

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LUMBAU ANTONIO ALBERTO MARIO

Indirizzo

Telefono

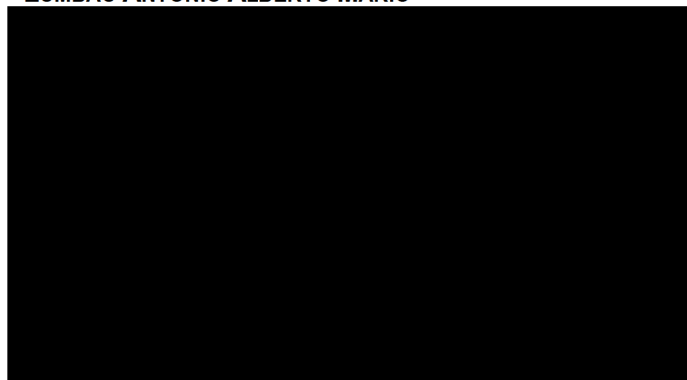
Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Codice Fiscale



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (01/09/2023 – data odierna) Direttore SSD Internal Audit e Funzioni Prevenzionistiche ASL 1 Sassari
 - Tipo di azienda o settore ASL 1 Sassari
 - Tipo di impiego Dirigente Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Internal Auditing in coerenza a quanto disciplinato dalla DRG 31/16 del 13/10/2022

- Date (30/12/2022 – data odierna) Responsabile del servizio Prevenzione e Protezione ASL 1 Sassari
 - Tipo di azienda o settore ASL 1 Sassari
 - Tipo di impiego Dirigente Ingegnere RSPP
- Principali mansioni e responsabilità Gestione della sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

- Date (02/03/2009 – data odierna) Tavolo tecnico in tema di apparecchiature sanitarie per i medici di medicina generale e i pediatri di libera scelta, di cui all'articolo 2, comma 3, del decreto del Ministro della salute del 29 luglio 2022, n. 226.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Direzione Generale della programmazione Sanitaria Ministero della Salute
 - Tipo di azienda o settore Ministero della Salute
 - Tipo di impiego Esperto tecnico designato per la Regione Sardegna

- Date (02/03/2009 – 30/11/2022) Ingegnere Clinico
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliero Universitaria, SSD Ingengeria Clinica
 - Tipo di impiego Collaboratore Tecnico cat. D Ingegnere Clinico



<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Servizi inerenti la gestione delle tecnologie sanitarie. Programmazione degli acquisti, acquisizione: stesura dei capitolati e valutazione delle offerte, verifica delle attività svolte da soggetti esterni in caso di appalto in service, gestione diretta dei contratti di manutenzione, Collaudi e, verifiche e fuori uso. Gestione della manutenzione dei ferri chirurgici. Collaborazione con l'ufficio tecnico per quanto attiene agli aspetti sia attinenti alle manutenzioni ordinarie e straordinarie (particolarmente impiantistiche, considerando anche le interazioni fra apparecchiature e impianti) sia quanto attiene gli interventi di nuove realizzazioni (es. nuovi reparti e nuovi ospedali) sempre in relazione alle interazioni apparecchiature impianti. Gestione delle manutenzione di presidi e arredi ospedalieri. Gestione della sicurezza dei lavoratori e gestione delle imprese che operano nel settore di competenza. Sviluppo, nell'ottica di un attività di HTA, di una sistematica valutazione multidisciplinare delle conseguenze assistenziali, economiche, sociali ed etiche provocate in modo diretto e indiretto, nel breve e lungo periodo, dalle tecnologie sanitarie esistenti e da quelle di nuova introduzione al fine di intraprendere le scelte migliori in termini di efficacia, efficienza, e qualità. Socio AIIC e SIAIS. Collaborazione con il S.P.P. Aziendale al fine della valutazione dei rischi interferenziali riguardanti le procedure di acquisizione delle apparecchiature biomedicali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (10/2009 - 12/2009) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Collaborazione alla redazione D.V.R. AOU SASSARI AOU SASSARI S.P.P. presso Azienda Ospedaliera Valutazione Rischio Elettrico dell'AOU di Sassari e programmazione di interventi di manutenzione atti alla correzione di difformità.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (04/08/2008-04/02/2009) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>A.S.P.P. nell'ambito del progetto FlxO, presso Servizio Prevenzione e Protezione dell' ASL1 Sassari Dott. Sale Paolo ASL 1 Sassari Sicurezza in ambito Aziendale-Ospedaliero e collaborazione alla redazione D.V.R. per ASL1 Sassari.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (2008) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Avviamento software gestionale nell'ambito del Progetto SISAR. C.a.p. per Engeneering Consulenze Informatiche. Avviamento e Docenza. Consulenza e Docenza per l'avviamento del software gestionale riguardante il progetto SISAR.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (Febbraio 2004-Marzo 2007) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Tirocinio formativo pre-laurea presso Servizio Prevenzione e Protezione Ospedale S. Martino di Genova Tutor aziendale : Sossai Dimitri Direttore S.P.P. Ospedale S. Martino Genova S.P.P. presso Azienda Ospedaliera ASPP - Sicurezza in ambito Ospedaliero Durante il mio tirocinio ho avuto modo di apprendere le norme di sicurezza in ambito Aziendale – Ospedaliero e mi sono occupato principalmente della Valutazione del Rischio e dell'organizzazione di piani per la sua completa o parziale eliminazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (Corso di Laurea) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Progettazione Software per Rilevazioni Bio - Marine Università di Genova Prof. Giacomini Mauro Corso di S.I.T. Sistemi Informativi e Telemedicina</p>

• Principali mansioni e responsabilità	Ho sviluppato un software in ambiente Visual Basic che decifrasse i dati trasmessi da una sonda calata a diverse profondità e che riportava diversi parametri in formato Testo. Questi dati dovevano poi essere elaborati e classificati secondo direttive fornitemi in precedenza. Inoltre ho progettato un sistema di vista a scelta multipla che permettesse di salvare o consultare le misurazioni in base alla data all'ora e al luogo di misurazione.
• Date (2002-2003)	Progettazione Software gestionale per manutenzione impianti di benzina come libero professionista in cooperazione con altri liberi professionisti.
• Tipo di azienda o settore	Consulenze Informatiche.
• Tipo di impiego	Progettazione Software.
• Date (dal 13/11/2009)	Azienda Ospedaliero Universitaria
• Tipo di azienda o settore	Membro gruppo lavoro Comitato Infezioni Ospedaliere
• Tipo di impiego	Collaborazione per l'elaborazione di un progetto aziendale di individuazione e prevenzione delle infezioni ospedaliere
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date (dal 30/10/2009)	Azienda Ospedaliero Universitaria
• Tipo di azienda o settore	Membro gruppo lavoro emergenza intraospedaliera
• Tipo di impiego	
• Date (dal 21/03/2012 al 28/11/2013)	Regione Sardegna Assessorato dell'igiene e Sanità
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Membro gruppo tecnico per la valutazione dell'accreditamento delle strutture sanitarie Regionali
• Principali mansioni e responsabilità	Valutazione dei criteri di accreditamento delle strutture Sanitarie pubbliche e private delle Regione Sardegna.
• Date (dal 12/09/2012)	AOU Sassari
• Tipo di azienda o settore	Coordinatore del Gruppo di lavoro interdisciplinare Aziendale per la gestione del progetto di rilevazione e di inventariazione dei beni mobili e immobili presenti nelle strutture dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
• Tipo di impiego	
• Date (dal 16/12/2011)	AOU Sassari
• Tipo di azienda o settore	Membro del Gruppo di lavoro interdisciplinare Aziendale per la valutazione delle richieste di dispositivi medici specialistici e di medicinali innovativi non inseriti nel prontuario terapeutico regionale nonché per la valutazione di nuove tecnologie dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
• Tipo di impiego	

- *Date (dal 07/09/2012)*
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- AOU Sassari
- Membro del Gruppo di lavoro interdisciplinare Aziendale per la valutazione delle proposte tecnico economiche di attuazione dei processi di integrazione gestionale tra la ASL1 di Sassari e l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari in relazione alla gestione dei servizi farmaceutici
-
- *Date (dal 16/12/2011)*
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- AOU Sassari
- Membro del Gruppo di lavoro interdisciplinare Aziendale per la valutazione delle richieste di dispositivi medici specialistici e di medicinali innovativi non inseriti nel prontuario terapeutico regionale nonché per la valutazione di nuove tecnologie dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
-
- *Date (2012/2019)*
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- IFOLD
- Docente in materia di Sicurezza sul Lavoro per corsi Operatore Socio Sanitario patrocinati dall'Assessorato del Lavoro della Regione Sardegna

- *Date (2016/2018)*
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Araform Sardegna
Docente in materia di Sicurezza sul Lavoro per corsi Operatore Socio Sanitario patrocinati dall'Assessorato del Lavoro della Regione Sardegna
-
- *Date (dal 2018 ad oggi)*
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- AOU Sassari
Responsabile unico del procedimento e collaboratore nella stesura del DUVRI delle sprocEDURE di acquisizione di apparecchiature biomedicali e servizi ad esse connessi fra le quali le principali:
- Fornitura di n.1 ecotomografo di fascia alta (Lotto 1) e di n.3 ecotomografi di fascia medio-alta (Lotto 2) per l'U.O. di Cardiologia Clinica ed Interventistica
 - Procedura aperta, suddivisa in n. 03 lotti distinti, per l'affidamento della fornitura, in noleggio quinquennale, di apparecchiature biomedicali varie da destinare alla S.C. Clinica Urologica
 - Procedura negoziata in un lotto unico ed indivisibile, per l'affidamento e la fornitura in noleggio quinquennale di un Irradiatore a raggi X per emocomponenti da destinare al Centro Trasfusionale
 - Procedura aperta, in modalità telematica, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., suddivisa in n. sette (07) lotti distinti, per l'affidamento della fornitura di Ecotomografi di varie tipologie e complessità tecnologica, da destinare a diverse UU.OO. dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
 - Procedura negoziata in modalità telematica, ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per la fornitura in urgenza di n. 7 letti di terapia intensiva
 - Fornitura, in un lotto unico ed indivisibile, di n. 01 sistema di Circolazione ExtraCorporea [CEC], dotato di Pompa Centrifuga
 - Fornitura defibrillatori e carrelli emergenza
 - Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, com. 2, lett. b del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., in due lotti, per l'affidamento della fornitura di apparecchiature biomedicali da destinare al Laboratorio di Crioconservazione del Centro Trapianti dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
 - Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, com. 2, lett. b del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di un Sistema di navigazione 3D con software dedicati per interventi neurochirurgici, in grado di integrarsi con l'Arco Ziehm Vision FD 3D in dotazione alla S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliero- Universitaria di Sassari
 - Fornitura in proprietà di n. 7 termosaldatrici da destinare alla SS.CC. di Terapia Intensiva Neonatale e Neonatologia e di Chirurgia Maxillo Facciale e ai Blocchi Operatori di Ostetricia e Ginecologia, delle Stecche Bianche e del P.O. SS Annunziata dell'AOU di Sassari
 - Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, com. 2, let. b) del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura, in n. 02 lotti, di apparecchiature varie da destinare agli ambulatori di Audiologia afferenti l'S.C. di Otorinolaringoiatria della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari
 - Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 let. b) del D.Lgs 50/2016 per l'affidamento della fornitura in un lotto unico ed indivisibile, di un Microtrapano per frese HP standard e di manipoli con relative lame pluriuso, inclusa assistenza tecnica in garanzia
 - Fornitura di n. 27 letti elettrici per terapia sub-intensiva, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
 - Fornitura di n. 49 letti per terapia intensiva di alta fascia, tramite adesione all'iniziativa Invitalia

- Fornitura di n. 13 fibrobroncoscopi, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura di n. 14 sollevapazienti, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura di n. 10 massaggiatori cardiaci, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura di n. 84 Monitor Multiparametrici, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura di n. 15 ecotomografi, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Attivazione ordinaria del Servizio integrato per la gestione delle apparecchiature biomedicali delle Aziende Sanitarie della Regione Sardegna. Lotto 2 - AOU Sassari
- Fornitura di n. 19 monitor defibrillatori, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura in un lotto unico ed indivisibile di n° 5 (cinque) Workstation per anestesia di fascia alta integrate con Monitor multiparametrici emodinamici per esigenze di varie SS.CC. dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
- Fornitura di n. 2 tomografi computerizzati, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Fornitura di n.3 sterilizzatrici gas plasma, tramite adesione all'iniziativa Invitalia
- Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della Piattaforma Telematica Sardegna CAT, ai sensi degli art.58 e 60 del D.Lgs 50/2016 per la fornitura in proprietà di un Sistema di Chirurgia Robotica Assistita Protesica di ginocchio con servizi connessi, comprensiva di manutenzione full risk, formazione e assistenza tecnica all'uso, per le esigenze della S.C. Clinica Ortopedica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari.
- Procedura di adesione ad Accordo Quadro Consip “Tomografi a risonanza magnetica (RM)2” completi di accessori opzionali, per esigenze della S.C. Diagnostica per immagini 1 ed S.C. Diagnostica per immagini 2 – Lotto 1 “Tomografi RM 1,5 Tesla “Big Bore” acquisto
- Fornitura in proprietà in un lotto unico e indivisibile, comprensiva di installazione a soffitto, di n. 6 pensili da destinare alle nuove sale operatorie del P.O. Santissima Annunziata dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Sassari
- Fornitura di n. 24 Travi Testa Letto da destinare alla nuova Terapia Intensiva
- Fornitura in proprietà in n. 2 lotti distinti di n. 20 cappe, da destinare a varie SS.CC. dell'Azienda Ospedaliero–Universitaria di Sassari
- Fornitura in proprietà di n° 1 microscopio operatorio, per le esigenze del Blocco Operatorio del complesso “Le Stecche” dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
- Fornitura in proprietà in un lotto unico e indivisibile di n. 77 letti elettrificati per degenza da destinare a varie SS.CC. dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (16/03/2007)	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Genova, Ingegneria Biomedica classe delle lauree in ingegneria dell'informazione - classe 9
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Clinica - Sicurezza in ambito Aziendale - Informatica e Telemedicina - Biomeccanica del corpo umano
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Biomedica L-9 Iscritto all'albo professionale degli ingegneri della provincia di Sassari al n°B27
• Date (20/10/2021)	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Telematica Pegaso, Ingegneria della sicurezza Laurea magistrale - classe LM 26
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Sicurezza - Sicurezza in ambito Aziendale - Sicurezza Informatica – Gestione Sicurezza impianti industriali e Civili - Sistemi di Gestione Aziendale – Appalti pubblici – Facility Management
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria della Sicurezza LM-26
• Date (Novembre 2008)	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ente di certificazione CSQA Srl Certificazione di Thiene (VI)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione e accreditamento, <u>ricosciuto AICQ – SICEV</u> , per valutatori dei sistemi di gestione per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro, svolto presso la sede Polistudio di Sassari da docenti CSQA S.r.l. Certificazioni di Thiene (VI). Il corso ha avuto una durata di 40 ore, e come argomenti principali le norme BSI OHSAS 18001:2007, le norme serie UNI EN ISO 19011:2003, e le Linee guida INAIL. Il corso si è concluso con il superamento di una prova di esame predisposta per la valutazione e la preparazione nell'esecuzione delle verifiche ispettive.
• Qualifica conseguita	Valutatore dei Sistemi di Gestione per la Sicurezza e la Salute nei luoghi di lavoro (OHSAS 18001)
• Date (16/03/2007)	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Work Safety Training Italia Srl.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Modulo "C" - Corso di specializzazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 per svolgere la Funzione di RSPP - Accordo Stato Regione Provvedimento 26/01/2006 n.2407 e Rep. n.2695 del 05/10/2008. Il Corso ha avuto la durata di ore 24+4 e come argomenti principali quelli stabiliti dall'Art. 32 del D.Lgs. 81/2008.
• Qualifica conseguita	Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per qualsiasi Macrosettore.

• Date (dal 06/04/2012)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso per "Addetto Antincendio" per attività a rischio di incendio ELEVATO, ai sensi dell'art. 37 comma 9 del D.Lgs. 81/08 in base al disposto dell'art. 17 comma 5 del D.Lgs. 139/06 e del D.M. 10/03/1998 rilasciato in data 06/04/2012 dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco

• Qualifica conseguita

Addetto Antincendio per attività a rischio di incendio ELEVATO

• Date (21/11/2022)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Gruppo MIDI Alta Formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Master di Alta Formazione Certificata in Sistemi di Gestione Qualità per Aziende di Dispositivi Medici qualificato con il numero 351 del registro dei corsi AICQ Sicev

• Qualifica conseguita

- **Auditor/Lead Auditor di Sistemi di gestione per la Qualità ai sensi dell' UNI EN ISO 9001:2015 ric. AICQ SICEV**
- **Quality Assurance & Regulatory Affairs per Dispositivi Medici e Diagnostica in Vitro ai sensi di UE 745/746 2017 – UNI CEI EN ISO 14971:2019 – FMEA**
- **Auditor/Lead Auditor di Sistemi di gestione per la Qualità per Dispositivi Medici ai sensi della UNI CEI ISO 13485:2016**
- **Auditor di programma MDSAP Medical Device Single Audit Program ai sensi della EU – FDA/TGA/ANVISA/MHLW/Canada**

• Date (20/11/2023)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Italiano di Project Management ISIPM

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Project Management in ambito sanitario

• Qualifica conseguita

Iscrizione all'elenco ISIPM dei Project Manager base

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ottime capacità comunicative verso il pubblico e propensione a lavoro in Team.
Avendo svolto il lavoro presso varie Aziende nel settore Sanitario ho avuto modo di svolgere sopralluoghi e audit che mi hanno fatto accumulare una più che buona capacità comunicativa verso il pubblico.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Nella mia esperienza lavorativa ho spesso avuto l'opportunità di lavorare in team e ho acquisito una ottima esperienza nella gestione di un Servizio e di risorse umane.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima capacità di Gestione di un Servizio e di Gestione di Internal Auditing.

Ottima conoscenza D.Lgs 81/2008 e gestione rischi aziendali.

Ottima conoscenza BSI OHSAS 18001:2007 e s.m.i. e Sistemi di valutazione Rischio in ambito Ospedaliero.

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows.

Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office.

Ottima conoscenza di Internet e della sua architettura funzionale.

Ottima conoscenza pc-hardware.

PATENTE O PATENTI

Patente B. Automunito

Il Sottoscritto Antonio Alberto Mario Lumbau, nato a Sassari il 26/10/1977 CF LMBNNL77R26I452G, autorizza il trattamento manuale/automatizzato dei dati personali contenuti nel presente documento ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Il Sottoscritto Antonio Alberto Mario Lumbau, nato a Sassari il 26/10/1977 CF LMBNNL77R26I452G, ai sensi dell’art.46 e dell’art. 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, dichiara che quanto contenuto nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ed ha valore di autocertificazione.



LUMBAU
ANTONIO
ALBERTO MARIO
Regione Autonoma
della Sardegna
03.01.2024
08:06:37
GMT+00:00