

CURRICULUM VITAE IN FORMATO EUROPEO –GIAN LUCA VIGANO’

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà (Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)	
Il sottoscritto	VIGANO' GIAN LUCA [REDACTED]
nato a	[REDACTED] [REDACTED] /1975
residente in	[REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
e domiciliato in	[REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
<p>a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:</p> <p style="text-align: center;">D I C H I A R A</p> <p>che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.</p>	
TREVIGLIO, li 04/09/2023	F.TO DIGITALMENTE DA GIAN LUCA VIGANO'

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome VIGANO' GIAN LUCA
Sede di servizio attuale DIRETTORE UOC INGEGNERIA CLINICA - SPEDALI CIVILI DI BRESCIA
PIAZZA SPEDALI CIVILI, 1
25123 BRESCIA (BS)
Telefono (istituzionale) [REDACTED]
E-mail (istituzionale) [REDACTED]
Pec [REDACTED]
Nazione [REDACTED] ITALIANA
Data di nascita [REDACTED] 1975 [REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Marzo 2020 - OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Spedali Civili di Brescia**
Piazzale Spedali Civili, 1 – Brescia
- Tipo di azienda o settore **OSPEDALE PUBBLICO**
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Direttore S.C. Ingegneria Clinica. Responsabilità della struttura complessa "mista", costituita da 30 dipendenti interni e 20 esterni; gestione diretta della manutenzione di tutte le tecnologie biomedicali, inclusi impianti gas medicinali, tecnici e criogenici ed elettrodomestici oltre alle apparecchiature biomediche. Responsabile investimenti tecnologici aziendali e HTA e membro della commissione Regionale ASAT (apparecchiature ad alta tecnologia). Gestione tecnologie innovative, formazione personale sanitario, management delle tecnologie (piano di sviluppo e uso appropriato).

- Date (da – a) Febbraio 2020 - OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Sistemi informativi e gestione di beni e servizi
DG Welfare - Regione Lombardia
- Tipo di azienda o settore **ENTE PUBBLICO**
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Supporto al governo degli acquisti di beni e servizi e rapporti con il soggetto aggregatore (ARIA)

- Date (da – a) Ottobre 2001 – Febbraio 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda – P.zza Ospedale Maggiore, 3**
20162 Milano
- Tipo di azienda o settore 20162 Milano
- Tipo di impiego Dirigente Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Direttore della **Struttura Complessa Approvvigionamenti (inclusa Logistica alberghiera) da febbraio 2015 a febbraio 2020; in precedenza, dal 2001 al 2015, dipendente della SC Ingegneria Clinica**
S.C. Approvvigionamenti
Responsabilità diretta su oltre 120 dipendenti con gestione diretta di un budget di oltre 25 milioni di euro annui.
RUP aziendale per acquisto di lavori, servizi e forniture con responsabilità di procedure d'appalto per oltre 200 milioni di euro annui (inclusa protesica e farmaceutica territoriale, dispositivi medici, tecnologie biomediche) e per gare aggregate a valenza Regionale.
Componente di numerose commissioni di gara Regionali/ARIA per tecnologie, dispositivi e servizi.

Responsabile scientifico di corsi di formazione sul tema codice appalti e concessioni.

Responsabile certificazione S.C. Approvvigionamenti secondo la norma ISO 9001:2015 ottenuta nel 2016.

Diploma di master universitario di II livello in Economia, management e organizzazione acquisti in sanità presso l'Università degli studi di Pavia.

Vice presidente A.L.E. (Associazione Lombarda Economi e Provveditori) e **coordinatore del consorzio di acquisto CAESP dei 13 ospedali di Milano e Provincia**, rappresentandoli presso Regione Lombardia e presso il soggetto aggregatore ARIA spa.

Responsabile programmazione appalti per l'ASST Niguarda e per il consorzio di acquisto (gestione modulo budget regionale).

Componente della Commissione Tecnologie Sanitarie aziendale per l'analisi delle nuove introduzioni in merito a dispositivi medici e tecnologie secondo i principi dell'hb-HTA. Dal 2016, referente aziendale per la **gestione amministrativa dell'HTA Regionale**.

Componente del gruppo aziendale per l'efficientamento dei budget, con particolare riferimento ai dispositivi medici.

S.C. Ingegneria Clinica

Precedentemente, dipendente di ruolo della **Struttura Complessa di Ingegneria Clinica dal 2001 al 2015** (con qualifica di Dirigente da ottobre 2009).

Coordinamento della parte tecnica e operativa della S.C. Ingegneria Clinica; partecipazione ai processi di acquisto (definizione specifiche tecniche, partecipazione alle commissioni di gara, verifica esecuzione dell'appalto), di definizione dei contratti di manutenzione, delle installazioni e dei collaudi delle apparecchiature biomedicali, con particolare riferimento ai sistemi di monitoraggio e ventilazione polmonare di terapie intensive e camere operatorie, alle **sale integrate**, agli acquisti per il nuovo ospedale, al DEA, all'Unità Spinale Unipolare, alle camere iperbariche, al dipartimento materno-infantile, ai **sistemi di informatizzazione, RIS/PACS e informatica medica**. Dal 2005 responsabile del procedimento di certificazione della struttura secondo la norma **ISO 9001:2008**; addetto sicurezza laser aziendale nominato dalla Direzione Aziendale; attività di **progettazione medica**le per il progetto di riqualificazione e realizzazione del **nuovo Ospedale Niguarda (Blocco Nord e Sud per oltre 900 posti letto)**, collaborando con le strutture aziendali (Ufficio Tecnico) e regionali (Infrastrutture Lombarde SpA) di competenza, oltre al Concessionario dell'opera. Partecipazione alla progettazione di **rete dati, cablaggio strutturato, wireless e voip**, anche per gli aspetti legati alla compatibilità con gli ambienti medicali.

Altre esperienze

Membro del comitato tecnico CEI 62 A (normative nazionali per le apparecchiature elettromedicali) dal 2014 al 2019

Componente, delegato da AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici), del tavolo tecnico nazionale TIISO per la sicurezza in sala operatoria (costituito dalle società scientifiche AIIC, AICO, ACOI, SIC, SIAARTI) per gli anni 2012-2014

Superamento esame di stato e iscrizione **all'Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Bergamo (N. 2854 del 20/03/2002)

Iscrizione **all'Associazione Lombarda Economi e Provveditori della Sanità (ALE)** da marzo 2015; da **dicembre 2016** **membro del direttivo e vice presidente**

Iscrizione AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) dal 02/2003
Componente del Gruppo Tecnico Ingegneri Clinici Lombardi

nell'ambito dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici dal 2002.

Past president (2014-2017) e co-fondatore della **Commissione Bioingegneria** dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo; componente della commissione Nazionale di coordinamento delle commissioni ordinarie di bioingegneria.

Docente a contratto (didattica integrativa) per i corsi di "Organizzazione sanitaria" e di "Impianti ospedalieri e sicurezza" presso il dipartimento di bioingegneria del Politecnico di Milano dal 2015; correlatore di numerose tesi di laurea.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Maggio – Novembre 2019</p> <p>Polis Lombardia –Accademia di formazione per il servizio sociosanitario lombardo</p> <p>Corso manageriale per Direttore di Azienda Sanitaria (DIAS)</p> <p>Formazione manageriale per direttore di azienda sanitaria rilasciato ai sensi del d.lgs 502/92 e smi</p> <p>n.a.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>n.a.</p> <p>Novembre 2016</p> <p>Università di Pavia</p> <p>Master universitario di II livello</p> <p>Diploma di master in Economia, management e organizzazione acquisti in sanità.</p> <p>n.a.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>n.a.</p> <p>Gennaio – Novembre 2012</p> <p>Eupolis Lombardia – Scuola Direzione in Sanità</p> <p>Corso manageriale per Direttore di Struttura Complessa</p> <p>Diploma del corso con votazione 100/100 (alto merito)</p> <p>n.a.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>n.a.</p> <p>Marzo 2015 – data odierna</p> <p>Associazione Lombarda Provveditori</p> <p>Corsi di formazione continua in Approvvigionamenti</p> <p><i>Partecipazione a aggiornamenti in approvvigionamenti beni e servizi in sanità (almeno 5 eventi annuali)</i></p> <p>n.a.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	<p>n.a.</p> <p>Settembre 2001 - Gennaio 2002:</p> <p>Cefriel del Politecnico di Milano</p> <p>"Middleware per l'integrazione di sistemi dipartimentali"</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Partecipazione, come collaboratore, allo sviluppo di una tesi di master in telemedicina
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	n.a.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Luglio 2000 Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Esame di stato Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere con votazione di 93/100
	n.a.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Settembre 1994 - Febbraio 2000 Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Tesi di laurea dal titolo "Analisi di algoritmi iterativi per la ricostruzione di immagini in medicina nucleare" Laurea (5 anni – vecchio ordinamento) in Ingegneria Biomedica , orientamento clinico e strumentazione ospedaliera, votazione 100/100
	n.a.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Settembre 1989-Luglio 1994 ITIS (Istituto Tecnico Industriale di Stato) "Augusto Righi" di Treviglio (BG)
	Perito elettrotecnico con integrazioni di elettronica industriale Diploma di maturità con votazione di 60/60
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Formazione continua Vari corsi tecnici tenuti da ditte fornitrici di apparecchiature elettromedicali e da associazioni del settore
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	La sicurezza in chirurgia (AIIIC), vari training tecnici per l'intervento in caso di guasto, Sicurezza delle tecnologie biomedicale; corso "PACS AND BEYOND TO THE EPR", a healthcare management forum for Radiologists, Physicists and Healthcare Managers (Ospedale Niguarda Cà Granda). Vari corsi di aggiornamento sui temi dei contratti pubblici anche in qualità di docente.
	Partecipazione a corsi e convegni
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Giugno 2004 – Ottobre 2009 – Aprile 2015 – Marzo 2017 M.C.Q. - AZ. OSP. OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso per valutatore interno per le visite ispettive secondo la norma ISO 9001:2000 (successivo aggiornamento per ISO 9001:2008 nel 2009 e ISO 9001:2015 nel 2015 e nel 2017)
	Certificato come valutatore interno ISO 9001:2015

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	Capacità di lavoro in team e di coordinamento di gruppi di lavoro multidisciplinari. Conoscenze tecniche e amministrative approfondite come project manager. Relatore in ambito universitario e di corsi di alta formazione.
--	--

PRIMA LINGUA	ITALIANO
--------------	----------

ALTRE LINGUE	INGLESE (superamento test TOEFL)
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Lavoro in team e coordinamento come project manager per lo svolgimento di progetti tecnici di elevata complessità con competenze multidisciplinari. Capacità di coordinamento e di management.
--	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Coordinamento di personale tecnico e amministrativo della Struttura gestita (fino anche a oltre 120 persone; budget diretto di oltre 25 milioni di euro annui), coordinamento del consorzio di acquisto dei 13 ospedali pubblici di Milano e provincia e rappresentante presso le principali istituzioni (DG Welfare Regionale, soggetto aggregatore, università).
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Conoscenza ambienti windows, office, internet; uso di dispositivi mobili. Conoscenza rete dati, cablaggio strutturato, VOIP e teoria delle reti. Conoscenza e gestione di servizi di informatica medica
---------------------------------------	---

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Treviglio, 04 settembre 2023

F.to digitalmente da GIAN LUCA VIGANO'