

All'interno dei progetti di Alternanza Scuola e Lavoro (ASL) che l'ITIS "A. Santucci" di Pomarance ha attivato, ed in particolar modo quello con ALTAIR CHIMICA S.p.A., cinque studenti (Lucchesi Filippo, Capanni Juri, Bilei Enrico, Alessandro Guiducci e Niccolò Mori) stanno seguendo un percorso formativo, composto da un tirocinio ed un corso teorico, finalizzato all'ottenimento del patentino di conduttore di generatore di vapore.

Per meglio preparare gli studenti all'esame che sosterranno presso l'Ispettorato Territoriale del Lavoro, martedì 28 ottobre, è stata organizzata una visita su un generatore di vapore. I ragazzi, accompagnati dal prof. Luca Antonelli, si sono recati presso l'unità operativa della LAVABIANCO 2000 srl, ed in particolare nell'unità operativa localizzata nella zona industriale "Picchianti", comune di Livorno, dove era in corso, da parte di personale specializzato, l'ispezione biennale del generatore di vapore.

I ragazzi hanno quindi potuto vedere un generatore di vapore aperto, ispezionarlo e osservarlo in tutte le sue componenti. Grazie alla disponibilità della proprietà dello stabilimento i ragazzi hanno avuto l'opportunità di vedere anche tutte le linee e gli impianti ausiliari a servizio del generatore di vapore, in particolare l'impianto ad osmosi, le linee di distribuzione del vapore, il sistema di recupero delle condense, la linea del combustibile. Particolare attenzione è stata prestata alla componentistica ed al layout dell'impianto che i ragazzi sono già abituati a seguire sui P&I grazie agli argomenti con cui sono stati arricchiti i corsi curricolari, seguendo i feedback ricevuti dalle aziende in cui i ragazzi sono stati in ASL.

{morfeo 18}