

## ENERGIE RINOVABILI E AGRIENERGIE: NORMATIVE DI RIFERIMENTO E UTILIZZO

Un corso gratuito per conoscere le varie tipologie di fonti energetiche rinnovabili e per imparare a sfruttarle. Questo corso ha l'obiettivo di espandere la conoscenza delle fonti energetiche rinnovabili, metterle a confronto con le fonti energetiche tradizionali e climalteranti, di capire come avviene la produzione e la trasformazione dell'energia ed il significato di "risparmio energetico". Il corso offrirà le competenze per conoscere e stimare il fabbisogno energetico di un edificio e successivamente proporre e promuovere interventi per l'efficientamento energetico sfruttando l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili in modo da rendere l'impatto dell'uomo sull'ambiente in cui vive sempre più ridotto.

REQUISITI IN INGRESSO	<p>Sono destinatari dell' attività di formazione i soggetti con sede legale e/o almeno una sede operativa/unità locale in Toscana, come risultante dal fascicolo aziendale o da visura camerale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• imprenditori agricoli, singoli e associati, iscritti al registro delle imprese, dotati di partita IVA;</li> <li>• lavoratori dipendenti ed i coadiuvanti familiari iscritti all' INPS, anche a tempo determinato di aziende</li> </ul>
SBOCCHI OCCUPAZIONALI	<p>⇒ Corsi Aziendali sul PSR – Sottomisura 1.1. Sostegno alla formazione professionale e acquisizione di competenze – Competenze a supporto dell'innovazione, della competitività e della sostenibilità del rurale in Toscana</p> <p>⇒ Responsabili dei progetti di efficientamento energetico, Energy Manager</p>
DURATA	40 ore

### STRUTTURA DEL CORSO – UF

	Titolo	Ore
		Aula / Lab
	Principi base di fisica in ambito energetico (I)	4
	Principi base in ambito energetico (II)	4
	Introduzione alle energie rinnovabili e distinzione tra le varie tipologie	5
	Cosa è il Risparmio Energetico e come influisce nel patrimonio pubblico/ambientale	5
	Installazione di impianti a fonti rinnovabili ed interventi di risparmio energetico	5
	Incentivi e normative Stato Italiano: Detrazioni fiscali + Conto termico + Ecobonus ristrutturazioni	5
	Conto Termico	4
	Case study	4
	Il P.S.R. Toscana 2014-2020	4
	Il corso sarà tenuto dall'Ing. docente Samuele Vestri (per la parte energetica) e dal Dr. Giovanni Alessandri per il PSR	<b>40</b>

## NOTA - ADESIONI

Trasmissione delle domande di iscrizione e della preadesione alle attività formative, entro e non oltre il giorno: 30 maggio 2020 , data di inizio attività presunta – giugno 2020

I corsi sono gratuiti, si lavora in regime di aiuti di stato

Cinzia Fregoli, Eurobic Toscana Sud srl, Via Hamman 100 Abbadia San Salvatore (SI)  
TEL: 0577/776942 mail: c.fregoli@bictoscanasud.it

**Samuele Vestri**, laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni con indirizzo Telerilevamento - Energetico. Titolare di azienda operativa da oltre dieci anni nel settore delle fonti energetiche rinnovabili e negli interventi di risparmio energetico. Da oltre 2 anni è impegnato in un progetto con il GSE (Gestore dei Servizi Energetici) presso il Ministero dello Sviluppo Economico per la riduzione di emissioni inquinanti attraverso incentivi a privati, aziende e a pubbliche amministrazioni. Da 3 anni docente di materie tecniche in alcuni corsi organizzati da Eurobic Toscana Sud Srl.

L'orario sarà realizzato tenendo conto delle disponibilità aziendali, si pronono n. 6/9 ore a settimana divise in moduli di 3 ore.

L'attività sarà realizzata in formazione a distanza, sarà cura di questa agenzia formativa fornire l'accesso alla piattaforma zoom e la consulenza necessaria all'attivazione della formazione.