

► Sabato il co
su sostenibil
e innovazio

SANTA LUCIA

Sostenibilità
alla millenaria
zionale dell'agri
scute un futu
green tra norm
ne Europea e le
tore. Arriva
1363, la più an
pa si svolger
cembre (un
che attira 10
avrà come fo
tà nell'inno
Sabato il cor
le nuove tec
no impatta
«Da tempo
dal, amn
dell'Aziende
Santa Luc
una vetrin
ne pratic
obiettivo
ratterizza
pre men
tura di p
guardia
consum
fitosani
l'altro,
mio pe
questa
conve
cat di
ideate
da ol
un v
ne p
azie
ope
colt
IRE
gn
ve
es
c
e
C
S



L'INIZIATIVA La premiazione che si è svolta ieri di Yana Guerra e il circolo Seniores del lavoro Electrolux

Tesi di laurea sull'Electrolux premiate 2 donne ingegnere

► Il riconoscimento del gruppo Seniores andato a Yana Guerra e Giorgia Pugliese

► Una delle vincitrici collegata dalla Svezia dove ha già trovato impiego

SUSEGANA

Due giovani ingegnere: Yana Guerra e Giorgia Pugliese hanno ottenuto i premi di laurea messi in palio dal gruppo Seniores del lavoro Electrolux. La consegna si è svolta ieri allo stabilimento Electrolux per mano di Roberto Orlando, maestro del lavoro e vice presidente dei seniores Electrolux. Entrambe hanno svolto la tesi di laurea magistrale su temi legati al Gruppo Electrolux. A Yana Guerra è stato assegnato il premio di 3500 euro; la giovane si è laureata all'università di Trieste con una tesi sulla riduzione degli sprechi e lean thinking. A Giorgia Pugliese il secondo premio di 1500 euro per una tesi sull'utilizzo di plastiche riciclate nella realizzazione di elettrodomestici. L'ingegner Pugliese ha partecipato

all'evento in video collegamento in quanto dopo essersi laureata ha trovato impiego in Svezia.

LA CERIMONIA

Nell'auditorium erano presenti oltre alla direzione dello stabilimento di Susegana e ai rappresentanti dei Seniores Electrolux, il professor Mauro Reini, docente dell'università degli Studi di Trieste, quindi Raffaele Campanella, referente università circolo Seniores Electrolux, Carla Barazza, presidente del circolo Seniores Electrolux di Susegana. «Il circolo Seniores è molto attivo - spiega Alberto Sartor, del settore risorse umane di Electrolux - e promuove diverse iniziative. Il bando dei premi di laurea è rivolto ai giovani neo laureati che abbiano una prodotto una tesi di laurea meritevole, riconducibile ai temi riguardanti lo sviluppo del prodotto e/o alla

progettazione e realizzazione del processo produttivo, nel settore del trattamento dei cibi e, in senso lato, nel settore delle apparecchiature domestiche e professionali».

LA COLLABORAZIONE

I premi sono stati istituiti in collaborazione con le università degli studi di Udine, di Milano, di Padova, di Bologna e il Politecnico di Milano aventi sedi universitarie presso zone territoriali in cui sono presenti stabilimenti italiani del Gruppo Electrolux. Ovviamente il bando era indirizzato sia a studenti che a studentesse. Degno di nota il fatto che ad aggiudicarsi i premi siano state due giovani ingegnere, che hanno primeggiato in materie stem (science, technology, engineering, mathematics) un acronimo che sta ad indicare l'insieme delle discipline scienti-

fico-tecnologiche, e i relativi campi di studio. Discipline nelle quali fino a pochi anni fa le giovani donne erano in minoranza, una tendenza che finalmente si è invertita e lo dimostrano anche questi due premi che le due ingegnere si sono guadagnate sul campo. Da evidenziare poi l'attualità degli argomenti oggetto delle tesi: la riduzione degli sprechi ed il riciclo. Ambiti che vedono i giovani professionisti sempre più impegnati, consapevoli che la difesa dell'ambiente e la sostenibilità sono la nuova frontiera lungo la quale si concentrano le attività produttive del futuro. Ultimo ma non per importanza lo sforzo compiuto dai Seniores Electrolux che hanno raccolto una cifra importante poi concretizzata nei premi di laurea.

Annalisa Fregonese