



Job description: Stage in ambito Communication & External Relations

Olivetti sta cercando una figura junior che collaborerà nell'ambito del Team di Communication & External Relations, da inserire in tirocinio curriculare formative.

Il tirocinante, in affiancamento alle persone della struttura di Communication & External Relations, si occuperà di realizzare attività legate ai principali progetti strategici della Unit, che comprenderanno la realizzazione di analisi pre-durante-post progetto, preparazione di documentazione di dettaglio e scenario, produzione di proposte integrative/migliorative per i progetti stessi.

Gli ambiti potranno riguardare le aree ATL/BTL/TTL e comprenderanno momenti di interazioni con stakeholder interni ed esterni alla struttura stessa: tra i principali quello della comunicazione esterna, via social network, vissuta nelle differenti fasi che vanno dall'ideazione alla pubblicazione di un contenuto, passando per gli step legati alla selezione o creazione visual e alla stesura di testi di accompagnamento.

Capacità chiave richieste

- Capacità di avere una visione d'insieme dei processi aziendali, flessibilità e buona attitudine a gestire il cambiamento
- Attitudine al lavoro in team e alla condivisione della conoscenza
- Capacità comunicative, relazionali e di mediazione
- Capacità di analisi volta al problem solving ed al miglioramento continuo e un'ottica critica di giudizio
- Attitudine ad affrontare le attività da svolgere secondo un approccio di ordine, precisione e qualità

Competenze tecniche

- Conoscenza dei principali pacchetti informatici (ppt, word, excell)
- Buona conoscenza della lingua Inglese

Titolo di studio

Laurea in: Comunicazione, Digital Marketing, Marketing, Relazioni esterne, Media e pubblicità

Esperienze lavorative

Nessuna

Sede di lavoro e modalità svolgimento

Roma/Torino/Ivrea, ibrido (possibilità lavoro da remoto per alcuni giorni a settimana o full remote)

Il tirocinio può essere part time o full time

Agevolazioni

Non è previsto rimborso spese