



Luca Signorelli

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUCA SIGNORELLI
Indirizzo	Via La Masa 34, 20156 Milano
Telefono	0223998314
E-mail	luca.signorelli@polimi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18 dicembre 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	Marzo 2017, presente
Datore di lavoro	Politecnico di Milano – Dipartimento di Meccanica
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Personale tecnico categoria EP
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile assicurazione qualità del Dipartimento. Responsabile attività didattica e di ricerca-RADRL area Prova Materiali. Responsabile tecnico per le attività di taratura dei sistemi di misura di forza e deformazione.
Date (da – a)	Settembre 2013, presente
Datore di lavoro	ACCREDIA – Ente Italiano di Accreditamento
Tipo di azienda o settore	Accreditamento
Tipo di impiego	Ispettore Tecnico
Principali mansioni e responsabilità	Ispettore tecnico nell'ambito dell'accREDITamento ISO 17025
Date (da – a)	Settembre 2003, febbraio 2017
Datore di lavoro	Politecnico di Milano – Dipartimento di Meccanica
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Funzionario Tecnico D3
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile assicurazione qualità del Dipartimento. Responsabile dell'attività didattica e di ricerca dell'area Prove Meccaniche (ddl 626).
Date (da – a)	Dicembre 2001, Settembre 2003
Datore di lavoro	Politecnico di Milano – CLaSD (Centro Laboratori Sperimentali Didattici)
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Funzionario Tecnico D1
Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore delle attività dei Dipartimenti di Aerospaziale, Energia, Meccanica. Tecnico di riferimento della sezione di Prova Materiali. Insegnante nelle esercitazioni di laboratorio riguardanti le prove sui materiali.
Date (da – a)	Gennaio 2001, Dicembre 2001
Datore di lavoro	Politecnico di Milano
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Collaborazione Coordinata e Continuativa
Principali mansioni e responsabilità	Tecnico di Laboratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	1991-1998
Istituto di istruzione/formazione	Politecnico di Milano
Materie / abilità professionali	Ingegneria meccanica
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria meccanica a pieni voti (esame di Stato nel 1999)



Luca Signorelli

Curriculum Vitae

Luglio 2017

Unitelma Sapienza

UNI EN ISO 9001:2015 - L'edizione 2015 norma ISO 9001 – attestato partecipazione

Aprile 2016

ITA

“Corso etica e legalità L. 190/2012” – attestato partecipazione

Ottobre 2014 Tecmet 2000 “Corso teorico/pratico durezza” – attestato partecipazione

Giugno 2015, Luglio 2013

A.L.A.T.I.

Corso “doc. Accredia DT-02-DT guida alla gestione...” – attestato partecipazione

Corso “valutazione della competenza del personale nei laboratori” –attestato partecipazione

Agosto 2013, Ottobre 2012, Ottobre 2015, ottobre 2016

Accredia

Corso “Corso di Formazione per Ispettori Accredia” – attestato partecipazione

Incontro annuale di aggiornamento per laboratori accreditati/ispettori – attestato partecipazione

Marzo 2012 Diagon Alley SAS norma 17025:2005 Ruolo della Direzione – no attestato

Novembre 2011

ANGQ

Corso “sistemi di gestione per la qualità per i laboratori di prova secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 ed accreditamento Accredia” - Attestato di frequenza

Ottobre 2010

HBM

Seminario: “the practical way to determine uncertainty ” – Attestato di frequenza

Settembre 2009

Politecnico di Milano – Servizio Qualità di Ateneo

Corso “L'efficacia comunicativa in situazioni di complessità” - Attestato di frequenza

Giugno 2009

EMIT – LAS Corso “Misure meccaniche” - Attestato di frequenza e profitto

Settembre 2008 – dicembre 2008 - marzo 2012

Politecnico di Milano – Servizio Qualità di Ateneo

Corso “Auditor interni - Sistema di Gestione per la Qualità” - Attestato di frequenza

Corso “Incertezza di misura e gestione delle apparecchiature” - Attestato di frequenza

Corso “Interpretazione di un certificato di taratura” – attestato partecipazione

Marzo 2008 – ottobre 2010

Corna Consulting Srlu- Jungheinrich Italia

Corso di formazione per addetti all'uso della gru a ponte - Attestato di frequenza

Corso di formazione per carrellisti - Attestato di frequenza

Luglio 2007 – aprile 2009 – giugno 2011

Politecnico di Milano – SQuA - Corso “Corso base ISO9001 e aggiornamenti”

2005 ENAIP - Corso “Sicurezza ddl 626/94: RdL” - Attestato di frequenza

Novembre 2003 – giugno 2010 – giugno 2014 – aprile 2017

Centro addestramento Apt – Politecnico di Milano

Corso Addetto alla prevenzione incendi in attività a rischio elevato

Diploma di idoneità tecnica all'espletamento dell'incarico di addetto antincendio

Novembre 2003 -dicembre 2006 –febbraio 2010 – marzo 2013 – novembre 2016

Politecnico di Milano – Corso di primo soccorso. - Attestato di frequenza

2001-2002-2003-2006-2007-2009-2012-2013

MTS Systems S.r.l.

- Acumen 3 kN. Basic Operator Training. – Attestato di frequenza

- Utilizzo software e macchine di prova servoidrauliche - Attestato di frequenza

- Sistema di controllo elettronico FlexTest II: scopi ed applicazioni. - Attestato di frequenza

- Utilizzo di sistemi di prova idraulici ed elettromeccanici. - Attestato di frequenza

- Uso ed applicazioni funzionali di sistemi per prove ad alta temperatura.-Att. frequenza



- Uso ed applicazioni funzionali di sistema per prove dinamiche MTS FlextestSE e software applicativo per prove di fatica MPT, FCG, KIC, JIC" - Attestato di frequenza
- Uso e manutenzione dei sistemi MTS Landmark con elettronica Flextest 40 equipaggiati con sistemi di prove di fatica ad alta temperatura. - Attestato di frequenza
- Utilizzo software TestSuite per prove dinamiche, FCG, KIC, JIC - Attestato di frequenza

CAPACITÀ/COMPETENZE

Prima lingua Italiano

Altre lingue
INGLESE

Capacità di lettura/scrittura ottima / ottima
Capacità di espressione orale ottima

SPAGNOLO

Capacità di lettura/scrittura ottima / ottima
Capacità di espressione orale ottima

FRANCESE

Capacità di lettura/scrittura buona / buona
Capacità di espressione orale buona

TEDESCO

Capacità di lettura/scrittura elementare / elementare
Capacità di espressione orale elementare

Capacità e competenze relazionali Capacità di relazione a livello internazionale con clienti e fornitori.
Insegnante nelle esercitazioni di laboratorio, anche in lingua inglese.

Capacità e competenze organizzative Gestione sistema qualità ISO 9001 e ISO 17025.
Coordinamento delle attività sperimentali di laboratorio.
Coordinamento attività di audit (ISO 9001 e ISO 17025).

Capacità e competenze tecniche Ottimo utilizzo del personal computer in ambiente Windows.
Ottimo utilizzo delle macchine universali di prova materiali.
Esperienza nella gestione di impianti oleodinamici.
Tarature sistemi di misura della forza (ISO 7500) e delle deformazioni (ISO 9513).
Conoscenza approfondita delle norme nell'ambito prova materiali, tra cui: ASTM E399, ASTM E1820, ASTM E647, ISO 6892, ISO 12106.
Ottima conoscenza del sistema qualità (ISO 9001 e ISO 17025).

Patente o patenti Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni nell'ambito delle prove sui materiali.
Servizio militare svolto nell'Arma dei Carabinieri (nucleo elicotteri Orio al Serio).

Consenso al trattamento dei dati personali Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03
In riferimento al D.P.R. 445/2000, si conferma la veridicità dei dati e delle informazioni contenute nel presente curriculum.