

SFE 1

## Profilo “Economia ambientale”

**Contratto a tempo determinato di 1 anno rinnovabile**

### Descrizione

Il candidato ideale è in possesso di una laurea magistrale in Economia ad indirizzo Ambientale od in ingegneria ambientale con una solida formazione post laurea in Economia dell’ambiente. Possiede una buona conoscenza, maturata attraverso formazione post laurea o esperienza lavorativa, del sistema energetico nazionale e delle relative problematiche ambientali.

Costituiscono titolo preferenziale aver sviluppato analisi costi benefici di sistemi energetici o di politiche energetiche, nonché la conoscenza di metodi e modelli di stima delle esternalità ambientali o analisi a molti criteri o analisi di Life Cycle Costing.

La risorsa fornirà il proprio contributo nell’attività di:

- Analisi costi benefici di tecnologie energetiche lungo tutta la catena del valore: produzione, distribuzione, consumo.
- Life Cycle Costing di tecnologie energetiche
- Analisi costi benefici di politiche energetiche o strumenti regolatori.
- Supporto all’analisi delle esternalità ambientali di tecnologie, politiche o scenari energetici.
- Supporto alla pianificazione energetica attraverso strumenti di analisi a molti criteri.

Al candidato è richiesta la capacità di lavorare in gruppo e di raggiungere in autonomia gli obiettivi prefissi. Dovrà inoltre confrontarsi e collaborare con esperti di altre discipline disponibili in azienda, per acquisire e integrare nei modelli energetici informazioni di tipo tecnico/economico e ambientale.

Si richiede un’ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

- See more at: <http://www.rse-web.it/sfe-1.page#sthash.aYhkcGmU.dpuf>