



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Antonio Morittu	
Indirizzo	Via di Tiglio, n°1120/D San Filippo, 55100 Lucca (LU)	Abitazione
	Via Pesciatina, n°91/A int.5, 55012 Lunata – Capannori (LU)	Ufficio
Tel/Fax	0583 933156	
Mobile	+39 320 4637488	
E-mail	morittu.antonio@gmail.com	
PEC	antonio.morittu@ingpec.eu	
Nazionalità	Italiana	
Luogo e Data di nascita	Lucca (LU), 20/07/1979	

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali lavori svolti
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2010 – In corso

Libera professione

Studio di Ingegneria

Si veda elenco in calce

- **Consulenza in ambito di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08 s.m.i.)**
- **Attività da Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.)**
- **Consulenza in ambito di sicurezza dei cantieri (Titolo IV D.Lgs. 81/08 s.m.i.) con redazione di documenti quali PSC, POS, PIMUS, ecc.**
- **Attività di progettazione, direzione lavori in ambito di cantieristica**
- **Redazione di Valutazioni del Rischio nei luoghi di lavoro e, più nello specifico:**
 - Valutazione dei rischi insiti nelle aree di lavoro, locali e reparti
 - Valutazione dei rischi sugli impianti tecnologici
 - Valutazione dei rischi insiti nelle macchine ed attrezzature da lavoro
 - Audit su macchine e attrezzature per la verifica della rispondenza alle specifiche normative. Elaborazione del documento di valutazione circa il rispetto della direttive comunitarie applicabili e secondo le UNI ISO/TR 14121, UNI EN ISO 12100, UNI EN ISO 13857, UNI EN ISO 13850, ecc.
 - Elaborazione di corrette Procedure Operative per lavorare in sicurezza alle macchine.
 - Valutazione del rischio correlato alla mansione
 - Valutazione condizioni microclimatiche
 - Rilievi e misure mediante stazione microclimatica
 - Elaborazione del documento di valutazione del rischio secondo le UNI EN ISO 7730, UNI EN ISO 8996 e UNI EN 27243
 - Valutazione del rumore interno
 - Esecuzione di rilievi e misure fonometriche
 - Elaborazione del documento di valutazione del rischio secondo le UNI 9432 e UNI EN ISO 9612
 - Valutazione del rischio da esposizione a vibrazioni

- Rilievi e misure mediante vibrometro e accelerometro
 - Elaborazione del documento di valutazione del rischio secondo le UNI EN ISO 5349 e UNI ISO 2631
 - Valutazione Radiazioni ottiche artificiali
 - Rilievi e misure strumentali
 - Elaborazione del Documento di Valutazione del Rischio
 - Valutazione Campi elettromagnetici
 - Rilievi e misure strumentali
 - Elaborazione del Documento di Valutazione del Rischio
 - Valutazione del rischio da Movimentazione manuale dei carichi
 - Elaborazione documento di valutazione del rischio secondo:
 - ISO/TR 12295 (Technical Report)
 - ISO 11228 – 1 (sollevamento e trasporto manuale dei carichi)
 - ISO 11228 – 2 (traino e spinta manuale dei carichi)
 - ISO 11228 – 3 (movimenti ripetuti ad alta frequenza)
 - Metodo MAPO (Movimentazione manuale dei Pazienti Ospedalizzati)
 - Metodi TACO, RULA, REBA OWAS (Posture incongrue)
 - Valutazione del rischio Chimico
 - Individuazione degli agenti chimici pericolosi
 - Elaborazione documento di valutazione del rischio da agenti chimici mediante linee guida MoVaRisch, metodo ISPRA per laboratori, ecc
 - Valutazione del rischio Cancerogeno
 - Individuazione degli agenti cancerogeni e mutageni
 - Elaborazione del documento di valutazione del rischio mediante linee guida ChemiRisk, metodo ISPRA per laboratori, ecc
 - Valutazione del rischio Biologico
 - Valutazione del rischio Incendio
 - Valutazione ai sensi del D. M. 10 Marzo 1998
 - Elaborazione del Piano di Emergenza Interno
 - Esercitazioni antincendio e di esodo ai sensi del D. M. 10 Marzo 1998
 - Elaborazione del documento PEI (Piano Emergenza Interno)
 - Elaborazione di quadri sinottici secondo normativa
 - Consulenza in ambito di viabilità interna, esterna e segnaletica di sicurezza
 - Valutazione del rischio di esposizione ad atmosfere esplosive
 - Valutazione del rischio stress lavoro correlato
 - Valutazione del rischio Lavoratrici Madri
 - Valutazione del rischio differenze di genere
 - Valutazione dei rischi interferenziali tra attività lavorative (D.U.V.R.I.)
- **Misurazioni strumentali di:**
 - rumore
 - vibrazioni
 - microclima
 - radiazioni ottiche artificiali (R.O.A.)
 - campi elettromagnetici (C.E.M.)
 - **Predisposizione delle pratiche necessarie per:**
 - ottenimento titoli edilizi abilitativi (CIL, CILA, SCIA, PDC)
 - nuovi insediamenti produttivi (NIP)
 - attività aziendali (pratiche SUAP)
 - ottenimento di Certificato Prevenzione Incendi (CPI)
 - **Attività di docenza per corsi di formazione attinenti la sicurezza (Docente Sede Territoriale ANFOS 01353)**

ATTIVITÀ EXTRA LAVORATIVE A
CARATTERE PERSONALE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Tesi
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Marzo 2010 – In corso

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca

Ente

Membro della Commissione Sicurezza (D.Lgs.81/08 smi)

10/2016

Università degli Studi di Pisa (Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Pisa)

Professionista in materia di Prevenzione Incendi (D.M. 05/08/2011, ex. L.818/84)

12/2013

Saperi Srl (Unione Industriale Pratese)

Formatore in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro (D.I. 06/03/2013)

11/2012

Certiquality Srl

Auditor Interno del Sistema di Gestione Sicurezza BS OHSAS 18001:2007; UNI EN ISO 19011:2012

07/2010

Formetica (Associazione degli Industriali della Provincia di Lucca)

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.) Modulo C

03/2010

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca

Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Lucca con il numero A1949

2008/2009

Università degli Studi di Pisa

Laurea in Ingegneria Edile (Vecchio Ordinamento) con la votazione di 105/110.

“Progetto di struttura alberghiera con annesso centro fitness nel parco del Serchio a Lucca”. Relatori: Prof. Pier Luigi Maffei, Prof. Marco Volterrani, Arch. Mauro di Bugno

01/2006

Università degli Studi di Pisa

Attestato di Formazione per la Sicurezza del Lavoro nel settore edile (CSP-CSE)

1997/1998

Liceo Scientifico Statale “A.Vallisneri” di Lucca il 13 luglio 1998

Diploma di maturità scientifica, indirizzo linguistico, con la votazione di 44/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

PATENTE O PATENTI

CONOSCENZA LINGUA INGLESE

Buona

Buona

Buona

CONOSCENZA LINGUA FRANCESE

Discreta

Discreta

Discreta

CONOSCENZA LINGUA TEDESCA

Scarsa

Scarsa

Scarsa

L'attività professionale si è sviluppata negli anni e nell'ambito delle svariate realtà aziendali e di cantiere. L'esperienza lavorativa maturata ha pertanto permesso una crescita costante della principale competenza, ovvero quella della Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro.

L'attitudine a lavorare per la clientela, nell'accezione più ampia del termine e quindi intesa come sistema organizzativo aziendale composto da singole persone, ha portato un crescente impegno sia nelle collaborazioni tra professionisti del settore che nell'ambito della Commissione Sicurezza dell'Ordine provinciale.

- Conoscenza dei Sistemi Operativi Microsoft Windows
- Conoscenza del Pacchetto Office (Word, Excel, Access e PowerPoint)
- Conoscenza di programmi di grafica (Photoshop, Gimp, Paint)
- Conoscenza di programmi di disegno grafico (Autocad, Archicad, Sketchup)
- Gestione di clienti di posta elettronica, web browsing.

B

DI SEGUITO SI RIPORTANO LE ESPERIENZE FORMATIVE MATURATE OLTRE A QUELLE GIÀ RIPORTATE IN PRECEDENZA:

- **“Corso di aggiornamento professionale obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/2008 per coordinatori per la sicurezza – 1° parte”**
Attestato di partecipazione rilasciato da Scuola IABC della Fondazione Campus e Ordine degli Ingegneri di Lucca, anno 2011. Durata 20 ore.
- **“Corso di aggiornamento professionale obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/2008 per coordinatori per la sicurezza – 2° parte”**
Attestato di partecipazione rilasciato da Scuola IABC della Fondazione Campus e Ordine degli Ingegneri di Lucca, anno 2012. Durata 20 ore.
- **“Responsabilità del D.L., Coordinatori e proprietario in relazione alla scelta dell'impianto di ancoraggio”**
Attestato di partecipazione al Seminario formativo rilasciato dalla A.P.S.A., anno 2014.
- **“Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza- D.Lgs.81/08”**
Attestato di frequenza rilasciato da Beta Formazione, anno 2017. Durata 40 ore;
- **“Il decreto correttivo al Testo Unico sulla Sicurezza D.Lgs.81/08”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato dalla Agenzia formativa QUIN n. 6172 anno 2009;
- **“La nuova Direttiva Macchine – Le principali novità che verranno introdotte dalla nuova direttiva europea 2006/42/CE”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato dalla Agenzia formativa QUIN n. 6591 anno 2009;
- **“Le radiazioni ottiche artificiali: sicurezza tra ricerca e applicazione”**
Attestato di partecipazione al convegno rilasciato dall'Università degli Studi di Pavia, anno 2010;
- **“D.Lgs.81/08 Testo Unico per la tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri. Linee guida per un efficiente sistema di gestione (SGSL)”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato dalla BM Sistemi srl, anno 2010;
- **“La valutazione del rischio elettrico: le modifiche introdotte dal D.Lgs.81/08 e dal D.Lgs.106/09”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Formetica, anno 2010.
- **“Approfondimenti sui rischi fisici: l'esposizione a campi elettromagnetici”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Formetica, anno 2011.
- **“Il corso MOVARISCH”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Formetica, anno 2011.
- **“La formazione in materia di salute e sicurezza: stato dell'arte e prossimi sviluppi”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato dall'Associazione Industriali della Provincia di Lucca, anno 2012.
- **“Le verifiche di legge sugli impianti – D.Lgs. 81/2008”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2013.
- **“Procedure standardizzate per la redazione del D.V.R. – D.Lgs. 81/2008”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2013.
- **“La movimentazione manuale dei carichi – D.Lgs. 81/2008”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2013.
- **“Sbagliando si impara – Un modello per l'analisi degli infortuni”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Formetica, anno 2014. Durata 16 ore.
- **“La gestione degli appalti in sicurezza”**
Attestato di aggiornamento formativo rilasciato da CNA Progetti Srl, anno 2014. Durata 4 ore.
- **“Procedure semplificate per l'adozione di modelli di organizzazione e gestione della sicurezza nelle PMI - D.Lgs. 81/2008”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2014. Durata 4 ore.
- **“Verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro: tutte le novità – D.Lgs. 81/2008”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2014. Durata 4 ore.
- **“La valutazione del rischio vibrazioni”**
Attestato di formazione rilasciato da Az. Sanitaria Locale 2 – Lucca, anno 2015. Durata 8 ore.
- **“Dal profilo di rischio del lavoratore al protocollo sanitario: il valore aggiunto del Medico Competente”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2015. Durata 4 ore.
- **“Gli ambienti confinati”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2015. Durata 4 ore.
- **“Modifiche introdotte dal Jobs Act al D.Lgs.81/08”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2015. Durata 4 ore.
- **“Movimenti ripetitivi: analisi e gestione del rischio”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2016. Durata 4 ore.
- **“Rischio amianto: corretta valutazione e adempimenti”**

- Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2016. Durata 3 ore.
- **“La sicurezza negli appalti: DUVRI, POS e PSC”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2016. Durata 4 ore.
- **“Segnaletica temporanea dei cantieri stradali: criteri generali per la progettazione e procedure di sicurezza per l’installazione”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2016. Durata 3 ore.
- **“La delega di funzioni in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro e Ambiente”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2016. Durata 4 ore.
- **“I dispositivi di protezione individuale”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2016. Durata 4 ore.
- **“Rischio di esposizione al rumore: scelta dei dispositivi di protezione individuale”**
Attestato di frequenza rilasciato da Socip Srl, anno 2016. Durata 4 ore.
- **“Il nuovo accordo sulla formazione RSPP/ASPP. Novità, interpretazioni ed indicazioni operative”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2017. Durata 4 ore.
- **“Controlli ed interventi ispettivi nei luoghi di lavoro”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Saperi Srl (Unione Industriale Pratese), anno 2017. Durata 4 ore.
- **“La verifica dell’idoneità del POS. Compiti e responsabilità del CSE”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2017. Durata 4 ore.
- **“PIMUS”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2017. Durata 4 ore.
- **“Aggiornamento RSPP 40 ore”**
Attestato di frequenza rilasciato da Beta Formazione, anno 2017. Durata 40 ore.
- **“Impianti elettrici in cantiere”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Il cantiere edile nel centro storico”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Il cantiere edile nell’area di un’azienda”**
Attestato di partecipazione al seminario rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Il sistema di gestione per la sicurezza secondo lo standard BS OHSAS 18001:2007”**
Attestato di partecipazione al corso rilasciato da Certiquality Srl, anno 2012.
- **“Nuovo Codice di Prevenzione Incendi D.M. 3.8.2015 – RTV: V1 Aree a rischio specifico, V2 – Aree a rischio di atmosfere esplosive, V 3 – Vani degli ascensori”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da A.P.P.I., anno 2018. Durata: 4 ore.
- **“Sicurezza antincendio nelle autorimesse”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Beta Formazione, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Sicurezza antincendio nelle centrali termiche”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Beta Formazione, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Aggiornamento per formatori per la sicurezza”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Beta Formazione, anno 2019. Durata 8 ore.
- **“La gestione del rischio di caduta dall’alto durante la fase di montaggio e smontaggio del ponteggio tra verifiche e tecniche di montaggio”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Scuola Edile – CPT Lucca, anno 2019. Durata 8 ore.
- **“I sistemi anticaduta per i lavori in copertura”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Ordine Ingegneri Lucca, anno 2018. Durata 4 ore.
- **“Casi pratici di asseverazione per il rinnovo periodico. Responsabilità del professionista antincendio, controlli in opera, analisi con esempi di rinnovo e casi pratici”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Ordine Geometri di Siena, anno 2019. Durata 4 ore.
- **“Le scelte progettuali e realizzative per soluzioni organiche di protezione antincendio inquadrate nel contesto del D.M. 03 Agosto 2015”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Prevenzione Incendi Italia, anno 2019. Durata 4 ore.
- **“Segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare: il D.M. 22/01/2019”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Socip Srl, anno 2019. Durata 4 ore.
- **“Linee Guida Di Prevenzione Incendi Per Manifestazioni Temporanee Approfondimento E Casi Pratici – Asseverazione Per Il Rinnovo Periodico”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Collegio dei Periti Industriali di Lucca, anno 2019. Durata 8 ore.
- **“Applicazione delle normative ATEX”**
Attestato al corso di aggiornamento rilasciato da Omega Formazione Srl di Calenzano, anno 2019. Durata 4 ore.

Il sottoscritto Antonio Morittu, nato a Lucca (LU) il 20/07/1979 e residente in Lucca (LU) via di Tiglio, 1120/D, consapevole della responsabilità in caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000,

ATTESTA

La VERIDICITÀ e l' ESATTEZZA dei dati dichiarati.

AUTORIZZA

IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

DICHIARA

altresi, di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al Regolamento (UE) 2016/679, che i dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Lucca, li 6 luglio 2020

Ing. Antonio Morittu

A circular blue ink stamp from the "Ordine Ingegneri Provincia di Lucca". The stamp contains the text: "Dot. Ing. ANTONIO MORITTU", "SEZIONE A - N° 1949", "Ing. CIVILE AMBIENTALE", "Ing. INDUSTRIALE", and "Ing. DELL'INFORMAZIONE". To the right of the stamp is a handwritten signature in blue ink over a horizontal line.