

## Avvisi di selezione del personale - Anno 2018

(Dal 1° gennaio al 31 dicembre)

Profilo	Descrizione	Data pubblicazione	Termine pubblicazione	Numero risorse assunte
Specialista Rifiuti Radioattivi	Il candidato/a deve essere in possesso di una laurea magistrale o vecchio ordinamento in Ingegneria energetica/nucleare o meccanica. La risorsa verrà inserita nelle attività di Ingegneria riguardanti la gestione dei rifiuti radioattivi e del combustibile irraggiato. Costituisce titolo preferenziale l'esperienza di almeno 1 anno in materia di gestione di materiali, rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato, è richiesta la conoscenza della normativa nazionale e internazionale (guida tecnica n.26, UNI, IAEA) applicabile alla gestione dei materiali e dei rifiuti radioattivi. E' richiesta altresì la conoscenza della lingua inglese. La sede di lavoro è la regione Lazio.	Pubblicazione della graduatoria il 25/09/2018	Termine della pubblicazione il 25/10/2018	1
Disegnatore Elettrostrumentale	Il candidato/a deve essere in possesso di un diploma tecnico (geometra, perito industriale). La risorsa verrà inserita nelle attività di: - Lay-out Quadri principali - Assieme Generale Impianto - Pianta distribuzione Impianti - Pianta distribuzione punti di alimentazione - Pianta distribuzione Impianti strumentazione, automazione e controllo, rilevazione incendi - Schemi unifilari, multifilari, funzionali, tipici di installazione e schemi a blocchi sia elettrici che di automazione e controllo. La risorsa deve essere esperta di disegno industriale elettrico e automazione e deve dare assistenza alla progettazione elettrostrumentale, possedere esperienza di almeno 5 anni nel settore e conoscere la normativa tecnica CEI e UNI. La sede di lavoro è la regione Lazio.	Pubblicazione della graduatoria il 25/09/2018	Termine della pubblicazione il 25/10/2018	1
Disegnatore Meccanico	Il candidato/a deve essere in possesso di un diploma di perito meccanico. La risorsa verrà inserita nelle attività di progettazione meccanica - disegno di macchinari - disegni di sistemazione impiantistica riguardanti: - Sistemi di movimentazione - Sistemi di sollevamento - Impianti a fluido - HVAC - Redazione di disegni di sistemazione macchinario, di percorso tubazioni in 2D e 3D - Attività di sorveglianza tecnica su progettazione esterna definitiva/esecutiva - Computi metrici Dovrà inoltre aver acquisito un'esperienza di progettazione di sistemi e componenti meccanici, per un periodo minimo di 6 anni, in di cui almeno 1 per applicazioni nucleari, buona conoscenza AUTOCAD, buona conoscenza programmi di progettazione 3D (Autodesk, Inventor, Solidworks), conoscenza della lingua inglese. Le sedi di lavoro sono nella regione Lazio e nella regione Piemonte.	Pubblicazione della graduatoria il 25/09/2018	Termine della pubblicazione il 25/10/2018	2

<p>Progettista Civile</p>	<p>Il candidato/a deve essere in possesso di un diploma di geometra. La risorsa verrà inserita nelle attività di progettazione definitiva ed esecutiva di strutture di acciaio e di calcestruzzo armato e di disegno progettista civile di costruzioni industriali. Dovrà aver maturato un'esperienza di almeno un anno come progettista in aziende strutturate ed aver maturato un'esperienza pluriennale e almeno 5 anni- di progettista civile, dovrà altresì avere esperienza di utilizzo Autocad 2D e 3D nella progettazione di strutture di acciaio e carpenteria metallica. Dovrà altresì svolgere riesame, verifica e validazione di progettazione esterna, oltre ad aver maturato esperienza nei rapporti con i fornitori esterni. Si richiede la conoscenza della lingua inglese. La sede di lavoro è nella regione Lazio.</p>	<p>Pubblicazione della graduatoria il 25/09/2018</p>	<p>Termine della pubblicazione il 25/10/2018</p>	<p>1</p>
<p>Specialista Gestione Contratti di Riprocessamento</p>	<p>Il candidato/a deve essere in possesso di un diploma di laurea magistrale o vecchio ordinamento in ingegneria nucleare o energetica. E' gradita la conoscenza del software SCALE. E' richiesta la conoscenza della lingua inglese. La risorsa sarà inserita nelle attività di gestione dei contratti di riprocessamento del combustibile, collaborerà alla pianificazione delle attività e utilizzerà i codici di calcolo. Tipologia di contratto e inserimento saranno commisurati all'esperienza. La sede di lavoro è nella Regione Lazio.</p>	<p>Pubblicazione della graduatoria il 25/09/2018</p>	<p>Termine della pubblicazione il 25/10/2018</p>	<p>1</p>

**Privacy:** i dati personali pubblicati sono riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla normativa vigente sul riutilizzo dei dati pubblici (direttiva comunitaria 2003/98/CE e D.Lgs. n. 36/2006 di recepimento della stessa) in termini compatibili con gli scopi per i quali sono stati raccolti e nel rispetto delle norme sulla protezione dei dati personali.