

DATI ANAGRAFICI

NOME COGNOME	JACOPO MALUTA CORI
NATO A	Mestre (VE) il 13/05/1986
RESIDENTE IN	Via Postumia, 16 30174 Venezia (VE) Cell. 3406069360
E-MAIL:	jacopo.maluta@hotmail.it
NAZIONALITÀ:	italiana

CURRICULUM VITAE

FORMAZIONE SPECIFICA

2021

- Webinar – Requisiti generali applicativi SA8000 – presso SI CERT
- Corso – D.LGS 116/2020 novità rispetto al D.LGS. 152/2006 – Presso DI.QU. Srl
- Corso – ISO 37001, 16 ORE – Presso DI.QU. Srl
- Corso – Regolamento EMAS, REG. UE 1297/2011 – Presso DI.QU. Srl
- Corso – La manutenzione del verde ed i criteri ambientali minimi del verde pubblico – presso DI.QU. Srl
- Corso – Banca dati FGAS e certificazioni DPR 146/2018 – Presso DIQU

2020

- Corso aggiornamento – Il nuovo Regolamento Europeo in materia di Privacy e protezione dei dati, GDPR 2022 – presso DI.QU. Srl
- Corso – La responsabilità amministrativa delle imprese e i modelli di gestione anticorruzione – presso DI.QU. Srl
- Corso – Criteri ambientali minimi per l'edilizia, CAM – presso DI.QU. Srl
- Docente Corso: Regolamentazione Covid-19 per attività in azienda, indicazioni operative per la tutela della salute negli ambienti di lavoro – presso DI.QU. Srl
- Seminario – Fgas operatori, gli adempimenti connessi al nuovo regolamento fgas, DPR 146 e Banca Dati comunicazione interventi – presso Camera di Commercio VE-RO
- Webinar – Lavoro e sicurezza ai tempi del coronavirus, Protocollo aziendale anti-contagio – presso AIFOS

2019

- Incontro Accredia – Bozza nuovo RT29 in rev. 02, Bozza nuovo DPR MATTM
- Training course on IAF MD 1, IAF MD 5, IAF MD 17, IAF MD 22 presso Accredia
- Seminario Fgas - Camera Di Commercio Ve-Ro
- Approfondimento tecnico sulla Sicurezza Stradale - presso DI.QU. S.r.l. – Marghera
- Corso 16 ore Lead Auditor ISO 39001:2016 - presso DI.QU. S.r.l. – Marghera – Docenza: Dr. Lino De Simone
- Corso 16 ore ISO 19001:2018 - presso DI.QU. S.r.l.

2018

- Training course on ISO 45001 presso ACCREDIA
- Tavoli di lavoro Accredia per Nuovo Regolamento FGAS

2017

- Corso 48 ore RSPP modulo B – presso ANFOS – Ponte san Nicolò (PD) – Docenza: Bertin Massimiliano
- Corso 24 ore BS OHSAS 18001:2007 - presso DI.QU. S.r.l. – Marghera – Docenza: Dr. Lino De Simone
- Corso 24 ore UNI EN ISO 14001:2015 - presso DI.QU. S.r.l. – Marghera – Docenza: Dr. Lino De Simone

2016

- ISO 9001:2015 Analisi nuovi requisiti – presso DI.QU. S.r.l. – Mestre – Docenza: Dr. Matteo Barin.
- ISO 9001:2015 Gestione del rischio secondo iso 9001:2015-06-11 e metodiche di analisi – presso DI.QU. S.r.l. – Mestre – Docenza: Dr. Sergio Laurini.

2015

- Corso (5h): Auditare la Nuova ISO 9001:2015 – presso DI.QU. S.r.l. – Mestre – Docenza Dr.ssa Sara Ciasullo
- FDIS ISO 9001:2015 Comprendere ed affrontare i cambiamenti – presso DI.QU. S.r.l. – Mestre – Docenza: Dr.ssa Sara Ciasullo
- Corso (16h): Nuovi RG 01 e RG 01 – 01 Accredia – presso DI.QU. s.r.l. – Mestre – Docenza: Dr.ssa Sara Ciasullo
- FDIS ISO 14001:2015 – presso UNOA – Roma – Docenza: Ing. Daniele Pernigotti
- FDIS ISO 9001:2015 – presso UNOA – Roma – Docenza: Arch. Nicola Gigante
- UNI EN ISO 17021 – 3 E DIS 17021:2015 – presso UNOA – Milano – Docenza: Ing. Bisagno
- Regolamento CE 517/2014 - I nuovi adempimenti ambientali per gli impiantisti" – CCIAA Venezia
- Documenti Accredia RG 01 e RG 01 – 01 presso DI.QU.
- IAF MD 5:2013 presso DI.QU.

2014

- UNI EN ISO/IEC 17021:2013 – presso DI.QU.
- Regolamento CE 517/2014 - I nuovi adempimenti ambientali per gli impiantisti" – CCIAA Venezia
- Corso "Carpenteria metallica ad uso strutturale. Marcatura CE secondo la norma EN 1090, qualificazione dei centri di trasformazione secondo Norme Tecniche NTC 14/01/2008 e nuovo Regolamento Europeo 305/11 CPR" – presso Tecno Piemonte s.p.a. – Milano – Docenza: Dott. Ing. Roberto Baldo

2013

- Corso di Qualifica Auditor Impianti con "GAS FLUORURATI", in accordo con le disposizioni del Regolamento (CE) n. 303/2008, n. 304/2008 e RT 29 Accredia
DI. QU. S.r.l. via Paolo Paruta, 31A, Mestre - Venezia (VE)
- Corso approfondimento RT 05 Rev. 01 Accredia "Prescrizioni per l'accreditamento degli Organismi operanti la valutazione e certificazione dei sistemi di gestione per la qualità delle imprese di costruzione ed installazione di impianti e servizi (sett. EA 28)"
Accredia - Milano (VE)
- Convegno: La Responsabilità d'Impresa e il D.Lgs. 231, l'Auditor di Modelli di Gestione e organizzazione – AICQ – Venezia Mestre.

- Carpenteria metallica ad uso strutturale. Marcatura CE secondo la Norma EN 1090, qualificazione dei centri di trasformazione secondo le Norme Tecniche NTC 14/01/2008 e nuovo Regolamento Europeo 305/2011 CPR
DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)

2012

- Corso (40h): Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione secondo le Norme: UNI EN ISO 9001:2008 - UNI EN ISO 19011:2012 e UNI EN ISO/ IEC 17021:2011) - *Time to Time Srl - Padova*
- Corso Regolamento Accredia RT 05 rev. 00 - Prescrizioni per l'accreditamento degli Organismi operanti la valutazione e certificazione dei sistemi di gestione per la qualità delle Imprese di costruzione ed installazione di impianti e servizi (sett. EA 28)
DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)

2011

- Corso di formazione per personale addetto alle attività di Coordinamento in Saldatura secondo UNI EN ISO 14731:2007
Ente erogatore: BVQI - Rovigo
- Corso ISO 19001:2003 - Introduzione alla Norma - Linee Guida per gli Audit dei Sistemi di Gestione per la Qualità e Ambientale
- *DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)*

- Corso ISO 9001: 2008 - Introduzione al Sistema di Gestione Qualità - *DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)*
- Corso Introduzione alla Norma - UNI CEI EN ISO/IEC 17021: 2011 - *DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)*

2010

Corso Testo Unico delle Costruzioni D.M. 14.01.2008
DI.QU. S.r.l. - Marghera - Venezia (VE)

2004

Corso di Addetto allo smistamento del traffico /servizio accoglienza clienti
Einap Veneto Asf di Venezia - Sinterim spa

FORMAZIONE SCOLASTICA E UNIVERISTARIA**2010**

Laureando, Magistrale in Scienze dell'Architettura
Università IUAV - Tolentini Santa Croce 191, Venezia (VE)

2005 - 2010

Laurea triennale in Scienze dell'Architettura
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA - PROGETTAZIONE D'INTERNI - DISEGNO DIGITALE -
COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA URBANA - URBANISTICA
- FISICA E TECNICA - CARATTERI TIPOLOGICI E DISTRIBUTIVI DELL'ARCHITETTURA
Università IUAV - Tolentini Santa Croce 191, Venezia (VE)

2000 - 2005

Diploma di maturità scientifica
Liceo Scientifico Sperimentale L. Stefanini - via del Miglio 30, Mestre - Venezia (VE)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Da dicembre 2020**
Associazione culturale T.A.N.K. Teatro D'arte Nicolaj Karpov
Profilo professionale: Vicepresidente
Principali mansioni: Resp. Gestione bandi, commerciale, attrezzature, risorse, trasporto, magazzino, personale, RSPP, sicurezza, gestione aspetti ambientali, docente, eventi, raccolta fondi.
- Da agosto 2016**
Direttore Tecnico DI.QU. SRL
Profilo professionale: Dottore in Scienze dell'Architettura – Auditor Sistemi di Gestione e prodotto.
Principali mansioni: Responsabile Schema Qualità, Ambiente, Sicurezza, Anticorruzione, Sicurezza Stradale, Prodotto, Personale, Gestione e coordinamento attività di certificazione. Redazione e gestione documentazione del Sistema di gestione. Verifiche ispettive di 3a parte
- Da giugno 2012**
Auditor Sistemi di gestione
Profilo professionale: Auditor Sistema Gestione
Principali mansioni: Verifiche ispettive di 3a parte con prevalenza settore EA 28 Costruzione e Impianti
- Dicembre 2015**
Studio matteo barin
Profilo professionale: Dottore in Scienze dell'Architettura
Principali mansioni: Collaboratore consulenza e organizzazione corsi di formazione primo soccorso e antincendio organizzazioni: FULL SERVICE SRL – Milano; SEVERANT SRL – Monselice.
- Da giugno 2014 al 2015**
AUTOSTUDIO 55
Profilo professionale: Socio e collaboratore.
Principali mansioni: Resp. Commerciale, risorse e attrezzature, mezzi, gestione magazzino, trasporti (compreso trasporto veicoli), sicurezza, gestione aspetti ambientali.
Settori: Commercio – Riparazioni – Fabbricazione e Produzione prodotti in metallo, cuoio, pelle, tessuto, plastica – modellazione 3D - Settore Veicoli epoca
- 2008 - 2010**
Studio Gallian - Rovigo
Profilo professionale: Dottore in Scienze dell'Architettura
Principali mansioni: Collaborazione alle attività di progettazione e calcolo strutturale, direzione lavori, collaudi per edifici civili, industriali, infrastrutture e impianti. Progettazioni urbanistiche e ambientali, prove di laboratorio e in sito su terre e materiali da costruzione.
- Anno 2007**
Attività di Tirocinio presso lo Studio Architetti Artico
Via Caneve 61, 30173 Mestre - Venezia (VE)
- 2004 dicembre – 2005 gennaio (attività non continuativa)**
2004 Da giugno a settembre (attività continuativa)
Attività: Addetto allo smistamento del traffico
International Service Srl – Venezia (VE), San Marco 251

LINGUE STRANIERE

INGLESE: buona conoscenza della lingua parlata e scritta

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi Microsoft:	avanzata
Microsoft Office:	avanzata
Photoshop:	avanzata
Sketch up:	avanzata
Autocad:	avanzata

ALTRE INFORMAZIONI

2010
Campus - Partecipazione viaggio di studio per studenti universitari
VIAGGIO DI STUDIO CON LEZIONI EX CATTEDRA E VISITE IN LOCO SULL'ARCHITETTURA E LA CITTÀ CONTEMPORANEA NEGLI STATI UNITI
CIAC (Centro Italiano Architettura Contemporanea) - via del Campanile 13, Foligno (PG)

Seminario RYLA (Rotary Youth Leadership Awards)
ROTARY INTERNATIONAL: Etica e Leadership
Hotel Fior, Castelfranco Veneto (TV)

2008

Campus - Partecipazione viaggio di studio per studenti universitari

VIAGGIO DI STUDIO CON LEZIONI EX CATTEDRA E VISITE IN LOCO SULL'ARCHITETTURA E LA
CITTÀ CONTEMPORANEA IN GIAPPONE

CIAC (Centro Italiano Architettura Contemporanea) - via del Campanile 13, Foligno (PG)

Attitudine al lavoro di gruppo. Passione per l'informatica e la grafica Sviluppo software

Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto a norma di legge;

Autorizzo il trattamento dei dati personali per l'uso per il quale il curriculum è stato inviato e in conformità con la normativa sul trattamento dei dati personali;

Data

03.01.2022

Firma

