

## DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Determinazione n.ro	Data di Adozione
0012528	20/12/2022

Struttura Aziendale	Centro di Costo
Area Gestione Patrimonio	112040101

OGGETTO: DDG n. 2131/2022: A.G.P. – Procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 co. 2 lett. c) per la fornitura di sistemi analitici POCT per il rilevamento dell'antigene del virus SARS-CoV-2 da tamponi nasali e/o nasofaringei, comprensiva di test antigenici rapidi di terza generazione (microfluidica con lettura in immuno – fluorescenza) per la ricerca qualitativa e/o semi quantitativa del virus SARS CoV- Nomina Organismo Tecnico

### PROPOSTA DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.RO 20220013734 DEL 19/12/2022

COMPOSTA COMPLESSIVAMENTE DA 4 (quattro) PAGINE

DI 2 (due) ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 14 (quattordici) PAGINE

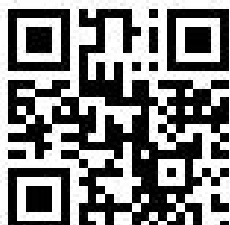
DI 0 (zero) ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 0 (zero) PAGINE

#### 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 **20/12/2022**

Unità Operativa Affari Generali  
L'Addetto alla Pubblicazione

Firmato Digitalmente il 20/12/2022 13:06



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.

### Viste

- 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°1064 del 18/06/2019;
- la Deliberazione del Direttore Generale n°1941 del 31/12/2020;
- la Deliberazione del Direttore Generale n°2182 del 06/12/2021;
- la Deliberazione del Direttore Generale n°1213 del 22/06/2022

### Premesso

- che, con Deliberazione del Direttore Generale n.2131 del 09/11/2022 e per le motivazioni ivi contenute che qui si intendono integralmente richiamate, è stata indetta, in urgenza, apposita procedura negoziata, ai sensi degli artt. 58 e 63 co. 2 lett. c) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per la fornitura di sistemi analitici POCT per il rilevamento dell'antigene del virus SARS-CoV-2 da tamponi nasali e/o nasofaringei, comprensiva di test antigenici rapidi di terza generazione (microfluidica con lettura in immuno – fluorescenza) per la ricerca qualitativa e/o semi quantitativa del virus SARS CoV – 2, da aggiudicarsi con il criterio del minor prezzo, di cui all'art. 95, co. 4, lett. b) della citata normativa ed approvata la relativa documentazione di gara, allegata al suddetto provvedimento quale parte integrante e sostanziale dello stesso
- che, entro il termine di scadenza, sono pervenute, sulla piattaforma EmPulia, le offerte dei seguenti operatori economici:

✓	Quidel Italy s.r.l.	P.I. 292748 - 22
✓	Relab s.r.l.	P.I. 293802 - 22
✓	Dambo s.r.l.	P.I. 294898 - 22
✓	Arrow Diagnostic s.r.l.	P.I. 295304 - 22
✓	A. Menarini Diagnostics s.r.l.	P.I. 295566 - 22
- che, con verbali del 12/12/2022 e del 13/12/2022, sulla base degli esiti della seduta pubblica del 29/11/2022 e delle integrazioni documentali trasmesse dalle ditte all'esito della procedura di soccorso istruttorio, attivato ex art. 83 co. 9 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i., si è proceduto, per le motivazioni ivi riportate, all'ammissione al prosieguo di gara delle ditte Quidel Italy s.r.l., Arrow Diagnostics s.r.l. e A.Menarini Diagnostics s.r.l. e all'ammissione con riserva delle ditte Dambo s.r.l. e Relab s.r.l.

### Evidenziato

- che l'aggiudicazione della presente procedura sarà effettuata sulla base del criterio del minor prezzo, ex art. 95 co. 4 d.lgs. 50/2016 e s.m.i. a favore del concorrente che offrirà il prezzo più basso, previa verifica, da parte dell'Organismo Tecnico, della conformità dei prodotti offerti rispetto alle prescrizioni contenute nel capitolato tecnico, si rende, pertanto, necessario procedere alla nomina del suddetto Organismo Tecnico
- che, a tal fine, il Direttore dell'Area Gestione del Patrimonio, con nota prot. n. 81584/2022 del 15/12/2022, ha richiesto alla Direzione Generale di designare i componenti del predetto Organismo e il Direttore Generale, in calce alla citata nota, ha individuato i componenti come di seguito:
  - Dott. Edmondo Adorisio - Direttore UOC Patologia Clinica ASL BA
  - Ing Angelo Maiano Dirigente UOS Manutenzione Elettromedicali - UOC Ingegneria Clinica ASL BA
- che gli uffici competenti dell'AGP hanno già richiesto ed ottenuto da detti componenti dichiarazioni di assenza di incompatibilità e conflitto di interessi, ai sensi della vigente normativa in materia, nonché i relativi curricula, che si allegano al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale

**Ritenuto**, pertanto, di nominare l'Organismo Tecnico che dovrà procedere alla verifica di conformità alle prescrizioni contenute nel Capitolato Tecnico, delle offerte ammesse al prosieguo di gara indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 2131 del 09/11/2022, per la fornitura di sistemi analitici POCT per il rilevamento dell'antigene del virus SARS-CoV-2 da tamponi nasali e/o nasofaringei, comprensiva di test antigenici rapidi di terza generazione (microfluidica con lettura in immuno – fluorescenza) per la ricerca qualitativa e/o semi quantitativa del virus SARS CoV – 2

## **D E T E R M I N A**

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

**di nominare** l'Organismo Tecnico preposto alla verifica di conformità alle prescrizioni contenute nel Capitolato Tecnico, delle offerte ammesse al prosieguo di gara, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 2131 del 09/11/2022, per la fornitura di sistemi analitici POCT per il rilevamento dell'antigene del virus SARS-CoV-2 da tamponi nasali e/o nasofaringei, comprensiva di test antigenici rapidi di terza generazione (microfluidica con lettura in immuno – fluorescenza) per la ricerca qualitativa e/o semi quantitativa del virus SARS CoV – 2 composto dai seguenti professionisti esperti nel settore:

- Dott. Edmondo Adorisio - Direttore UOC Patologia Clinica ASL BA
- Ing Angelo Maiano Dirigente UOS Manutenzione Elettromedicali - UOC Ingegneria Clinica ASL BA

**di demandare** all'Area Gestione del Patrimonio la notifica del presente provvedimento ad entrambi i componenti dell'Organismo Tecnico,

### **di dare atto**

- che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., si procederà alla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo del Committente, nella sezione "Amministrazione Trasparente", unitamente ai curricula dei componenti del citato Organismo Tecnico
- che il presente provvedimento non comporta impegni di spesa, non essendo previsto alcun compenso ai componenti, in quanto membri interni

## CURRICULUM PROFESSIONALE

Il sottoscritto ADORISIO EDMONDO nato a XXXXX residente in XXXXX Via XXXX Codice Fiscale XXXXX, consapevole, secondo quanto prescritto dall'Art.76 del D.P.R. n 445/2000, della responsabilità penale di cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti ed uso di atti falsi, nonché di quanto stabilito dall'art.75 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni non veritiere

### DICHIARA

Sotto la propria responsabilità quanto segue:

#### **Attività professionali, di studio, direzionali-organizzative:**

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università di Bari in data 25/10/1995
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università di Bari nella seconda sessione dell'anno 1995
- Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica conseguito presso Università di Bari in data 15/11/1999
- **Dal 01/08/2000 al 15/03/ 2005** in qualità di Dirigente Medico ( ex 1° livello) di ruolo presso la ex AUSL Ba/2- U.O.C. Laboratorio Analisi del P.O. di Molfetta **con rapporto di lavoro a tempo indeterminato** giusta delibera N.1415 del 20/07/2000;
- **Dal 16/03/2005 al 30/06/2013** in qualità di Dirigente Medico ( ex 1° livello) di ruolo presso l'U.O.C. di Laboratorio Analisi del P.O. BARI-SUD “ Stabilimento Di Venere” giusta delibera n. 1090 del 26/05/2005 **con la responsabilità del settore ad alta specializzazione di Autoimmunologia e Allergologia**
- **Dal 01/02/2012 al 30/06/2013** Sostituto del Direttore di U.O.C. del Laboratorio Analisi del P.O. Di Venere
- **Dal 01/07/2013 al 11/10/2016** in qualità di Responsabile Medico presso l'U.O.S.V.D. di Laboratorio Analisi del P.O. di Monopoli
- **Dal 12/10/2016 a tutt'oggi** **Direttore Medico di U.O.C. di Patologia Clinica P.O. Di Venere – Bari**
- **Dal 16/01/2001 al 25/07/2001** Attività di Consulenza c/o U.O. Controllo di Gestione della ASL BA/2 per piano di riduzione della spesa per i laboratori della ASL BA/2
- **Dal 26/07/2001 al 31/12/2001** incarico ad interim c/o U.O. Controllo di Gestione della ASL Ba/2 in qualità di esperto di procedure informatiche e nella gestione dei dati statistici relativi alle attività sanitarie e/o amministrative delle strutture organizzative della ASL BA/2
- **Dal 20/06/2006 al 30/06/2013** Amministratore del sistema informatico del Laboratorio analisi del P.O. “Di Venere”
- **Dal 21/07/2008** componente del gruppo di lavoro per il progetto di riorganizzazione della rete dei laboratori analisi della ASL BA
- **Dal 27/07/2011** Componente del tavolo tecnico ARES per l'HTA per la Medicina di Laboratorio
- **Nel 2013** Responsabile del progetto di “ allineamento prezzi dei diagnostici di laboratorio ”

- Nel 2013 Responsabile della realizzazione di una rete di laboratorio della ASL BARI
- Presidente e/o componente in numerose commissioni di Gara della ASL BARI
- Responsabile della stesura dei capitolati di gara per la ASL BARI per il “ trasporto campioni biologici della ASL BARI “ e per la gara di “ Service dei Laboratori Analisi della ASL BARI “ e di altri capitolati di gara
- Dal 11/06/2014 Responsabile del progetto di Riorganizzazione della rete di Emogasanalizzatori della ASL BARI
- Dal 2017 Referente del gruppo di lavoro regionale per la Riorganizzazione della rete delle strutture pubbliche e private di diagnostica di laboratorio
- Da Aprile 2020 Coordinatore della rete dei laboratori della ASL Bari per l'emergenza COVID

**Master:**

- 2° Corso teorico-pratico in Ematologia “Clinica e Laboratorio: Esigenze a confronto” ; Bari Nov 2001-Febb 2002
- Percorso di Formazione Continua in Management per Medici e Biologi di Laboratorio; Torino Mar-Lug 2008 con implementazione del 2° Livello Avanzato Giu 2010
- Executive Master in “Acquisizione Strategica delle Tecnologie per la Medicina di Laboratorio” – LUISS Business School - Roma 27 Sett 2013-15 Mar 2014
- SDA BOCCONI: “ Il Laboratorio del Laboratorio: Competenze per innovare ed eccellere”; Milano 10 Mar -24 Sett 2014
- Corso per Dirigenti Sanitari incaricati della Direzione di Struttura Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario della Regione Puglia. – Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

**Attività didattiche:**

- Dal 2010 al 2012 incarico di tutor per la formazione degli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica dell'Università di Bari
- Relatore e/o correlatore in diverse tesi di Specializzazione in Biochimica Clinica

**Partecipazione a eventi formativi :**

partecipazione a numerosi convegni nazionali ed internazionali anche in qualità di relatore

dott. Edmondo ADORISIO



## **CURRICULUM VITÆ**

giugno 2022



### **INFORMAZIONI**

#### **PERSONALI**

Cognome e nome  
Luogo e data di nascita  
Residenza  
Stato civile  
Codice fiscale  
Cellulare  
Telefono casa  
Fax  
E-mail aziendale  
E-mail personale  
Stato Civile

MAIANO Angelo

### **SITUAZIONE FAMILIARE**

Composizione nucleo familiare  
Cognome e nome  
Luogo e data di nascita  
Residenza  
Stato civile  
Cognome e nome  
Luogo e data di nascita  
Residenza  
Stato civile  
Cognome e nome  
Luogo e data di nascita  
Residenza  
Stato civile  
Cognome e nome  
Luogo e data di nascita

Residenza

Stato civile

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE  
ACCADEMICA**

**Laurea Magistrale**

Facoltà e Corso di Laurea  
Università  
Titolo della Tesi  
Anno e voto di Laurea

Ingegneria Elettrica, vecchio ordinamento quinquennale - indirizzo Automazione Industriale  
Politecnico di Bari  
Azionamenti elettrici: *Programmazione mediante Simulink di microprocessori*  
07 Novembre 2001 – Voto 110/110 e Lode

**Abilitazione professionale**

Università  
Anno dell'esame di Stato  
Ordine degli Ingegneri

Politecnico di Bari  
Dicembre 2001  
Abilitazione 09 Aprile 2002 - Ordine della Provincia di Taranto, n. 1787

**Scuola di Specialità**

Tipo di scuola  
Università  
Titolo della tesi  
Anno e voto di Specialità

Scuola di Specializzazione in Ingegneria Clinica (biennio *Post Lauream*)  
Università degli Studi di Trieste  
*Le cappe chimiche e biologiche in ambiente ospedaliero: gestione, sicurezza ed economicità*  
10 Maggio 2004 – 48/50

**Master di  
Specializzazione**

Tipo di scuola  
Università  
Titolo della tesi  
Anno e voto di Specialità

SMMCE - Master Specialistico Internazionale di II Livello in Management di Ingegneria Clinica  
Università degli Studi di Trieste  
The HTA methodology applied to professional education on Medical  
27 Maggio 2005 Voto 120/140

**Master di  
Specializzazione**

Tipo di scuola  
Università  
Titolo della tesi  
Anno e voto di Specialità

Master Specialistico di II Livello in Management delle Aziende sanitarie (1500 ore – 60 CFU)  
Università degli Studi di Napoli  
In corso d'opera  
In fase di conseguimento

**AMBITI PROFESSIONALI**

<p>01 Settembre 2021 ad oggi</p>	<p>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 alle attività precedentemente svolte</u></p>
<p>Dipendente Pubblico dal 01 ottobre 2018</p>	<p>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></p>
<p>Dipendente pubblico dal 01 Giugno 2016 al 30 Settembre 2018</p>	<p>Contratto a tempo indeterminato (giusta Delibera n.256 del 06 maggio 2016) in qualità di DIRIGENTE Ingegnere della <b>Struttura Semplice Ingegneria Clinica</b> c/o I.R.C.C.S. Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari .Le attività fondamentali svolte possono essere così sintetizzate: <i>Governo e gestione di tutte le tecnologie medicali dell'Istituto;</i></p>

*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;*

*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;*

*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;*

*Gestione , direzione e coordinamento dei contratti di manutenzione delle apparecchiature medicali;*

*Supporto all'RSPP nella predisposizione DVR e alle azioni preventive e correttive;*

*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;*

**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**

## 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 - 04.2022**

**COMITATO ETICO AREA 5 - IRCCS ONCOLOGICO DI BARI, COMPETENZA TERRITORIALE IRCCS PUGLIA – PERIODO 2017 - 04.2022**

**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](http://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](http://www.iims.it)) svolgendo dal 2004 attività all'interno dell'Ufficio di Presidenza in qualità di "ospitato".

2002÷2004	<p><b>Responsabile di Commessa</b> – 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"> <li>▪ Technology Assessment e consulenza sulla tecnologia disponibile in fase di acquisto;</li> <li>▪ coordinamento della manutenzione delle tecnologie biomediche svolta da tecnici interni e dalle ditte produttrici;</li> <li>▪ coordinamento dell'attività di catalogazione, delle verifiche di conformità e di sicurezza delle apparecchiature biomediche;</li> <li>▪ attività di manutenzione correttiva su impianti radiologici</li> <li>▪ valutazione dei risultati delle attività di inventariazione, codifica e verifica di sicurezza elettrica;</li> <li>▪ coordinamento dell'attività di controllo di qualità delle apparecchiature radiologiche;</li> <li>▪ collaudi di accettazione delle nuove tecnologie;</li> <li>▪ formazione del personale interno (tecnici, personale medico e non medico).</li> </ul>
2001÷2002	<p><b>Responsabile di Policlinico e tecnico elettronico</b> – 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 <b>Tecnico elettronico</b> 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"> <li>▪ manutenzione programmata, correttiva e straordinaria sulle apparecchiature di radiologia tradizionale;</li> <li>▪ verifiche di sicurezza elettrica;</li> <li>▪ taratura parametri a seguito dei controlli di qualità;</li> <li>▪ collaudi tecnici e dismissioni.</li> </ul>
<p>Contratto a tempo indeterminato con la Ital TBS <u>01 - 05 1999 - 31-05-2004</u></p>	<p><b>Contratto a tempo determinato con la Ital TBS S.p.A</b> in qualità di <b>Tecnico elettronico</b> di apparecchiature per bioimmagini con contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la ditta Ital-TBS S.p.A., AREA Science Park di Trieste.</p>

**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*

Riccione, 13.06.2022	Moderatore al 22° Convegno "AIIC" – IN PRIMA LINEA: LE TECNOLOGIE DEL BLOCCO OPERATORIO
Bari, 5,6 e 7 Ottobre 2021	V FORUM MEDITERRANEO IN SANITA' – "LE NUOVE TECNOLOGIE IN OSPEDALE E NEL TERRITORIO: OPPORTUNITA' PER LO SVILUPPO DELLA SANITA' NEL SUD"
Bari, 7,8 e 9 Ottobre 2020	IV FORUM MEDITERRANEO IN SANITA' – "Ospedale Post Covid 19 sano, sicuro, sostenibile"
Bari, 22 e 25 Novembre 2019	ASL BA: Relatore al corso INGEGNERIA CLINICA IL GOVERNO DELLE TECNOLOGIE ALL'INTERNO DELLA ASL BA (8 crediti ECM)
Bari, 2 e 3 Dicembre 2019	ASL BA: relatore al corso INGEGNERIA CLINICA: GESTIONE DELLE APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE ALL'INTERNO DELLA ASL BA (7 crediti ECM)
Catanzaro, 16 Maggio 2019	Moderatore al corso sul rischio clinico nella somministrazione della terapia con pompe di infusione – XIX Convegno Nazionale AIIC
Taranto, 10 Novembre 2018	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 dell'Ingegnere clinico nella pratica forense i 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 Elastosonografia (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 e delle tecnologie biomedicali in Puglia

<p>ASL BA 3 -Altamura, 24/06/2005, 1-8/07/2005, 2-9-16/09/2005 A.O. G. Rummo Benevento, 9-16-30/05/05, 1-13/06/05, 12-19-26/09/05, 3/10/05 Ospedale "Gradenigo" Torino, 09-10-23-24/11/04, 3-14-17/12/04, 18-19-28/01/05, 09/02/04</p>	<p>Docente al progetto formativo ECM "Sicurezza ed appropriatezza nella gestione e nell'utilizzo delle Tecnologie Biomediche"</p> <p>Docente al progetto formativo ECM "La Prevenzione dei rischi elettrici associati all'utilizzo delle apparecchiature elettromedicali".</p> <p>Docente al progetto formativo ECM Il D.Lgs. 626/94 con l'intervento dal tema "Utilizzo in sicurezza delle apparecchiature elettromedicali".</p>
--	---

## PUBBLICAZIONI

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

## AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE PROFESSIONALE

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

<p>Riccione, 12-15 Giugno 2022 Milano, 11-13 Novembre 2021</p>	<p>Convegno AIIC 2022: Oltre il PNRR: verso una cultura tecnologica a sostegno della salute</p> <p>Convegno AIIC 2021: Verso un nuovo SSN. Professionisti, Innovazione e PNRR</p>
<p>Roma, 14 Novembre 2020</p>	<p>Convegno AIIC 2020 – Corso Appalti Pubblici nell'Emergenza Covid 19: Orientamenti europei, decreto "Cura Italia" e Decreto Rilancio"</p>
<p>Roma, 09 Novembre 2020</p>	<p>Convegno AIIC 2020 - Fondamenti di Project Management: la Gestione del Rischio</p>
<p>Bari, 10, 17 Giugno 2019 Catanzaro, 16-18 Maggio 2019 Catanzaro, 16-18 Maggio 2019 Bari, 29 Aprile 2019 Mola di Bari, 27 Maggio 2019</p>	<p>Corso di formazione generale sulla sicurezza sui luoghi di lavoro per Dirigenti. Corso ASL BA</p> <p>Corso Tecnologie, accessibilità, esiti: l'ingegneria clinica per una sanità di valore</p> <p>XIX Convegno Nazionale AIIC -</p> <p>Corso di formazione generale sulla sicurezza sui luoghi di lavoro . Corso ASL BA</p> <p>Giornata di formazione appalti pubblici : Gli appalti pubblici dopo il decreto sblocca cantieri novità e profili operativi – Corso ASL BA</p>

Matera, 06/12/2018 Napoli, 26/10/2018	ASM - Seminario sulla " Sicurezza integrata delle apparecchiature elettromedicali nelle unità di cura intensive" – 8 CFP 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	Odl di Taranto: Sviluppo applicazioni web - CMS e siti web (4CFP)
Taranto, 24/07/2015	Odl 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,Exposanità 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 acuisiti 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 Provveditori: "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, 23/07/2007	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 <a href="http://www.iims.it">www.iims.it</a> ) 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.
Forlì, aprile – maggio 2003	Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'ASL di Forlì.
Vienna, 07-11/03/2003	10° European Congress of Radiology (ECR 2003).

LINGUE

Italiano  
Inglese

Madrelingua

Note

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

MS-DOS, Windows 95/98/2000/NT/XP.

Software applicativi

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.

Altro

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**

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

AIIC

Socio Senior, Membro e *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 Lì,

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

## 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 Unico del Procedimento ai sensi del D.Lgs.50/2016	Nisio Emanuela	 Firmato digitalmente il 19/12/2022 10:12
Responsabile UOS/UOSD	Zingaro Angela Ilaria	 Firmato digitalmente il 19/12/2022 10:14
Direttore/Responsabile di Struttura	Paciello Pia	 Firmato digitalmente il 19/12/2022 13:00