

### **AEIT – Un ponte tra ENEL e scuola**

La Sezione di Palermo dell'AEIT (Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni), ha di recente stipulato un protocollo d'intesa con l'IPSIA "G.Galilei" di Caltanissetta, nell'ambito del quale sono state svolte alcune lezioni sui temi della produzione, distribuzione e vendita dell'energia elettrica, e delle visite presso le Centrali idroelettrica di Anapo (SR) e termoelettriche di Termini Imerese e di Porto Empedocle, che si è svolte rispettivamente il 19 Aprile, il 4 e l'11 Maggio 2016.

Le lezioni sono state tenute da quadri di Enel Distribuzione e docenti universitari, esperti dei singoli settori.

Hanno partecipato circa 80 tra studenti e docenti, guidati – su incarico della Dirigente Scolastica prof.ssa **Loredana Schillaci** - dal Coordinatore della Sottosezione AEIT di Caltanissetta, prof. Ing. **Carmelo Diana**, docente dell'Istituto.

I gruppi sono stati accolti dal sig. **Francesco Abbate** alla Centrale di Termini Imerese, dall'ing. **Salvatore Giaccone** alla Centrale di Porto Empedocle e dall'ing. **Luca Selmi** alla Centrale di Anapo.

Gli stessi, assieme ai propri collaboratori, hanno intrattenuto i visitatori descrivendo caratteristiche e funzionamento delle varie sezioni degli impianti durante le visite.

Ad Enel Produzione, nelle persone dell'ing. **Ignazio Mancuso** Responsabile Italy CCGT / Oil & Gas UB Sicilia Occidentale e dell'ing. **Girolamo Andrea Cicero** Responsabile UB Hydro Sicilia ed ai loro collaboratori, che hanno reso possibili ed interessanti le visite, va il ringraziamento di AEIT e dell'Istituto "G.Galilei" di Caltanissetta.

Ad Enel Distribuzione, ed in particolare alla Distribuzione Territoriale Sicilia nella persona del suo Responsabile ing. **Roberto Ruggiano**, vice-Presidente della Sezione AEIT di Palermo, un particolare ringraziamento per aver sostenuto le attività svolte nell'ambito del protocollo.

Il Segretario  
Ing. Giacomo TRUPIA

***AEIT – Un ponte tra ENEL e scuola – Lezioni in aula 13 Aprile 2016***





***AEIT – Un ponte tra ENEL e scuola – Visita centrale termoelettrica di Porto Empedocle – 4 Maggio 2016***





**AEIT – Un ponte tra ENEL e scuola centrale Anapo 12 maggio 2016**

