

CURRICULUM VITAE

Petrosillo Tommaso

INFORMAZIONI PERSONALI

C.F. [REDACTED]  
[REDACTED]  
+390881884969 [REDACTED]  
tommaso.petrosillo@asfkg.it  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED] | Nazionalità Italiana

QUALIFICA

DIRIGENTE ruolo professionale INGEGNERE dal 01/10/2008

AMMINISTRAZIONE

ASL FOGGIA (<https://www.sanita.puglia.it/web/asl-foggia>)

INCARICHI ATTUALI

- Dirigente Responsabile S.S. Sistemi Informativi e Telecomunicazioni in staff alla Direzione Generale.
- Responsabile Transizione al Digitale (RTD) per la ASL di Foggia
- Responsabile aziendale progetto EDOTTO (NSISR Puglia)
- Nel 2023 ha ricevuto la proposta per un incarico AGENAS come Dirigente per un progetto PNRR sulla telemedicina e lo sviluppo di un modello di Intelligenza Artificiale per la Sanità territoriale
- Nel 2021 E' stato selezionato fra i 6 candidati per il colloquio come Direttore Generale di Innova Puglia

2017

Dirigente Responsabile ad Interim della UOS Ingegneria Clinica nell'ambito dell'Area Gestione Tecnica dal 02/05/2017 fino al 31/07/2018

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

TITOLO DI STUDIO

Laurea In Ingegneria Elettronica vecchio ordinamento, con indirizzo automatica 1993 Politecnico di Bari.

Diploma Liceo Scientifico

ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Frequenza corsi Microsoft MOC WS-011T00- Amministrazione Windows Server 2019 (2021), MOC 201410 e 20411 su Windows Server 2012 (feb 2016)
- Formazione sull'infrastruttura tecnologica ASL di Foggia presso GPI Trento (10-11/04/14).
- **MASTER** Il Livello "INGEGNERIA CLINICA" Università di Trieste (2010) (SSICEM).
- Corso specializzazione annuale "Didattica nella nuova Europa dell'intercultura" Università San Pio V sede di Foggia.
- **MASTER** in "Ingegneria della Produzione" presso il Politecnico di Bari (1994/95).

- Tecnico Competente in acustica della Regione Puglia dal 2007.
- **Corso di RSPP modulo C** ai sensi del D.lgs. 81/08 presso Ordine Ingegneri di Foggia.
- Abilitazione all'Insegnamento di Elettronica per le scuole superiori.
- Auditor Qualificato Sistemi Gestione Qualità e Ambiente ai sensi delle ISO 19011.
- Qualifica Docente in Tecnologie applicate (Microsoft Progetto Docente).

**Da dicembre 2016 Dirigente Responsabile Sistemi Informativi Asl di Foggia;**

Il sottoscritto dal 2013 è Responsabile di tutti i processi di acquisto ICT della ASL di Foggia e dell'analisi dei fabbisogni, segue come RUP tutti i processi di acquisizione tramite Consip, Mepa ed Empulia di materiali e servizi ICT. Il **budget ICT** della S.S: Sistemi Informativi e telecomunicazioni gestito dal sottoscritto oscilla tra i **7 e i 12 milioni di euro/anno**.

Svolge attività di preparazione di specifiche e capitolati, fornisce consulenze ai servizi ed alle strutture ASL.

Ha

Responsabile tecnico amministrativo del progetto Free Health della ASL di Foggia per la realizzazione di servizi di telemedicina per la medicina penitenziaria.

Membro del team multidisciplinare per un progetto pilota con Università di Foggia sulla mobilità sostenibile sulle tratte Aree Interne della Provincia di Foggia e Isole Tremiti tramite l'utilizzo di Droni (prot.122940 del 05/12/2022)

RUP dei progetti PNRR misure M6C1 1.2.2 e M6C2 1.1.1 circa 10M€, Digitalizzazione dei DEA, Implementazione delle Centrali Operative Territoriali, Interconnessione e Device.

RUP progetti PNRR Misura M1.4.3 Digitalizzazione PagoPA e AppIO

Referente aziendale della Convenzione ex art.15 legge 241/1990 con ASSET (Agenzia Regionale per lo sviluppo ecosostenibile del territorio) finalizzata *"all'attuazione di processi efficienti di progettazione gestione ed esecuzione delle opere pubbliche ..."* del. C.S. 326 del 02/08/2022

RUP dei Progetti Aziendali di Telemedicina, in particolare dei Progetti Isole Minori di 3,2 M€ (Diomedee) e Aree Interne di 1 M€ per la gestione e la presa in carico di pazienti cronici, i progetti prevedono lo sviluppo di un ecosistema composto da sistema gestionale per la presa in carico e la gestione dei PDTA e Piani di Cura, una piattaforma di monitoraggio per la Centrale Operativa e una cartella clinica multiprofessionale per la gestione dei percorsi di cura, inoltre il sistema prevede una piattaforma per le televisite ed un repository clinico aperto a standard ISO.

Referente IPA della ASL di Foggia.

Referente ASL presso i Sistemi Informativi Regionali.

Per emergenza COVID: partecipazione ai tavoli tecnici regionali ed aziendali, pianificazione delle agende vaccinali, integrazioni con le iniziative Regionali (CUPONE e Portale regionale) e realizzazione del progetto Hospitality.

Responsabile del CUP della Asl di Foggia come parte della S.S: Sistemi Informativi e TLC.

RUP del progetto di elisoccorso HEMS della ASL di Foggia del valore di 50M€.

RUP dei progetti di rifacimento della intera infrastruttura di rete e telecomunicazione della ASL.

RUP dei processi di affidamento a Sanitaserviceasf S.r.l. dei servizi CUP, CED e Fonia della ASL.

Presidente di Commissione dell'appalto specifico dell'Accordo Quadro ICT di Innova Puglia e RUP dell'Esecuzione del Contratto,

Responsabile dei processi di acquisto dei device elettromedicali per i Progetti di Telemedicina della ASL di Foggia.

Fino al 2013, come dirigente Area Gestione Tecnica è stato RUP per gli acquisti di Device Elettromedicali come Dirigente dell'UOS Manutenzione Elettromedicali, e RUP e DEC per progetti di lavori.

Come dirigente responsabile della S.S. Sistemi Informativi il sottoscritto è responsabile di tutti gli apparati hardware della ASL di Foggia, con oltre **3500** postazioni di lavoro e oltre 210 server virtuali. Inoltre, è Responsabile: degli Apparati ICT, dell'infrastruttura di rete Wan e Lan, dell'infrastruttura di sicurezza e di tutti gli apparati relativi, della telefonia fissa e mobile.

Responsabile di tutti i sistemi e gli applicativi software della ASL.

Membro dello staff tecnico della Direzione Strategica per l'emergenza Covid19 e gestione piani di vaccinazioni e flussi informativi.

Componente tavolo tecnico aziendale per la mobilità, tavolo tecnico per lo screening e per le liste di attesa, componente del tavolo tecnico aziendale per la informatizzazione della rete dei laboratori di Analisi.

**Referente** aziendale al tavolo tecnico regionale per il Sistema Informativo Amministrativo Contabile regionale MOSS e referente per l'avviamento dello stesso ;

**Referente** aziendale al tavolo tecnico regionale per il Sistema Informativo Diagnostica per Immagini regionale SIRDIMM;

**Coordinatore** Gruppo di Lavoro della ASL di Foggia per la progettazione di un sistema Informativo regionale RIS PACS per la Diagnostica per immagini, delibera del C.S. n 139 del 18/05/2015.

Da dic. 2013 incarico come **Responsabile Tecnico** per l'informatizzazione, inquadrato nell'ambito della "S.C. Controllo di Gestione e SIA" mantenendo le competenze precedenti - delibera 116 del 14/12/2013.

Dal 2012 Dirigente assegnato a "S.S. Ingegneria Clinica ed Energy Manager" in staff alla Direzione Generale – delibera del C.S. 120 del 28/02/2012.

Responsabile Interno (**RIP**) Progetto **EDOTTO** (Nuovo Sistema Informativo Sanitario Regionale NSISR) – delibera 74 del 22/02/2012.

**Referente** ASL FG tavolo di lavoro regionale **HTA** (Health Technology Assessment) – del. 87 del 24/02/2012 fino al 2020

**Referente** ASL Foggia per le reti RUPAR SPC, LBR (larga banda regionale), Infratel e Sanità Connessa

Dal 2008 al 2012 dirigente assegnato alle U.O.S. Fonia e dati e U.O.S. Manutenzione apparecchiature elettromedicali nell'ambito dell'Area Gestione Tecnica per attività di:

Preparazione capitolati e documentazione tecnica apparecchiature elettromedicali;

RUP di gare lavori e forniture apparecchiature elettromedicali e costruzioni nell'ambito dei progetti FESR 2007-2013

Gestione utenze aziendali, ottimizzazione e razionalizzazione contratti e forniture,

DAL 1998 AL 2008	Libero professionista
	Progettazione impianti elettrici e fotovoltaici; progettazioni, perizie e misure acustiche; 10 anni di attività come consulente per certificazioni UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001, marcatura CE e certificazione per Dispositivi medici e gas medicali, ascensori e macchinari; consulente sulla sicurezza e privacy.
	Dal 2000 al 2008 Docente di Elettronica, Sistemi, Telecomunicazioni e Tecnologie in Istituti Tecnici Industriali della Provincia di Foggia
	Docenze in vari corsi su Qualità Ambiente e Sicurezza.
DAL 1996 AL 1998:	Responsabile Qualità e marcatura CE in azienda produzione metalmeccanica.
1994-1995	Docente Elettronica, telecomunicazioni, sistemi e tecnologie in Istituti secondari in provincia di Varese
1994	Sistemista azienda informatica e assistente applicativo software contabilità generale e industriale
CAPACITÀ LINGUISTICHE	buona conoscenza inglese scritto e orale.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Competenze di sicurezza informatica acquisita nell'ambito dell'attività di gestione dei sistemi aziendali con una rete di circa 130 sedi. In particolare, competenze su Active Directory, Gestione di sistemi antivirus (endpoint, web e-mail appliance, IP filtering, web filtering, gestione sistema di mail Zimbra).</li><li>✓ Esperienze Project Management e programmazione produzione aziende industriali.</li><li>✓ Ottima conoscenza uso dei PC, sistemi operativi desktop Windows e Linux (Ubuntu, Raspbian, Red-hat,), pacchetti tipo Office, Winproject, reti Ethernet e Novell, sistemi elettronici in genere, uso di Autocad. Esperienze con Orcad, Microcap, Electronic Workbench, per la progettazione e realizzazione di circuiti elettronici.</li><li>✓ Competenze in acustica e su tecniche di misura e progettazione ai sensi del dpcm 12/97 e DM 16/03/98 acquisite sul campo</li><li>✓ Esperienze di sistemi di programmazione tipo Mit PP Inventor come Scratch e code.org</li><li>✓ Compilazione voci su wikipedia.it.</li><li>✓ Esperienze di uso sistemi UNIX, AS400.</li><li>✓ Conoscenze di sistemi di Controllo di Gestione e di contabilità industriale, gestione magazzino e gestione della produzione.</li><li>✓ Esperienze di programmazione BASIC FORTRAN, C, PASCAL, programmazione di plc e microcontrollori.</li><li>✓ Montaggio e riparazioni di circuiti elettrici ed elettronici.</li></ul>
COMPETENZE RELAZIONALI	Buone competenze comunicative acquisite con corsi di specializzazione, con attività di docente e con studi autonomi di tecniche di comunicazione e relazionali (Watzlavick).
COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	Leadership: Attualmente responsabile e coordinatore di un gruppo di 9 collaboratori ASL (cinque ingegneri) e lavora con circa 30 operatori CED e reti di SanitaserviceASLFG. La rete di circa 70 sportelli CUP e 25 operatori di Call Center di Sanitaservice completano l'organizzazione della S.S..

ALTRO  
(PARTECIPAZIONE A  
CONVEGNI E

SEMINARI,  
PUBBLICAZIONI,

COLLABORAZIONE A  
RIVISTE, ECC.

Marzo 2023 partecipazione come relatore al IV Workshop dell'Osservatorio Sanità Digitale, per lo sviluppo di un modello di maturità dei servizi di telemedicina.

Luglio 2022 Incarico di Docenza dal MIP Politecnico di Milano per "Laboratorio Sanità Digitale" rivolto al personale SSR dell'Umbria

2022 2021 2020 Docenze ai CDP ALTEMS "Innovazione Digitale"

Presentazione Poster Congresso Internazionale delle malattie rare Bari 24-25 giugno 2022

Apr. Mag. 2022 Partecipazione all'ACADEMY IN TELEMEDICINA a Bari, organizzato dal POLIMI del Politecnico di Milano

03 Gennaio 2022 Report Rai 3 ha presentato un servizio sul nostro progetto Diomedee.

Partecipazione come relatore al Forum Risk management in sanità Arezzo Nov 2021. Presentazione di 2 poster "Progetto Diomedee" G. De Gennaro, V.Piazzolla, C.L. D'Errico, S. Marconcini, P.Marra, C. Maselli, T. Petrosillo; e "Integrazione Ospedale Territorio: percorso nascita ASL Foggia" G. De Gennaro, V.Piazzolla, C.L. D'Errico, S. Marconcini, A. D'Aferio, C. Maselli, T. Petrosillo

Premio ForumPA 2021 categoria "Citizen Journey" per il "Progetto Diomedee".

Presentazione del Progetto Diomedee all'HT Challenge per il XXI Convegno Nazionale AIIC a Milano

Seconda classificata al Premio "Innovazione digitale in Sanità" 2020 dell'Osservatorio del Politecnico di Milano nella categoria Servizi per l'integrazione ospedale-territorio.

"Gestione delle cronicità: un nuovo modello nella Asl Foggia Vito Piazzolla, Paolo Marra, Girolama De Gennaro, Carla Lara D'Errico, Stefano Marconcini, Anna Russo, Tommaso Petrosillo. Articolo Progettare per la sanità n.01/2020. Ed. CNETO

Premio miglior Poster scientifico il 5/6 dicembre 2019 a Lecce convegno nazionale CNAI "Scope of nursing practice: da fondamenti dell'assistenza infermieristica alla prescrizione". Titolo del poster: "La gestione multidisciplinare della cronicità con il modello dei vasi comunicanti: il chronic care model applicato all'accertamento infermieristico soma/psiche/relazioni con il linguaggio standardizzato icnp®. l'esperienza dell'ASL FG. Autori: C. L. d'Errico, G. De Gennaro, M. Ciavarella, T. Petrosillo, P. Marra, S. Marconcini.

Poster Convegno AIIC 2016 "La Telemedicina: una necessità per un territorio difficile"

Pubblicazione "L'HTA nelle Aziende Sanitarie: l'approccio regionale e delle Asl" Gazzetta sanitaria della Daunia n.62 2/2012

- ✓ Socio AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) dal 2011
- ✓ XVI Convegno Nazionale 2016 AIIC a Bari
- ✓ Partecipazione al Laboratorio per la Sanità elettronica organizzato dalla Regione con il Formez.
- ✓ XIII Convegno Nazionale 2013 AIIC a Napoli
- ✓ Organizzatore e membro della segreteria scientifica della sessione di Foggia dell'atelier formativo di Health Technology Assessment del 20/12/2012 (ARES PUGLIA)
- ✓ Tavola Rotonda "La sanità elettronica: l'Ospedale ed il Territorio. Esperienze e casi di successo nella Regione Puglia" Sieb Foggia 14/12/2012
- ✓ XII Convegno Nazionale 2012 AIIC a L'Aquila.
- ✓ Convegno "Il contributo dell'Ingegneria Clinica alle strategie aziendali: Stato dell'arte e prospettive in Puglia" Brindisi 1 ott. 2010
- ✓ Convegno "La gestione Digitale della Diagnostica per immagini: Ris, Pacs e Sistemi Informativi Ospedalieri e del Territorio" San Severo 22-23/10 2010
- ✓ Tirocinio 100h "Risk Management e Clinical Governance" presso Sezione Dipartimentale della Medicina legale Universitaria OO.RR. Foggia (gen. mag. 2008)
- ✓ Seminari Controllo Gestione, Marcatura CE, saldature acciaio (1995/2000)

ATTIVITÀ  
SPORTIVE/HOBBY

Nuoto, Tennis Tavolo, mototurismo, hi-end e musica, informatica, scacchi, lettura romanzi storici, fantasy, fantascienza, thriller, saggi storici. Fino a qualche anno fa: tecniche di difesa personale, pallavolo, pallacanestro, tiro con l'arco e videogame su pc.