

L'azienda in breve

Amiu Genova (Azienda Multiservizi e d'Igiene Urbana) da oltre trent'anni è uno dei principali operatori italiani del settore ambientale.

Oggi è l'azienda in house del Comune di Genova e copre tutti i servizi legati alla gestione del ciclo dei rifiuti e dell'ambiente.

Grazie al nuovo contratto di servizio dal 1 gennaio 2021 AMIU Genova è diventato il gestore di riferimento del ciclo dei rifiuti per la Città Metropolitana di Genova: oltre al capoluogo ligure gestisce, in questo modo, il ciclo dei rifiuti di altri 30 comuni della Liguria.

Corsi di maggior interesse

Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica

Laurea magistrale in Ingegneria Gestionale

Figure professionali ricercate

1. **Area Manutenzione Mezzi e Gestione Magazzini - Gestione autoparco**

Amiu Genova SpA è alla ricerca di n. 1 neolaureato in Ingegneria Gestionale o Meccanica da inserire in un percorso di tirocinio nell'area aziendale Manutenzione Mezzi e Gestione Magazzini all'interno dell'ufficio Gestione Autoparco. La risorsa sarà inserita, in affiancamento al tutor, all'interno di un progetto di rinnovamento dell'autoparco aziendale, partecipando alla gestione tecnico-amministrativa con particolare riferimento a: gestione amministrativa dell'autoparco aziendale (immatricolazioni, radiazioni, PRA, Albo Trasportatori, Albo Gestori Ambientali, autorizzazioni); pianificazione e sviluppo dell'autoparco in ordine ad evoluzione tecnologica, dismissioni e nuove acquisizioni; predisposizione delle specifiche tecniche per l'acquisizione di nuovi mezzi; budgettizzazione costi, consuntivazione e controllo di gestione delle attività di competenza.

2. **Area Manutenzione Mezzi e Gestione Magazzini - Ingegneria di manutenzione**

Amiu Genova SpA è alla ricerca di n. 2 neolaureati in Ingegneria meccanica da inserire in un percorso di tirocinio nell'area aziendale Manutenzione Mezzi e Gestione Magazzini, all'interno dell'ufficio Ingegneria di Manutenzione. Le risorse saranno inserite, in affiancamento al tutor, in un progetto di rinnovamento del sistema informatico della manutenzione dell'autoparco partecipando alle attività di: sviluppo e aggiornamento dell'attuale sistema informatico della manutenzione automezzi; implementazione delle nuove tecnologie necessarie a garantire opportuni livelli di analisi di efficacia e di efficienza dell'intero processo manutentivo e sviluppo della relativa reportistica; pianificazione dei programmi e degli interventi di manutenzione ordinaria; supporto tecnico nelle gare di approvvigionamento. Le risorse dovranno inoltre operare a stretto contatto con le Officine di Manutenzione.

Si richiede una buona conoscenza dei principali pacchetti informatici.

Modalità abituale di ricezione delle candidature

Gli annunci di ricerca di tirocinio sono pubblicati su Piattaforma incrocio domanda/offerta dell'Ateneo Unige (<https://unige.it/lavoro/studenti/piattaforma>)