SIEMENS



Milano, 03 dicembre 2019

Sono aperte le iscrizioni per le Olimpiadi dell'Automazione di Siemens Italia

Tornano le Olimpiadi dell'Automazione di Siemens Italia e torna l'entusiasmante sfida nazionale alla ricerca del miglior progetto di automazione tra le Scuole Tecniche Italiane.

Sono infatti ufficialmente aperte le iscrizioni per il concorso a premi organizzato da Siemens Italia – Siemens SCE (Siemens Automation Cooperates with Education) – e parte del Programma annuale di Valorizzazione delle Eccellenze del MIUR. Un concorso che giunge quest'anno alla sua undicesima edizione e che vanta una storia di successi. Le Olimpiadi dell'Automazione hanno infatti coinvolto negli anni più di 500 tra Istituti Tecnici e Professionali d'Italia, più di 800 studenti con un totale di oltre 300 progetti reali di automazione ed un montepremi, assegnato da Siemens in tecnologia, di oltre 400.000 Euro.

La sfida lanciata dalle Olimpiadi dell'Automazione si apre quest'anno non solo agli Istituti Tecnici e Professionali d'Italia, ma anche agli Istituti Tecnici Superiori (ITS) che si dovranno distinguere per progetti di automazione basati sulle ultime novità tecnologiche proposte da Siemens sul mercato, anche attraverso il supporto delle aziende di settore locali.

Per partecipare e presentare il proprio progetto, un patrimonio di nozioni apprese sui banchi di scuola tradotto in esperienza professionale, basta accedere al sito www.siemens.it/Olimpiadi-Automazione, consultare il bando e compilare il form d'iscrizione entro il 31 Gennaio 2020

Contatti per i giornalisti:

Siemens Italia

Angela Gherardelli @siemens.com

Marco Latorre
Marco.latorre.ext@siemens.com

Le immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/press

Seguici su Twitter: www.twitter.com/Siemens stampa

Siemens 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 della produzione e distribuzione di energia, infrastrutture intelligenti per edifici e sistemi energetici distribuiti, automazione e digitalizzazione nell'industria di processo e manifatturiera. Attraverso la società a gestione separata Siemens 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 e a Siemens Gamesa Renewable Energy, Siemens è tra le prime al mondo anche nel mercato della tecnologia medica e dei servizi sanitari digitali nonché nelle soluzioni ecocompatibili per la generazione di energia eolica onshore e offshore. Nell'anno fiscale 2019, conclusosi il 30 settembre 2019, Siemens ha generato un fatturato di 86,8 miliardi di euro e un utile netto di 5,6 miliardi di euro. Alla fine di settembre 2019, la società contava circa 385.000 collaboratori in tutto il mondo. Presente in Italia dal 1899, Siemens è una delle maggiori realtà industriali nel nostro Paese con centri di competenza su software industriale e mobilità elettrica, un centro tecnologico applicativo (TAC) per l'Industria 4.0 e due stabilimenti produttivi. Con le proprie attività contribuisce a rendere il Paese più sostenibile, efficiente e digitalizzato. La società ha chiuso l'esercizio fiscale 2019 con un fatturato di oltre 2 miliardi di Euro. www.siemens.it

Digital Industries

Siemens Digital Industries (DI) è leader nell'automazione e nella digitalizzazione. In stretta collaborazione con partner e clienti, DI guida la trasformazione digitale nelle industrie manifatturiere e di processo. Con il suo portfolio Digital Enterprise, fornisce alle aziende di tutte le dimensioni prodotti, soluzioni e servizi per integrare e digitalizzare l'intera catena del valore. Ottimizzato per le esigenze specifiche di ogni settore, il portfolio unico di DI supporta i clienti nelle loro esigenze di maggiore produttività e flessibilità. Siemens Digital Industries innova costantemente il proprio portfolio con tecnologie all'avanguardia, ha il proprio Head Quarter mondiale a Norimberga, in Germania, e conta circa 76.000 collaboratori a livello internazionale.