

# Conferenza G.E.

---

*Teatro dell'Opera di Firenze*

*27/01/2017*

# Cos'è la G.E.

---



- La G.E. Oil & Gas, General Electric, è presente in Italia dal 1921, ad oggi conta venticinque sedi distribuite su tutto il territorio nazionale. Si occupa di istituire lavori prettamente maschili, alle donne. Nel 1944 ha acquisito la società Nuovo Pignone di Firenze.

# La nostra visita

---

- Il giorno 27 gennaio 2017, le femmine della classe, in seguito ad un invito effettuato dalla G.E., sono andate ad assistere ad una conferenza al Teatro dell'Opera di Firenze sull'azienda.

Inizialmente hanno raggiunto l'apposita sala dove una decina di donne, tra cui manager, capo reparto; le hanno accolte, iniziando a raccontare del loro ruolo, in cosa consisteva e le principali competenze.



# Il confronto

---

- Successivamente, Antonia Perrella, ci ha presentato quattro donne: Alessandra Marmi, Daniela Guzzardi, Nicoletta Fiore e Martina Ricci. Hanno iniziato a parlare del loro ruolo all'interno dell'azienda e della loro esperienza, cosa particolare, è stato quando tutte ci hanno detto che alla loro prima conferenza/riunione, erano l'unica donna, ma nonostante questo sono riuscite ad arriavare dove volevano e tuttora sono fiere del lavoro che hanno scelto.

# CONSIGLI

Ciò che tutte ci hanno consigliato sugli studi da fare sono state le seguenti cose:

**Curiosità: essere curiosi**

**Impegno: avere tanta forza di volontà, volere veramente qualcosa**

---

**Determinazione: non scoraggiarsi davanti alle difficoltà, perché lo hanno detto pure loro che ne hanno incontrate, ma bensì andare avanti più forti di prima**

**Imparare le lingue: studiarle, perché serviranno**

**Viaggiare: farlo il più possibile se ne abbiamo la possibilità**

**Scegliere lo studio che più ci appassiona e che più ci piace**

# Realtà Virtuale

---

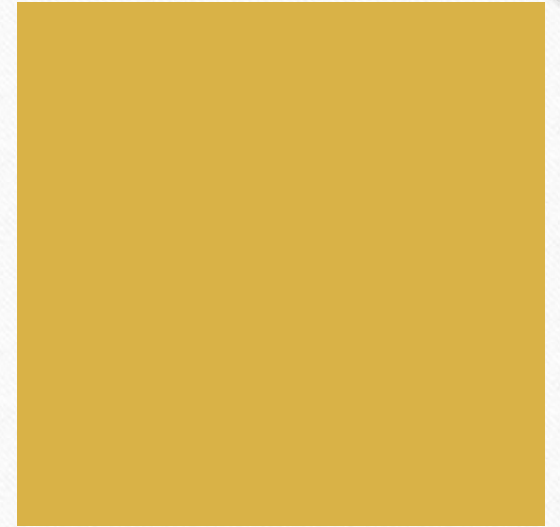
Dopo abbiamo lasciato la sala conferenze per andare nella hall, dove vi erano degli schermi touch dove ci hanno fatto vedere quali possono essere le principali situazioni di lavoro, come estrazione del petrolio, ecc... Successivamente, dividendosi in due gruppi con ciascuno la propria guida, alcune hanno provato la realtà virtuale, trovandosi nella situazione di essere davanti ad una turbina; ci hanno spiegato, mentre vedevamo il tutto da un televisore collegato agli occhiali di chi provava, che i nuovi lavoratori, prima di trovarsi nella situazione reale, provano anche loro la realtà virtuale, per trovarsi pronti.



# La vera turbina

---

- Poi siamo andate all'esterno, proprio per vedere ciò che avevamo visto poco prima, però dal vivo. Una turbina, la guida ha detto che ne esistevano di più grandi, ma già quella lo era. Era come smontata, per farci capire meglio come fosse fatta, composta. Il suo principale uso è quello di raccogliere energia cinetica e trasformarla in energia meccanica. Ci hanno fatto vedere anche un casco fornito di microfono, cuffie, schermo e telecamera, attraverso la quale uno specialist ed un cliente possono interagire anche a distanza di chilometri, per risolvere un problema.



“

Questa gita è stata molto interessante, organizzata bene e costruttiva, mi è piaciuta molto, soprattutto la conferenza. Ho trovato molto interessante la realtà virtuale e la vera turbina; inoltre era in un luogo molto bello e moderno.

”

---

**Commento**