

**TECNICO DEI SISTEMI INTEGRATI SICUREZZA –AMBIENTE-QUALITA’ NEI PROCESSI  
DELL’AGROINDUSTRIA, ESPERTO IN ECONOMIA CIRCOLARE  
Forlì (FC)**

<b>Specializzazione tecnica nazionale</b>	<b>Tecniche dei sistemi di sicurezza ambientali e qualità dei processi industriali</b>
<b>Descrizione del profilo</b>	Il profilo interviene nella progettazione, sviluppo, certificazione, controllo dei sistemi di gestione qualità e igiene dei processi e dei prodotti della trasformazione agroalimentare (SGQ, HACCP), di gestione della salute e sicurezza sul lavoro (SGSL), di gestione della prevenzione dell'inquinamento, per la riduzione dell'impatto ambientale e la prevenzione di incidenti rilevanti (SGA) e di gestione dell'energia (SGE), di cui promuove l'organizzazione integrata a partire da una valutazione sistemica del rischio (HSE). Effettua la valutazione di impatto ambientale dei prodotti agroalimentari in ottica di economia circolare e filiera (LCA), Gestisce le procedure e tecnologie relative a tracciabilità e etichettatura dei prodotti agroalimentari. Digitalizzare procedure utilizzando tecnologie dell'industria 4.0.
<b>Contenuti del percorso</b>	Lavorare in team per migliorare i processi, il contesto dell'organizzazione e risk based thinking, inglese tecnico, norme e modelli di riferimento dei sistemi di gestione aziendale, informatica per il trattamento dati e sistemi previsionali, la tracciabilità ed etichettatura dei prodotti alimentari, certificazioni di prodotto e di processo, economia circolare: ciclo di vita del processo produttivo e valorizzazione degli scarti, sistema di gestione per la qualità e relativa analisi dei dati, sistema di gestione ambientale e regolamento EMAS, valutazione dell'impatto ambientale nella filiera agroindustriale, sistemi di gestione della sicurezza, dell'energia, processi di trasformazione dei prodotti agroindustriali, processi di innovazione e digitalizzazione nell'impresa agroindustriale, visite guidate, 320 ore di stage in azienda, tesina, videoconferenze, seminari.
<b>Sede di svolgimento</b>	Irecoop E.R. Viale Italia, 47 - 47122 Forlì-FC Sede da individuare – (laboratorio informatico)
<b>Durata e periodo di svolgimento</b>	800 ore di cui 320 di stage - Novembre 2020 – Giugno 2021. Attività gratuita
<b>Numero partecipanti</b>	20
<b>Attestato rilasciato</b>	Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un Certificato di specializzazione tecnica superiore in <b>Tecniche dei sistemi di sicurezza ambientali e qualità dei processi industriali</b> ; Previo superamento del test finale e frequenza del 90% del monte ore, verrà rilasciato l'attestato <b>Sicurezza lavoratori formazione generale e specifica (rischio alto in conformità a quanto previsto dall'accordo Stato- Regioni del 21 Dicembre 2011 per la formazione dei lavoratori ai sensi dell'articolo 37 comma 2, del decreto legislativo 9 Aprile 2008, n.81)</b>

<p><b>Destinatari e requisiti d'accesso (da possedere in data antecedente l'iscrizione)</b></p>	<p>Giovani e adulti, non occupati o occupati, in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore preferibilmente di tipo tecnico-settoriale (agraria, ambientale, alimentari, elettromeccaniche, energia, automazione, chimica, biologica).</p> <p>L'accesso è consentito anche a coloro che sono stati ammessi al quinto anno dei percorsi liceali e a coloro che sono in possesso del diploma professionale conseguito in esito ai percorsi di quarto anno di Istruzione e Formazione Professionale (<i>Tecnico per l'automazione industriale e Tecnico per la conduzione e manutenzione impianti automatizzati</i>). Inoltre, possono accedere anche persone non diplomate, previo accertamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro.</p> <p>Questi, dovranno possedere i seguenti requisiti che saranno accertati tramite test, in data 04/11/2020 ore 15.00 presso Irecoop V.le Italia, 47 Forlì:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- competenze chiave di cittadinanza e relativi assi culturali e competenze chiave per l'apprendimento permanente (di cui al Decreto 22/8/07 n. 139 del Ministero Pubblica Istruzione così come recepiti dalla DGR 740/13);</li> <li>- Competenze "specifiche" o "attinenti" all'area professionale: le competenze specifiche, già acquisite in percorsi di istruzione e/o formazione, richieste in ingresso ai partecipanti dovranno essere coerenti con il bagaglio di conoscenze formali richieste per operare nell'area professionale della progettazione meccanica, impianti e costruzioni, con specifico riferimento a: conoscenze di matematica applicata e statistica descrittiva; proprietà fisiche-chimiche-biologiche di materiali e materie prime.</li> </ul> <p>L'accesso è consentito anche a coloro che sono in possesso del diploma professionale conseguito in esito ai percorsi di quarto anno di istruzione e formazione professionale, ai sensi del Dlgs. n.226/2005 e della L.R. n.5/2011 e sulla base della tavola indicativa delle correlazioni fra diplomi di Istruzione e Formazione Professionale e le specializzazioni di Istruzione e Formazione Tecnica superiore di cui all'allegato B del Decreto del MIUR, di concerto con il MLPS del 7/2/13 n.91.</p> <p>Si richiede: domicilio in Emilia Romagna, regolare permesso di soggiorno e conoscenza della lingua italiana fluente per i cittadini stranieri, per tutti i candidati la conoscenza della lingua inglese e dell'informatica di base e conoscenze generali del settore agroalimentare in Emilia-Romagna.</p> <p>Saranno disponibili 3 ulteriori posti per apprendisti contrattualizzati da imprese sottoscrittrici di specifico protocollo con l'istituzione formativa per il conseguimento del titolo previsto.</p>
<p><b>Data iscrizione</b></p>	<p>Le domande dovranno pervenire manualmente o tramite A/R ad Irecoop (Viale Italia, 47- 47122 Forlì).</p>

<b>Criteri di selezione</b>	<p>Dopo l'identificazione dei candidati ammissibili e la presentazione del corso ai presenti, in seduta plenaria, verranno somministrati i test:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- test inglese base</li> <li>- test informatica di base</li> <li>- italiano (solo per stranieri)</li> </ul> <p>Al termine dei test si procederà con i colloqui motivazionali e di approfondimento delle conoscenze generali del settore agroalimentare in Regione E.R. I colloqui si terranno su appuntamento della durata di circa 30 minuti ciascuno. Gli appuntamenti saranno assegnati secondo l'ordine di arrivo delle domande di iscrizioni in modalità manuale o tramite mail (in sola risposta alle raccomandate pervenute). Gli appuntamenti per i colloqui, potranno subire variazioni di date e orario, in relazione alla presenza effettiva dei candidati alla selezione.</p> <p>I test e colloquio, avranno un peso complessivo rispettivamente del 50% ciascuno. Tutti i candidati saranno valutati complessivamente su tutte le prove previste ed otterranno un punteggio medio che permetterà di posizionarsi in graduatoria, la quale sarà pubblicata al termine dei lavori sul sito <a href="http://www.irecoop.it">www.irecoop.it</a>.</p>
<b>Ente di formazione</b>	IRECOOP E.R. soc. coop- sede di Forlì-Cesena Viale Italia, 47 - 47122 Forlì
<b>Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso</b>	
<b>Scuola capofila</b>	Istituto Tecnico "Garibaldi - Da Vinci" di Cesena-FC
<b>Imprese</b>	GESCO (GRUPPO AMADORI), CA.VI.RO., OROGEL, GRUPPO MARTINI
<b>Università</b>	UNIVERSITA' DI BOLOGNA-SCUOLA DI AGRARIA E MEDICINA VETERINARIA
<b>Contatti</b>	<p>Referente: Daniela Selvi  Tel. 0543/370671; Fax. 0543/24282; E-mail: <a href="mailto:selvid@irecoop.it">selvid@irecoop.it</a>  Sito Web: <a href="http://www.irecoop.it">www.irecoop.it</a>; FB: Irecoop Emilia Romagna corsi di formazione; Twitter: IrecoopER</p>
<b>Riferimenti</b>	Il percorso verrà realizzato solo in seguito all'approvazione della Regione Emilia-Romagna.