



SERVIZI DELL'ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE TEC EUROLAB



- Personale PND
- Personale di saldatura
- Coordinatore di saldatura
- Personale Additive Manufacturing
- Personale ATP
- Personale F-GAS
- Tecnici di Laboratorio
- Personale QI/SQI
- Istruttori per saldatori polietilene

- Verifica Saldatrici
- Aziende F-GAS
- Sistemi di gestione di qualità della saldatura (ISO 3834)
- Processi di saldatura
- EN 1090-1 Marcatura CE per componenti strutturali in acciaio e alluminio
- Processi in additive manufacturing





- Sistemi di gestione della qualità
 ISO 9001
- Certificazione MOCA

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE

LA TUA SFIDA

Le aziende e le organizzazioni che operano con successo sul mercato hanno la necessità di comprovare le competenze e le capacità organizzative acquisite sia come strumento di rafforzamento della propria posizione, sia come dimostrazione che operano secondo standard qualitativi riconosciuti e condivisi.

Le certificazioni sono lo strumento per rendere oggettivo il rispetto, da parte di imprese, organizzazioni, liberi professionisti dei requisiti previsti dalle normative internazionali per garantire la conformità di prodotti, processi, persone e sistemi.

L'ottenimento di una certificazione per comprovare la capacità dell'organizzazione di garantire il soddisfacimento delle aspettative e delle richieste del proprio mercato di riferimento si conferma come uno dei principali strumenti per il consolidamento e l'ampliamento delle propria presenza all'interno del mercato stesso.

LA NOSTRA SOLUZIONE

TEC Eurolab è Organismo di Certificazione di terza parte, riconosciuto dall'Ente Italiano di Accreditamento (ACCREDIA) ai sensi delle norme ISO/IEC 17024 e ISO/IEC 17065.

L'Organismo certifica le competenze professionali, le performance di processo e/o prodotto e le capacità relative alla gestione di un sistema di qualità, garantendo il rispetto dei requisiti previsti dalle norme e dagli standard internazionali da parte di professionisti, imprese e organizzazioni pubbliche. TEC Eurolab è inoltre in possesso dell'autorizzazione interministeriale e della notifica ai sensi del Reg. (UE) n.305/2011 sui materiali da costruzione (Organismo Notificato NB 2770).

Le attività di certificazione sono demandate a un **team** di professionisti del settore, che assicurano una gestione del servizio in tempi rapidi, garantendo il massimo della professionalità e dell'indipendenza sul proprio operato. La comprovata esperienza del settore, abbinata alle competenze tecniche trasversali presenti in TEC Eurolab, consente di valorizzare la competenza del cliente migliorandone la proposta di Valore.

ACCREDITAMENTI

- EN 9100:2018 UNI EN ISO 9001:2015 (SAI GLOBAL)
- UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 laboratorio di testing (ACCREDIA)
- Riconoscimento MIUR (Ministero Istruzione Università e Ricerca) - Laboratorio approvato n°222 dell'Albo Fornitori per l'Emilia Romagna.
- **ART- ER** Accreditamento Attività Ricerca Territorio



CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE

TEC Eurolab è Organismo di Certificazione riconosciuto dall'Ente Italiano di Accreditamento (ACCREDIA), ai sensi della norma UNI EN ISO 17024:2012, per la qualifica di personale:

- addetto alle prove non distruttive (settore industriale e ferroviario)
- addetto alla saldatura (materiali metallici, materie platiche, brasatura)
- esperto ATP
- addetto F-GAS
- addetto ai controlli su recipienti in pressione (PED)

TEC Eurolab certifica anche figure tecniche e professionali quali:

- addetti alle repliche metallografiche
- tecnici di laboratorio
- addetti del settore Additive Manufacturing
- coordinatori di saldatura (acciaio e materie plastiche)

Presso TEC Eurolab è inoltre possibile qualificare personale addetto alle prove non distruttive secondo i requisiti delle Written Practice aziendali e delle linee guida ASNT SNT-TC-1A.



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

TEC Eurolab è Organismo di Certificazione di prodotto (processo) riconosciuto da ACCREDIA (Ente Italiano di Accreditamento) secondo la norma UNI EN ISO 17065 per i seguenti schemi di certificazione:

- aziende F-GAS
- processi di saldatura
- sistemi di gestione di qualità della saldatura (ISO 3834)

TEC Eurolab è anche Organismo Notificato NB 2770 per la valutazione di conformità ai sensi della EN-1090 – Marcatura CE per i componenti strutturali in acciaio e in alluminio.

Inoltre, presso TEC Eurolab è possibile qualificare i processi in Additive Manufacturing.



CERTIFICAZIONE DI SISTEMA

UNI EN ISO 9001

La Norma UNI EN ISO 9001 costituisce un metodo per dimostrare la capacità di un'azienda di fornire prodotti/servizi conformi ai requisiti cogenti e contrattuali. Con la sua applicazione, l'azienda sviluppa un sistema efficace di pianificazione, organizzazione e gestione dei processi aziendali.

La UNI EN ISO 9001:2015 (Nuova Edizione) risulta una guida utile per apportare miglioramenti gestionali ed economici all'interno dell'azienda:

- ottimizzare le risorse, i tempi e, quindi, i costi;
- migliorare la qualità del prodotto/servizio offerto;
- accrescere la produttività di ogni processo;
- sfruttare in modo mirato e consapevole le risorse a disposizione;
- gestire efficacemente i rischi aziendali, per ridurli o eliminarli.

La certificazione in accordo alla UNI EN ISO 9001 è una scelta volontaria dell'azienda.

CERTIFICAZIONE MOCA

TEC Eurolab qualifica le Imprese coinvolte nella filiera di produzione di materiali e oggetti a contatto con alimenti (MOCA) in conformità al Regolamento (CE) n. 1935-04. Questa filiera coinvolge:

- produttori di macchine e impianti ad uso alimentare
- costruttori
- montatori
- fornitori dei relativi componenti

L'ottenimento della certificazione permette alle aziende di valorizzare la propria competenza interna per la gestione dei processi e dei materiali connessi al food contact, garantendo ai propri clienti e fornitori il rispetto dei requisiti cogenti e per la salvaguardia della salute ed il benessere delle persone.



AUDIT

L'Organismo di Certificazione TEC Eurolab ha ricevuto da parte di Accredia l'abilitazione ad organizzare Audit (1090 - 3834 - 9001 - F-GAS) e Sessioni di esame di certificazione del personale F-GAS in modalità "da remoto".



Via Grieco, 91 | Campogalliano (MO)| Italy +39 059 527775 | www.tec-eurolab.com pec: tec-eurolab-certificazione@legalmail.it

