

Siemens distribuirà 200 milioni di euro in *Una tantum COVID* ai propri collaboratori

- **Bonus per i dipendenti per un totale di circa 200 milioni di euro**
- **Fino a 1.000 € per ogni dipendente in tutto il mondo ad eccezione dei senior manager**
- **Apprezzamento del Consiglio di Amministrazione per le prestazioni dei propri collaboratori durante la crisi e riconoscimento per gli sforzi aggiuntivi causati dalla pandemia**
- **Tempi rapidi per l'erogazione dei pagamenti**

Il Consiglio di Amministrazione di Siemens AG ha approvato un bonus speciale per i propri collaboratori (con l'eccezione dei senior manager) a livello mondiale. Con questa risoluzione, Siemens intende onorare le prestazioni straordinarie durante la pandemia, un evento drammatico che Siemens, anche grazie ai propri collaboratori, ha saputo gestire in modo eccellente. L'azienda si assume questo onere, dimostrandosi datore di lavoro responsabile anche durante periodi particolari come quello che stiamo vivendo.

Siemens intende erogare in tempi brevi questo bonus; ove possibile, sarà corrisposto entro la fine del corrente anno solare.

"I mesi alle nostre spalle hanno rappresentato una grande sfida anche per la nostra azienda. Insieme, abbiamo saputo affrontarla. Questo pagamento speciale *una tantum*, è il mezzo per mostrare l'apprezzamento per le prestazioni straordinarie e la dedizione dei nostri colleghi nelle condizioni più difficili ", ha affermato Joe Kaeser, Presidente e CEO di Siemens AG. "Desideriamo esprimere la nostra sincera gratitudine ai collaboratori che stanno ancora instancabilmente rendendo possibile la *business continuity* e che contribuiscono a mantenere Siemens su una traiettoria di successo".

Tutti i collaboratori Siemens nel mondo, ad eccezione dei senior manager, riceveranno il bonus speciale legato alla pandemia di Coronavirus. L'importo verrà determinato per mezzo dell'indice indipendente di parità di potere d'acquisto definito della Banca Mondiale.

Contatti per i giornalisti:

Siemens Italia

Angela Gherardelli, mobile: +39 335 62 14 900

e-mail: angela.gherardelli@siemens.comLe immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/pressSeguici su Twitter: www.twitter.com/Siemens_stamp

Siemens (Berlino e Monaco) è una multinazionale che si distingue per eccellenza ingegneristica, innovazione, qualità, affidabilità e internazionalità da oltre 170 anni. La società è attiva in tutto il mondo, concentrandosi nelle aree delle infrastrutture intelligenti per edifici e sistemi energetici distribuiti, automazione e digitalizzazione nell'industria di processo e manifatturiera. Siemens riunisce il mondo digitale e quello fisico a vantaggio dei clienti e della società. Attraverso Mobility, fornitore leader di soluzioni di mobilità intelligenti per il trasporto ferroviario e stradale, Siemens dà forma al mercato mondiale dei servizi passeggeri e merci. Grazie alla sua controllata quotata in borsa Siemens Healthineers AG, Siemens è tra le prime al mondo anche nel mercato della tecnologia medica e dei servizi sanitari digitali. Inoltre, Siemens detiene una quota di minoranza in Siemens Energy, leader mondiale nella trasmissione e generazione di energia elettrica quotata in borsa dal 28 settembre 2020. Nell'anno fiscale 2019, conclusosi il 30 settembre 2019, il Gruppo Siemens ha generato un fatturato di 58,5 miliardi di euro e un utile netto di 5,6 miliardi di euro. Alla fine di settembre 2019, la società contava circa 295.000 collaboratori in tutto il mondo.

In Italia dal 1899 Siemens è una delle maggiori realtà industriali nel nostro Paese dove opera l'intero ecosistema rappresentato da Siemens Spa, Siemens Healthcare Srl e Siemens Energy Srl. Siemens Spa con quartier generale a Milano è focalizzata su industria, infrastrutture e mobilità. Ha centri di competenza su mobilità elettrica e soluzioni per le smart grid, software industriale, e gestione intelligente degli edifici oltre ad un Digital Enterprise Experience Center (DEX), distribuiti tra Milano, Genova e Piacenza. La società è certificata anche quest'anno Top Employer Italia 2020.

Per ulteriori informazioni visita il sito www.siemens.it