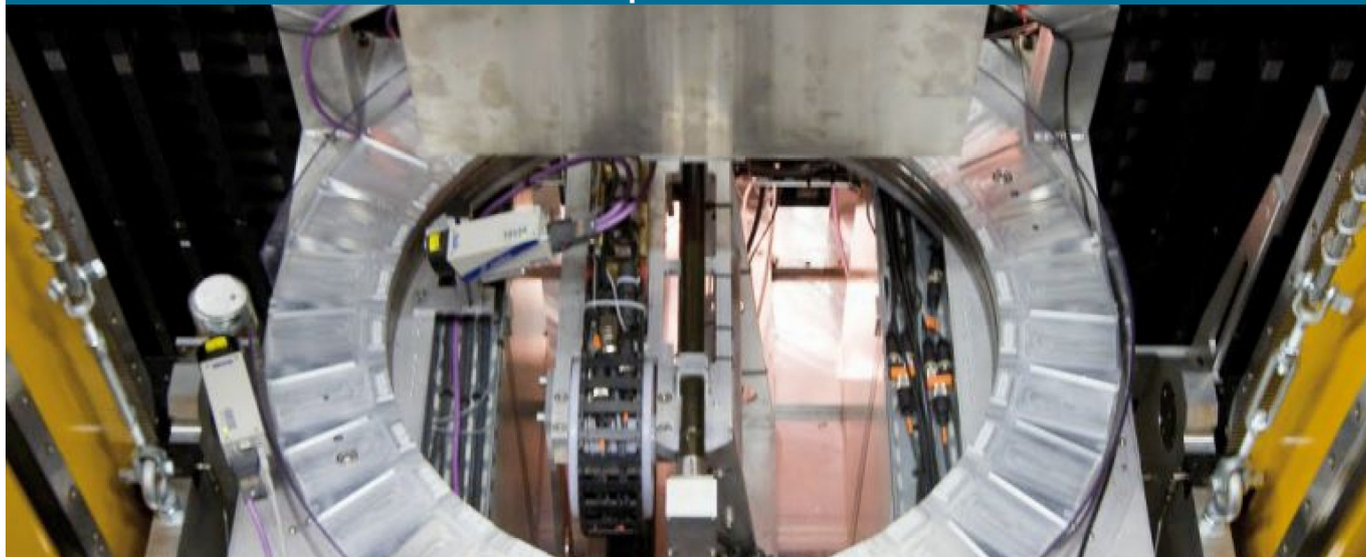


## SETTORE ENERGETICO

Stage 2 o più settimane

€ 0 / se prenoti subito!



### ASL POR E PON C5 A RIMINI

Offerta scaduta il 19/06/2019

#### Obiettivi formativi

Conoscere e operare con i principali prodotti energetici e nuove tecnologie; Apprendere i processi e le competenze inerenti la programmazione e lo sviluppo di azioni e interventi di tutela e gestione dell'ambiente.

#### Programma/ Contenuti

Gli studenti saranno inseriti nel flusso produttivo in aziende o reparti di progettazione e controllo del settore energetico.

I tirocinanti affiancati da personale esperto assisteranno alle principali attività dell'azienda ed avranno la possibilità di acquisire e/o perfezionare le seguenti competenze:

1. Conoscenza e impiego dei fattori di conversione delle unità di misura;
2. Impiego di software di calcolo basato sul foglio elettronico (MS EXCEL);
3. Realizzazione di grafici e analisi statistiche su basi di dati;
4. Tecniche di indagine dei consumi di energia;
5. Valutazione economica: comprensione degli indicatori costo/efficacia;
6. Visite in cantiere, in edifici ad alta efficienza e ad impianti a fonti rinnovabili elettriche e termiche funzionanti;

#### Requisiti d'ingresso

Discreta manualità, buona conoscenza dei materiali di lavoro e delle strutture predisposte.

Attività propedeutiche per approfondire la conoscenza della figura professionale

Incontri con esperti di settore;

Formazione propedeutica alle attività svolte;

Moduli d'orientamento prima, durante e a conclusione dello stage.

Attività consigliate per approfondire la conoscenza del territorio

Visite aziendali delle più importanti aziende che usano energie rinnovabili sul territorio;

Visite guidate alle maggiori città presenti nei dintorni della sede ospitante.