29.03.2009)

Nomina a Presidente del collegio di valutazione offerte VPO ASL BA,BT,BR,FG e AOU OO.RR. di FG (giusta Del. DG ASL BA n. 0791/2018)

Membro del Collegio per la elaborazione delle caratteristiche tecniche del capitolato speciale d'appalto defibrillatori esterni semiautomatici DAE per ospedali e scuole della Regione Puglia – Delibera Aress n. 28/2018

Presidente della commissione per la Valutazione delle offerte per la gara telematica a procedura aperta per l'affidamento dei servizi integrati per la gestione delle apparecchiature elettromedicali delle Aziende Sanitarie della Regione Puglia –importo a base d'asta 53.375.500,00 oltre IVA – Nomina Prot. 180730012 InnovaPuglia del 30 luglio 2018

Incarico di coordinamento per lo smistamento dei Dispositivi medici per tutte le PP. AA. della per l'emergenza Covid 19. Forniture Consip Nazionali, Protezione Civile Regionale e Nazionale

Membro Commissione gara Regionale per la fornitura di Elettrocardiografi, monitor multiparametrici, defibrillatori – Delibera ASBAT n. 803 del 28/04/2020

Membro del gruppo di lavoro per la definizione dei fabbisogni di attrezzature ed arredi del Nuovo Ospedale di Monopoli Fasano - 2020

Presidente delle Commissioni Giudicatrici della Procedura Aperta multilotto per la fornitura in service di Sistemi diagnostici di laboratorio destinati alle strutture laboratoristiche dell'ASL BA – valore gara Euro 149.940.000,00 oltre IVA, (Delibera n. 1542 DG ASL BA Anno 2021).

**RELAZIONI
MODERAZIONI E
DOCENZE**

Interventi a Seminari, Corsi, Congressi, Convegni-Scuola, Workshop, Conferenze, Meeting

<p>Riccione, 13.06.2022 Bari, 5,6 e 7 Ottobre 2021</p>	<p>Moderatore al 22° Convegno "AIIC" – IN PRIMA LINEA: LE TECNOLOGIE DEL BLOCCO OPERATORIO V FORUM MEDITERRANEO IN SANITA' – "LE NUOVE TECNOLOGIE IN OSPEDALE E NEL TERRITORIO: OPPORTUNITA' PER LO SVILUPPO DELLA SANITA' NEL SUD"</p>
<p>Bari, 7,8 e 9 Ottobre 2020 Bari, 22 e 25 Novembre 2019</p>	<p>IV FORUM MEDITERRANEO IN SANITA' – "Ospedale Post Covid 19 sano, sicuro, sostenibile" ASL BA: Relatore al corso INGEGNERIA CLINICA IL GOVERNO DELLE TECNOLOGIE ALL'INTERNO DELLA ASL BA (8 crediti ECM)</p>
<p>Bari, 2 e 3 Dicembre 2019</p>	<p>ASL BA: relatore al corso INGEGNERIA CLINICA: GESTIONE DELLE APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE ALL'INTERNO DELLA ASL BA (7 crediti ECM)</p>
<p>Catanzaro, 16 Maggio 2019</p>	<p>Moderatore al corso sul rischio clinico nella somministrazione della terapia con pompe di infusione – XIX Convegno Nazionale AIIC</p>
<p>Taranto, 10 Novembre 2018</p>	<p>Ordine degli Ingegneri di Taranto: Commissione Forense. RELATORE al CORSO BASE PER C.T.U, ESPERTI, PERITI E C.T.P. – 28 ORE: WorkShop Ing. Clinica 2 ORE (2 CFP) : Ruoli e competenze</p>

	dell'Ingegnere clinico nella pratica forense Servizi di Ingegneria clinica in sanità e ruolo istituzionale La gestione del rischio in sanità: modelli organizzativi di Enterprise Risk Management Case study di incidenti con dispositivi medici
Roma, 12 Maggio 2018	Moderatore al seminario sulla Elastasonografia (18° Convegno AIIC)
Matera, 7/8 Luglio 2017	Moderatore alla Giornata di Studio AIIC su "l'imaging ecografico oggi – acquisizione e gestione, campi di applicazione ed innovazione tecnologica
Bari, 4-5/05/2017	Relatore al FORUM PA Puglia: "Invecchiamento attivo e in salute. Per una migliore qualità della vita sul territorio, per lo sviluppo economico, per l'attrazione dei talenti e degli investimenti"
Bari, 09/04/2015	Moderatore alla sessione di presentazione migliori lavori "ABSTRACT" al XVI Convegno Nazionale Ingegneri Clinici
Cagliari, 16/05/2015	Moderatore al Convegno "AIIC" – I Dispositivi Medici: verso un approccio sempre più integrato
Ripalimosani (CB), 18/10/2013	Relatore al seminario sui " Profili di Responsabilità e di gestione del rischio"
Bari, 05/07/2013	Relatore alla giornata di studio AIIC sul settore Energy: " dall'elettrobisturi ai sistemi multifunzione integrati"
Brindisi, 01 /10/2010	Relatore al I Convegno AIIC in Puglia: "Il Contributo dell'Ingegneria Clinica alle strategie aziendali: stato dell'arte e prospettive in Puglia"- La gestione terziarizzata della manutenzione delle tecnologie biomedicali in Puglia
ASL BA 3 -Altamura, 24/06/2005, 1-8/07/2005, 2-9-16/09/2005	Docente al progetto formativo ECM "Sicurezza ed appropriatezza nella gestione e nell'utilizzo delle Tecnologie Biomediche
A.O. G. Rummo Benevento, 9-16-30/05/05, 1-13/06/05, 12-19-26/09/05, 3/10/05	Docente al progetto formativo ECM "La Prevenzione dei rischi elettrici associati all'utilizzo delle apparecchiature elettromedicali".
Ospedale "Gradenigo" Torino, 09-10-23-24/11/04, 3-14-17/12/04, 18-19-28/01/05, 09/02/04	Docente al progetto formativo ECM Il D.Lgs. 626/94 con l'intervento dal tema "Utilizzo in sicurezza delle apparecchiature elettromedicali".

PUBBLICAZIONI

Trento 19-21/01/2006	I Forum Italiano HTA per la valutazione delle tecnologie sanitarie – "La metodologia dell'HTA applicata alla formazione professionale sui Dispositivi Medici". (Ingg. Derrico, Bergamasco, Tomaiuolo, Maiano...)
Roma – 2005 I Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie Bringing HTA into practice Roma, 20-22/06/2005	La metodologia dell'HTA applicata alla formazione professionale sui Dispositivi Medici (Ingg. Derrico, Bergamasco, Tomaiuolo, Maiano...)
Tecnica Ospedaliera 06_2005	Italian Journal of Public Health - The HTA Methodology Applied To Professional Education On Medical Devices (Ingg. Maiano – Bergamasco...)
	Elaborazione del piano delle sostituzioni delle Tecnologie Biomediche del Dipartimento di Anestesia e Rianimazione dell'ASO "S. Giovanni Battista" di Torino – (Ingg. Freda – Maiano...)

**AGGIORNAMENTO E
FORMAZIONE
PROFESSIONALE**

Partecipazione a Seminari, Corsi, Congressi, Convegni-Scuola, Workshop, Conferenze, Meeting

Riccione, 12-15 Giugno 2022	Convegno AIIC 2022: Oltre il PNRR: verso una cultura tecnologica a sostegno della salute
Milano, 11-13 Novembre 2021	Convegno AIIC 2021: Verso un nuovo SSN. Professionisti, Innovazione e PNRR
Roma, 14 Novembre 2020	Convegno AIIC 2020 – Corso Appalti Pubblici nell'Emergenza Covid 19: Orientamenti europei, decreto "Cura Italia" e Decreto Rilancio"
Roma, 09 Novembre 2020	Convegno AIIC 2020 - Fondamenti di Project Management: la Gestione del Rischio
Bari, 10, 17 Giugno 2019	Corso di formazione generale sulla sicurezza sui luoghi di lavoro per Dirigenti. Corso ASL BA
Catanzaro, 16-18 Maggio 2019	Corso Tecnologie, accessibilità, esiti: l'ingegneria clinica per una sanità di valore
Catanzaro, 16-18 Maggio 2019	XIX Convegno Nazionale AIIC -
Bari, 29 Aprile 2019	Corso di formazione generale sulla sicurezza sui luoghi di lavoro . Corso ASL BA
Mola di Bari, 27 Maggio 2019	Giornata di formazione appalti pubblici : Gli appalti pubblici dopo il decreto sblocca cantieri novità e profili operativi – Corso ASL BA
Matera, 06/12/2018	ASM - Seminario sulla " Sicurezza integrata delle apparecchiature elettromedicali nelle unità di cura intensive" – 8 CFP
Napoli, 26/10/2018	1° Meeting Nazionale AIIC sulle Criticità del SSN - Sicurezza e Tecnologie Biomediche: cosa rischiano i cittadini italiani in un contesto di scarsa manutenzione? 6 CFP
Bari, 22/10/2018	ASL BA – Il sistema di misurazione e valutazione delle performance: la valorizzazione del capitale umano e la costruzione dei percorsi di merito e di carriera
Bari, 13/09/2018	Forum Mediterraneo in Sanità 2018
Bari, 21/06/2018	CLE Teach : Prevenzione della Corruzione (IRCCS IST. Oncologico Bari)
Bari, 13/06/2018	CLE Teach : Il controllo della Corte dei Conti sui bilanci degli Enti dei SSR (IRCCS IST. Oncologico Bari)
Roma, 10-12/05/2018	18° Convegno Nazionale AIIC Roma 9 CFP
Roma, 09/05/2018	Corso di formazione "La gestione dell'incompatibilità e del conflitto di interessi negli appalti pubblici, dalla fase di progettazione di gara a quella di esecuzione del contratto" (18° Convegno Nazionale AIIC Roma) 5 CFP
Bari, Aprile-Luglio 2018	Università di Roma Tor Vergata, sede di Bari - Corso INPS (Valore PA): Formazione in Progettazione Europea (quattro moduli – 66 ore)
Matera, 7/8 Luglio 2017	Giornata di Studio AIIC su "l'Imaging ecografico oggi – acquisizione e gestione, campi di applicazione ed innovazione tecnologica
Genova, 6-8 / 04 / 2017	XVII Convegno nazionale Ingegneria Clinica: La sfida dell'innovazione. L'ingegneria clinica come motore, garanzia, e prospettiva (6 CFP)
XVII Convegno AIIC, Genova, 6-8 /04 /2017.	La sperimentazione dei Dispositivi medici: aspetti organizzativi e funzionali dei comitati etici nel nuovo contest normative (8 CFP)
XVII Convegno AIIC, Genova, 6-8 /04 /2017	Nuovo codice degli appalti (DLGS. 5/2016): line guida ANAC: Impianto normative attuale e gli aggiornamenti in itinere (5 CFP)

Roma, 19,20/12/2016	IX Conferenza Nazionale sui Dispositivi Medici
Bari, 18/10/2016	Convegno FARE su "Approfondimenti tematici sul nuovo Codice degli Appalti"
Ruvo di Puglia, (BA) 16 Giugno 2016	Convegno su "Risonanza Magnetica: sicurezza, qualità e nuove tecniche". Convegno promosso dalla ditta Itel
Bari, 20 Maggio 2016	Corso di Formazione Maggioli sul nuovo D.Lgs 50/2016: " Il nuovo Codice dei contratti pubblici e l'applicazione da parte di Enti del servizio Sanitario Nazionale".
Bari, 7,8, 9 Aprile 2016	XVI Convegno Nazionale Ingegneri Clinici – Fiera del Levante - Presidente del comitato Organizzatore Dott. Ing. Angelo Maiano – ca 800 iscritti, 137 espositori, 80 relatori, 70 ditte espositrici - 9 CFP
Bari, 7,8, 9 Aprile 2016	Appalti di servizi e forniture alla luce delle nuove direttive comunitarie – 5 CFP
Bari, 7,8, 9 Aprile 2016	Gestione della sicurezza di un sito di diagnostica con Risonanza Magnetica – 5 CFP
Taranto, 17 – 22 Febbraio 2016	O.d.I. di Taranto: Corso sulla Valutazione e gestione del rischio elettrico. La norma CEI 11-27:2014 - corso valido come aggiornamento RSPP, ASPP e Coordinatori cantieri. (8 CFP)
Arezzo, 24/25-11-2015	10° Forum Risk Management in Sanità
Taranto, 18/09/2015	OdI di Taranto: Sviluppo applicazioni web - CMS e siti web (4CFP)
Taranto, 24/07/2015	OdI di Taranto: COMPENSI PER LAVORI PUBBLICI E PRIVATI - GUIDA ALLA COMPILAZIONE DELLA PARCELLA E NON SOLO (3CFP)
Taranto, 22/07/2015	OdI di Taranto: ACCESSO AL CREDITO PER IMPRESE E PROFESSIONISTI - AGEVOLAZIONI PUBBLICHE PER FAVORIRE GLI INVESTIMENTI (4 CFP)
Cagliari, 14 -16/05/2015	XV Convegno Nazionale Ingegneri Clinici: I Dispositivi Medici: verso un approccio sempre più integrato (9 CFP)
Cagliari, 14/05/2015	Corso AIIC : Il regolamento Attuativo del D.Lgs. 163/2006: corso di approfondimento per l'acquisizione di beni e servizi (5 CFP)
Taranto, 17/04/2015	Ordine degli Ingegneri di Taranto - Seminario sulla fatturazione elettronica, jobs act e regimi minimi (3 CFP)
Roma, 18 e 19/12/2014	VII Conferenza nazionale sui Dispositivi Medici : Garantire efficacia, sicurezza ed innovazione per una crescita sostenibile
Arezzo, 25-26/11/2014	9° FORUM Risk Management in Sanità
Trieste, 30/09/2014	TBS IT : Seminario sulla " Gestione dei LOG e conformità al Garante della Privacy (Corso in videoconferenza)
Taranto, 14-17/04/2014	Attestato di "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" al termine del corso MODULO C in attuazione all'Art. 32 del D.Lgs 9 Aprile 2008
Bologna, Exposità 22 Maggio 2014	Seminario AIIC "Riutilizzo dei beni ospedalieri dismessi per fini umanitari"
Venezia, 5 Aprile 2014	Corso AIIC - Tecnologie e processi sanitari: Sistemi di pianificazione, programmazione e controllo
Venezia, 3 -4 Aprile 2014	XIV Convegno Nazionale Associazione Italiana Ingegneri Clinici – Tecnologie in sanità: una pianificazione attenta alla gestione
Taranto, 10 Febbraio 2014	Ordine degli Ingegneri di Taranto - Seminario Crediti formative Professionali
EBM srl, 24/01/2014	Attestato di fruizione corso Norma CEI EN 62353
Roma, 15-16/11/2013	Università Cattolica Sacro Cuore – corso di aggiornamento professionale dell'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari: "L'Ingegnere Clinico nei Comitati Etici: sperimentazione di dispositivi medici e novità legislative"

EBM srl, 28/06/2013	Attestato di fruizione corso "Il DUVRI"
EBM srl 25/06/2013	Attestato di fruizione corso "I dispositivi di protezione Individuale"
Bari, 07/06/2013	Corso Esaote. "Esaote Academy"
Napoli, Ospedale Cardarelli 30-31/05/2013	Diagnostica ed interventistica ad ultrasuoni: stato dell'arte
Matera, Ospedale M. delle Grazie 16-17/05/2013	Razionalizzazione ed ottimizzazione degli acusti in sanità
Napoli, 11-12 Aprile 2013	XII Convegno nazionale AIIC – Medical Device e Information Technology
Napoli, Ospedale "Cardarelli" 06/02/213	Terza sessione corso su TAC e RMN – corso Siemens
Matera, ospedale "Madonna delle Grazie" 10/01/2013	Seconda sessione corso su apparecchiature radiologiche – corso Siemens
Avellino, 19/12/2012	Prima sessione Principi sulle radiazioni ionizzanti – corso Siemens
Salerno, 07/12/2012	Giornata studio Associazione Campana Economi e Proveditori: "Innovare in Sanità: la valutazione, l'affidamento e la gestione delle tecnologie biomedicali"
Napoli, 06/12/2012	Corso EBM (con la collaborazione dell'INAIL): I dispositivi medici: identificazione, banca dati, repertorio e sistema di vigilanza
EBM srl 03/12/2012	Concetti legislative di base (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Sicurezza e salute sul lavoro (legge 81/2008) (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Gli impianti elettrici nei locali ad uso medico (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Incubatrici neonatali (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Il laboratorio di analisi (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Lavorare in sicurezza (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Le basi di sicurezza elettrica (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Elettrobisturi – principi di funzionamento e manutenzione (e-learning)
EBM srl 03/12/2012	Corso addetti antincendio - Rischio Basso (4 ore)
Dousseldorf (Germania), 15-17/11/2012	Medica 2012.
Caserta, 29/08/2012	EBM (corso interno preposti): lavorare in sicurezza
Bari, 23/03/2012	SDA Bocconi: la strada giusta per gli acquisti: Sapere per saper fare
Vienna, 1 – 5/03/2012	19° European Congress of Radiology (ECR 2012)
Chicago, 27/11 – 02/12 - 2011	RSNA 2011: 97th Scientific Assembly and Annual Meeting
Arezzo, 22 – 25/ 11/2011	6° Forum Risk Management: Innovazione e sicurezza nei percorsi territorio ospedale territorio
Napoli, 29-30/09/2011	SIAIS, IV Congresso nazionale
Roma, 22/09/2011	Covidien: Monitoraggio cerebrale e saturimetria: clinica ed evoluzione nelle tecnologie

Roma, 01/06/2011	Conferenza Nazionale sui Dispositivi Medici
Palermo, 24-25/05/2011	I Forum Mediterraneo in Sanità
Bari, 29 04 2011	Corso di formazione per le valutazioni in Sanità – ANMDO Puglia
Shenzhen, Cina 16 – 19/04/2011	China International Medical Equipment Fair – Cina
Vienna, 3 – 7/03/2011	18° European Congress of Radiology (ECR 2011)
Torino, 23 -25/02/2011	XI Convegno Nazionale AIIC – Innovazione, governo tecnologico e sicurezza in sanità: competenze, esperienze e sostenibilità.
Roma, 11-13 Marzo 2010	X Convegno nazionale AIIC – L'ingegneria clinica in Italia. Genesi, scenari e prospettive
Arezzo, 24 -27 Novembre 2009	Forum Risk Management in Sanità
Bari, 23 Novembre 2009	Accreditamento del Buon Governo clinico
Vicenza, 30-31 Ottobre 2008	Medmatica: La gestione dei dati clinici a fini diagnostici e di ricerca
Chicago, 2007	RSNA Chicago 2007
Trieste, 28/09/2007	Corso di formazione base per "Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione"- rischio biologico
Trieste, 28/09/2007	Progetto di formazione manageriale "la gestione dei colloqui " di FORMINDUSTRIA
Milano, 06/06/2007	Milano Checklp – WorkshoP AIIC – I Sistemi informativi a supporto della gestione delle tecnologie biomediche
Taranto, 21/05/2007	Gli Enti Locali e il Servizio Sanitario a Taranto: la gestione degli Enti, i risvolti organizzativi, le scelte economiche, gli atti di indirizzo
Trieste, 30/03/2007	Progetto di formazione manageriale "Strumenti tecnici di gestione ed organizzazione della comunicazione " di FORMINDUSTRIA
Trieste, 29/03/2007	Corso di formazione base per "Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione"
Milano, 23/03/2007	Innovazione in chirurgia – Politecnico di Milano
Trieste, 29/09/2006	Progetto di formazione manageriale "Time management:la gestione del tempo e delle attività" di FORMINDUSTRIA
Trieste, 28/09/2006	Corso di formazione base per "Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione"
Vienna, 03-07/03/2006	13° European Congress of Radiology (ECR 2006).
Milano, 10/02/2006	La manutenzione del Patrimonio tecnologico biomedico: il rischio e le responsabilità
Torino, 18/03/2005	Management e Governance del Sistema Sanitario – Scuola di Amministrazione Aziendale Torino
Torino, 28/02/2005	La progettazione ospedaliera: uno strumento per creare efficienza sanitaria
Castel Ivano (TN), 15/10/2004	Valutazione della tecnologia sanitaria: la condivisione delle scelte.
Modena, 13-14/10/2004	IX Salone dell'Igiene e Sicurezza in ambiente di lavoro "Ambiente Lavoro".
Roma, 09/09/2004	Il reparto operatorio: problemi emergenti nelle strutture, negli impianti e nella gestione delle nuove tecnologie.
Istituto italiano medicina Sociale	Stage presso l'Istituto Italiano di Medicina Sociale (IIMS, fondato a Roma nel 1922 e posto sotto la Vigilanza del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e del Ministero della Salute - cfr. sito www.iims.it) svolgendo dal 2004 attività all'interno dell'Ufficio di Presidenza in qualità di "ospitato".

Torino, 05÷09/04/2004	Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica Ital-TBS S.p.A. per Azienda USL Valle d'Aosta e Torino CTO/CRF/ICORMA.
Milano, 31/03÷02/04/04	Governo e gestione della tecnologia sanitaria nell'ambito del sistema aziendale – Corso presso SDA Bocconi di Milano.
Vienna, 05÷09/03/2004	11° European Congress of Radiology (ECR 2004).
Chiavenna (SO), 04÷06/02/2004	Stage presso il Servizio di ingegneria Clinica della Azienda Ospedaliera della Valtellina e Val Chiavenna.
Milano, 14/10/03	Radiologia Informatica: esperienze e sviluppi futuri.
S.G.Rotondo (FG), 10-11/10/2003	Sicurezza,Qualità ed Innovazione Tecnologica in Endoscopia.
S.G. Rotondo (FG), 16÷20/06/2003	Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica di Casa Sollievo della Sofferenza in S.G. Rotondo (FG).
Artegna(UD), 17/05/03	Blocco operatorio e medicina perioperatoria.
Modena, aprile –maggio 2003	Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'ASL di Modena.
Forli, aprile – maggio 2003	Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'ASL di Forli.
Vienna, 07÷11/03/2003	10° European Congress of Radiology (ECR 2003).

LINGUE

Italiano
Inglese

Note

Madrelingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione Orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

**CONOSCENZE
INFORMATICHE**

Sistemi operativi
Software applicativi

Altro

MS-DOS, Windows 95/98/2000/NT/XP.
Autocad; MS Office (Word, Excel, Access, Power Point). Utilizzo dei programmi di grafica e fotoritocco (Adobe Photoshop e Paint Shop Pro). Conoscenza dei prodotti per la realizzazione di siti web. Ottima conoscenza dei prodotti per browsing, posta elettronica e dell'utilizzo per scopi professionali di Internet in generale.
Navigazione ed uso dei servizi fondamentali di Internet per scopi professionali (posta elettronica, trasmissione file, utilizzo dei motori di ricerca, etc.). Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione. Ottima conoscenza dei protocolli di rete. Implementazione di reti locali e internetworking.

ULTERIORI INFORMAZIONI

AiIC

Altri titoli, qualifiche, iscrizione ad associazioni professionali, cariche sociali, etc.

Socio Senior, *Past President* del Collegio dei Probiviri e Referente Regione Puglia dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AiIC).

O.d.I. di Taranto

Membro della Commissione "Ingegneria Clinica e Strutture ospedaliere" dell'Ordine degli Ingegneri di Taranto

TUTTO QUANTO RIPORTATO NEL DOCUMENTO È RESO AI FINI DELLA AUTOCERTIFICAZIONE E DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA AI SENSI DEGLI ART. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/00

TALSANO LI,

NB: ai sensi del D. Lgs. 196/03, si autorizza l'Ente/Società al trattamento dei dati personali qui riportati ai fini esclusivi legati alle collaborazioni professionali.

In fede

Dott. Ing. Angelo Maiano



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Vito Zizzi**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso

Isritto Ordine dei Medici Lecce N LE03946 (codice ENPAM 300217788A000)

Occupazione desiderata/Settore professionale

Dirigente Medico
Specialista Urologo

Esperienza professionale

Da Febbraio 2005 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico

Principali attività e responsabilità Attività chirurgica, gestione attività ambulatoriale, reparto degenza

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale "Di Venere" ASL Bari

Tipo di attività o settore Sanità

Dal febbraio 2005 a tutt'oggi Dirigente medico – UOC Urologia ASL Bari – Osp. "Di Venere"
Da febbraio 2004 a febbraio 2005 Dirigente Medico – Responsabile "Stone Center" – UOC Urologia ASL Lecce – Osp. S. Giuseppe da Copertino
Da febbraio 2003 a febbraio 2004 Dirigente Medico - Urologia Ospedaliera Policlinico Bari
Da Febbraio 2002 a Giugno 2002 Specialista Urologo presso CROB – Rionero in Vulture
Dal 2002 al 2003 Specialista in Urologia Borsista "HIFU" UOC Urologia "Di Venere" Bari
Dal 1999 al 2001 Medico Specializzando (frequenza UOC Urologia "Di Venere" Bari)
Dal 1996 al 2001 Medico Specializzando in Urologia – Cattedra di Urologia Policlinico Bari
Dal 1995 al 1996 Medico Interno - Cattedra di Urologia "B" Policlinico Bari

Istruzione e formazione

2002

Titolo della qualifica rilasciata Perfezionato

Principali tematiche/competenze professionali possedute Utilizzo Ablatherm per termo ablazione tumore prostatico

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Ospedale Monaco di Baviera
Germania

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

1996-2001
 Titolo della qualifica rilasciata
 Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Specialista in Urologia
 Attività mediche e chirurgiche connesse alla specializzazione
 Università degli Studi di Bari

1989 - 1995
 Titolo della qualifica rilasciata
 Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Laurea in medicina e chirurgia
 Università degli studi di Bari

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Inglese	B1	Inglese	B1	Inglese	B1	Inglese	B1	Inglese

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Organizzazione Congresso SIEUN 1996 -

Capacità e competenze tecniche

Interventi di alta chirurgia escluso laparoscopia

Capacità e competenze informatiche

Word – Excel – Power point

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente

Ulteriori informazioni

Allegati

Luogo e data

Bari 02 Maggio 2022

Firma Vito Zizzi

CURRICULUM VITAE

Nome	Garofalo Lucio
Data di nascita	
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	ASL BARI
Incarico attuale	Staff - Urologia
Numero telefonico dell'ufficio	
Cellulare personale	
E-mail istituzionale	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Bari (Aprile '99)						
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> - abilitazione all'esercizio della professione medica nella II sessione del 1999 - iscrizione all'Albo provinciale di Bari dall'8 settembre 2000 - specializzazione in Urologia presso l'Università degli Studi di Bari il 7/10/2005 - perfezionamento in ecografia urologica nefrologica ed andrologica in data 17/05/2001 - attestazione di esecutore BLSD il 15/06/2005 						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Sostituzioni nella specialistica ambulatoriale presso i Poliambulatori di Bari, Giovinazzo, Bisceglie, Trani, Barletta - Contratto di collaborazione coordinata e continuata per le finalità del Progetto di Trapianto simultaneo Rene-Pancreas - AZIENDA OSPEDALE POLICLINICO DI BARI - Dirigente Medico di I livello a tempo determinato e/o l'Ospedale "Tatarella" di Cerignola - ASL DI FOGGIA dal 1 maggio 2007 - Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato e/o Ospedale "Tatarella" di Cerignola - ASL DI FOGGIA - Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato e/o Ospedale "S. Nicola Pellegrino" di Trani -ASL BAT dal 1 settembre 2009 - Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato e/o Ospedale "Bonomo di Andria ASL BAT - Dirigente Medico di I livello e/o Ospedale Di Venere - Bari dal 1 marzo 2014 						
Capacità linguistiche	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Lingua</td> <td style="text-align: center;">Livello Parlato</td> <td style="text-align: center;">Livello Scritto</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Inglese</td> <td style="text-align: center;">Fluente</td> <td style="text-align: center;">Fluente</td> </tr> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					

CURRICULUM VITAE	
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizzo standard di computer - Ottimo utilizzo di apparecchi ecografici e tecnica biottica "fusion" - Utilizzo di apparecchi ad onde d'urto per la frantumazione dei calcoli della via urinaria - Utilizzo di strumentazioni endoscopiche sull'apparato urinario
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Incidental discovery of ano-rectal disease during transrectal ultrasound performed for prostatic disease" Archivio italiano di Urologia e Andrologia 25-27 giugno 2004 Pasquale Martino, Donato Martino, Silvano Palazzo, Donato Francesco Altomare, Lucio Garofalo, Michele Battaglia, Francesco Paolo Selvaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Bilateral tumors of the testis in 21-alpha hydroxylase deficiency without adrenal hyperplasia" Urologie Oncology: Seminars and Original Investigations 23 (2005) 178-180 Michele Battaglia, Pasquale Ditunno, Silvano Palazzo, Carlo Bettocchi, Oscar Selvaggio, Lucio Garofalo, Francesco Paolo Selvaggi - "Three- Dimensional Digital Ultrasound in Early Staging of Prostatic Adenocarcinoma" The Journal of Urology voi. 164, 456 August 2000 Pasquale Martino, Silvano Palazzo, Pantaleo Bufo, Lucio Garofalo, Francesco Paolo Selvaggi - "Kidney Transplants from Infected Donors: Our Experience" Transplantation Proceedings voi. 36, n.° 3, 2004 Michele Battaglia, Pasquale Ditunno, Oscar Selvaggio, Lucio Garofalo, Silvano Palazzo, Antonio Schena, Giovanni Stallone, Elena D'Orazio, Francesco Paolo Selvaggi - "Clinical Evidence Supporting the Role of Lomidamine for the Treatment of BPH" Reviews in Urology voi 7 Suppl 7, 2005 Pasquale Ditunno, Michele Battaglia, Oscar Selvaggio, Lucio Garofalo, Vito Lorusso, Francesco Paolo Selvaggi - "Le neoplasie renali incidentali: caratteristiche anatomo-patologiche e comportamento clinico". Archivio Italiano di Urologia Andrologia 2000 Silvano Palazzo, Pasquale Martino, Pasquale Di tonno, Michele Battaglia, Giovanni de Ceglie, Lucio Garofalo, Gennaro Annunziata, Francesco P. Selvaggi - "Lethal somatostatin analog-induced acute necrotizing pancreatitis in a patient with hormone refractory prostate cancer: a first case report and a review of the literature" Scandinavian Journal of Urology and Nephrology 2006 Michele Battaglia, Pasquale Ditunno, Carlo Bettocchi, Silvano Palazzo, Lucio Garofalo, Francesco Paolo Selvaggi - Numerosi attestati di partecipazione anche in qualità di relatore a congressi e meetings nazionali ed internazionali - Sperimentatore in circa 30 trials clinici di fase II e III

Bari, 13/12/2021

PROFILI CONTABILI

RILEVANTE, a valere su: NON rilevante

ONERI DI PUBBLICAZIONE OBBLIGATORIA EX D. LGS. 33/2013:

SOGGETTA A PUBBLICAZIONE NON soggetta A PUBBLICAZIONE

Sottosezione di Primo Livello	Sottosezione di Secondo Livello	Riferimento Normativo
Bandi di gara e contratti	Atti delle amministrazioni aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura	Art. 37, c. 1, lett. b) d.lgs. n. 33/2013 e art. 29, c. 1, d.lgs. n. 50/2016



ONERI DI RISERVATEZZA:

CONTIENE dati personali da NON pubblicare NON contiene dati personali

DESTINATARI NOTIFICA/TRASMISSIONE

Con la sottoscrizione in calce al presente provvedimento, i firmatari di cui sopra, ciascuno in relazione al proprio ruolo come indicato e per quanto di rispettiva competenza, attestano che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa regionale e nazionale applicabile e che il provvedimento predisposto è conforme alle risultanze istruttorie agli atti d'ufficio.

I medesimi soggetti dichiarano, inoltre, di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis, l. 241/90, artt. 6, 7 e 13, c. 3, D.P.R. 62/2013, vigente codice di comportamento aziendale (DDG n. 132/2019) e art. 1, c. 9, lett. e), l. 190/2012 – quest'ultimo come recepito, a livello aziendale, alla Parte II, par. 1, lett. c) del vigente PTPCT – tale da pregiudicare l'esercizio imparziale di funzioni e compiti attribuiti, in relazione al procedimento indicato in oggetto, così come di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35-bis, D.L.gs. 165/2001.

RUOLO	NOME E COGNOME	FIRMA
Responsabile del Procedimento ai sensi della L. 241/1990	Di Taranto Marianna	 Firmato digitalmente il 15/12/2022 13:01
Direttore/Responsabile di Struttura	Volpe Giuseppe	 Firmato digitalmente il 15/12/2022 17:40