

ISTITUTO DENINA PELLICO RIVOIRA VERZUOLO

Formazione, innovazione tecnologica e sicurezza nel Gruppo Enel

Cuneo, 24 marzo 2022 – Formazione, innovazione tecnologica e sicurezza: con questi obiettivi E-Distribuzione, la Società del Gruppo Enel che gestisce la rete elettrica di Media e Bassa Tensione, ha aperto le porte della Cabina primaria di Saluzzo agli studenti delle classi 5^a A e 5^a B elettrotecnica dell'IS Denina Pellico Rivoira, sezione Itis di Verzuolo, organizzando un incontro di formazione in tutta sicurezza.

Gli studenti, accompagnati dai professori Davide Pautassi, Daniele Panero, Alessandra Martorelli, Davide Armando e seguiti dai docenti E-Distribuzione Pierangelo Tuninetti e Gian Luigi Alemanno, hanno visitato l'interno dell'impianto e hanno potuto soddisfare la loro curiosità sulla struttura e sulle attività che E-Distribuzione svolge, approfondendo la conoscenza degli impianti, le innovazioni tecnologiche e l'alto livello di automazione e telegestione che caratterizzano la rete di distribuzione gestita dall'azienda del Gruppo Enel.

L'attenzione alla sicurezza ha rappresentato un importante filo conduttore dell'incontro. At-



Le classi 5^a A e B in visita alla Cabina primaria del Gruppo Enel

traverso esempi concreti e coinvolgendo i partecipanti, è stata evidenziata l'importanza della prevenzione degli infortuni, mostrando la corretta progettazione degli interventi e le procedure di manutenzione atte a garantire la massima qualità del servizio e lo svolgimento in sicurezza delle attività operative.

Gli studenti hanno espresso interesse per la giornata apprezzando la possibilità di visitare gli impianti in esercizio: questo ha permesso loro di dare concretezza agli studi teorici. La visita si inserisce tra le numerose iniziative che E-Distribuzione dedica ogni anno al mondo della scuola, dell'uni-

versità e della ricerca con il duplice obiettivo di approfondire la conoscenza degli impianti di distribuzione dell'energia elettrica e sensibilizzare gli studenti agli importanti temi della sicurezza sul lavoro. "Siamo molto contenti di prendere parte a queste iniziative con gli istituti tecnici - ha commentato Enrico Botto, Responsabile di E-Distribuzione, area regionale Piemonte e Liguria -, questi incontri sono un "win-win" sia per E-Distribuzione che per le scuole in quanto forniscono un confronto reciproco su temi di innovazione e sicurezza sul lavoro".

Le cabine primarie sono impianti elettrici che

hanno la funzione di trasformare l'energia elettrica in ingresso ad alta tensione in energia a media tensione. Hanno inoltre l'importante funzione di ottimizzare la gestione del sistema elettrico locale, snellire i carichi energetici ed equilibrare gli assetti di rete, garantendo un servizio complessivamente più efficiente.

La struttura di Saluzzo rappresenta un nodo strategico per la rete di E-Distribuzione del Piemonte, ed è provvista di tecnologie di ultima generazione per il telecontrollo della rete che permettono, in caso di interruzioni, di rialimentare la clientela attraverso manovre a distanza.

ISTITUTO DENINA PELLICO RIVOIRA SALUZZO

Sei sessioni d'esame Icdl nel mese di marzo, per candidati interni ed esterni

Sono ripartiti bene gli esami di certificazioni informatiche Icdl al Denina Pellico Rivoira.

Icdl è l'acronimo di International Certification of Digital Literacy, ex Ecdl, European Computer Driving Licence. Da ottobre a marzo, in 6 sessioni, sono stati erogati un centinaio di esami: un buon risultato. Nell'ultima sessione d'esame di marzo l'Istituto ha avuto la visita ispettiva per la verifica del buon funzionamento della sessione d'esame. L'ispettore ha verifi-



cato che la sessione si stava svolgendo secondo le regole dettate dall'ente certificatore Aica e ha dato alcuni consigli migliorativi che saranno messi in atto a partire dal mese di aprile.

Gli studenti del 5^o anno hanno terminato o stan-

no terminando gli ultimi esami prima dell'Esame di Stato, per poter inserire la certificazione informatica nel Certificato delle Competenze. Complimenti a tutti per gli ottimi risultati conseguiti. Inoltre, un buon numero di nuove leve, studenti del secondo e terzo anno, hanno acquistato la skill card ed hanno iniziato il percorso di certificazione. Non solo candidati interni, però: hanno sostenuto le prove anche diversi candidati esterni, portando al termine la

certificazione in appena 3 sessioni d'esame.

Nel mese di aprile sarà organizzata la sessione di Icdl Cad 2D, per poter conseguire, con un unico esame, la certificazione sull'utilizzo del Cad 2D e si prevede la partecipazione di diversi studenti del corso geometri. Continuano inoltre le sessioni mensili per la certificazione Icdl.

Si invitano i potenziali candidati interessati a visionare il sito dell'istituto nella sezione Icdl o scrivere a ecdld@denina.it.

ISTITUTO DENINA PELLICO RIVOIRA SALUZZO

La delicata esperienza di Obiettivo Orchestra a teatro

L'Apm di Saluzzo ha proposto alle scuole del territorio un tavolo di concertazione per predisporre insieme un progetto di collaborazione. L'obiettivo è quello di avvicinare i giovani alla grande musica per ampliare in futuro la platea di fruitori di spettacoli musicali. Se oggi il pubblico è costituito da adulti e se non si attuano iniziative per educare i giovani, il rischio sarà in futuro di non avere più concerti per mancanza di spettatori.

La prima iniziativa proposta da Cristiano Cometto, direttore Apm, è il progetto "Obiettivo orchestra" indirizzato alle scuole di Saluzzo per creare un primo contatto tra i giovani e la musica classica. Come gli studenti spesso assistono alle rappresentazioni teatrali, così fa parte dell'arricchimento cultu-



rale assistere ad un concerto, per prendere contatto con la musica e gli strumenti. In un mondo giovanile che spesso fruisce di musica elettronica, riportare al centro lo strumento musicale e chi lo padroneggia può rappresentare un'esperienza unica.

Giovedì 17 marzo anche due classi del Denina Pellico Rivoira, la 1^a E e la 2^a B, hanno partecipato alla lezione concerto, nell'ambito di Obiettivo Orchestra, organizzata dalla Fondazione Apm in collaborazione con la Fondazione Cavour di Santena in occa-

sione dell'anniversario dell'Unità d'Italia.

Gli studenti si sono immersi nell'atmosfera creata dal quintetto di fiati composto da Marta Di Lena, Gabriele Colombo, Lara Eccher, Gabriele Alessio e Nicolò Unia, clarinetto, che hanno proposto brani di Mozart, Briccialdi, Verdi e Rossini.

Commentano Elena e Irene della 2^a B Afm: "Abbiamo avuto occasione di conoscere "musica d'altri tempi". Abbiamo ritrovato, in queste note, i ricordi di un'epoca non vissuta, ma ricostruita attraverso l'immaginazione. La composizione che più ci ha colpito, per la sua musicalità e per la sua storia, è stata "Brindisi", tratto da "la Traviata", in cui si raccontava dell'occasione in cui Alfredo (oboe) e Violetta (flauto) si conobbero. Una bella esperienza, delicata".