

a cura di Elisabeth Alli | dal 1997

OSPITI

Viktorija e Simone

Che carica!

Nella pagina di oggi abbiamo incontrato Viktorija e Simone, due giovani pieni di energia e passione per la loro professione. Entrambi infatti stanno effettuando un tirocinio nel settore dell'elettricità e con molto brio ci descrivono il loro quotidiano lavorativo. Un universo stimolante

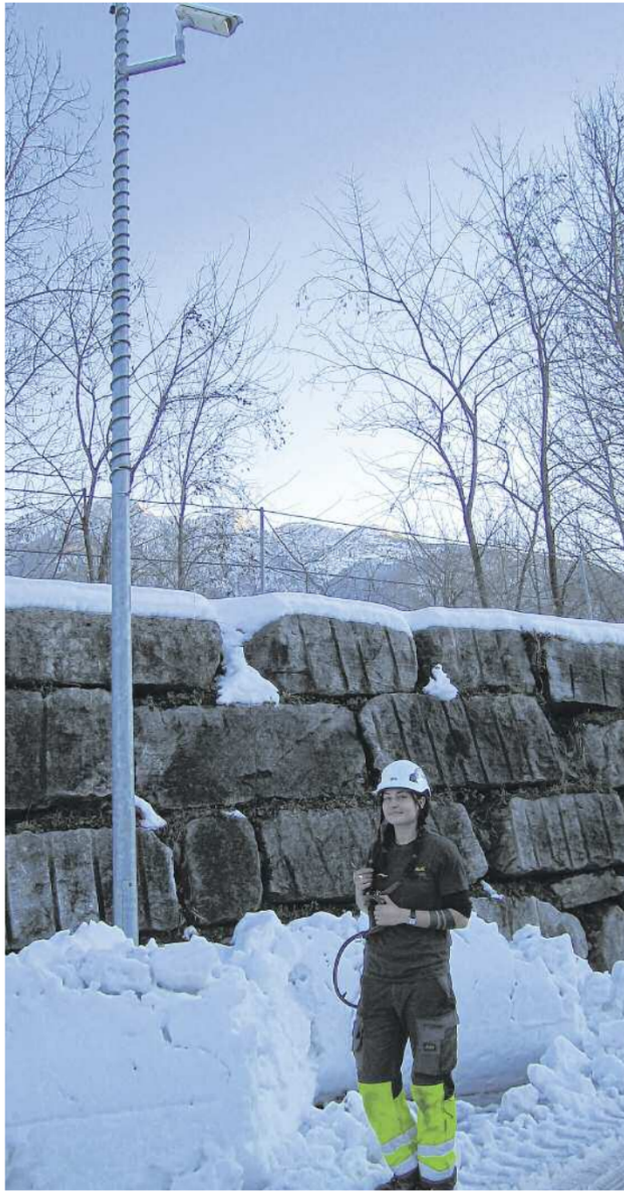
e anche imprevedibile, variato e pieno di interazioni e scambi tra colleghi e clienti. Il tempo in loro compagnia l'abbiamo trascorso con la gioia di stare con dei ragazzi felici. Il loro segreto è semplice: aver trovato un ambiente lavorativo e una professione che permette

loro di ricaricarsi le batterie in tutti i sensi e a questo proposito i racconti di Viktorija e di Simone si assomigliano quando parlando del posto di lavoro viene schizzata una sorta di seconda famiglia dove crescere e formarsi! Auguri per un anno 2018 pieno d'energia e salute!

L'energia al lavoro

Viktorija Melescenko, apprendista elettricista per reti di distribuzione presso Linetel SA Sementina

Viktorija ha alle spalle un tirocinio coronato da un AFC come elettricista di montaggio. "Ho cominciato in questo settore dove già una parte degli uomini della mia famiglia lavorava. Adirittura, mio nonno ha lavorato proprio nella ditta dove sto facendo oggi il mio secondo apprendistato!", ci dice Viktorija raggianti e piena d'energia. In realtà, in attesa di iniziare la professione che tanto desiderava, il campo dell'elettricità le è sembrato il più vicino a quello che le era sempre piaciuto. "Sono la figlia di mezzo (ho una sorella maggiore e un fratello minore) e ho avuto la fortuna di essere educata facendo lavori all'aperto e occupandomi in particolare della vigna, una predisposizione che mi ha permesso di iniziare questo apprendistato senza troppi problemi e, dopo la scuola media, ho iniziato un apprendistato presso Cablex". Durante l'ultimo anno di formazione, ha l'opportunità di lavorare in linea: "Mi sono fatta così un'idea del lavoro di distribuzione." Poi però si rende conto di una realtà fino a quel momento sottovalutata. "Una volta ottenuto il mio attestato, ho cercato lavoro e mi sono accorta che il settore è molto intasato, dapprima ci sono circa 200 elettricisti che si diplomano ogni anno e che, cercando lavoro, entrano in concorrenza con i frontalieri e con coloro che da anni lavorano nel ramo". In realtà, Viktorija desiderava fare la poliziotta e la formazione di elettricista doveva essere un mestiere per ottenere un titolo AFC, condizione sine qua non per iniziare la scuola. "Poi però - da un lato non so perché ma la polizia ha smesso di sembrarmi una professione interessante e dall'altra parte mi sono resa conto che, come elettricista di montaggio, ti sporchi in una maniera assurda e il lavoro di cantiere è una routine - ho deciso di fare una qualifica e iniziare un apprendistato di elettricista per reti di distribuzione. Il bello di questo lavoro è che trascorri tanto tempo all'aperto, viaggi in tutto il Canton Ticino, vedi posti che non avresti occasione di vedere, il tutto gratis. Sono stata ad esempio a Cardada! Fosse stato



Viktorija Melescenko

per svago non ci sarei mai stata, ma mi sono ritenuta fortunata di esserci andata per lavoro". Le idee per il futuro professionale di Viktorija sono ambiziose. "Ho voglia di farmi trasferire in Svizzera interna, imparare bene il tedesco e far carriera in questa ditta, magari ottenendo una maestria". In attesa di tutto ciò, nel tempo libero Viktorija segue dei corsi per diventare pompieri volontari. Entusiasta per il suo percorso e le sue scelte, s'illumina ogni volta che si parla della sua situazione lavorativa e lo si capisce guardandola negli occhi. "Mi sento realizzata, mi piacciono gli orari, e lavorando in squadra - con i maschietti

che hanno un carattere diverso da noi donne - imparo dai colleghi e cresco ogni giorno!". Infine, aggiunge Viktorija, "può anche capitare di farsi un giro in elicottero, per lavoro!". Tra le attività che più piacciono a Viktorija, c'è quella di mettere l'imbragatura e salire sui pali. Inoltre, il fatto che ogni giorno si faccia qualcosa di diverso le conferisce un senso di libertà. Sul fronte consigli per gli allievi della scuola media, ecco cosa potrebbe aiutarvi: "È importante che amiate stare all'aria aperta, i lavori manuali, che abbiate iniziativa, che siate atletici e agili per arrampicarvi e che vi piaccia lavorare anche sotto la stecca del sole".



Simone Ghirardelli

Simone Ghirardelli, 3° anno apprendistato di Elettricista di montaggio presso la Società Elettrica Sopracenerina (SES) SA

Simone, oggi al suo terzo anno d'apprendistato, ci racconta come si è inserito in questo ramo professionale. "Una persona, che lavora negli uffici della Società Elettrica Sopracenerina, mi ha proposto di fare uno stage nella ditta e ho provato: era soprattutto per vedere anche un altro mestiere rispetto a quello che avevo in mente di fare. Il giorno dello stage è stato molto particolare, infatti, la mia fortuna è stata di capitare durante una giornata di febbraio in cui

aveva nevicato (un po' come l'undici dicembre di quest'anno). Ho visto dunque tanti interventi fuori dal consueto (guasti, chiamate d'emergenza) e mi è piaciuto molto. Ero con una squadra e siamo stati in giro tutto il giorno e il tempo è volato". Simone aveva infatti un'altra idea professionale per la testa. "In realtà, il mio sogno era quello di intraprendere l'apprendistato di selvicoltore, ma durante il periodo di stage mi sono reso conto che non era quello che volevo fare. Sapevo però che volevo rimanere all'aperto e in contatto con la natura, sia col sole che con la neve. Per me l'aspetto principale era di non restare se-

duto ad una scrivania davanti al computer, ci tenevo a fare qualcosa di variato e stare a contatto con la gente". Guardiamo Simone nella sua tuta di lavoro e sembra proprio molto felice di fare quello che fa. Ci viene spontaneo chiedergli in che maniera ci si fa aiutare per disegnare un percorso di formazione che faccia star bene. "Per questo ringrazio la mia famiglia e chi mi ha permesso di scoprire questo mestiere, che, per certi versi, è molto vicino al selvicoltore. Aver svolto uno stage prima di cominciare l'apprendistato mi ha permesso di capire cosa mi piaceva davvero e qui ringrazio anche il servizio dell'orientamento. Mentre per il bell'ambiente di lavoro ringrazio i colleghi!". Uno scenario a dir poco elettrizzante che permette a Simone di lavorare con motivazione. "Finirò la mia formazione prima di avere la patente dell'auto e quindi non avrò occasione di girare da solo, ma il lavoro di squadra mi piace e quindi va molto bene anche così. Poi quando avrò ottenuto il mio diploma vedrò come proseguire, le strade sono ancora tutte aperte". Per quanto riguarda la scuola "posso dire che non è dura, infatti è un giorno a settimana e basta concentrarsi per riuscire. A me piace anche perché si incontrano coetanei che vengono da praticamente tutto il Ticino e discutendo si possono confrontare metodi di lavoro differenti. Ci sono anche i corsi interaziendali che, secondo me, sono davvero interessanti e ti aiutano dal punto di vista della formazione". Per quanto riguarda i consigli da dare ai ragazzi della scuola media che stanno riflettendo sui passi da intraprendere in futuro, per iniziare un percorso d'apprendistato, Simone è molto chiaro: "Fate quello che vi piace perché è quello il lavoro più bello che c'è!". E per qualcuno che invece si interessa al ramo dell'elettricità aggiunge: "Bisogna amare il lavoro di squadra, avere piacere a lavorare all'aperto e soprattutto voglia di lavorare! Questi consigli valgono sia per i ragazzi che per le ragazze - visto che ho sentito dire che per la prima volta in Ticino c'è una ragazza che fa l'apprendista in questo settore...!".

ELETRICISTA PER RETI DI DISTRIBUZIONE (AFC)

L'elettricista per reti di distribuzione costruisce e mantiene impianti per il trasporto e la distribuzione di energia elettrica, per la telecomunicazione e per il trasporto pubblico. Sulla base delle varie specializzazioni aziendali, gli elettricisti per reti di distribuzione operano in una delle materie principali seguenti: energia, telecomunicazione e cenerarie (nell'ambito di questo tema prioritario, gli elettricisti per reti di distribuzione montano e svolgono la manutenzione su impianti di linea di contatto per reti ferroviarie, tram e filobus). **Durata formazione professionale: 3 anni di base**

Formazione professionale di base (tirocinio) presso un'azienda formatrice o un ente pubblico e frequenza, 1 giorno alla settimana, della Scuola professionale artigianale industriale (SPAI) di Mendrisio. Nell'ambito della formazione sono possibili tre indirizzi professionali: energia, telecomunicazioni, cenerarie. Materie d'insegnamento a scuola: conoscenze professionali: matematica, informatica, disegno professionale, fisica, chimica, conoscenza dei materiali, elettrotecnica, tecnologia, cultura generale, ginnastica e sport.

La persona in formazione segue inoltre i corsi interaziendali organizzati dall'associazione pro-

fessionale presso il Centro di formazione di Bodio. Possibilità di conseguire la maturità professionale.

Al termine della formazione, superata la procedura di qualificazione (esami), si ottiene l'Attestato federale di capacità (AFC) di **ELETRICISTA PER RETI DI DISTRIBUZIONE**

ELETRICISTA DI MONTAGGIO (AFC)

Gli elettricisti/-ciste di montaggio eseguono lavori manuali di installazione e di montaggio di impianti e apparecchi elettrici semplici in edifici abitativi, industriali o amministrativi.

Gli elettricisti di montaggio devono essere in grado di leggere schemi di montaggio e piani stabiliti da progettisti, architetti e ingegneri. Nel loro operare quotidiano sono tenuti a rispettare le prescrizioni di sicurezza. Il loro lavoro comprende l'interpretazione dei piani d'architettura, d'installazione e di schemi semplici in ambito edilizio, l'uso di strumenti di misurazione semplici, la posa di tubature, canali per cavi e raccordi, saldature e incastonature di cavi, montaggi di varie tipologie, installazione di luci, forze motrici, cucine, forni, accumulatori per l'acqua calda e altri impianti di produzione di calore, la localizzazione e l'eliminazione di interfe-

renze semplici su impianti e apparecchi, la manutenzione e riparazione di macchine, apparecchi e strumenti di lavoro.

Durata formazione: 3 anni
Formazione professionale di base (tirocinio) in un'azienda autorizzata e frequenza dei corsi alla Scuola professionale artigianale e industriale (SPAI) di Mendrisio, 1 giorno alla settimana. La persona in formazione segue inoltre i corsi interaziendali organizzati dall'associazione professionale (AIET) nel centro di formazione a Gordola.

Al termine della formazione si ottiene l'attestato federale di capacità (AFC) di **ELETRICISTA DI MONTAGGIO**.

Oggi giorno, le professioni nel campo dell'elettricità hanno assunto un'importanza capitale poiché il benessere - anche tecnologico - di cui godiamo è loro indiscutibilmente legato!

INFORMAZIONI UTILI

Infocentro del Servizio documentazione dell'Ufficio dell'orientamento scolastico e professionale, via Guisan 3 a Bellinzona, accessibile tutti i giorni in orario d'ufficio. Le schede complete di presentazione delle professioni si possono consultare su: www.orientamento.ch