



**ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE**

**CURRICULUM
VITAE**

**PER.IND. CALAMAI
MASSIMO**

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MASSIMO CALAMAI
Indirizzo	Via San Felice a Ema 28, Firenze
Telefono	335-7733823
E-mail	m.calamai68@gmail.com
PEC	calamai.massimo@pec.perind.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21/02/1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/12/2021 – 30/11/2026
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer (Viale G. Pieraccini, 24 – 50139 Firenze)
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica – SOC Pianificazione Investimenti e Area Tecnica
- Tipo di impiego Conferimento tramite selezione di Incarico di Funzione del Ruolo Tecnico-Amministrativo-Sociale - IOP 019 “Coordinamento e gestione attività manutentiva edifici e impianti”

- Date (da – a) 01/06/2007 - Oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer (Viale G. Pieraccini, 24 – 50139 Firenze)
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica – SOC Pianificazione Investimenti e Area Tecnica
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico cat. D1 (contratto a tempo indeterminato – full time)
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile gestione attività manutentiva ordinaria e straordinaria di edifici e impianti.
Attività di Responsabile Unico del Procedimento; gestione tecnica, amministrativa ed autorizzativa di tutti gli interventi necessari per il rifacimento, aggiornamento e messa a norma dei singoli elementi strutturali e impiantistici nel rispetto delle procedure e degli adempimenti di legge, avvalendosi delle conoscenze professionali tipiche del profilo; progettazione e direzione dei lavori; contabilità di opere pubbliche; predisposizione studi e proposte di prefattibilità per le valutazioni tecniche preliminari.
Progettazione e Direzione Lavori del nuovo reparto di Neuropsichiatria Infantile dell'AOU Meyer.
Membro della Commissione Tecnica per Gara di Manutenzione Regione Toscana come soggetto Aggregatore.
Collaborazione per la realizzazione di Presidio Ospedaliero a Betlemme (Israele).
Collaborazione per il rifacimento delle strutture del Poliambulatorio di via Pico della Mirandola e del Padiglione Cocchi.
Collaborazione per la realizzazione di n. 3 Presidi Ospedalieri a Sulaymaniyya nella regione del Kurdistan (Iraq).

- Date (da – a) Giugno 2000 – Giugno 2007
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze)
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica – Manutenzione Settore Elettrico e Tecnologie Sanitarie
- Tipo di impiego Assistente Tecnico cat. C (contratto a tempo indeterminato – full time)
- Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di professione come dipendente

- Date (da – a) 1988 – 2000
- Tipo di azienda o settore Aziende private di Impianti Elettrici Civili ed Industriali
- Tipo di impiego Tecnico Eletttricista
- Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di professione come dipendente

INCARICHI E ONORIFICENZE

- Date (da – a) 02/06/2021
- Ente erogatore Consiglio Comunale di Firenze
- Onorificenza Onorificenza Firenze 2020
- Tipo di Onorificenza Onorificenza per l'impegno, lo spirito di sacrificio, il senso del dovere e la competenza professionale dimostrati nel prestare assistenza e cure alla cittadinanza durante l'emergenza sanitaria da Covid-19

- Date (da – a) 2021 – 2025
- Ente APIF Associazione Periti Industriali di Firenze
- Incarico Elezione del Consiglio Direttivo
- Qualifica conseguita Consigliere

- Date (da – a) 2021 - 2025
- Ente Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della provincia di Firenze
- Incarico Elezione del Consiglio Direttivo
- Qualifica conseguita Consigliere

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2018
- Istituto di istruzione o formazione Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della provincia di Firenze
- Materie oggetto dello studio Diploma abilitazione all'esercizio della libera professione di Elettrotecnica e Automazione
- Qualifica conseguita Iscritto nell'albo specializzazione "Elettrotecnica ed Automazione" al n° 2709

- Date (da – a) -
- Istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
- Materie oggetto dello studio Corso di Laurea in Relazioni Industriali
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea
- Livello nella classificazione Votazione 97/110

- Date (da – a) -
- Istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale E. Fermi
- Materie oggetto dello studio Diploma di Istruzione Secondaria di II grado
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Tecnica, indirizzo Elettrotecnica ed Elettronica
- Livello nella classificazione Votazione 89/100

- Date (da – a) -
- Istituto di istruzione o formazione Istituto Statale Rocco Chinnici
- Materie oggetto dello studio Diploma Professionale
- Qualifica conseguita Diploma Professionale "Tecnico Industrie Elettriche ed Elettroniche"
- Livello nella classificazione Votazione 40/60

- Date (da – a) 26/05/2022
- Istituto di istruzione o formazione IRC Italian Resuscitation Council
- Materie oggetto dello studio Corso per Esecutore di Basic Life Support Defibrillation per non sanitari
- Qualifica conseguita Persona formata in materia

- Date (da – a) 07/03/2022
- Istituto di istruzione o formazione Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della provincia di Firenze
- Materie oggetto dello studio Corso con esame finale di Primo soccorso con principi di BLS
- Qualifica conseguita Persona formata in materia

- Date (da – a) 22/11/2021
- Istituto di istruzione o formazione AOU Meyer, Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento lavoratori ai sensi dell'art.37 D.LGS 81/08 e SS.MM.II nel settore Ateco sanità e assistenza sociale
- Qualifica conseguita Persona formata in materia

- Date (da – a) 08/10/2018
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio AOU Meyer, Firenze
 - Qualifica conseguita Prevenzione e controllo della legionellosi. Approfondimento del rischio
Persona formata in materia
- Date (da – a) 22/11/2016
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio Regione Toscana – Osservatorio regionale sui contratti pubblici
 - Qualifica conseguita Incontro sul Prezziario dei lavori pubblici della Toscana- Edizione 2016
Persona formata in materia
- Date (da – a) 19/04/2016
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio Kone Ascensori c/o AOU Meyer, Firenze
 - Qualifica conseguita Corso sorveglianza e manovre di emergenza per ascensori
Persona formata in materia
- Date (da – a) 17/07/2017
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Firenze
 - Qualifica conseguita Corso di aggiornamento per addetto antincendio
Persona formata in materia
- Date (da – a) 26/10/2016
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio Regione Toscana
 - Qualifica conseguita Incontro sul Prezziario dei lavori Pubblici della Toscana Edizione 2016
Persona formata in materia
- Date (da – a) Maggio-Giugno 2012
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio Regione Toscana
 - Qualifica conseguita Realizzazione di lavori pubblici sottosoglia in ambito ospedaliero-sanitario (2012SO0019)
Persona formata in materia
- Date (da – a) 10 Novembre 2011
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio QUIN Formazione Ricerca Sviluppo Agenzia accreditata dalla Regione Toscana n°FI0011
 - Qualifica conseguita Lavori in quota, DPI e prove pratiche di utilizzo- Corso di 8 ore con prova di valutazione finale
Persona formata in materia
- Date (da – a) 18 Ottobre 2010
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio AOU Meyer, Firenze
 - Qualifica conseguita Corso - Legge regionale 51/09 in materia di qualità e sicurezza delle strutture sanitarie: procedure e requisiti autorizzativi di esercizio e sistemi di accreditamento- Corso base 3 ore
Persona formata in materia
- Date (da – a) 30 Ottobre 2010
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio AOU Meyer, Firenze -MECQ
 - Qualifica conseguita Corso “PES/PAV – Idoneità Elettrica” CEI 11/27 D.Lgs. 81/08 di ore 16
Persona formata in materia
- Date (da – a) 05-19 Febbraio 2010
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio AOU Meyer, Firenze
 - Qualifica conseguita Corso “Privacy, procedimento amministrativo e diritto di accesso”
Persona formata in materia
- Date (da – a) 21-27 Gennaio 2010
- Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio AOU Meyer, Firenze
 - Qualifica conseguita Corso “Evoluzione del SSR con particolare riferimento agli Estav” ore 8
Persona formata in materia
- Date (da – a) 26-30 giugno 2009
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio ENEA
 - Qualifica conseguita Corso di formazione ed aggiornamento professionale per Energy Managers (responsabili per l’uso razionale dell’energia ai sensi della legge 10/91 art.19)
Persona formata in materia
- Date (da – a) Aprile 2008
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ministero Interno Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
 - Qualifica conseguita Attestato di idoneità Tecnica per l’espletamento dell’incarico di “Addetto Antincendio” rischio elevato. Esame teorico e pratico
Persona formata in materia

- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- • Istituto di istruzione o formazione
 - Materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Novembre 2007
 AOU Meyer, Firenze
 Progetto Formativo Riunioni aggiornamento per personale area amministrativa e tecnica
 Persona formata in materia

2006
 AOU Careggi, Firenze
 Emergenza antincendio ed evacuazione” prova pratica con VV.FF di Firenze
 Persona formata in materia

2006
 AOU Careggi, Firenze
 Corso di formazione sui Gas Medicali rivolto al personale di area e tecnici di manutenzione
 Persona formata in materia

2001
 ARPAT – Regione Toscana
 Corso di formazione per Addetti alle operazioni di rimozione, smaltimento e bonifica di amianto
 Persona formata in materia

2001
 AOU Careggi, Firenze
 Corso di formazione su Rischi Occupazionali per Operatori Tecnici
 Persona formata in materia

2000
 AOU Careggi, Firenze
 Corso di formazione “Emergenza Antincendio ed Evacuazione
 Persona formata in materia

1988
 Ministero degli Interni
 “Specializzazione in Operatore Ponti Radio”, conseguito durante il servizio militare
 Attestato di formazione

ATTIVITÀ DI RELATORE

- Date (da – a)
- • Ente organizzatore
 - Titolo convegno
 - Attività svolta
- Date (da – a)
- • Ente organizzatore
 - Titolo convegno
 - Attività svolta
- Date (da – a)
- • Ente organizzatore
 - Titolo convegno
 - Attività svolta
- Date (da – a)
- • Ente organizzatore
 - Titolo convegno
 - Attività svolta
- Date (da – a)
- • Ente organizzatore
 - Titolo convegno
 - Attività svolta

01/06/2011 – 09/06/2011
 AOU Meyer, Firenze
 “Le buone pratiche per un risparmio energetico-ambientale: un cammino da intraprendere”
 Docenza per progetto formativo

14/04/2011
 Istituto Internazionale di Ricerca (Milano)
 “Manutenzione negli Ospedali e nelle Strutture Ospedaliere”
 Argomento relazionato: “Il valore delle innovazioni tecnologiche. Domotica e nanotecnologie per la gestione degli ospedali: quale futuro?”

28/10/2010
 Istituto Internazionale di Ricerca (Milano)
 “Illuminazione negli Ospedali”
 Argomento relazionato: “Luce, texture e colori: comfort e sostenibilità degli spazi dell’Ospedale Pediatrico Meyer”

27/10/2010
 Istituto Internazionale di Ricerca (Milano)
 “Manutenzione negli Ospedali”
 Argomento relazionato: “Il valore delle innovazioni tecnologiche. Domotica e nanotecnologie per la gestione degli ospedali: quale futuro?”

20/05/2010
 Heinrich conferenze di Regioni c/o Algarve (Portogallo)
 Conferenza internazionale “Heinrich Conference – Health and Sustainability”
 Argomento relazionato: “The new Meyer: a champion of respect for environment”

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	21/04/2010 – 22/04/2010
<ul style="list-style-type: none"> • Ente organizzatore • Titolo convegno • Attività svolta 	Istituto Internazionale di Ricerca (Milano) “Manutenzione negli ospedali e nelle strutture ospedaliere” Argomento relazionato: “Gestione come input nel processo delle strutture per la salute. L’esperienza dell’ospedale pediatrico Meyer”
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	28/10/2009 – 29/10/2009
<ul style="list-style-type: none"> • Ente organizzatore • Titolo convegno • Attività svolta 	Istituto Internazionale di Ricerca (Milano) “Manutenzione negli ospedali” Argomento relazionato: “I rapporti con il Global Service (l’organizzazione interna dell’ufficio tecnico, come scrivere un capitolato d’appalto, in ottica di efficienza costi-benefici, il controllo e la sicurezza delle attività svolte da terzi, il confronto tra lo svolgimento delle stesse attività svolte da impiegati interni ed esterni)”
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	18/11/2008
<ul style="list-style-type: none"> • Ente organizzatore • Titolo convegno • Attività svolta 	Chloride Italia con il patrocinio del AEIT, CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano), Collegio dei Periti Industriali Laureati Firenze, Ordine degli Ingegneri Prov. di Firenze, SIAIS Società Italiana dell’Architettura e dell’Ingegneria per la Sanità. “Tecno Community Day Qualità e continuità elettrica nelle strutture sanitarie: corretta progettazione, gestione e manutenzione degli impianti” Argomento relazionato: “L’UPS e i dispositivi di emergenza in ospedale: qualità, competenza e professionalità”
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	discreta
• Capacità di espressione orale	discreta
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buone capacità relazionali e comunicative Buone capacità di lavoro in squadra
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Gli incarichi conferiti hanno sviluppato buone competenze legate all’organizzazione e programmazione di interventi tecnici in aree sanitarie a ciclo continuo
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buone competenze informatiche: ambiente operativo Windows, programmi di Office (Word, Excel, PowerPoint, Access), Internet, Posta elettronica, Intranet aziendale, oltre ai software di gestione specifici del proprio settore di occupazione (Auto-CAD e Software tecnici specifici di calcolo e dimensionamento).
PATENTE O PATENTI	Patente di guida (categoria A e B)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 17/02/2023

Massimo Calamai