MALTA 

|  |  |
| --- | --- |
| **Riferimento** | EURES Malta Ref. 395486 |
| **Mansione** | OPERATORI COMMERCIALI di lingua italiana/francese |
|   | OPERATORI COMMERCIALI di lingua italiana/franceseI candidati dovranno essere In grado di:- Consigliare e informare i clienti sui prodotti- Coordinare le attività del team- Decidere la strategia commerciale- Organizzare campagne promozionali- Selezionare fornitori e prestatori di servizi- Negoziare i termini del contrattoSi offre:- contratto Full time - 40h a settimana Salario da 20000 a 25000€ lordi all'annoPer ulteriori informazioni, consultare il portale jobplushttps://jobsplus.gov.mt/job- seekers.../vacancies/Details...Per candidarsi:le candidature redatte in **inglese** dovranno pervenire entro e non oltre il 21.07.2023.I candidati devono indicare il titolo del posto vacante e il numero di riferimento. Le candidature devono essere inviate all'indirizzo**eures.recruitment.jobsplus@gov.mt e in cc a eures@afolmet.it** |
| **Sede** | Malta |
| **Numero posti** | 2 |
| **Email:** | **eures.recruitment.jobsplus@gov.mt** |
| **Sito:** | [**https://jobsplus.gov.mt/job-seekers.../vacancies/Details...**](http://https/jobsplus.gov.mt/job-seekers.../vacancies/Details...) |
| **Scadenza:** | 21/07/2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Riferimento** | EURES Malta senior electrical projects engineer (rif. n. 393878) |
| **Mansione** | senior electrical projects engineer Ref. 393878 |
|   | Senior electrical projects engineer (rif. n. 393878)Requisiti:• laurea in ingegneria elettrica o meccanica• esperienza minima di oltre 10 anni nella gestione di progetti MEP• la conoscenza delle strategie e delle tecniche di allestimento MEP, dei contratti di costruzione, delle norme fidic e/o britanniche e dei regolamenti sarà considerata un requisito fondamentale.• forte conoscenza di ms Office e conoscenza avanzata dei programmi software di stima edile.Per ulteriori informazioni, consultare il portale Jobsplushttps://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en- GB/vacancies/Details?VacancyID=393878Tipo di lavoro: Tempo pieno salario da 50000 a 60000€ lordi annuiSede di lavoro: Hal Qormi, MaltaPer candidarsi: le candidature redatte in **inglese**dovranno pervenire entro e non oltre il 13.07.2023. I candidati devono indicare il titolo del posto vacante e il numero di riferimento. Le candidature devono essere inviate all'indirizzo**eures.recruitment.jobsplus@gov.mt e cc a eures@afolmet.it** |
| **Sede** | Malta |
| **Numero posti** | 1 |
| **Titolo** | Laurea in ingegneria elettrica o meccanica |
| **Email:** | **eures.recruitment.jobsplus@gov.mt** |
| **Sito:** | [**https://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393878**](http://https/jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393878) |
| **Scadenza:** | 13/07/2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Riferimento** | EURES Malta Ref. 393879 |
| **Mansione** | Estimation & tendering engineer Ref. 393879 |
|   | Estimation & tendering engineer Ref. 393879Requisiti:laurea in ingegneria elettricaTipo di lavoro: tempo pieno 40h a settimana - salario da 25000 a 35000 € lordi annui Sede di lavoro: Hal Qormi, MaltaPer ulteriori informazioni, consultare il portale Jobplushttps://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en- GB/vacancies/Details?VacancyID=393879Per candidarsi: le candidature redatte in **inglese** dovranno pervenire entro e non oltre il 13.07.2023. I candidati devono indicare il titolo del posto vacante e il numero di riferimento. Le candidature devono essere inviate all'indirizzo**eures.recruitment.jobsplus@gov.mt e in cc a eures@afolmet.it** |
| **Sede** | Malta |
| **Numero posti** | 1 |
| **Titolo** | Laurea in Ingegneria elettrica |
| **Email:** | **eures.recruitment.jobsplus@gov.mt** |
| **Sito:** | [**https://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393879**](http://https/jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393879) |
| **Scadenza:** | 13/07/2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Riferimento** | EURES Malta Ref. 393880 |
| **Mansione** | MEP Foreperson Ref. 393880 |
|   | MEP Foreperson Ref. 393880Requisiti:laurea in ingegneria elettricaTipo di lavoro: Tempo pieno - 40h a settimana - Salario da 25000 a 35000€ lordi annui Sede di lavoro e: Hal Qormi, MaltaPer ulteriori informazioni, consultare il portale jobplushttps://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en- GB/vacancies/Details?VacancyID=393880Per candidarsi: le candidature redatte in **inglese** dovranno pervenire entro e non oltre il 13.07.2023.I candidati devono indicare il titolo del posto vacante e il numero di riferimento. Le candidature devono essere inviate all'indirizzo**eures.recruitment.jobsplus@gov.mt e in cc a eures@afolmet.it** |
| **Sede** | Malta |
| **Numero posti** | 1 |
| **Titolo** | Laurea in Ingegneria elettrica |
| **Email:** | **eures.recruitment.jobsplus@gov.mt** |
| **Sito:** | [**https://jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393880**](http://https/jobsplus.gov.mt/job-seekers-mt-MT-en-GB/vacancies/Details?VacancyID=393880) |
| **Scadenza:** | 13/07/2023 |