

## COMUNICATO STAMPA

### Mitsubishi Electric a Bardonecchia per gli Special Olympics

*Il team di volontari dell'azienda al fianco degli atleti durante le gare sportive*

**Agrate Brianza, 18 gennaio 2019** – Si conclude oggi la XXX edizione dei **Giochi Nazionali Invernali Special Olympics**, le olimpiadi italiane dedicate ad atleti con disabilità intellettive, tenutasi nella città di **Bardonecchia**, in **Piemonte**. Gli atleti in gara si sono sfidati in diverse specialità sportive: dallo sci alpino allo sci di fondo, dalla corsa con le racchette da neve allo snowboard.

Anche in questa occasione, sono scesi in campo i **volontari di Mitsubishi Electric** che, **insieme al Presidente della Filiale Italiana, Tomoyuki Sugai, hanno sostenuto e incoraggiato gli atleti** durante le gare di racchette, slalom speciale e gigante, e snowboard.

Una presenza molto sentita da parte dell'azienda, che dal 2010 è partner nazionale di Special Olympics Italia per raccontare lo sport come mezzo di inclusione e integrazione. Quest'anno il gruppo era composto da **31 volontari, 20 dipendenti e 11 familiari**, tra cui numerosi bambini e adolescenti.

*"Mitsubishi Electric è qui perché sente forte la responsabilità di dare un sostegno alla società. Il team di volontari Mitsubishi Electric quest'anno è ancora più bello perché sono con noi tanti bambini e ragazzi, figli dei nostri collaboratori. Rappresentano il futuro di noi tutti. Grande è la speranza che questi giochi siano un altro passo verso una società più giusta, più inclusiva e soprattutto molto più bella",* ha pronunciato **Tomoyuki Sugai, Presidente di Mitsubishi Electric Filiale Italiana** durante la cerimonia di apertura dei Giochi Nazionali.

In questa edizione hanno partecipato **delegazioni da tutta Italia** e l'arrivo della **torcia, partita da Torino, ha attraversato 18 Comuni del territorio piemontese** terminando la sua corsa con l'accensione del tripode. Tutto il territorio, infatti, viene coinvolto nell'evento grazie ad un fitto lavoro di sensibilizzazione in essere con le istituzioni locali, le scuole primarie e secondarie, le associazioni e società sportive e, in generale, con tutti i cittadini.

Questa importante collaborazione si inserisce in un **ampio programma di iniziative di Responsabilità Sociale d'Impresa** sviluppato dall'azienda, che sostiene da anni diversi progetti in numerosi altri ambiti: tutela del patrimonio artistico e ambientale, collaborazioni con le istituzioni museali e con il mondo della formazione scolastica e universitaria, contributi in favore di associazioni operanti nel campo dell'assistenza medica e della ricerca scientifica, aiuto all'infanzia e alla genitorialità.

#### **Mitsubishi Electric**

Mitsubishi Electric, con un'esperienza di quasi 100 anni nella produzione, nel marketing e nella commercializzazione di apparecchiature elettriche ed elettroniche, è riconosciuta quale azienda leader a livello mondiale. I prodotti e i componenti Mitsubishi Electric trovano applicazione in molteplici campi: informatica e telecomunicazioni, ricerca spaziale e comunicazioni satellitari, elettronica di consumo, tecnologia per applicazioni industriali, energia, trasporti e costruzioni. In linea con lo spirito del proprio corporate statement "Changes for the Better" e del proprio motto ambientale "Eco Changes", Mitsubishi Electric ambisce a essere una primaria green company a livello globale, capace di arricchire la società attraverso la propria tecnologia. L'azienda si avvale della collaborazione di oltre 135.000 dipendenti nel mondo e ha raggiunto nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2018 un fatturato complessivo di 4.444,4 miliardi di Yen (Rif. IFRS; 41,9 miliardi di US\$\*). In Europa è presente dal 1969 con insediamenti in 18 Paesi: Belgio, Repubblica Ceca, Francia, Germania, Olanda, Italia, Irlanda, Norvegia, Polonia, Portogallo, Romania, Russia, Slovacchia, Spagna, Svezia, Regno Unito, Turchia e Ungheria. La filiale italiana, costituita nel 1985, opera con cinque divisioni commerciali: **Climatizzazione** - climatizzazione per ambienti residenziali, commerciali e industriali, riscaldamento, deumidificazione e trattamento aria; **Automazione Industriale e Meccatronica** - apparecchi e sistemi per l'automazione industriale; **Semiconduttori** - componentistica elettronica; **Automotive** - sistemi e componenti per il controllo dei dispositivi di auto e moto veicoli; **Trasporti** - prodotti e sistemi per il settore dei trasporti ferroviari.

Per maggiori informazioni visitare il sito: <http://it.mitsubishielectric.com/it/>

\*Al cambio di 106 Yen per 1 dollaro US, cambio fornito dal Tokyo Exchange Market in data 31/03/2018

**Per ulteriori informazioni:**  
**Mitsubishi Electric Europe B.V. Italian Branch**  
Elena Tagliani  
[elena.tagliani@it.mee.com](mailto:elena.tagliani@it.mee.com)  
T: +39 039 60 531

**LEWIS**  
Gabriele Sciuto / Valentina Zunino  
[MitsubishiElectricItalia@teamlewis.com](mailto:MitsubishiElectricItalia@teamlewis.com)  
T: +39 02 36531375

