

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM**

VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	NICOLA SERRONE
Indirizzo	nicola.serrone@policlinico.ba.it
Telefono	nicola.serrone@pec.it
E-mail	
PEC	
Nazionalità	
Data di nascita	
Stato di Famiglia	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Feb 2024- a tutt'oggi	DIRETTORE f.f. UOC Controllo di Gestione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Direttore responsabile
Sett 2023- a tutt'oggi	Responsabile per la Transizione alla modalità operativa digitale. (Art. 17 del D.L.gs. n.ro 82/2005)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile
Dic 2019- a tutt'oggi	Responsabile UOS ICT – Dirigente Analista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato

Principali mansioni e responsabilità	Responsabile UOS ICT
--------------------------------------	----------------------

Ott 2019- a tutt'oggi	Responsabile Centro Unico Prenotazioni – CUP Aziendale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Direttore responsabile
Ago 2019 - Dic 2019	Comando presso AOU Policlinico – Dirigente Analista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Direttore responsabile
Gen 2019- Lug 2019	Dirigente Analista presso ASL BT
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL BT - Andria
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Attività di progettazione, realizzazione e collaudo di Sistemi IT in ambito sanitario

Feb 2017- Dic 2018	Dirigente Analista presso AOUC Policlinico di Bari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	Tempo determinato
Principali mansioni e responsabilità	Attività di progettazione, realizzazione e collaudo di Sistemi IT in ambito sanitario

Ago 2015- Gen 2017	Collaboratore tecnico Professionale presso AOUC Policlinico di Bari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari
Tipo di azienda o settore	SANITA'
Tipo di impiego	

Principali mansioni e responsabilità	Tempo indeterminato Attività di progettazione, realizzazione e collaudo di Sistemi IT in ambito sanitario
Sett 2014- Lug 2015 Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	Comando presso AOU Policlinico – Collaboratore tecnico Professionale AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari SANITA' Tempo indeterminato Attività di progettazione, realizzazione e collaudo di Sistemi IT in ambito sanitario
Mag 1996- Ago 2014 Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	Dipendente presso Ospedale Regionale “F. MIULLI” – Collaboratore tecnico Professionale AOUC POLICLINICO DI BARI – Piazza Giulio Cesare 11 – Bari SANITA' Tempo indeterminato Attività di progettazione, realizzazione e collaudo di Sistemi IT in ambito sanitario
Gennaio 1992- Aprile 1997 Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	Ingegnere Elettronico presso ILVA SPA di Taranto ILVA SPA (TARANTO) Siderurgia Tempo indeterminato Responsabile automazione ed ottimizzazione industriale di linee di produzione
Luglio 1990- Dic. 1990 Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	Ingegnere Elettronico presso TEXAS INSTRUMENTS SPA TEXAS INSTRUMENTS SPA Azienda Elettronica Tempo indeterminato Responsabile automazione ed ottimizzazione industriale di linee di produzione
Nov 1987- Lug. 1990 Nome e indirizzo del datore di lavoro	docente di ELETTRONICA ed ELETTROTECNICA <i>presso l'Istituto Professionale Statale dell'Industria e dell' Artigianato di Acquaviva delle Fonti.</i>

Tipo di azienda o settore	<i>l'Istituto Professionale Statale dell'Industria e dell' Artigianato di Acquaviva delle Fonti.</i>
Tipo di impiego	Scuola Superiore Statale
Principali mansioni e responsabilità	Tempo Determinato Docente di Elettronica ed Elettrotecnica

ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO

Giugno 2016- a tutt'oggi	Docente di Informatica Sanitaria e Sistemi informatici per il Controllo di Gestione in vari Master di II livello organizzati dalla LUM Business School & Consulting
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>LUM Business School & Consulting</i>
Tipo di azienda o settore	Scuola Superiore Statale
Tipo di impiego	Formazione/Istruzione Occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento di corsi di informatica sanitaria e Controllo di Gestione

Nov. 2005- Giugno 2014	Docente di Informatica presso l'Università degli Studi di Bari – Facoltà Medicina – Corso di Laurea “Scienze Infermieristiche”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Generale Regionale “F. MIULLI” - Acquaviva delle Fonti (Ba)
Tipo di azienda o settore	Formazione/Istruzione
Tipo di impiego	Occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento di corsi di laurea di informatica di base ed informatica sanitaria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2023	Certificato di frequenza corso FNCS Specialist
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Alta Scuola di Formazione per la Protezione dei Dati

Marzo 2021	Master in Protezione dei dati e sicurezza delle Informazioni
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SWASCAN

Marzo 2020	MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO “ Direzione e Management delle Aziende Sanitarie”
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	LUM Business School & Consulting

<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Aprile 1990 LAUREA in INGEGNERIA ELETTRONICA con indirizzo in AUTOMAZIONE INDUSTRIALE <i>conseguita il 4/4/90, presso l'Universita' degli Studi di Bari con tesi di Laurea in "Applicazioni industriali dell'Elettrotecnica"</i></p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI – FACOLTA' DI INGEGNERIA – BARI</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Febbraio 1990 ATTESTATO di FREQUENZA del corso di aggiornamento professionale su "INNOVAZIONE TECNOLOGICA NELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE INDUSTRIALI" conseguito presso il CSEI (Centro Studi di Economia Applicata all'Ingegneria) dell' Universita' di Bari</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI – FACOLTA' DI INGEGNERIA – BARI</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Giugno 1987 DIPLOMA di TECNICO DEI MICROPROCESSORI</p> <p>IPSIA di Acquaviva delle Fonti (Ba)</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Luglio 1982 DIPLOMA di Maturità – Liceo Scientifico</p> <p>Liceo Scientifico "Ricciotto Canudo " – Gioia del Colle</p>

ABILITAZIONI E ISCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI

<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Giugno 1991 DIPLOMA DI ABILITAZIONE alla PROFESSIONE DI INGEGNERE conseguito presso l'Universita' degli Studi di Bari in data 14/06/91</p> <p>Dicembre 1991 Iscrizione presso l'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Bari - N° 4476 Sez. A, B e C</p>
---	--

CAPACITA' E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
Altre Lingue	Francese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Altre Lingue	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Sufficiente
Capacità di espressione orale	Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITÀ DI RELAZIONARSI ALLA COMMITTENZA E AD LTRI COLLEGHI NELL' AMBITO DELLA PROPRIA ATTIVITÀ PROFESSIONALE
-----------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	OTTIME CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E ORGANIZZAZIVE MATURARE NELL' AMBITO DELLA PROPRIA ATTIVITÀ TECNICO PROFESSIONALE : PROPOSTE PROGETTUALI, ANALISI, PROGETTI, ECC.
-------------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE Musica, scrittura, disegno ecc.	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente indicate.	
PATENTE O PATENTI	Patente di guida "B"

ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE IN AMBITO SANITARIO

Esperienze Maturate

La lunga esperienza lavorativa , ha permesso allo scrivente di maturare , nel settore tecnologico- informatico in ambito sanitario , una profonda e completa esperienza delle problematiche informatiche nel settore sanitario.

Negli ultimi anni, in qualità di responsabile dell'ICT del A.O.U.C. Policlinico di Bari i principali progetti realizzati sono sinteticamente :

- **anno 2024 – Sistema informatizzato regionale per la gestione del Paziente Renale:** Progettazione tecnica del Sistema informatico per la gestione del sistema di Telecardiologia Regionale , formato da elettrocardiografi digitali, tablet, connessione alla rete Rugar, software e server sono stati installati e funzionanti.
- **anno 2018 - Realizzazione di WIFI Aziendale** presso l'A.O.U Policlinico di Bari
- **anno 2018 - Centro Trasfusionale :** Installazione e messa in produzione del software Cetraplus per la gestione e tracciabilità delle sacche di sangue
- **anno 2017 - Appropriatezza dei laboratori (applicativo Prometeo):** Sistema informatico che gestisce l'appropriatezza delle richieste informatiche al Laboratorio analisi ;
- **anno 2017 - Progetto EUSIS :** Conoscenza e avvio di tutto il sistema gestione ESUS di GPI (Delibere, contratti, ordini, magazzino farmaceutico contabilità passiva, budget, contabilità attiva ect.)
- **anno 2017 - Fatturazione elettronica attiva e passiva :** Conoscenza ed attivazione di tutti i moduli per la fatturazione elettronica attiva/passiva con la procedura EUSIS di GPI SPA
- **anno 2017 Progetto SMART HEALTH 2.0 :** Supporto tecnico per l'infrastruttura di rete, processi di integrazione con i sistemi informativi regionali ed aziendali, al fine di rendere utilizzabile intra-extra ospedale tale piattaforma
- **anno 2017 - Realizzazione di VOIP Aziendale** presso l'A.O.U Policlinico di Bari
- **anno 2016 - Sistema Rete Ematologica Pugliese :** realizzazione di software per la gestione di n° 9 centri Ematologici Pugliesi
- **anno 2016 - Attivazione portale referti aziendale :** Realizzata e funzionante permette ai pazienti Ambulatoriali di consultare i propri referti via WEB.
- **anno 2015 - Sistema di Telecardiologia Regionale :** Progettazione tecnica del Sistema informatico per la gestione del sistema di Telecardiologia Regionale , formato da elettrocardiografi digitali, tablet, connessione alla rete Rugar, software e server sono stati installati e funzionanti.
- **anno 2015 - Progetto “Ulysses” :** Il progetto “Ulysses” è uno strumento di Business Intelligence sviluppato con Noemalife e, patologia Clinica e Nefrologia che consente l'individuazione precoce della Malattia Renale Cronica. Tale progetto ha ottenuto il premio per l'Innovazione Tecnologica in ambito sanitario dal Politecnico di Milano.
- **anno 2015 - Richieste Prestazioni Interne (Order Entry)** per ricoverati e refertazioni di consulenze : Il sistema è avviato e funzionante presso i
- **anno 2015 - Integrazione referti tao con sistema digital health :** Integrato con il sistema Galileo si è proceduto alla pubblicazione dei referti e terapia sul Portale Web per essere distribuiti ai cittadini informaticamente

- **anno 2015 - Sistema LIS** : Attivato il progetto di innovazione tecnologica e di integrazione tra sistemi aziendali le cui attività sono: installazione e utilizzo di un middleware di integrazione per la interazione/integrazione tra i sistemi aziendali,integrazione dei sistemi aziendali (oltre Edotto) con l'anagrafica regionale,integrazione dei sistemi aziendali con ADT Edotto,attivazione della firma digitale nei laboratori e per i prescrittori (CNS a tutti gli operatori sanitari); costituzione del laboratorio logico unico (l'operatore sanitario vede la sua richiesta di prestazioni come se fossero erogate da un unico laboratorio, i laboratori possono essere configurati agevolmente senza conseguenze per l'utente, il processo di gestione, evoluzione, manutenzione e conduzione dei sistemi sw/hw è considerevolmente agevolato), integrazione CUP e Cassa con i sistemi LIS,integrazione pronto soccorso regionale con i sistemi LIS,integrazione laboratorio trasfusionale con i sistemi LIS,estensione order-entry unico alla Unità Operativa di Anatomia Patologica,gestione informatizzata delle consulenze con refertazione digitale;
- **Anticorruzione** : adeguato e implementato i sistemi aziendali per ottemperare agli obblighi di trasparenza verso le istituzioni preposte (portale della trasparenza e AVCP) e verso il cittadino (portale aziendale e regionale), con la società GPI si lavora per l'AVCP, con ADS per il portale della trasparenza, con la NoemaLife per il portale referti;
- **Area Tecnica** : Conoscenza e gestione del software STR Vision PBM per la gestione dei lavori pubblici: preventivazione/analisi, prezzi/contabilità/programmazione, lavori e crono programma, Business intelligence e organizzate le attività di Formazione, installazione, assistenza e manutenzione;
- **Privacy** : predisposizione di tutti gli atti tecnici/amministrativi per tutela della privacy del paziente/cittadino, di sicurezza e conservazione dei dati/informazioni, redatto lo studio di fattibilità per la continuità operativa come da CAD e il OPS aziendale , aggiornato con deliberazione l'elenco dei responsabili del trattamento dati e dei componenti del gruppo di lavoro per la privacy; conduzione e gestione della infrastruttura ICT, oltre la dipartimentalizzazione della rete LAN e l'attivazione del nuovo dominio;
- **Progettazione** , capitolato tecnico per il **Nuovo DataCenter Aziendale**
- **Progettazione** , capitolato tecnico per upgrade della **rete informatica aziendale**

Durante l'esperienza di circa 15 anni presso il CED del Miulli di Acquaviva delle Fonti, il sottoscritto , ha potuto operare con :

- i principali protocolli , piattaforme e servizi di rete : Oracle based, TCP/IP , Ethernet, Token Ring, ect,
- con le principali tecnologie ed infratture di rete: LAN, WAN, MAN, WIFI;
- linguaggi di programmazione di 3° e 4° generazione,e sistemi di database relazionali;
- utilizzare strumenti di Datawarehouse Aziendali ect

- conoscenza di impianti di elaborazione distribuiti e sistemi informativi aziendali (in particolare quelli sanitari) realizzando i seguenti principali progetti :
 - Progettazione , realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di rete in fibra ottica per il nuovo ospedale . Ditta esecutrice IBM
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di rete telefonica interna IP per il nuovo ospedale . Ditta esecutrice TELECOM
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistemi server blade in clusters per il nuovo ospedale . Ditta esecutrice TELECOM
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema RIC/PACS per la digitalizzazione delle immagini di radiologia (Radiologia tradizionale, TAC, RM, senologia, Medicina Nucleare) , per il nuovo ospedale . Ditta esecutrice CARESTREAM SPA
 - Progettazione ,realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema LIS– sistema informativo per laboratorio di analisi ed anatomia patologica, per il nuovo ospedale . Ditta esecutrice NOEMALIVE
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema informativo per la gestione delle sale operatorio. Ditta esecutrice AVELCO
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema di video controllo interno di sicurezza. Ditta esecutrice KIRON INFORMATICA
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema di video monitoraggio sanitario di neonati in terapia intensiva neonatale. Ditta esecutrice KIRON INFORMATICA
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di sistema integrato di eliminacode. Ditta esecutrice 4VD
 - Progettazione, realizzazione e collaudo presso l’Ospedale Miulli di Sistema Informativo Ospedaliero (Ditta esecutrice Dataprocessing s.p.a.) comprendente essenzialmente :
 - CUP
 - Casse ambulatoriali
 - Sistema di refertazione
 - Pronto Soccorso
 - Ricoveri (Accettazione, Dimissione, Trasferimenti)
 - Schede di Dimissione Ospedaliera
 - Gestione dei flussi informativi aziendali verso la Regione Puglia e verso il MEF
 - Integrazione in HL7 con i vari sistemi dipartimentali

INSEGNAMENTO

Periodo	Corso	Docenza	Dur.	Presso
Giugno 2024	Master Universitario di I e II livello in	Sanità Digitale	4h	LUM

	“Diritto, Economia e Management delle Aziende Sanitarie - DEMAS”, “Costi Standard e Lean Organization in Sanità - MACLOS”, “Contabilità Analitica, Controllo di Gestione e Costi Standard nella P.A. e in Sanità - MACOAC” “Patient Safety Management - MAPAS” “Rischio Clinico e Risk management nelle Aziende Sanitarie - MARIC” e in “Management e Organizzazione delle Cure Primarie MOCUP” - A.A. 2023 2024			
Febbraio 2024	Short Master “ Epidemiologia applicata alla Sanità Pubblica ”	Sanità Digitale	4h	UniBa
Febbraio 2024	Procedura di selezione per l’ammissione al Master Universitario di secondo livello in “Contabilità Analitica, Controllo di Gestione e Costi Standard nella PA e in Sanità - MACOAC”, Anno Accademico 2023/2024, ai fini dell’assegnazione di n. 3 borse di studio INPS in favore dei dipendenti della pubblica amministrazione in servizio iscritti alla Gestione Unitaria delle Prestazioni Creditizie e Sociali	Commissario esaminatore		LUM
Gennaio 2024	Master di I livello “ Sostenibilità ed Efficienza della Salute, Ambiente e Sicurezza - MASAS ”, A.A. 2022/2023	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	6h	LUM
Dicembre 2023	Master di II livello “ Diritto, Economia e Management delle Aziende Sanitarie - DEMAS ”, A.A. 2023/2024	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	12h	LUM
Aprile 2023	Master Universitario di I livello in “ Organizzazione e Gestione dell’Assistenza Nefro-Dialitica Ospedaliera e Domiciliare - MAOGANDD ” - A.A. 2022/2023,	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	6h	LUM
Febbraio 2023	Master di II livello “ Diritto, Economia e Management delle Aziende Sanitarie - DEMAS ”, A.A. 2023/2024	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	4h	LUM
Dicembre 2022	Master di II livello “ Diritto, Economia e Management delle Aziende Sanitarie - DEMAS ”, per l’Anno Accademico 2022/2023	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	12h	LUM
Maggio 2022	docenza nell’ambito del “ Sostenibilità ed Efficienza della Salute, Ambiente e Sicurezza (MASAS) ” - A.A. 2021/202	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	6h	LUM
Maggio 2022	Master Universitario di II livello in “ Diritto, Economia e Management delle Aziende Sanitarie (DEMAs) ” - A.A. 2021/2022	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	12h	LUM
Novembre 2021	Master universitario di II livello in “ Diritto, Economia e management delle Aziende Sanitarie ” (DEMAs), A.A. 2020/2021	I sistemi informativi di controllo di gestione nelle aziende sanitarie	12h	LUM

Curriculum redatto ai sensi e per gli effetti di quanto previsto dal DPR n.ro 455 del 28/12/2000 artt. 46 e 47 in materia di dichiarazioni prodotte in sostituzione di formali certificazioni.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Ing. Nicola Serrone

F.to digitalmente