

Offerta di “Spring/Summer Solar PV Workshop 2021” destinato a studenti magistrali in Economia ed Ingegneria - UNIBAS

➡ **Azienda:** Aega ASA, società d’investimento norvegese operante nel settore delle energie rinnovabili, offre l’opportunità a n. 10 studenti dell’Università degli Studi della Basilicata di partecipare ad un workshop di formazione, con partenza nel pomeriggio di venerdì 25 giugno e rientro nella serata di domenica 27 giugno. Nell’eventualità di condizioni avverse, a seguito dell’attuale emergenza sanitaria, che proibissero gli spostamenti tra territori regionali, la data sarà ridefinita.

➡ L’incontro formativo avrà la durata di due giorni e si articolerà in tre fasi:

Prima fase: visita tecnica di un impianto solare di grossa taglia (> 1 MWp) finalizzata ad analizzare i processi tecnici e gestionali impiegati per l’ottimizzazione della produzione di energia elettrica;

Seconda fase: analisi economico-finanziaria. Si analizzeranno i flussi di cassa (costi e ricavi) tipici della gestione dell’impianto fotovoltaico oggetto di visita, includendo anche un’analisi costi/benefici finalizzato alla valutazione delle reali possibilità future di ottimizzazione dello stesso. Si procederà, poi, a costruire un business plan per la vita utile residua del parco e al calcolo del Tasso Interno di Rendimento (TIR/IRR);

Terza fase: svolgimento di una prova finale, in gruppo o individuale, per la verifica dell’apprendimento.

Gli studenti riceveranno un attestato di partecipazione al workshop.

➡ **Profilo richiesto:** saranno selezionati n. 5 studenti Unibas delle Lauree Magistrali in Ingegneria (Meccanica e per l'Ambiente e il Territorio) e n. 5 studenti Unibas della Laurea Magistrale in Economia e Management.

➡ **Requisiti:** per poter partecipare, la studentessa/lo studente deve aver conseguito, alla data di pubblicazione dell'avviso, il 30% dei CFU sul totale di quelli previsti dal proprio Corso di Studi. La graduatoria sarà stilata sulla base della media ponderata degli esami sostenuti; a parità di media verrà selezionato la studentessa/lo studente più giovane.

➡ **Copertura delle spese:** la partecipazione al workshop formativo (viaggio, vitto e alloggio) è completamente gratuita e a carico di Aega ASA.

➡ **Sede del workshop:** Cori (Latina)

➡ **Candidature:** inviare un'e-mail, con allegato il proprio CV, all'indirizzo placement@unibas.it indicando il **Rif.: Avviso "Spring/Summer Solar**

PV Workshop 2021"

➡ **Scadenza candidature:** 13 aprile 2021

Contatti: placement@unibas.it