



COMUNICATO STAMPA

“BIMBI IN UFFICIO CON MAMMA E PAPÀ”: ALLA GE GRID SOLUTIONS DI NOVENTA DI PIAVE LA TECNOLOGIA DIVENTA UN GIOCO DA RAGAZZI

Lo stabilimento veneto di General Electric aderisce all’iniziativa organizzando giochi scientifici e matematici per i figli dei 200 dipendenti, ripercorrendo i 125 anni di vita della multinazionale, dalla lampadina all’industria digitale

NOVENTA DI PIAVE, 14 GIUGNO 2017 – Giochi scientifici e matematici per avvicinare i bambini al mondo della tecnologia: è questa la formula messa a punto dalla **GE Grid Solutions di Noventa di Piave** per i figli dei propri dipendenti, che venerdì 16 giugno raggiungeranno i genitori sul luogo di lavoro in occasione di **“Bimbi in ufficio con mamma e papà”**, iniziativa promossa dal Corriere della Sera/L’Economia, giunta alla sua 23esima edizione.

Lo stabilimento veneto di General Electric, dove lavorano 200 dipendenti attivi nel settore della trasmissione di energia ad alta tensione, ospiterà circa 50 bambini, intrattenendoli con diverse attività ispirate al tema **“Dalla lampadina al digitale, la tecnologia è un gioco da ragazzi”**. Nel 125esimo anniversario di fondazione della società, nata nel 1892 dalla fusione della Edison Electric Light Company con la Thomson-Houston Company, GE preparerà infatti percorsi ludico-didattici che, tra attività come la realizzazione di quadri con materiale da riciclo e giochi matematici, prenderanno ispirazione dalle numerose innovazioni introdotte dall’azienda nell’ultimo secolo per sensibilizzare i genitori sull’importanza di un’alfabetizzazione scientifica per i bimbi appartenenti alla nuova generazione digitale, destinati a crescere in un mondo sempre più influenzato dalla tecnologia.

Non mancheranno nemmeno attività più tradizionali, come baby dance, truccabimbi e altri momenti di intrattenimento. Oltre, naturalmente, a una sana merenda tutti insieme. I piccoli potranno infine scoprire qualcosa di più sul luogo di lavoro dei propri genitori, visitando la fabbrica di Noventa di Piave. Nello stabilimento, che fa capo a GE Energy Connections, divisione di General Electric impegnata nella progettazione di soluzioni per la trasmissione, distribuzione, gestione, conversione e ottimizzazione dell’utilizzo di energia elettrica in settori industriali energy-intensive, GE produce sezionatori in alta tensione e isolatori passanti a condensatore installati in alcuni dei progetti HVDC più importanti nel mondo.

*“Dal lavoro alla vita di tutti i giorni, mai come oggi la tecnologia ha ricoperto un ruolo di primo piano nella quotidianità delle persone”, ha **Stefano Pichiechio**, HR manager di GE Corporate. “Aderendo a ‘Bimbi in ufficio con mamma e papà’ non vogliamo soltanto promuovere un valore fondamentale come la conciliazione di vita privata e famiglia, ma anche avvicinare i nostri piccoli ospiti al mondo della scienza, cercando di divertirli e appassionarli ai meccanismi che stanno dietro alle grandi innovazioni del passato, del presente e del futuro”.*

GE Energy Connections

GE Energy Connections è la divisione di General Electric che si occupa di elettrificazione, progettando soluzioni per la trasmissione, distribuzione, gestione, conversione e ottimizzazione dell’utilizzo di energia elettrica in settori industriali energy-intensive. In Italia, grazie all’acquisizione di Alstom Grid, opera il business Grid Solutions, dedicato alla trasmissione di energia ad alta tensione. I



sezionatori in alta tensione e gli isolatori passanti a condensatore prodotti nelle sedi italiane di Noventa di Piave (VE) e Sesto San Giovanni (MI) sono installati in alcuni dei progetti più importanti HVDC nel mondo come quello di Rio Madeira (Brasile) da 600 kV DC.

Informazioni su GE

GE (NYSE: GE) è l'azienda industriale digitale, che sta trasformando l'industria con macchine e soluzioni guidate da software, connesse, predittive e reattive. GE è organizzata intorno a uno scambio globale di conoscenza, il "GE Store", attraverso il quale ogni business accede alla stessa tecnologia, mercati, struttura. Ogni invenzione alimenta ulteriormente l'innovazione e l'applicazione in tutti i settori industriali di GE. Grazie alle persone, i servizi, la tecnologia e le dimensioni, GE porta risultati migliori per i clienti parlando il linguaggio dell'industria. www.ge.com

Per maggiori informazioni:

GE Italia

Daniela Pradella
M +39 3482586205
daniela.pradella@ge.com

Close to Media

Luca Manzato, Michela Gelati, Andrea Ravizza
T + 39 0270006237
luca.manzato@closetomedia.it; michela.gelati@closetomedia.it
andrea.ravizza@closetomedia.it