



BLUE ECONOMY E OCCUPAZIONE: PROSPETTIVE PER IL 2021/2022

DAL BIO ARCHITETTO AL MOBILITY MANAGER FINO AGLI AVVOCATI E AI CONTABILI GREEN:
ECCO I PROFILI MAGGIORMENTE RICHIESTI

A CURA DI **HUNTERS GROUP**

HUNTERS
GROUP

Da 10 anni ormai sentiamo parlare di Blue Economy, un modello di economia a livello globale mirato alla creazione di un ecosistema sostenibile, che ben si differenzia dalla nota Green Economy.

L'obiettivo dell'economia blu - sviluppata dall'imprenditore Gunter Pauli - non è di investire di più nella tutela dell'ambiente ma, grazie alle innovazioni in tutti i settori dell'economia che utilizzano sostanze già presenti in natura, di effettuare minori investimenti, creare più posti di lavoro e conseguire un ricavo maggiore. La Blue Economy rappresenta pertanto uno sviluppo della green economy: mentre quest'ultima prevede una riduzione di CO2 entro un limite accettabile, l'economia blu prevede di arrivare ad emissioni zero di CO2. L'applicazione pratica di centinaia di progetti di Blue Economy ha portato in auge una serie di profili professionali spesso trasversali rispetto alle singole divisioni aziendali, ma indubbiamente molto interessanti. Non per tutti questi profili esistono al momento scuole di formazione specifiche, ma da un'analisi di Hunters Group - società di recruitment e selezione internazionale - entro pochi anni vi sarà uno sviluppo sempre maggiore di queste nuove tipologie di profili professionali, a partire da quelli più noti operanti in ambito Green Economy. Tre milioni e 100mila circa erano gli occupati di questo settore nel 2018, con un + 20% circa in meno di due anni (2020). Rappresentano il 15% degli occupati complessivi. La domanda di green jobs è infatti in forte crescita: nel 2019, il numero di contratti di attivazione dalle imprese che riguardano questo tipo di profili è di circa 520.000 unità. I green jobs in Italia sono caratterizzati da un elevato livello dei titoli di studio richiesti: in un caso su tre (35,2%) si richiede un livello d'istruzione universitario. Dai "professionisti verdi" le imprese si aspettano non solo formazione più elevata, ma anche un'esperienza specifica nella professione. Resta sempre molto complesso il processo di reperimento e di onboarding di queste figure per circa il 40% delle aziende, che lamentano difficoltà nell'identificazione del profilo giusto.

I profili più ricercati nella Blue e Green Economy sono:

- Bio architetto
- Informatico ambientale
- Mobility manager
- E.G.E (esperto gestione energia)
- L'installatore di reti elettriche a migliore efficienza
- L'installatore di impianti di condizionamento a basso impatto ambientale
- Avvocato Green
- Contabile Green

Le R.A.L. per questi profili si collocano tra i 40.000 ed i 60.000 euro (ad esclusione di chi opera in P.Iva), e nella maggior parte dei casi si tratta di figure professionali operanti all'interno di contesti aziendali di medio-grandi dimensioni. In molti casi non si tratta di green job title vere e proprie, quanto di approccio e sensibilità al risparmio energetico e alla sostenibilità ambientale che le imprese ricercano nei nuovi profili da inserire.

Opportunità aperte

**PER AZIENDA LEADER
NELL'INSTALLAZIONE
DI IMPIANTI RINNOVABILI,
RICERCHIAMO UN/UNA:
OPERATION MANAGER**

Principali responsabilità:

- Mantiene rapporti con i clienti e altre aziende operanti sul territorio;
- Collabora con la Funzione Commerciale durante la fase di preventivazione gare e budgeting e richiede l'assistenza del reparto commerciale durante la costruzione per l'interpretazione del contratto;
- Redige i programmi dei progetti e i budget operativi all'interno dell'area di competenza e di progetto specificata;
- Coordina le attività di esecuzione del progetto e monitora costantemente i progressi economico-operativi tramite analisi di eventuali scostamenti dal programma e l'attuazione delle necessarie azioni correttive;
- Funge da punto di contatto tra l'azienda e il cliente;
- Notifica di investimenti e/o disinvestimenti necessari per il programmi di lavoro;
- Assicura la preparazione dei rapporti di completamento del progetto con tutti i dati richiesti per un utilizzo futuro della Società.

Caratteristiche richieste:

- Laurea magistrale in ingegneria, direzione lavori, affari o affini;
- Valida certificazione PMP (Project Management Professional) rilasciata dal Project Management Institute (PMI);
- Esperienza minima di 5 anni nella gestione dello sviluppo e / o della costruzione di impianti fotovoltaici su larga scala progetti;
- Esperienza nella valutazione e nell'analisi dei calcoli del valore realizzato;
- Ottima conoscenza scritta e parlata in inglese e spagnolo;
- Precedente esperienza di lavoro in team di progetto multinazionali e multilingue;
- Eccellenza dimostrata nelle capacità di comunicazione interpersonale, verbale e scritta efficaci e competenze necessarie per interfacciarsi con rappresentanti locali, clienti, venditori, appaltatori, subappaltatori e altri stakeholder del progetto;
- Comprovata esperienza nella gestione di scadenze di programma rigorose;
- Capacità dimostrata di guidare e gestire con successo i team di progetto.

Per candidarsi:

<https://www.huntersgroup.com/2021/01/28/operation-manager-renewables-energy/>

**PER ESCO OPERANTE NEL SETTORE
DEL FOTOVOLTAICO E DELLE ENERGIE
RINNOVABILI, RICERCHIAMO UN/UNA:
KAM FOTOVOLTAICO**

Principali responsabilità:

- Mantenimento del rapporto commerciale con i clienti assegnati in tutte le fasi del processo di vendita;
- Sviluppo commerciale di nuovi clienti;
- Organizzare incontri con prospect e clienti attivi;
- Sviluppo commerciale con il cliente attivo agile.

Caratteristiche richieste:

- Disponibilità a trasferte giornaliere nel nord Italia;
- Esperienza di almeno 7/10 anni nella vendita di servizi nelle energie fotovoltaiche;
- Orientamento a lavorare per obiettivi ed al raggiungimento degli stessi;
- Rispetto dei KPI's e degli obiettivi di vendita assegnati;
- Buona conoscenza della lingua inglese livello B2.

Per candidarsi:

<https://www.huntersgroup.com/2021/02/08/kam-fotovoltaico/>

**PER PRIMARIA AZIENDA OPERANTE
NEL SETTORE OIL & GAS, IMPEGNATA
IN PROGETTI SULLE ENERGIE RINNOVABILI GRA-
ZIE AL DIPARTIMENTO PLANNING
& COMMUNICATION, RICERCHIAMO UN/UNA:
SPECIALISTA RINNOVABILI**

Principali responsabilità:

- La figura sarà coinvolta nell'attività di sviluppo di differenti progetti ad ampio respiro sulle energie rinnovabili, che riguarderanno i biocarburanti, dato il core business dell'azienda, ma anche il metano liquido/gassoso, le ricariche elettriche e i pannelli solari;
- La risorsa sarà direttamente responsabile degli sviluppi e dei risultati ottenuti, spendendo la propria autonomia gestionale e realizzativa, potendo contare sull'appoggio della forte struttura aziendale, collaborando con i dipartimenti coinvolti;
- Il candidato svolgerà inoltre analisi preliminari sui progetti previsti, come studi di fattibilità in termini di contenuto, analizzando i possibili mercati di interesse e le potenziali implementazioni.

Caratteristiche richieste:

- Esperienza nella gestione di team di lavoro o di progetti complessi in materia di fonti energetiche rinnovabili;
- Motivazione, forte orientamento al problem solving e all'idea-zione e sviluppo di nuovi progetti;
- Capacità di analisi dei settori di interesse per la diversificazione delle attività;
- Gestione dei rapporti con le controparti/consulenti nell'implementazione dei progetti;
- Ottima conoscenza della lingua inglese;
- Ottima conoscenza degli strumenti informatici (in particolare Excel).

Per candidarsi:

<https://www.huntersgroup.com/2021/02/11/specialista-rinnovabili/>