

SCHEDA INFORMATIVA PER ATTIVAZIONE DEI TIROCINI
FONDAZIONE ITS ENERGIA E AMBIENTE

Tipologia	Curriculare
Corso di riferimento	<p>Post – Diploma di Istruzione Tecnica Superiore - ITS Qualifica Ministero Istruzione – V livello EQF</p> <ul style="list-style-type: none"> • AMBIENTE 21 - TECNICO SUPERIORE PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE: RISORSE, RIUSO E BIOENERGIE NELL'ECONOMIA CIRCOLARE • INDUSTRA@ENERGIA 21 - TECNICO SUPERIORE PER L'INDUSTRIA 4.0: PROGETTAZIONE DIGITALE E SOSTENIBILITÀ ENERGETICA DEI SISTEMI, DEI PRODOTTI E DEI PROCESSI • SOSTENIBILITÀ 21 - TECNICO SUPERIORE PER LA SMART CITY: INNOVAZIONE, EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ <p>Rif. Descrizione corso - Allegato A</p>
Durata del tirocinio	Minimo 800 ore
Periodo di svolgimento	<p>Inizio: Febbraio/Marzo 2023 Termine: Giugno/ Luglio 2023</p>
Procedure di attivazione	<p>Stipula di Convenzione tra ITS / Azienda / Studente Definizione del progetto formativo con individuazione di competenze in esito</p>
Assicurazione	<p>Il soggetto promotore (ITS) provvede ad assicurare il tirocinante contro gli infortuni sul lavoro presso l'INAIL (con codice di rischio aziendale). Sono inoltre attivate specifiche polizze per la responsabilità civile verso i terzi e infortuni Non sono previsti costi a carico dell'azienda/ente ospitante</p>
Referenti	<p>Tutor ente promotore – responsabile delle attività didattico /organizzative tra i soggetti coinvolti Tutor aziendale - responsabile dell'inserimento e affiancamento sul luogo di lavoro per tutto il periodo previsto dal progetto formativo</p>
Documenti	<p>Registro per annotazione delle ore svolte, con firma del tutor aziendale Modulo di valutazione</p> <p>In accordo con il tutor aziendale lo studente predispone un project work (tesina) su aspetti inerenti il tirocinio da presentare all'esame finale.</p>
Monitoraggio e valutazione	<p>Il tirocinio è supervisionato e monitorato da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tutor dell'ente promotore • tutor aziendale <p>Al termine del tirocinio l'azienda ospitante predispone la valutazione finale dell'attività svolta su modulo fornito dal soggetto promotore. La valutazione, espressa in centesimi, è considerata ai fini dell'ammissione all'esame di qualifica</p>

Allegato A

I tirocini per l'anno 2023 si riferiscono ai percorsi ITS in seconda annualità che sono:

Corso	Sede del corso	Link al corso	N. studenti	N. ore tirocinio	Periodo di tirocinio
AMBIENTE 21 - TECNICO SUPERIORE PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE: RISORSE, RIUSO E BIOENERGIE NELL'ECONOMIA CIRCOLARE	Colle di Val D'Elsa (SI)	Piano di studio Competenze in esito e Profilo professionale	23	800	Febbraio/Marzo – Giugno/Luglio 2023
INDUSTRIA@ENERGIA 21 - TECNICO SUPERIORE PER L'INDUSTRIA 4.0: PROGETTAZIONE DIGITALE E SOSTENIBILITÀ ENERGETICA DEI SISTEMI, DEI PRODOTTI E DEI PROCESSI	Arezzo	Piano di studio Competenze in esito e Profilo professionale	22	800	Febbraio/Marzo – Giugno/Luglio 2023
SOSTENIBILITÀ 21 - TECNICO SUPERIORE PER LA SMART CITY: INNOVAZIONE, EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ	Firenze	Piano di studio Competenze in esito e Profilo professionale	24	800	Febbraio/Marzo – Giugno/Luglio 2023

Le aziende interessate possono inviare la manifestazione di interesse compilando il modulo allegato, da inviare alla Fondazione ITS Energia e Ambiente a info@its-energiaeambiente.it