

Caratteristiche

- Laureato triennale o superiore in scienze ambientali (o laurea scientifica a indirizzo ambientale) – ingegneria ambientale (o laurea ingegneristica a indirizzo ambientale);
- Gestione dei processi di smaltimento rifiuti (formulari, registro di carico/scarico, dichiarazioni MUD)
- Gestione delle autorizzazioni in campo ambientale ex art 208, AUA e AIA (caratterizzazione rifiuti, gestione giacenze, tempistiche di stoccaggio, analisi prime e seconde piogge)
- Gestione iscrizione Albo gestori Ambientali
- Rendicontazione dati agli enti preposti
- Gestione delle operazioni di contabilizzazione flussi di fatturazione attivi e passivi relativi alla contabilità dei rifiuti
- Completano il profilo: ottime capacità relazionali, proattività, precisione, autonomia e affidabilità.

L'inquadramento è livello 4 – B contratto Utilitalia con durata di 6 mesi.