

Allegato 1 – “Dettaglio Profili Professionali”

Cod. Rif. 2023.17.1 – n. 1 Esperto senior, laureato in ingegneria (laurea del vecchio ordinamento, laurea specialistica o magistrale del nuovo ordinamento)

Requisiti di ammissibilità

I candidati dovranno dimostrare di aver maturato almeno 5 anni di esperienza professionale nel campo delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alla tematica delle emissioni in atmosfera degli impianti industriali e/o delle emissioni di gas climalteranti; ovvero almeno 5 anni di esperienza professionale con competenze maturate nelle tematiche relative alle politiche di riduzione della CO2 e/o di efficientamento energetico.

Criteri di valutazione

- esperienza professionale a favore della pubblica amministrazione e/o nell’ambito delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alle autorizzazioni ad emettere gas a effetto serra e adempimenti correlati e conseguenti;
- Buona conoscenza del funzionamento delle istituzioni europee e delle attività unionali e internazionali in materia di cambiamento climatico;
- Conoscenza della normativa in campo ambientale in relazione alle autorizzazioni ambientali; conoscenza dei principi di base dei sistemi cap and trade e dell’EU Emission Trading Scheme (EU ETS);
- Capacità di svolgere compiti in autonomia e rispettare scadenze;
- attitudine al lavoro di gruppo;
- conoscenza dei processi della pubblica amministrazione;
- capacità di relazionarsi e operare in conformità con le regole e la normativa dell’amministrazione pubblica;
- Ottima conoscenza del pacchetto office, con particolare riferimento agli strumenti di gestione di database Excel, con utilizzo di funzioni e pivot, e/o Access;
- conoscenza delle applicazioni Visual Basic di Excel. **Conoscenze linguistiche**

Conoscenze linguistiche

Oggetto di valutazione:

Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.

Cod. Rif. 2023.17.2 n n.5 Esperti Junior, laureati in discipline tecnico-scientifiche (laurea del vecchio ordinamento, laurea specialistica o magistrale del nuovo ordinamento)

Requisiti di ammissibilità

I candidati dovranno dimostrare di aver maturato almeno 1 anno di esperienza professionale nel campo delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alla tematica delle emissioni in atmosfera degli impianti industriali e/o delle emissioni di gas climalteranti; ovvero almeno 1 anno di esperienza professionale con competenze maturate nelle tematiche relative alle politiche di riduzione della CO2 e/o di efficientamento energetico

Criteri di valutazione

- esperienza professionale maturata favore della pubblica amministrazione;
- conoscenza dei processi propri dell'Emission trading system (EU ETS);
- Ottima conoscenza del pacchetto office, con particolare riferimento agli strumenti di gestione di database Excel, con utilizzo di funzioni e pivot, e/o Access.

Conoscenze linguistiche

Oggetto di valutazione:

Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.

Cod. Rif. 2023.17.3- n. 1 - n.1 Esperto senior (T.D.), laureato in ingegneria (laurea del vecchio ordinamento, laurea specialistica o magistrale del nuovo ordinamento)

Requisiti di ammissibilità

I candidati dovranno dimostrare di aver maturato almeno 5 anni di esperienza professionale nel campo delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alla tematica delle emissioni in atmosfera degli impianti industriali e/o delle emissioni di gas climalteranti; ovvero almeno 5 anni di esperienza professionale con competenze maturate nelle tematiche relative alle politiche di riduzione della CO2 e/o di efficientamento energetico.

Criteri di valutazione

- Esperienza professionale a favore della pubblica amministrazione e/o nell'ambito delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alle autorizzazioni ad emettere gas a effetto serra e adempimenti correlati e conseguenti;
- conoscenza del funzionamento delle istituzioni europee e delle attività unionali e internazionali in materia di cambiamento climatico;
- conoscenza della normativa in campo ambientale in relazione alle autorizzazioni ambientali; conoscenza dei principi di base dei sistemi cap and trade e dell'EU Emission Trading Scheme (EU ETS);
- capacità di svolgere compiti in autonomia e rispettare scadenze;
- attitudine al lavoro di gruppo;

- conoscenza dei processi della pubblica amministrazione e capacità di relazionarsi, operare in conformità con le regole e la normativa dell'amministrazione pubblica;
- conoscenza del pacchetto office, con particolare riferimento agli strumenti di gestione di database Excel, con utilizzo di funzioni e pivot, e/o Access.

Conoscenze linguistiche

Oggetto di valutazione:

Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.

Cod. Rif. 2023.17.4- n. 3 Esperti Junior (T.D.), laureati in discipline tecnico-scientifiche (laurea del vecchio ordinamento, laurea specialistica o magistrale del nuovo ordinamento)

Requisiti di ammissibilità

I candidati dovranno dimostrare di avere competenze professionali nel campo delle autorizzazioni ambientali, con particolare riferimento alla tematica delle emissioni in atmosfera degli impianti industriali e/o delle emissioni di gas climalteranti.

Criteri di valutazione

- esperienza professionale a favore della pubblica amministrazione;
- conoscenza dei processi propri dell'Emission trading system (EU ETS).
- Ottima conoscenza del pacchetto office, con particolare riferimento agli strumenti di gestione di database Excel, con utilizzo di funzioni e pivot, e/o Access.

Conoscenze linguistiche

Oggetto di valutazione:

Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.