

Corso "Bussola Energia"

| Sottotitolo | Corso per il riconoscimento quale orientatore "Bussola Energia" | | | | |
|----------------------------|---|--|--|--|--|
| Quando | 20 febbraio 2024 – 9:00 – 12:00 | | | | |
| Dove | Online | | | | |
| Descrizione | La "Bussola Energia" è un nuovo servizio di orientamento energetico sul posto, sviluppato assieme a diversi partner, coordinato dall'Associazione TicinoEnergia e svolto da esperti abilitati. Durante un sopralluogo dell'edificio, l'orientatore abilitato raccoglie in maniera standardizzata, con l'ausilio di uno strumento dedicato, informazioni qualitative che gli permettono di indirizzare e supportare al meglio il proprietario immobiliare nel processo di un intervento energeticamente rilevante. Al committente verranno fornite le informazioni inerenti i servizi di analisi più specialistici disponibili così come le informazioni necessarie all'approfondimento delle opzioni di intervento identificate. Tale servizio è destinato principalmente ai proprietari di edifici mono e bifamigliari edificati più di venti anni fa. Il presente corso permette l'abilitazione in qualità di orientatore "Bussola Energia". | | | | |
| Obiettivi | Conoscere il contesto all'interno del quale si inserisce il nuovo strumento "Bussola Energia" Conoscere lo svolgimento del servizio "Bussola Energia" presso i proprietari Conoscere i costi del servizio "Bussola Energia" Conoscere le condizioni quadro normative e i programmi diincentivazione Conoscere i requisiti per l'inserimento nella lista degli orientatori | | | | |
| Destinatari e requisiti | Il corso è aperto a tutti gli interessati. Per l'abilitazione quale orientatore "Bussola Energia" e l'inserimento nella relativa lista va soddisfatto almeno uno dei seguenti criteri professionali e di esperienza: • esperto CECE • Partner Specializzato Minergie Architettura e Pianificatore energetico • iscritto OTIA campo di attività Edilizia e Fisica/Fisica della costruzione con esperienza in ambito energetico È possibile anche l'abilitazione su dossier, valutata sulla base delle seguenti indicazioni: | | | | |

ticino * energia



| | Curriculum Vitae descrittivo relativo a un contributo in due progetti legati all'analisi energetica degli edifici nell'ultimo anno | | | | |
|---------------------------|---|--|--|--|--|
| Relatori | Luca Pampuri, Julien Bomio-Pacciorini, Associazione TicinoEnergia, Bellinzona Altri referenti tecnici | | | | |
| Costi | La partecipazione al corso è gratuita. | | | | |
| Attestato | Attestato di frequenza e possibilità di abilitazione (se i requisiti sono soddisfatti) | | | | |
| Iscrizione | Iscrizione a <u>questo link</u> e formulario allegato "Requisiti professionali" compilato Associazione TicinoEnergia Ca' bianca Via San Giovanni 10 6500 Bellinzona Termine d'iscrizione 13.02.2024 | | | | |
| Osservazioni | È necessario disporre di supporto informatico (tablet o portatile) | | | | |
| In collaborazione con: | Repubblica e Cantone Ticino Con il sostegno di SVIZZERA energia | | | | |
| | | | | | |





Requisiti professionali

Per essere riconosciuto quale orientatore "Bussola Energia" è necessario rispettare almeno una delle quattro varianti di formazione e di esperienza illustrati nella Tabella 1.

Si prega di **crociare la/le variante/i corrispondente/i alla formazione** ed esperienza professionale del candidato al momento dell'iscrizione, allegando l'eventuale documentazione richiesta.

| Variante | Professionista | Campo di attività | Prova | Esperienza richiesta ¹ |
|----------|--------------------------------------|--|---|---|
| | Esperto CECE | - | Iscrizione alla lista esperti accreditati | - |
| | Partner Specializzato Minergie | Architettura Pianificatore energetico | Iscrizione al portale Partner Specializzati | - |
| | Iscritto OTIA | Edilizia Fisica / Fisica della costruzione | Iscrizione all'albo OTIA | Allegare descrittivo relativo ad un contributo in un progetto legato all'analisi energetica di un edificio nell'ultimo anno |
| | Su candidatura | - | - | Allegare Curriculum Vitae Allegare descrittivo relativo ad un contributo in due progetti legati all'analisi energetica degli edifici nell'ultimo anno |

Tabella 1: requisiti professionali ed esperienza richiesta in funzione della categoria professionale

| Luogo e Data | Firma | |
|--------------|-------|--|

¹ Ci si riserva il diritto di richiedere informazioni supplementari.