

FUNZIONARIO-Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico

Il funzionario che lavora presso L'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico generalmente svolge ruoli attinenti alla regolazione dei mercati energetici, alla gestione di progetti complessi di analisi, revisione e razionalizzazione di processi e procedure organizzative e gestionali svolte, ed alla regolazione dei servizi di dispacciamento e bilanciamento dell'energia elettrica e del gas, con particolare riferimento alle attività di settlement, profilazione convenzionale e definizione dei flussi informativi.

Tra i requisiti richiesti vi sono: laurea magistrale (generalmente non è indicato un voto minimo); documentabile esperienza lavorativa e/o di studio/ricerca post lauream svolta per almeno tre anni nei campi e discipline coerenti con il profilo richiesto; ottima conoscenza parlata e scritta della lingua inglese.

Le prove: nel caso delle collaborazioni, a seguito di una valutazione comparativa per titoli si tiene solo un colloquio orale. Quest'ultimo generalmente mira a verificare la conoscenza dei seguenti argomenti: elementi generali e comparativi relativi alle Autorità amministrative indipendenti, con particolare riferimento all'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico, alla sua attività istituzionale e al quadro internazionale in cui opera; lingua inglese; altre materie definite in funzione dell'attività oggetto del bando. Nel caso dei concorsi finalizzati all'ottenimento di un contratto a tempo determinato o indeterminato le prove da superare sono le seguenti: prova preliminare, prova pratica scritta e prova orale. Le materie su cui può vertere la prova pratica scritta (a seconda del profilo scelto) sono tra le seguenti: economia e regolazione dei servizi di pubblica utilità; economia industriale e della concorrenza; regolazione tariffaria delle infrastrutture; regolazione della qualità del servizio; economia pubblica e regolazione economica dei servizi di pubblica; economia della concorrenza e tutela dei consumatori; misura e fatturazione dei consumi di energia elettrica e di gas naturale; disegno dei mercati dei servizi ancillari e dei mercati real time; analisi tecnico economica degli investimenti; regolazione tariffaria delle infrastrutture; analisi di bilancio; normativa nazionale e comunitaria in materia di infrastrutture elettriche e gas; economia e regolazione dei servizi di pubblica utilità; economia aziendale; ragioneria; contabilità pubblica; regolazione nazionale e comunitaria in materia di obblighi di separazione contabile e funzionale; economia dell'ambiente; regolazione tariffaria dei servizi idrici.