



Federico Cangialosi

Nazionalità: Italiana;



Tel. ufficio : (+39) 080 5404235



e-mail istituzionale : f.cangialosi@aress.regione.puglia.it



Indirizzo: **AReSS Puglia** Lungomare N.Sauro 33, 70121, BARI

SINTESI

Circa 15 anni di esperienza in Aziende Private *Corporate* in campo *Capital Equipment* relativo a *medical devices*: raggiunti obiettivi attraverso progetti di *Imaging* Diagnostico di Grandi Apparecchiature, *guided therapies*, chirurgia interventistica mininvasiva. Acquisite conoscenze e strategie di approvvigionamento nel *Public Procurement & Private Chains* con attenzione all'analisi competitiva (market *analysis* & prezzo-qualità), incluso progetti *turn-key*, attraverso redazione diretta di *economic proposal*.

Dal 2020 presso AReSS Puglia - in direct report all' *Area Valutazione e Ricerca*, coinvolto in attività di valutazione multidimensionale delle tecnologie sanitarie, prove di efficacia e feedback sulla sostenibilità del Sistema Sanitario Regionale e dal 2023 Dirigente nel Servizio *Valutazione e Governo dell'Innovazione*. Componente in Tavoli Tecnici regionali HTA e Procurement. In grado di stimolare *team* di lavoro con curiosità, *integrity* e passione.

ESPERIENZA LAVORATIVA (cronologico decrescente)



Periodo: [01/03/2023 in corso] **Settore Azienda.:** Pubblico - Agenzia Regionale
Datore di lavoro A.Re.S.S.- Agenzia Regionale Strategica per la Salute ed il Sociale - Puglia
Luogo: Bari, Lungomare N.Sauro , 33 - 70121

Mansione: Dirigente Tecnico P.T.A. - *Ingegnere Gestionale*

Modalità di assunzione: Idoneità Concorsuale (Conc. Pubblico a Tempo Ind. - Dirigente PTA - Ing. Gestionale - Det. N°. 1059 /2022 -S.C. Ris. Umane - A.S.S.T. Valcamonica)

Servizio: Valutazione e Governo dell'innovazione

Principali mansioni: Ricerca di prove di efficacia inerenti all'utilizzo di tecnologie innovative ai fini delle politiche tariffarie, Individuazione fabbisogni per investimenti in tecnologie sanitarie; Definizione di criteri di appropriatezza allocativa a supporto dell'innovazione e dell'ammodernamento tecnologico dei servizi del SSR; Promozione di tecniche di disinvestimento/investimento e prioritizzazione in Sanità. Monitoraggio del livello di obsolescenza del parco tecnologico regionale (Grandi Apparecchiature) finalizzato all'elaborazione di programmi di sostituzione e rinnovo; Collaborazione con il Soggetto Aggregatore Regionale in ambiti tecnologici particolarmente innovativi; Interfaccia con le AA.SS.LL. e gli Enti del SSR per la facilitazione, implementazione e/o lo *scale up* sul territorio regionale di modelli organizzativo - gestionali e promozione di percorsi di *knowledge transfer*; Promozione delle attività inerenti alla Strategia regionale per la specializzazione intelligente in ambito salute, in raccordo con Dip.ti Salute, Sviluppo Economico e ARTI; individuazione di aree di interesse per gli investimenti in ricerca e sviluppo precommerciale; Valutazione, progettazione, collaborazione allo sviluppo di soluzioni tecnologiche digitali a supporto delle cure ibride da integrare nei percorsi di cura; Adesione a reti collaborative con Società Scientifiche nazionali ed internazionali, reti collaborative tra Regioni, tra istituzioni universitarie e centri di ricerca per favorire la diffusione nel sistema sanitario regionale di pratiche innovative; Valutazione di progetti di ricerca afferenti a bandi regionali, nazionali o internazionali con particolare riferimento alla verifica di coerenza con le linee programmatiche regionali.

RUOLI ISTITUZIONALI IN CORSO:

- componente permanente del Tavolo Tecnico di Fisica Sanitaria - Puglia (DDG AReSS N° 14/ 2020);
- componente permanente del Tavolo Tecnico regionale di Diabetologia (DDG AReSS N° 207/2021)
- membro tecnico del tavolo acquisti Diabetologia Territoriale Innovapuglia - (AOO_081/5269 del 13/10/2021)
- componente permanente Tavolo Tecnico HTA/ Chirurgia Robotica Urologica (DDG AReSS N° 57/2022)
- componente del C.Re.H.T.A. - AreSS (dal 2020)

ESPERIENZA LAVORATIVA



Periodo: [01/01/2020 - 28/02/2023] **Settore Azienda.:** Pubblico - Agenzia Regionale
Datore di lavoro A.Re.S.S.- Agenzia Regionale Strategica per la Salute ed il Sociale - Puglia
Luogo: Bari, Lungomare N.Sauro , 33 - 70121
Mansione: Collab. Tecnico Prof.le - *Ingegnere Gestionale*- Cat. D
Area: *Area Valutazione e Ricerca*
Modalità di assunzione: Idoneità Concorsuale (Concorso Pubblico a Tempo Indeterminato - Coll.Tec.Prof. *Ing. Gestionale* - D.D.G. N°. 561 /2018 -A.O.U. Riuniti - FG)

Attività di supporto ai Servizi e Strutture di Area:

- Struttura di Staff - *Centro Regionale HTA (C.Re.H.T.A.)*
- Servizio *Ricerca Sanitaria e Sperimentazioni Gestionali*
- Servizio *Valutazione e Governo dell'Innovazione*

Principali mansioni:

Supporto al coordinamento della Rete Pugliese HTA e delle relative attività ex DGR 1333/2020; Attuazione del Programma Nazionale HTA dei Dispositivi Medici (PN.HTA.DM); Partecipazione al Network nazionale HTA in qualità di Ufficio "*centro collaborativo*" al PNHTA; Produzione di valutazioni su tecnologie non prioritarie a livello nazionale e di interesse strategico Regionale a beneficio del Dipartimento Promozione della Salute; Standardizzazione della procedura di richiesta di introduzione di nuove tecnologie sanitarie, di segnalazione dell'utilizzo sperimentale di una tecnologia, di segnalazione di una tecnologia sanitaria ai fini della valutazione HTA; Prioritarizzazione delle tecnologie da sottoporre a valutazione; diffusione delle valutazioni e dei prodotti HTA del PNHTA con produzione di documenti valutativi e linee di indirizzo; Collaborazione con la Commissione Tecnica regionale farmaci ex DGR 984/2016 per quanto attiene ai dispositivi Medici
Monitoraggio di segnalazioni dell'utilizzo sperimentale di tecnologie; Promozione di percorsi di generazione di evidenze di efficacia e sostenibilità in ambiti carenti con pianificazione di indagini cliniche post market su DM o altre tecnologie sanitarie nelle strutture del SSR; Valutazione, riclassificazione di categorie merceologiche ai fini di aggiornamento Classificazione Nazionale dei Dispositivi medici (CND) anche ai fini della stesura di documenti utili per le procedure di gara; Sperimentazione di strumenti e modelli innovativi di gestione dei sistemi e delle organizzazioni sanitarie, anche attraverso l'utilizzo di fondi progettuali europei per la crescita e l'innovazione del SSR.

ESPERIENZA LAVORATIVA



Periodo: [2019]
Datore di lavoro MASMEC SPA (Div : Masmec Biomed)
Settore Az.: Industria Privata - Biomedicale (R&D, produz. e commercial. Dispositivi Medici)
Luogo: Modugno (BA) - Via delle Violette 14 - 70026
Mansione: *Sales Account Manager*
Area: Area gestione tecnico - commerciale
Tipologia assunzione: Quadro 8° Liv. CCNL Metalm. - Contr. a T. Indeterminato- Full Time

Responsabilità e principali mansioni:

Gestione e sviluppo del Business aziendale, rapporti tra l'impresa e clienti, proponendo soluzioni tecnologiche per le esigenze dell'utilizzatore finale (Ospedali Pubblici, Centri Privati, etc); analisi di mercato (ITA,EU), organizzazione rete distributiva, sovrintendendo alle operazioni di *procurement* pubblico in sinergia con le divisioni aziendali di supporto, perfezionando lo sviluppo del processo di *Market Access* in ambito Pubblico; elaborazione di *Budget* di Vendite, definizione delle strategie e azioni di *R&D*, produzione e commercializzazione; definizione di *price policies*; sottoscrizione accordi commerciali; supporto organizzativo nella gestione di Studi Clinici multicentrici per valutazione di nuovi dispositivi. Linea di riporto: Presidenza C.d.A. & Direz. di Produzione.

Ambiti tecnologico - organizzativi gestiti:

Medical Devices in ambito Navigazione Virtuale / mininvasiva , Settori applicativi: interventistica *radiology / neurosurgery / ortho*. Tecnologie gestite: navigatori interventistici, dispositivi biopistici di tipo MR/CT/US *guided*, laboratori automatici (estrazione DNA/RNA e sequencing, setup reazioni PCR etc) Liquid Handling Laboratorio farmaceutico.

ESPERIENZA LAVORATIVA PROFESSIONALE



Periodo: [2011 - 2019] **Settore:** Industria Privata - (commercializzazione Dispositivi Medici)
Datore di lavoro **GE Medical Systems Italia SpA** (General Electric *company*)
Sede: Milano, Via Galeno 36 - 70126
Mansione [2011-2019]: *Sales Specialist - MRI - South Italy & Malta*
Area: gestionale tecnico - commerciale
Tipologia assunzione: CCNL Metallm. 7° Liv., Contratto a Tempo Ind.- Full Time

Tipologia di attività svolta, prestazioni e competenze acquisite:

Responsabilità tecnica, economica e di coordinamento dal *pre* al *post*-vendita del dispositivo: negoziazione, pianificazione del "*forecast*" ordinato e fatturato (Pubblico e Privato), analisi mercato, analisi rischi gara, gestione dell'ordine, supporto *after sales*. Partecipazione a Gare (incluso appalti misti di Progettazione e fornitura) e analisi tecnico amministrative di supporto: consultazioni preliminari di mercato, avvisi di interesse, dialoghi competitivi, finalizzate al *procurement* pubblico. Responsabilità di bilanciamento risorse economiche di gara, acquisti di subforniture medicali (incluso modalità SUB, ATI), validazione prezzi e analisi marginalità; responsabilità finale di bilanciamento economico di offerta. redazione relazioni tecniche di dispositivi, analisi requisiti tecnologici e *siting*. raccordo con attività di progettazione (*Design Offices*) interna / esterna. Gestione tecnico-economica degli *orders* con piattaforme *CRM Oracle*. Responsabilità logistica del *delivery* tramite elaborazione gestionale *SAP* con supporto ai Project Manager. Supporto alle attività di collaudo tecnico amministrativo, attività di negoziazione / firma Contratti su Procura aziendale. Coordinamento a funzioni aziendali *Finance* e *Legal*. Attività parallele di studio, valutazione, ricognizione del Mercato tecnologico, individuazione strategie e trends per attività di *marketing upstream*. Linea di riporto: Direz. Commerciale Area e Direz. Prodotto .

Raggiungimento degli obiettivi:

Raggiungimento volumi di *budget* assegnati, marginalità e *market share*.

- responsabilità di linea per gestione beni economici nel range: [800 K€ ÷ 3 M€] per *deal* e volume medio di ordinato /fatturato: [8 ÷ 12 M€] /anno /Area anche attraverso gestione dei progetti con partnership multiple.

Ambiti tecnologici presidiati:

- Diagnostica per immagini: Scanner a Risonanza Magnetica (alto e basso campo, *total-body*, settoriali , *open*, PET/ MR), sistemi di post refertazione, trattamento *MRgFUS* (ultrasuoni focalizzati), Sale Ibride diagnostico-chirurgiche, imaging spettroscopico, dispositivi biopsia , kit radioterapici, sistemi C.A.D. e di supporto quantitativo alle decisioni in refertazione).

ESPERIENZA LAVORATIVA PROFESSIONALE



Periodo: [2005 - 2010] **Settore:** Industria Privata - (commercializzazione Dispositivi Medici)
Datore di lavoro **GE Medical Systems Italia SpA** (General Electric *company*)
Sede: Milano, Via Galeno 36 - 70126
Mansione [2005-2010]: *Sales Specialist - X-RAY*
Area: gestionale tecnico - commerciale
Tipologia assunzione: CCNL Metallm. 6 ° Liv., Contratto a Tempo Ind.- Full Time

Tipologia di attività svolta, prestazioni e competenze acquisite:

Responsabilità tecnica, economica e di coordinamento dal *pre* al *post*-vendita del dispositivo.

Raggiungimento degli obiettivi:

. Raggiungimento volumi di *budget* assegnati, marginalità e *market share*.

- responsabilità nella gestione beni economici nel range [100 K€ ÷ 800 K€] per *deal* e raggiungimento volume totale medio di ordinato/fatturato [3 ÷ 6 M€] /anno/Area

Ambiti tecnologici presidiati:

- Dispositivi X RAY: Radiografia analogica/ digitale, Mammografia, fluoroscopia (telecomandati, tavoli radiografici, *C-Arm*, *lomodinamiche*, *breast biopsy*.) Accessori complementari: iniettori mdc, monitor multiparametrici, ventilatori anestesia, defibrillatori, pompe infusionali, arredi, stampanti. Sistemi di archiviazione Dicom mini-Pacs, Computed Radiography.

ESPERIENZA LAVORATIVA



Periodo: [2005] **Settore:** Industria Privata (Produzione./Distribuzione Gas Medicali)
Datore di lavoro **AirLiquide Sanità Service SpA** - (Business Unit Air Liquide SpA)
Sede: Bari, Via De Blasio 27 - 70132
Mansione: pianificazione Service SAP **Tipologia assunzione:** Contratto di Stage retribuito

Tipologia di attività e competenze acquisite:

Maintenance Manager : analisi degli impianti di distribuzione gas medicali con implementazione cicli di manutenzione in aree ospedaliere su pipeline di distribuzione (Puglia, Campania) . Calcolo fabbisogni risorse uomo e tecnologiche. Organizzazione dei processi tramite utilizzo gestionali SAP R3.
Supervisione progetto: ACCENTURE

ESPERIENZA LAVORATIVA - STAGE UNIVERSITARIO



Periodo: [2000] **Settore:** Pubblico - Sanità
Azienda Azienda Ospedaliera Universitaria POLICLINICO CONSORZIALE
Sede: Bari, Piazza Giulio Cesare 11
Tipologia di contratto: Stage Universitario
Referenti : Prof. . M. D'Ambrosio (Rep. A&R.); Dr A. Aquilino -(Nucleo Valutaz. Controllo Qualità- Policlinico di Bari), Prof. Ing. Gianfranco Dioguardi (Politecnico di Bari)

Mansione e attività: *Business Process Reengineering* - Attività di advising organizzativa, finalizzata alla redazione della *Carta dei Servizi*- Rep. Anestesia & Rianimazione

PRINCIPALI ABILITAZIONI E QUALIFICHE



Periodo: [2006]
Iscrizione all' *Albo* dell'Ordine degli Ingegneri
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, viale Japigia 184, 70126 Bari BA (Italia)
Numero d'ordine: 8162 - A



Periodo: [2005]
ABILITAZIONE alla Professione di **INGEGNERE**
Politecnico di Bari, via Amendola 126/b – 70126 BARI
Esame di Stato -Sessione 2004
Categoria conseguita : “A” - ABILITAZIONE INTERSETTORIALE (DPR 20.5.89 - All.1) ai settori:
• settore CIVILE ED AMBIENTALE, settore INDUSTRIALE, settore DELL' INFORMAZIONE



Periodo: [2005]
Qualifica Professionale: **Disaster Manager**, a seguito di :
Diploma di Master Universitario II Livello in *Disaster & Risk Prevention Manager* Politecnico di Bari, via Amendola 126/b , 70126 Bari - Sede Taranto
Corso Teorico Pratico NBC-R presso *Scuola Interforze per la Difesa Nucleare Biologica e Chimica* - Caserma Verdirosi (RI) - Addestramento CBRN presso Poligono “NUBICH” - Ministero della Difesa



Periodo: [2003]
Abilitazione Professionale: Abilitazione ai sensi del ex DLGS 494/1996 e s.m.i. “**Coordinatore Sicurezza cantieri**” - Politecnico di Bari, via Amendola 126/b , 70126 Bari a seguito di Laurea in Ing. Gestionale V.O.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE – MASTER UNIVERSITARI



Periodo: [2021-2022]

Tipologia: Master Universitario di II Livello - 60 CFU

Titolo: *HTA & Valutazione e gestione delle tecnologie sanitarie*

Organizzazione: Università Cattolica del Sacro Cuore / ALTEMS - Interfacoltà : Medicina e Chirurgia & Facoltà di Economia - Largo Francesco Vito, 1, 00168 Roma

Moduli: raccolta dell'evidenza scientifica, biostatistica, metodi di sintesi delle informazioni , politiche sanitarie e aspetti istituzionali , valutazioni economiche , Aspetti etici, sociali e di comunicazione, Health Technology Assessment e gestione organizzazioni sanitarie, percorsi diagnostico terapeutici e supporto alle decisioni

Periodo: [2019-2020]

Tipologia: Master Universitario di II Livello - 60 CFU

Titolo: *DEMAS- Diritto Economia e Management delle Aziende Sanitarie*

Ente: Università L.U.M. -School of Management - Casamassima (BA), SS 100 - Km 18

Moduli ad Esami Universitari: Management dei servizi pubblici, risk management e controllo aziende sanitarie , strategia e organizzazione nella PA, Economia e politiche sanitarie, Diritto Sanitario

Tesi finale: " *Gli strumenti di controllo dei Costi nelle Aziende Pubbliche - Il caso della Telemedicina* " in collaboraz. con Sez. A.F.C. Sanità - Regione Puglia



Periodo: [2004-2005]

Tipologia: Master Universitario di II Livello - 60 CFU

Titolo: *DI.MA. Disaster & Risk Prevention Manager*

Ente: Politecnico di Bari, sede Taranto - Viale del Turismo 8

Moduli: Disaster Manager. Il sistema della Protezione Civile. La medicina nelle grandi emergenze e delle catastrofi, Il sistema dei trasporti in emergenza . Fisica delle radiazioni e radioprotezione. Teoria e conseguenze dei rischi chimici, biologici e nucleari piani di emergenza ospedalieri. **Tesi :** *Sicurezza degli impianti sanitari a rischio di incidente rilevante* (in collaborazione con AirLiquide Healthcare Spa)



ISTRUZIONE E FORMAZIONE – PRICIPALI CORSI UNIVERSITARI ED EXECUTIVE



Periodo: [2022-2023]

Tipologia: Corso Universitario "Short Master" - 4 CFU

Titolo: *Tecniche per la Valutazione economica delle politiche sanitarie*

Organizzazione: Università degli studi di Bari - Dipartimento di Economia e Finanza, Largo Abbazia Santa Scolastica - 70124 - Bari

Periodo: [2018]

Tipologia: Corso universitario

Titolo: *Lobbying e relazioni istituzionali*

Organizzazione: Università LUISS - Guido Carli , *Villa Blanc* , Via Nomentana 216 - 00162 Roma
Università degli studi di Bari - Dipartimento di Economia e Finanza, Largo Abbazia Santa Scolastica - 70124 - Bari



Periodo: [2016]

Tipologia: Corso Executive (internazionale Corporate)

Titolo: *CAP: Change Acceleration Process*

Organizzazione: GE Crotonville, c/o GE Global Operations Center , Budapest (Ungheria)



Periodo: [2015]

Tipologia: Corso Executive (internazionale Corporate)

Titolo: *FOL: Foundations of Leadership*

Organizzazione: GE Crotonville, c/o GE Global Research Center -Garching/ Munich (Germania)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE – LAUREA



Periodo : [2003]

Titolo: Laurea quinquennale in INGEGNERIA GESTIONALE (DPR 20.05.89)

Università: Politecnico di Bari - I Facoltà di Ingegneria - Via Amendola 126/b - BARI

Esami caratterizzanti : Gestione Aziendale, Economia, Project Management, Gestione della Innovazione, Ricerca Operativa, Modellistica, Sistemi informativi, Sistemi Organizzativi

Tesi di Laurea in Project Management Sanitario : Reti Hub-Spoke

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

inglese

ASCOLTO C2 LETTURA C2 SCRITTURA C2

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

spagnolo

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A1

RETI E AFFILIAZIONI



[dal 2020]

SIHTA - Società Italiana Health Technology Assessment - Roma: Socio



[dal 2020]

In.Ge.San - Associazione Italiana Ingegneri Gestionali in Sanità - Castellanza (VA): Socio



[dal 2018]

AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici, Torino : Socio Esperto

ATTIVITÀ SOCIALI E DI RAPPRESENTANZA



[2001 - 2003]

Rappresentante degli Studenti al Consiglio di Corso di Laurea Ingegneria Meccanica e Gestionale - **Politecnico di Bari**

DIVULGAZIONI o PUBBLICAZIONI di contenuti scientifici

- [2022] - “*DISPOSITIVI AUTOMATICI DI TIPO CLOSED LOOP PER IL MANAGEMENT DEL DIABETE NEI PAZIENTI TYPE1. HORIZON SCANNING SULL ARTIFICIAL PANCREAS, TRA INNOVAZIONE TECNOLOGICA, EVIDENZE CLINICHE E COMPLESSITÀ DI MERCATO*”. Pubblicazione divulgativa :Tesionline - Tesi N° 56565- Unico Autore
- [2021] “*THE MANAGEMENT OF PATIENT IN TELE-DIALYSIS: THE EXPERIENCE OF AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO, BARI*” - Pubblicazione di HS REPORT N.1/2021 - CREHTA - ARESS PUGLIA - studio soggetto a divulgazione pubblica - Coautore
- [2021] “*TELEMONITORING OF CHRONIC DISEASES: THE EXPERIENCE OF AZIENDA SANITARIA LOCALE BR, BRINDISI (IT) WITH HEART FAILURE, DIABETES AND CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE*” - Pubblicazione di HTA REPORT N.1/2021 - CREHTA - Studio soggetto a divulgazione pubblica -Coautore
- [2021] “*GLI STRUMENTI DI CONTROLLO DEI COSTI NELLE AZIENDE PUBBLICHE - IL CASO DELLA TELEMEDICINA*” - Pubblicazione divulgativa: Tesionline - Tesi N° 56024 -Unico Autore
- [2003] - “*L’INNOVAZIONE NEI SERVIZI SANITARI DI SUPPORTO AL TERRITORIO: STUDIO E GESTIONE DI MODELLI TECNOLOGICO- ORGANIZZATIVI*” - Pubblicazione divulgativa : Tesi online - Tesi n.12148 - Unico autore

SCIENTIFIC ABSTRACTS

- [2022] *Dispositivi automatici di tipo closed loop per il management del diabete nei pazienti type1 . horizon scanning sull' artificial pancreas, tra innovazione tecnologica, evidenze cliniche e complessità di mercato* - XV Congresso Nazionale SIHTA - Società italiana di HTA - Primo autore
- [2022] *Radiazioni ad uso medico: rischi e benefici": multidisciplinarietà e nuovi modelli organizzativi per una corretta informazione al Paziente sulla dose da Radiazioni-* XV Congresso Nazionale SIHTA - Coautore
- [2022] *Il contributo del centro regionale HTA a supporto dell'applicazione di un nuovo modello organizzativo per l'erogazione degli ausili della diabetologia territoriale in Puglia* - XV Congresso Nazionale SIHTA - Coautore
- [2022] : *Valutazione tecnologica ed implementazione di workflow operativo per Procurement innovativo - Dispositivi per Diabetologia Regionale* - AICC AWARDS - Congresso Nazionale AICC - Ingegneria Clinica- Primo autore
- [2021] *New organizational model to foster good practice: Central Venous Access Management in Cancer Patients . European Journal of Public Health* - 16th World Congress on Public Health 2020 - Coautore
- [2021] : *Analisi organizzativa per la reingegnerizzazione dei processi della Rete di Fisica Sanitaria su modello Hub- Spoke in Regione Puglia* - XIV Congresso Nazionale SIHTA - Società Italiana di Health Technology Assessment - Primo autore
- [2021]: *Telemonitoraggio domiciliare delle cronicità: Report HTA sul progetto pilota di una ASL della Puglia-* XIV congresso Nazionale SIHTA - Società Italiana di Health Technology Assessment - Coautore
- [2021] *Tele-dialisi, prove generali di rinnovamento organizzativo in Puglia* - XIV Congresso Nazionale SIHTA - Società Italiana di Health Technology Assessment - Coautore
- [2021]:*La gestione dei cateteri venosi centrali nelle persone ammalate di cancro: I analisi di scenario del Progetto PICC (Patient involvement and Images utilization in Central venous catheters Certification) per l'utilizzo di buone pratiche e nuovi modelli organizzativi* - XIII congresso Nazionale SIHTA - Coautore
- [2020] *Istituzione della Rete Pugliese HTA (RePuHTA)* - XIII congresso Nazionale SIHTA - Coautore

CONFERENZE E SEMINARI in qualità di Relatore o Docente

- *"Reingegnerizzazione dei processi sanitari e digitalizzazione dei servizi: Non solo Gestione Operativa"* [Arezzo, Forum Risk Management XVII ed. - 24/11/2022]- Relatore
- *"Dispositivi automatici di tipo closed loop per il management del diabete nei pazienti type1 "* - [Roma, Congresso Nazionale SIHTA 26/10/2022] - Relatore
- *"IL MANUALE DEL DEC - Regolamento per l'erogazione degli incentivi ex art. 113 del - stato di attuazione e analisi interregionale"*[Rimini - CONGRESSO NAZIONALE AICC - Corso formazione CFP , 15/06/2022]- Docente
- *"Valutazione tecnologica ed implementazione di workflow operativo per Procurement innovativo - Dispositivi per Diabetologia Regionale"* - [Rimini, XXII Convegno Nazionale AICC,14/06/2022] Relatore
- *"Analisi organizzativa per la reingegnerizzazione dei processi della Rete di Fisica Sanitaria su modello Hub-Spoke in Regione Puglia"* - [Congresso Nazionale SIHTA 2021, 28/10/2021] Relatore
- *Attualità in Risonanza Magnetica Body* - [Taormina - Congresso SIRM Regionale , 13/05/2017] Relatore
- *Attualità in Risonanza Magnetica Body* - [Taormina - Congresso SIRM Regionale , 23/05/2015] Relatore

Recenti CORSI con riconoscimento crediti formativi professionali (C.F.P.)

27/10/2022	Corso: <i>Fonti di dati nelle valutazioni di Hta: potenzialità della digitalizzazione</i> -Società Italiana di Health Technology Assessment
27/10/2022	Corso: <i>Hospital Based Hta: metodi decisionali per la valutazione di tecnologie</i> Convegni e conferenze -Società Italiana di Health Technology Assessment
26/10/2022	<i>Corso: La prospettiva di impatto fiscale nelle valutazioni economiche.</i> Società Italiana di Health Technology Assessment
25/10/2022	<i>Fatti e valori nell'HTA</i> Convegni e conferenze-Società Italiana di Health Technology Assessment
25/10/2022	<i>Valutazione della qualità e grading della ricerca della letteratura scientifica secondaria.</i> Convegni e conferenze - Società Italiana di Health Technology Assessment
15/6/2022	Corso " <i>il manuale del DEC</i> "- Associazione Italiana Ingegneri Clinici
13 - 15/6/2022	CONVEGNO NAZIONALE AIIC 2022 " <i>Oltre il PNRR: Verso una cultura tecnologica a sostegno della salute</i> " - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
12/6/2022	<i>CORSO "Ammodernamento del parco tecnologico (PNRR): come gestire la progettazione, l'adeguamento dei locali e l'installazione delle tecnologie"</i> . Associazione Italiana Ingegneri Clinici
21/2/2022	<i>Le nuove soglie comunitarie e l'affidamento dei Servizi di Ingegneria e Architettura</i> -CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
16/12/2021	<i>Radioprotezione in campo medico: tecniche e pratiche per l'ingegneria biomedica in ambito diagnostico e terapeutico</i> -CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
3,10/12/2021	La Deontologia Professionale - Mod. 1 -2 Ordine degli Ingegneri di Bari
13/11/202	Corso " <i>Operations Management: la gestione del percorso emergenza/urgenza</i> " Associazione Italiana Ingegneri Clinici
11-13/11/2021	Convegno Nazionale AIIC " <i>Verso un nuovo SSN. professionisti, innovazione e PNRR</i> " - III GIORNATE- Associazione Italiana Ingegneri Clinici
10/11/2021	Corso " <i>Appalti di service con apparecchiature: Cosa, quando, come</i> " Associazione Italiana Ingegneri Clinici
26-29/10/2021	XIV Congresso Nazionale SIHTA: <i>HTA è Cambiamento: Organizzazione. Connessione. Dati</i> -SIHTA -Società Italiana di Health Technology Assessment ³
9/10/2021	<i>Progettare e costruire l'eccellenza in Puglia - Dalla sicurezza antincendio a quella sanitaria</i> -Ordine degli Ingegneri di Bari OIBA
26/5/2021	<i>Regolamento Europeo: nuove sfide per la governance dei dispositivi medici</i> - I giornata Associazione Italiana Ingegneri Clinici
14/11/2020	<i>appalti pubblici nell'emergenza covid-19: orientamenti europei, decreto "cura italia" e "decreto rilancio"</i> - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
6/11/2020	<i>Intelligenza Artificiale, Sfide Opportunità ed insidie</i> -CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
26 - 30/10/2020	XIII Congresso Nazionale SIHTA: <i>HTA è Salute</i> -SIHTA -Società Italiana di Health Technology Assessment
16 - 17/5/2019	XIX Convegno Nazionale Aiic " <i>Tecnologie, Accessibilità, Esiti: L'ingegneria Clinica per una Sanità di Valore</i> " - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
7/12/2018	<i>Project Management: Prospettive E Traiettorie Evolutive</i> -Ordine degli Ingegneri di Bari
12/5/2018	<i>Situazione Normativa e Giurisprudenziale sulle modalità di esecuzione delle consultazioni preliminari di Mercato e sulle procedure di scelta del contraente</i> - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
9/5/2018	<i>La Manutenzione Delle Tecnologie Biomediche: Dai Principi Tecnico/normativi Ai Nuovi Progetti Di Partnership Pubblico Privata (PPP)</i> Associazione Italiana Ingegneri Clinici
9/4/2016	<i>Dimensionamento, determinazione e controllo dei costi di una Azienda Sanitaria</i> - Ordine degli Ingegneri di Bari OIBA
7-9/4/2016	XVI Convegno Nazionale AIIC " <i>L'Ingegneria clinica nello sviluppo della sanità tra ospedale e territorio</i> " - 7-9 aprile 2016, Bari - AIIC
7/4/2016	<i>Appalti di Servizi e Forniture alla luce delle nuove Direttive Comunitarie</i> -Ordine degli Ingegneri di Bari OIBA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Bari, 20/04/2023

F.to - Federico Cangialosi