



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Iscrizione Albo Ingegneri

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

PORRARO MARINA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n°

dal 1-2-1998

Libera professionista

Consulenza aziendale nel settore accreditamento laboratori di prova e taratura secondo ISO/IEC 17025, UNI EN ISO 17065, UNI EN ISO 17020, UNI EN ISO 17021, certificazioni ISO 9001, ISO 13485 e IATF 16949, Marcatura CE, Formazione tecnica e gestionale

Lead Auditor qualificato ISO 9001 per diversi Organismi di Certificazione accreditati.

Consulente aziendale di direzione – Progettazione sviluppo sistemi qualità – Progettazione ed erogazione corsi di formazione – Lead Auditor sistemi qualità

Libera professionista e consulente Sistemi Qualità: accreditamento ACCREDIA laboratori di prova e taratura secondo ISO/IEC 17025, ISO/IEC 17020, ISO 9001, ISO 13485, Marcatura CE.

Implementazione Sistemi Qualità per l'accreditamento secondo UNI EN ISO/IEC 17020:2012 e ISO/IEC 17025:2017 con particolare approfondimento delle tematiche legate ai metodi di prova e taratura, validazione dei metodi, valutazione dell'incertezza di misura e prova, assicurazione qualità risultati di prova (prove in doppio, carte di controllo, circuiti e prove valutative)

Attività di formazione (vedere dettaglio docenze in calce al presente CV) su: UNI EN ISO/IEC 17025:2018, Audit nei Laboratori, Metrologia, Incertezza di misura e prova, Validazione metodi di prova, Gestione apparecchiature di misura, Formazione tecnica (FMEA, SPC, Carte di controllo, MSA), ISO 9001:2015, Auditor interni ISO 9001:2015+ISO 19011:2012, sia presso cliente che per conto di Enti di formazione quali: Centro Estero per l'Internazionalizzazione CEI Piemonte – ITALCERT – Bureau Veritas – GLOBE – Diagon Alley srl – ALPI Associazione Laboratori di Prova e Organismi di Certificazione e Ispezione.

Docente per corsi di durata variabile tra le 8 e le 40 ore sui seguenti temi: Sistema Qualità (ISO 9001:2015, IATF 16949:2016, ISO/IEC 17025), Controllo Statistico di Processo (SPC), Metrologia, Audit, Accreditamento ACCREDIA (ISO/IEC 17025) di Laboratori di Prova e Taratura

Esecuzione di audit di parte terza secondo ISO 9001 nei settori EA: 12, 14, 17b, 18, 19, 29a, 29c, 31a, 32, 33, 34, 38c (elenco e documentazione delle attività certificative completabile su richiesta)

Esecuzione di audit di parte prima e seconda secondo ISO 9001, ISO/TS 16949 e ISO/IEC 17025:2017 e ISO/IEC 17020:2012 (elenco e documentazione delle attività certificative completabile su richiesta)

Consulente per il **supporto alle start-up dell'incubatore 2i3T** Società per la gestione dell'Incubatore di Imprese e per il Trasferimento Tecnologico dell'Università degli Studi di Torino

Implementazione di **Sistemi Qualità e certificazione secondo UNI EN ISO 9001, IATF 16949** di aziende nei settori: Servizi – Meccanico – Commercializzazione - Materiali di consumo - Stampaggio plastica – Stampaggio gomma - Stampaggio lamiera - Soffiaggio plastica - Manifatturiere in generale – Elettronico

Implementazione di **Sistemi Qualità, certificazione secondo ISO 9001 e ISO 13485 e marcatura CE secondo Regolamento MRD 745/2017/EU** e s.m.i. in aziende nei settori medicale non attivi - **marcatura CE secondo Regolamento IVDR 746/2017/EU** e s.m.i. in aziende nei settori dei dispositivi medico-diagnostici in vitro

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1-7-1996 al 30-1-1998

Software & Ingegneria – Torino

Servizi CAD/CAM/CAE – Formazione – Vendita e personalizzazione applicazioni Responsabile settore

Impiegata tecnica con responsabilità settore servizi CAM/CAE e Rapid Prototyping

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1-11-1994 al 30-6-1996:

FIAT-AUTO Direzione Produzione Meccanica Tecnologie-Sviluppo Interventi Automazione Integrata - Torino

Produzione autoveicoli

Impiegata tecnica

Definizione linee lavorazione – collaudi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1-7-1993 al 31-10-1994:

Centro Ricerche FIAT - Orbassano (TO)

Ricerche e studi settore autoveicoli

Impiegata Tecnica

Impiegata nel settore del calcolo strutturale – sviluppo e verifiche CAE con utilizzo FEM Analysis

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

10-5-1993 al 20-6-1993:

FLEXIDER - Torino

Progettazione e produzione sistemi e impianti di scarico autoveicoli, aerospaziale, ferroviario

Collaboratore tecnico

Modellazione ad elementi finiti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di formazione | <p>2021</p> <p>La gestione dei rischi ai sensi della ISO 14971:2019 – ISEMED – 17.02.2021 Aggiornamento normativo e riunione periodica – ITALCERT – 26.02.2021 Incertezza del campionamento nel comparto ambientale (acqua e suolo) – UNICHIM – 08.06.2021 Riunione dei Laboratori di Prova Accredia – 04.11.2021 online</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di formazione | <p>2020</p> <p>Conduzione audit da remoto – GLOBE Torino – mag.2020 Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012 "L'accreditamento agli organismi di ispezione" – ALPI – aprile 2020 Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17065:2012 "La certificazione accreditata di prodotti processi e servizi" – ALPI – aprile 2020 AIAG & VDA FMEA HANDBOOK FIRST EMISSION - GIUGNO 2019 – Intertek – marzo 2020 Uditore al corso La norma ISO/IEC 17020:2012 per l'accreditamento degli Organismi di Ispezione – ALPI – Bologna Corso di formazione sulle ispezioni ai sensi delle norme della serie UNI EN ISO 14175-1, UNI EN ISO 14175-2, UNI EN ISO 14175-3, UNI EN ISO 14175-4 - MARCO ORTELLI – luglio 2020 Corso sulle attività ispettive (esecuzione delle ispezioni – 4 ore, stesura del rapporto di ispezione) - MARCO ORTELLI – luglio 2020 Formazione sulle cappe di aspirazione (caratteristiche costruttive principali - 4 ore, principi di funzionamento - 8 ore, documentazione a corredo delle cappe di aspirazione - 4 ore) - MARCO ORTELLI – giugno 2020 Riunione dei Laboratori di Prova Accredia – 12.10.2020 online "LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 PER L'ACCREDITAMENTO DEI LABORATORI DI PROVA" – ALPI – 16.09.2020 "LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 PER L'ACCREDITAMENTO DEI LABORATORI DI TARATURA" – ALPI – 21.10.2020</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di formazione | <p>2019</p> <p>"La metrologia ai sensi della ISO/IEC 17020:2012 negli organismi di ispezione: esempi operativi sulla gestione degli strumenti e sulla riferibilità delle misure" – ALPI – ottobre 2019 Riunione dei Laboratori di Prova Accredia – 15.10.2019 Verona Aggiornamento auditor secondo ISO 19011:2018 – Globe srl Torino Riunione periodica auditor/lead auditor anno 2019 - Il DM 17/01/2018 "Norme Tecniche per le Costruzioni" - ICDQ SRL – Milano Seminario: La protezione dei dati personali, il Reg. UE 679/2016 e la normativa correlata ISDP 10003:2018 International Scheme for data Protection La norma UNI EN ISO 27001:2017 per la sicurezza delle informazioni L'anticorruzione e la norma ISO 37001:2016 e normativa correlata - ICDQ SRL – Milano</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di formazione | <p>2018</p> <p>Convegno ACCREDIA presentazione nuova ISO /IEC 17025:2017 – Torino Riunione dei Laboratori di Prova Accredia – 11.09.2018 Verona "RIQUALIFICAZIONE IATF 16949:2016 PER AUDITOR DI PARTE PRIMA E SECONDA ISO/TS 16949" Corso presso ANFIA (3gg) – Torino Seminario "BIM vs CAD: riflessioni critiche" – FOIT Torino Seminario "Project manager: conoscenza, abilità e competenza secondo le norme UNI 11648 e 21500" – FOIT Torino Seminario La certificazione del sistema di gestione del credito (CREDIT RISK MANAGEMENT) – Ordine Ingegneri Torino Convegno "Responsabilità legale nella valutazione di conformità prove, certificazioni, ispezioni: rischi e modalità di attenuazione" – ALPI Roma</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date | <p>2017</p> |

| | |
|-----------------------------|---|
| • Nome e tipo di formazione | Il Linguaggio segreto del corpo - organizzato da Fondazione Ordine degli Ingegneri Torino Convegno dei Laboratori di prova Accreditati – ACCREDIA – Roma La taratura di masse, bilance e misuratori di volume – ANGQ – Roma La taratura dei misuratori di temperatura – ANGQ – Roma |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 Trattamento dei dati personali e libera circolazione dei dati nei Paesi UE ed extra UE. Regolamento 2016/679: cosa cambia rispetto al codice della Privacy – organizzato da CEI PIEMONTE - Torino |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 Il codice di prevenzione incendi - organizzato da Fondazione Ordine degli Ingegneri Torino |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 La determinazione dell'origine delle merci – organizzato da CEI PIEMONTE - Torino |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 LA NUOVA UNI CEI EN ISO 13485:2016 organizzato da ITALCERT – Milano |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 IL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI organizzato da Prospecta Formazione Srl – Torino |
| • Nome e tipo di formazione | 2016 Corso Transizione alla nuova norma e conduzione degli audit secondo la UNI EN ISO 9001:2015, in accordo alla nuova Linea Guida IAF MD 5:2015 organizzato da GLOBE – Torino |
| • Qualifica conseguita | Lead Auditor |
| • Nome e tipo di formazione | 2015 Transition day dalla ISO 9001: 2008 alla ISO 9001:2015 – ITALCERT - Milano Convegno dei Laboratorio di prova Accreditati – ACCREDIA – Verona |
| • Nome e tipo di formazione | 2015 Corso di aggiornamento delle 40 ore come Lead Auditor alla norma UNI EN ISO 9001:2015 e le norme sugli audit CEI UNI EN ISO/IEC 17021-1:2015, UNI CEI ISO/IEC TS 17021-3:2013 e UNI EN ISO 19011:2012 organizzato da AICQ (riconosciuto ACCREDIA) – Torino |
| • Qualifica conseguita | Lead Auditor |
| • Nome e tipo di formazione | 2014 Corso "Il software dei dispositivi medici" organizzato da KIWA CERMET FORMAZIONE – Bologna Corso "FDA e Dispositivi Medici" organizzato da KIWA CERMET FORMAZIONE – Bologna Corso "L'attività contrattuale della P.A.: come orientarsi dopo le ultime novità normative" – Ordine Ingegneri Torino Seminario "Videosorveglianza e droni sul luogo di lavoro: sicurezza e privacy" – Ordine Ingegneri Torino |
| • Nome e tipo di formazione | 2014 Corso per valutatore interno secondo UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 19011:2012 (schema KHC) organizzato da GLOBE Formazione – Torino |
| • Date | 2010 |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di formazione | <p>Corso per valutatore interno sulla "Sicurezza del Packaging Alimentare" – Certificazione secondo la norma UNI EN 15593:2008 – organizzato da BVQI – giu 2010 Torino</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di formazione | <p>Corso per valutatore interno secondo UNI EN ISO/TS 16949:2009 – organizzato da ANFIA- mag 2010 – Torino</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Lead Auditor</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>2008</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di formazione | <p>Corso per Lead Auditor per la norma BS OHSAS 18001:2007 secondo ISO 19011:2003 schema KHC organizzato da GLOBE Formazione – Torino</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Lead Auditor</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>2007</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di formazione | <p>Corso per "Auditor/Responsabili Gruppo di Audit Interni di SGQ nei Laboratori di Prova" – organizzato da ANGQ gen-2007 – Milano</p> <p>Corso per "I sistemi di Gestione per la Qualità per i Laboratori di Prova e l'accreditamento SINAL" – organizzato da ANGQ gen-2007 – Milano</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Lead Auditor</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>1998-2006</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di formazione | <p>Corso per Lead Auditor per la norma ISO 9001:2000 secondo ISO 19011:2003 organizzato da AICQ – Torino – ottobre 2004</p> <p>Lead Auditor Training Course: corso per Lead Auditor secondo schema IQA IRCA organizzato da BVQI Italia – Torino - Certificato No LA/99/IT/1078</p> <p>Valutatore Sistemi Qualità secondo CEI EN 45001 –2G Servizi Industriali (TO)</p> <p>Seminario di specializzazione: Guida all'applicazione della norma ISO/IEC 17025:1999 "Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura" – Presso ALPI – Milano</p> <p>Valutatore Sistemi Ambientali secondo ISO 19011 –2G Servizi Industriali (TO)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Lead Auditor</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>1994</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto | <p>Esame di stato presso Politecnico di Torino</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>1986 - 1993</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto | <p>Politecnico di Torino</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Laurea in Ingegneria Aeronautica</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>1981 - 1986</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto | <p>Istituto tecnico industriale Leonardo da Vinci di Chivasso (TO)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | <p>Diploma di Perito Tecnico Industriale</p> |

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

| INGLESE | FRANCESE |
|-------------|-------------|
| buono | buono |
| discreto | sufficiente |
| sufficiente | sufficiente |

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI E
ORGANIZZATIVE**

Capacità di relazionarsi con tutti i livelli di un'organizzazione (dall'Amministratore Delegato agli operai)

Capacità decisionali nell'ambito organizzativo e gestionale

Capacità di motivare i collaboratori e i clienti spingendoli a raggiungere gli obiettivi prefissati dalla Direzione

Capacità di lavorare in team con i clienti e collaboratori
Capacità e tenacità nel raggiungimento degli obiettivi
Capacità di gestione del tempo e delle scadenze di un progetto
Capacità di pianificazione e organizzazione del lavoro sia personale che dei clienti e collaboratori
Capacità di auto motivazione e studio in autonomia
Capacità formative sia per corsi frontali che training on the job con particolare attenzione alla motivazione dei discenti e alla capacità di autonomia post-formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza delle norme sui sistemi di gestione e tecniche relative alle attività dei Laboratori di Prova (CAB) e dei Centri di Taratura (LAT) e delle problematiche legate all'accreditamento dei laboratori di prova e taratura, delle prescrizioni Accredia e contenuti delle Linee Guida applicabili (EA, ILAC, EURACHEM, EURAMET, ecc.)

Conoscenza delle normative della serie UNI EN ISO 9000, e problematiche relative alla marcatura CE di prodotto

Conoscenza delle normative della serie ISO/IEC 17000, e problematiche relative all'accreditamento degli organismi di certificazione e di prova

Conoscenze relative alla gestione degli strumenti di misura, incertezza di misura e prova, assicurazione qualità risultati, carte di controllo, circuiti interlaboratorio, qualificazione e abilitazione del personale di laboratorio

Conoscenze dei manuali AIAG e delle loro applicazioni nel settore automotive: APQP, PPAP, FMEA, SPC, MSA. Conoscenza delle norme specifiche del settore automotive e delle tecniche di audit di processo PCPA

Conoscenza delle normative della serie ISO 14000, e problematiche relative al rispetto dei vincoli ambientali

Problematiche legate alla sicurezza del posto di lavoro e alla salute dei lavoratori secondo il Decreto Legislativo N° 81/2008 e successive modificazioni

Conoscenza utilizzo e applicazione di tecniche di controllo qualità come carte di controllo, diagrammi di Pareto, tecniche di Problem Solving, PDCA, ecc.

Buona conoscenza di software/applicativi per PC della Microsoft: Windows, Word, Excel, PowerPoint e dell'ambiente Apple

Approfondimento delle conoscenze relative all'analisi ed al calcolo convenzionale di strutture in materiali compositi, definizione e messa a punto di modelli agli elementi finiti, piani e tridimensionali, analisi di scocche vettura e sottogruppi

Conoscenza ed impiego pratico di sistemi CAD/CAE e utilizzo di sistemi CAD nella progettazione automobilistica e motociclistica. Conoscenza di linee di lavorazione e problematiche correlate all'acquisto, collaudo ed installazione delle stesse negli stabilimenti produttivi, implementazione delle metodologie CAE nell'ambito della progettazione di macchine utensili e nella verifica di cicli di lavorazione. Utilizzo di sistemi per Rapid Prototyping per deposizione di ABS con tecnologia FDM (Fused Deposition Modeling - Stratasys), utilizzo di tecniche di Reverse Engineering orientate sia alla modellazione che alla fresatura di prototipi e stampi

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

PROGETTI SEGUITI

Accreditamento ACCREDIA dei laboratori di prova e taratura:

dal 2011 al 2015 MARINA MILITARE ITALIANA- Centro Supporto
Sperimentazione Navale – 3° Reparto Tecnico Scientifico – prove chimiche, rumore, vibrazioni, estensimetria, tecnologiche e meccaniche – CAB n. 1190 (dal 2016 rinunciato all'accreditamento)

dal 2011 al 2014 - TECNOPIEMONTE SpA – prove chimiche – CAB n. 1254
2013 - 2014 - POLITECNICO DI MILANO – prove meccanico-fisiche e chimiche – CAB n. 1275

2011 - 2012 – 2013 - 2019 – 2020-2022 Laboratorio CROP TECHNOLOGY
Università di Agraria di Torino – prove e misure fisiche – CAB n. 1146

dal 2011 al 2016 ESERCITO ITALIANO – Ministero della Difesa - Direzione generale di Commissariato U.T.T. Firenze Laboratorio e Controllo Qualità – prove settore tessile – CAB n. 0411

2001- 2002 - Agenzia delle Dogane – Laboratorio chimico di Torino - CAB n. 0484

2001 – 2002 - 2003 – dal 2015 al 2020 EUROLAB s.r.l. – prove chimiche settore ecologia/ambiente/emissioni – CAB n. 0571

2006 – 2008 - 2009 – 2019- SEA MARCONI sas – prove chimiche sugli oli – CAB n. 0899

dal 2000 al 2010 – 2019 – 2020 MTC s.r.l. – prove meccaniche - CAB n. 0707

2009 - 2010 - 2011 - SANTER REPLY CONCEPT – prove meccaniche – CAB n. 1188 (dal 2012 rinunciato all'accreditamento)

2013 – 2014 COOPERATIVA BILANCI AI – tarature masse e bilance – LAT n. 044

2013 - 2016 MATED – prove settore meccanico corrosione – CAB n.1487

dal 2008 AMIAT SpA Laboratorio Chimico – prove Chimiche e biologiche settore ecologia/ambiente/emissioni – CAB n. 0957

dal 2013 SMAT Società Acque Metropolitane Torino, multisito – prove chimiche e biologiche – CAB n. 0309

dal 2018 VALVOSIDER - prove settore meccanico distruttive e non distruttive – CAB n. 1776

dal 2013 MESDAN – tarature strumentazione settore tessile – LAT n. 279

dal 2014 IRCM (Istituto Ricerche Controllo Materiali) – prove meccaniche – CAB n. 1546

dal 2015 – E.L.A. srl – prove chimiche/microbiologiche – CAB n. 1473

dal 2015 – AMIU (Azienda Multiservizi e d'Igiene Urbana) Laboratorio Chimico– prove Chimiche settore ecologia/ambiente – CAB n. 1662

dal 2017 IREN LABORATORI SpA (RE, GE, PC) – prove chimiche e microbiologiche settore acque, ecologia e ambiente – multisito CAB n. 0178

dal 2015 – BCS (ex-TRW) prove settore meccanico – CAB n. 1668

dal 2018 – MATE srl prove settore vibrazioni – CAB n. 1773

dal 2018 – IL PESO PRECISO – taratura bilance e masse – LAT n.289

dal 2018 – BIOBASIC EUROPE srl – prove microbiologiche settore cosmetico – CAB n. 1707

dal 2019 – ACDA Acquedotto di Cuneo - prove chimiche e biologiche – CAB n.1824

dal 2019 – Marco Ortelli – prove sicurezza cappe chimiche e biologiche – CAB n. 1700 – Organismo di Ispezione ISO 17020 OdI n. E364

dal 2019 – ABBANOVA (Acquedotto della Sardegna) - prove chimiche e biologiche – CAB n. 1881

dal 2019 – BIOLEADER / rete BIOLAB - prove chimiche e biologiche settore alimenti – CAB n. 0685

dal 2019 – Laboratorio GHG ENI – prove miscele di gas – CAB n.1162

dal 2019 – Laboratorio multisito ENI Rewind (ex Syndial) – chimiche – CAB n.0119

dal 2020 – TUV Italia Volpiano (TO) – prove settori elettrico-EMC-vibrazioni-climatiche – CAB n.0076

dal 2020 – Wel.Tra.Co – prove meccaniche - CAB n.1859

dal 2021 – AM+ Acquedotto di Casale M.to (AL) – prove chimiche e biologiche CAB n. 1868

dal 2021 – Laboratorio I.A. &S srl - prove chimiche e biologiche – CAB n. 1975

dal 2021 – Laboratorio multisito pH gruppo TUV SUD - prove chimiche e biologiche ed emissioni CAB n. 0069

dal 2021 – Agrinnova Università di Agraria di Torino – prove fitosanitarie – in corso

dal 2021 – Natura srl - prove chimiche – CAB n. 0562

dal 2022 – Laboratorio ITALCERT srl – prove su DPI/PPE – in corso
dal 2022 – Laboratorio GREEN HAS Italia srl – prove chimiche su fertilizzanti –
in corso

Dettaglio dei progetti e aziende seguite per la certificazione sui Sistemi di Gestione per la Qualità ISO 9001 e ISO 13485 e dell'attività relativa alla Marcatura CE secondo 93/42/CEE e MDR Regolamento 2017/745/EU per i Dispositivi Medici (MD), secondo 98/79/CEE e IVDR Regolamento 2017/746/EU per i Dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD) e secondo 2016/425/UE (89/686/CEE) per i Dispositivi di protezione individuale (DPI) in calce.

DETTAGLIO DOCENZE

Attività formativa per i laboratori di prova e taratura secondo norma ISO 17025, Regolamenti ACCREDIA, Guide EA, norme di settore, ISO 19011:

Corso sulla norma ISO 17025 (16 ore) e audit nei Laboratori di prova e taratura – sessioni recenti:

- novembre 2011 – maggio 2016 (12 sessioni)
- marzo 2020 (1 sessione)
- maggio 2020 (1 sessione)
- agosto 2020 (1 sessione)
- agosto 2021 (1 sessione)

Corso sulla norma ISO 17025:2017 (8 ore) sessioni recenti:

- dicembre 2017 – luglio 2019 (36 sessioni)
- settembre 2019 (1 sessione)
- ottobre 2019 (3 sessioni)
- novembre 2019 (1 sessione)
- dicembre 2019 (2 sessioni)
- aprile 2020 (2 sessioni)
- aprile 2021 (1 sessione)
- maggio 2021 (2 sessioni)
- ottobre 2021 (1 sessione)
- novembre 2021 (1 sessione)

Relatore ai webinar organizzati da ALPI:

- "ISO/IEC 17025:2018" CON ACCREDIA DL Dott.ssa SILVIA TRAMONTIN – DIRETTORE DIPARTIMENTO LABORATORI ACCREDIA – 03.07.2018
- "ISO/IEC 17025:2018" CON L'ING. ROSALBA MUGNO – DIRETTORE DIPARTIMENTO TARATURA ACCREDIA – 13.09.2018

Corso sulla norma ISO 17025:2005 (16 ore): predisposizione del sistema qualità del Laboratori e stesura delle procedure gestionali e tecniche di prova e taratura – sessioni recenti:

- ottobre 2011 – settembre 2016 (10 sessioni)

Corso di 16 ore sulla stima dell'incertezza di misura nelle prove e nelle tarature e relativi contenuti delle procedure tecniche – sessioni recenti:

- novembre 2011
- maggio 2012
- marzo 2013
- maggio 2013
- luglio 2013
- ottobre 2013

- maggio 2014 (3 sessioni)
- novembre 2014 (3 sessioni)
- maggio 2015 (2 sessioni)
- gennaio 2019 (1 sessione)
- maggio 2019 (3 sessioni)
- luglio 2020 (1 sessione)
- settembre 2020 (1 sessione)
- gennaio 2021 (1 sessione)
- aprile 2021 (1 sessione)
- settembre 2021 (1 sessione)

**DETTAGLIO ALTRE
ATTIVITÀ FORMATIVE
EROGATE**

Attività formativa sulla ISO 9001:2015:

Corso sulla norma ISO 9001:2015 (8 ore):

- aprile 2016 – giugno 2018 (10 sessioni)
- dicembre 2019 (1 sessione)
- dicembre 2020 (1 sessione)

Attività formativa AUDITOR INTERNI ISO 19011:2012 + ISO 9001:2015 (16 ore):

Corso sulla norma ISO 9001:2015:

- maggio 2016
- giugno 2016

Attività formativa tecnica:

FMEA (8 ore)

- novembre 2007 – novembre 2018 (11 sessioni)
- maggio 2020 (Manuale AIAG-VDA)

SPC:

- gennaio 2008 (8 ore)
- marzo 2013 (8 ore)
- dicembre 2019
- gennaio 2020 (corso da 20 ore)

Carte di controllo e assicurazione qualità dei dati (8 ore):

- novembre 2011 – dicembre 2018 (10 sessioni)
- aprile 2019 (1 sessione)
- maggio 2019 (1 sessione)
- dicembre 2019 (1 sessione)
- aprile 2020 (1 sessione sulle dichiarazioni di conformità)
- settembre 2020 (1 sessione)
- dicembre 2020 (1 sessione)
- aprile 2021 (1 sessione)
- ottobre 2021 (1 sessione)

PROGETTI SEGUITI

Attività consulenziale sistemi di gestione

Sistemi Qualità – Settore Servizi

- dal 2011 al 2017 MARINA MILITARE ITALIANA – Centro di Supporto e Sperimentazione Navale - certificata ISO 9001:2008 con BV
- dal 2002 al 2013 Ferrero International – DQM – S.A. Lussemburgo-ISO 9001:2000-Progettazione ed esecuzione di attività mirate alla raccolta dati ed analisi statistiche nonché per ricerche di mercato quali e quantitative per gli enti del Gruppo-Certificata con GLOBE
- 2013 FOMPAK – Gruppo USTUNBERKHOLDING – Bursa (Turchia): progetto di reengineering area Sunvisor and Injection
- dal 2013 al 2019 IN3diagnostic – Start-up dell'incubatore 2i3T – Produzione di kit diagnostici per il controllo delle infezioni negli animali da reddito – ISO 9001:2008/15 - Certificata con GLOBE
- 2015 Safood – Start-up dell'incubatore 2i3T – Servizi nell'ambito della sicurezza alimentare con test di screening (diretti ed indiretti) per il controllo della qualità della carne - ISO 9001:2015 in corso
- 2019 Spectralab - Start-up dell'incubatore 2i3T – Servizi nell'ambito delle prove in campo geologico - ISO 9001:2015
- dal 1998 al 2004 - Computers Field s.r.l. -ISO 9001:94 – Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Progettazione e realizzazione di ricerche di mercato-Certificata con BVQI
- dal 1999 al 2004 - Apex S.p.A. -ISO 9001:94 – Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Progettazione e realizzazione di software-Certificata con BVQI
- 2000 – 2001 - DP&V Associati s.r.l.-ISO 9001:2000 - Logistica e promozione pubblicitaria -Certificata con GLOBE
- dal 2001 al 2010 - Coop. Sociale Casa Famiglia - ONLUS-ISO 9001:2008 -Casa di riposo per anziani-Certificata con GLOBE
- 2003 – 2004 - Coop. Quadrifoglio-ISO 9001:2000 -Fornitura di servizi per case di riposo per anziani: assistenza alla persona, infermieristico, lavanderie e pulizie-Certificata con TUV
- 2003 – 2004 - 2005 - Coop. L'Arciere Assistenza-ISO 9001:2000 -Fornitura di servizi per case di riposo per anziani: assistenza alla persona, infermieristico, lavanderie e pulizie-Certificata con DNV
- dal 1999 al 2003 - STUDIO INIZIATIVA s.r.l. - ISO 9001:94 - Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Servizi finanziari: leasing, finanziamenti per ricerca e sviluppo, agevolazioni, contributi CEE, ecc.-Certificata con DNV
- 1999 – 2000 - 2001 - Cuattro Informatica s.r.l. -ISO 9001:94-Progettazione e realizzazione di software-Certificata con BVQI Italia
- 1999 - Running Horse Consulting s.r.l. -ISO 9001:94 -Progettazione e realizzazione di software-Certificata con BVQI Italia
- 2000 – 2001 – 2002 - 2003 - CSST S.p.A. -ISO 9001:94 - Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Realizzazione di studi sui sistemi di trasporto-Certificata con CERMET
- 2001 – 2002 – 2003 -2004 – 2005 - MOVINCAR S.p.A. -ISO 9001:2000-Vendita, manutenzione e assistenza carrelli elevatori-Certificata con GLOBE
- 1998 - 1999 - GSP s.n.c.-ISO 9002:94-Noleggiorivendita, installazione, taratura, assistenza e riparazione di apparecchiature per pesare-Certificata con CERMET
- 2001 - CNA FORMAZIONE TORINO -ISO 9001:94 -Progettazione e realizzazione corsi di formazione-Certificata con AENOR
- 2005 – 2006 GEOSIT s.r.l. -ISO 9001:2000-Progettazione e realizzazione di servizi in campo geotecnico, idrogeologico, topografico e dell'ingegneria civile-Certificata con GLOBE
- 2009 – 2010 B&P Consulting s.r.l. -ISO 9001:2008-Progettazione e realizzazione di servizi consulenza informatica, formazione e sicurezza-Certificata con GLOBE
- dal 2020 – Cynomis srl – ISO 9001:2015 – Erogazione di servizi di monitoraggio ambientale in allevamenti zootecnici – in corso

PROGETTI SEGUITI

Sistemi qualità - Settore Commercializzazione

Dal 1998 al 2015 OPT s.r.l. -ISO 9002:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2008-Commercializzazione di prodotti per oleodinamica e pneumatica (rivenditore prodotti PARKER)-Certificata con GLOBE

Dal 2003 al 2015 - EMAC s.n.c.- ISO 9002:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2008-Commercializzazione ed assistenza prodotti per energia e trazione-Certificata con KIWACERMET

Sistemi qualità - Settore Meccanico

2000 - PIRELLI PNEUMATICI-impostazione del sistema qualità (Manuale tipo proceduralizzato, Istruzioni di lavoro e modulistica in ottica ISO 9001:2000) per la certificazione secondo UNI EN ISO 9002:94 della rete Driver e dei K-point Pirelli (rete e punti vendita sul territorio nazionale)-Certificazione dei Driver Pilota (Sistema Puntogomme S.p.A. di Milano e Puntogomme s.r.l. di Torino) con CERMET

2000 - 2001 - 2002 - OMSG S.p.A.-ISO 9001:2000-Progettazione e costruzione macchine per granigliatura-Certificata con BVQI

2000 - 2001 - 2002 - 2008 - COMIMPORT ITALIA s.r.l.-ISO 9001:2000-Progettazione e costruzione di saldatrici industriali e sistemi di saldatura per materiali plastici-Certificata con GLOBE

2002 - 2003 - 2004 - UTENSILERIE RIUNITE-ISO 9001:2000-Progettazione e costruzione di utensili per lavorazioni ad asportazione di truciolo-Certificata con TUV

Sistemi qualità - Settore Manifatturiero in generale

Dal 2001 - G&B FISSAGGI s.r.l.-ISO 9001-Progettazione, costruzione e commercializzazione di tasselli e sistemi di fissaggio per l'edilizia-Certificata con DNV

Dal 2003 al 2007 - TRA.SMA S.p.A.-ISO 9002:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Produzione di filo di rame smaltato-Certificata con DNV

2003 - TRI.O.M S.p.A.-ISO 9001:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Progettazione e produzione di fanali e proiettori per motoveicoli e motocicli-Certificata con CERTO

1998 - 1999 - 2000 - 2003 - ARAS s.r.l.-ISO 9002:94-Sellatura volanti in pelle-Certificata con CERTO

2002 - EUROLABEL s.r.l.-ISO 9001:2000-Produzione di etichette autoadesive, stampate e neutre-Certificata con SGS

2001 - 2002 - R.SELLA s.r.l.-ISO 9001:2000-Progettazione e realizzazione di scambiatori di calore -Certificata con GLOBE

2002 - 2003 - 2004 - DEGA (ex INTEUROPA) s.r.l.- ISO 9001:2000-Progettazione, produzione e vendita di serbatoi liquido lavavetro, serbatoi liquido radiatore, serbatoi liquido freni, elettropompe, elettroventilatori assiali e centrifughi-Certificata con DNV

dal 2002 al 2014 - ATHENA SpA (ex- R.P.M.) s.r.l.-ISO 9001:2008+ ISO/TS 16949:2009 - Produzione e vendita membrane piane e preformate, guarnizioni, articoli stampati in gomma, tessuti gommati, lastre in gomma-Certificata con DNV

2009 - 2010 - Vagnone & Boeri s.r.l. (STOLA SpA)-ISO/TS 16949-Produzione sigillanti e mastici tencici per il settore automotive-Certificata con DNV

1998 - 2002 - 2003 - 2008 - DATAPRINT s.r.l.-ISO 9002:94 - Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Prodotti di consumo per stampanti-Certificata con CERMET

1998 - 1999 - 2001 - ATET s.r.l. - ISO 9001:2000 -Progettazione, produzione, assistenza tecnica e rivendita di apparati per telecomunicazioni -Certificata con BVQI Italia

Sistemi qualità - Settore Stampaggio plastica e gomma

Dal 2001 al 2019 - CI.GA. s.r.l.- ISO 9002:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2015-Produzione di granulati per stampaggio termoplastico-Certificata con GLOBE

Dal 2004 al 2019 TECNOPOL S.p.A.-ISO 9001:2015 - Commercializzazione di resine termoplastiche-Certificata con DNV

Dal 2009 al 2019 - OMIKRON srl – IOS 9001:2015 + IATF 16949:2016 (ISO/TS 16946:2009)-Progettazione e produzione di resine termoplastiche-Certificata con DNV

Dal 2004 al 2011 - NATIONAL MOLDING ITALIA s.r.l.-ISO/TS 16949:2009-Produzione articoli in plastica-Certificata con DNV

1998 – 1999 – 2000 - 2001 - F.lli SOLDANO s.r.l.-ISO 9002:94 -Produzione articoli in plastica-Certificata con CERMET

dal 2002 al 2019 - NUOVA APTACA s.r.l.-ISO 9002:94 -Aggiornamento alla norma ISO 9001:2015 e ISO 13485:16 -Produzione dispositivi medico-diagnostici in vitro (per stampaggio e per soffiaggio) e dispositivi medici -Certificata con ITALCERT

2003 – 2004 – dal 2011 al 2019 BICAPPA LAB s.r.l.-ISO 9001:2015-Produzione dispositivi medico-diagnostici in vitro (per stampaggio e per soffiaggio)-Certificata con GLOBE

dal 2004 al 2019 - S.i.M.plast s.a.s.-ISO 9001:2015-Produzione articoli in plastica-Certificata con IEC

2003 - PRADELLA & MATEGO s.r.l.-ISO/TS 16949-Produzione di particolari in gomma destinati all'industria automobilistica-Certificata con CERMET

1998 – 1999 -2000 – 2001 – 2003 – 2005 - 2006 - ESSEBIEFFE s.r.l.-ISO 9002:94 - Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Produzione di contenitori fino a 10l e articoli tecnici-Certificata con DNV

Sistemi qualità - Settore Stampaggio lamiera

2001 - 2002 - STAT S.p.A.-ISO/TS 16949-Stampaggio componenti meccanici per auto-Certificata con RINA

1998 – 1999 – 2000 -2001 - 2003 - F.lli MONACO s.r.l.-ISO 9002:94

Aggiornamento alla norma ISO 9001:2000-Stampaggio lamiera di piccoli particolari e di elementi di serraggio-Certificata con DNV

Dal 2001 al 2018 - PE.DI s.r.l.- ISO 9001:2015 e FSSC 22000 Produzione, vendita e commercializzazione di chiusure per contenitori enologici-Certificata con BV

2009 - STOLA SpA-ISO/TS 16949-Progettazione e realizzazione prototipi e master di contabilità Progettazione vetture-Certificata con TUV

Sistemi Gestione Ambientale -

2000 -2001 – 2002 – 2003 - 2004 - Apex S.p.A. -Progettazione e realizzazione di software-Certificata con BVQI

dal 1999 al 2014 - OPT s.r.l. -Commercializzazione di prodotti per oleodinamica e pneumatica (rivenditore prodotti PARKER)-Certificata con GLOBE

dal 2014 al 2018 – PE-DI. s.r.l.- Produzione, vendita e commercializzazione di chiusure per contenitori enologici-Certificata con BV

dal 2003 al 2015 - EMAC s.n.c.-Prodotti di consumo per stampanti-Certificata con KIWACermet

dal 2004 al 2011 - NATIONAL MOLDING ITALIA s.r.l.-Produzione articoli in plastica-Certificata con RINA

2009 - 2010 - Vagnone & Boeri s.r.l. (STOLA SpA)-Produzione sigillanti e mastici tecnici per il settore automotive-Certificata con DNV

PROGETTI SEGUITI

Marcatura CE

Marcatura CE secondo 93/42/CEE – Dispositivi Medici (MD)

1998 – 1999 - HDC by MICROMECC s.r.l. – ISO 9002:94 e 46002 – Impianti dentali (Classe IIb e IIa – Allegato II) - Certificata con CERMET con marcatura CE (CAT. NBOG MD 0403 + MDS7006)

1999 - QUAD X s.r.l. - ISO 9001 e 46001 - Impianti dentali (Classe IIb e IIa – Allegato II) - Certificata con BVQI con marcatura CE (CAT. NBOG MD 0403 + MDS7006)

dal 2002 al 2019 - NUOVA APTACA s.r.l. – ISO 9001:2015 e ISO 13485:2016 – Tamponi per uso chirurgico e non (Classe IIa – Allegato II) – Certificata con marcatura CE con ITALCERT (CAT. NBOG MD 0106 + MDS7006)

2013 - 2016 Two Care (Classe IIa) – Impianti dentali – in corso (progetto abbandonato dall'azienda nel 2017) (CAT. NBOG MD 0403 + MDS7006)

2012 – 2019 DETECTOR srl (Classe I e IIb) – Rivelatori per radioterapia – Certificata on marcatura CE con IMQ (CAT. NBOG MD 1401)

2013 - 2019 PRIMALUX ORTODONZIA srl (Classe I, IIa, IIb) – Dispositivi per Ortodonzia in ex-OBL - Certificata on marcatura CE con KIWACERMET (CAT. NBOG MD 0401, 0402, 0403)

2017-2019 MICRO MEDICA srl (Classe I, IIa) – Dispositivi settore dentale - ISO 9001:2015 e ISO 13485:2016 - Certificata on marcatura CE con ITALCERT (CAT. NBOG MD 0401, 0402, 0403)

2017 - 2018 - Microbiotech s.r.l. –ISO 13485:2016 – Tamponi per uso chirurgico e non (Classe IIa – Allegato II) – Certificata on marcatura CE con ITALCERT (CAT. NBOG MD 0106 + MDS7006)

Marcatura CE secondo 98/79/CEE – Dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD)

2002 - 2003 - KARTELL S.p.A. – Contenitori e accessori per medico-diagnostici in vitro – Certificata con ICILA Dispositivi IVD STERILI (Raggi Beta)

dal 2002 al 2019 - NUOVA APTACA s.r.l. – ISO 9001:2015 e ISO 13485:2016 – Contenitori e accessori per medico-diagnostici in vitro – Certificata con ITALCERT (precedente CERMET) – Dispositivi IVD STERILI (Raggi Beta e ETO)

2003 – 2004 – dal 2011 al 2019 BICAPPALAB s.r.l. – ISO 9001:2015 – Accessori per medico-diagnostici in vitro – Certificata con GLOBE - Dispositivi IVD STERILI (Raggi gamma)

2018-2019 ADDAX Biosciences srl (stat-up Università di Torino) – Dispositivi medico-diagnostici in vitro

2018 NIB Biotech srl (stat-up Università di Torino) – Dispositivi medico-diagnostici in vitro

Marcatura CE secondo 89/686/CEE – Dispositivi di protezione individuale (DPI)

2015 - SPARCO S.p.A. – Tute per piloti e kart e abbigliamento sportivo – Certificata con Centro Tessile Cottoniero

2015 – MCF srl – Cinture di sicurezza

Accreditamento presso la Regione Piemonte delle strutture sanitarie

2002 - Presidio Sanitario Ospedale GRADENIGO (pubblico) - Torino

2002 - Centro Diagnostico LA.RA s.r.l. (centro privato)

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679. Ai sensi dell'Art. 76 del DPR 445/2000 dichiaro che le informazioni da me rese sono vere.

