

MARMO+MAC 2024 | Padiglione 2 - Stand D3 | dal 24 al 27 settembre

Siemens a Marmomac 2024: innovazione e sostenibilità per il futuro del settore lapideo

- **Digitale e sostenibile: il portfolio completo di tecnologie hardware e software per supportare la filiera della produzione del marmo e della pietra naturale**
- **Gli appuntamenti con gli esperti per conoscere il contributo di Siemens per una produttività più efficiente e sostenibile e per un'ottimizzazione dei processi**

Siemens conferma la sua partecipazione alla 58ª edizione di **Marmomac**, la principale manifestazione internazionale dedicata all'industria del marmo e della pietra naturale, in programma a Verona dal 24 al 27 settembre 2024. L'azienda ribadisce il proprio impegno nel guidare la trasformazione digitale e la sostenibilità nel settore lapideo, presentando soluzioni all'avanguardia che ottimizzano i processi produttivi e valorizzano la gestione delle risorse.

Con un pubblico internazionale che nel 2023 ha visto il 66% dei visitatori provenire da 138 nazioni, Marmomac si conferma una piattaforma globale per il business, la formazione e la cultura del settore tecno-lapideo. Presso lo **Stand D3, nel Padiglione 2**, Siemens offre ai visitatori l'opportunità di scoprire le tecnologie hardware e software più avanzate che stanno plasmando il settore della lavorazione di marmo e granito.

Grazie alla piattaforma di business digitale Siemens Xcelerator, gli operatori del settore hanno l'occasione di sperimentare come le tecnologie digital twin, l'IoT e l'Intelligenza Artificiale possano migliorare la progettazione, la gestione e il controllo delle operazioni, riducendo i tempi di inattività e incrementando la produttività oltre che l'efficienza energetica.

In linea con gli obiettivi globali di sostenibilità, Siemens infatti propone soluzioni per una gestione ottimizzata delle risorse energetiche e la riduzione delle emissioni di CO₂,

elementi chiave per il futuro del settore e per rispondere alle crescenti esigenze di sostenibilità e di riduzione dell'impatto ambientale.

Forte anche del suo ruolo di **partner tecnologico di Confindustria Marmomacchine** – per il contributo innovativo e di valore che Siemens apporta nel settore lapideo, alla guida della trasformazione digitale con un portfolio specifico per ogni esigenza – lo stand Siemens è occasione di incontro e formazione continua degli operatori del settore lapideo. Presso lo stand, gli esperti Siemens sono a disposizione per illustrare come le nuove tecnologie possano supportare le imprese a competere in un mercato globale sempre più dinamico e sfidante.

Siemens infine partecipa al convegno in programma il 27 settembre, dal titolo “Marmo Intelligente”, con uno speech di **Luca Caselli, Business Developer for Stone Industry** e **Luca Merzagora, Technology account Manager di Siemens Digital Industries in Italia**, durante il quale si approfondiranno gli strumenti che la digitalizzazione offre per contribuire a migliorare la sostenibilità ambientale, l'efficiamento dei processi e l'impatto sociale dell'industria moderna.

Siemens Italia

Valentina Di Luca, mobile: +39 3371469220

e-mail: valentina.diluca@siemens.com

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

Seguici su X: https://twitter.com/Siemens_Italia

Siemens è una azienda leader nel settore tecnologico focalizzata su industria, infrastrutture, trasporti e sanità. Dalle fabbriche più efficienti in termini di risorse, alle catene di approvvigionamento resilienti, agli edifici e reti più intelligenti, fino al trasporto più sostenibile e confortevole, nonché alle soluzioni avanzate per la salute, l'azienda sviluppa tecnologie con uno scopo che aggiunge valore per i clienti. Unendo il mondo reale a quello digitale, Siemens permette ai suoi clienti di trasformare le proprie industrie e mercati, aiutandoli a rivoluzionare la vita quotidiana per miliardi di persone. Siemens detiene anche una quota di maggioranza nella società quotata in borsa Siemens Healthineers, un fornitore globale leader di tecnologie mediche.

Nell'anno fiscale 2023, che si è concluso il 30 settembre 2023, il Gruppo Siemens ha generato un fatturato di 77,8 miliardi di euro e un utile netto di 8,5 miliardi di euro. Al 30 settembre 2023, l'azienda impiegava circa 320.000 persone in tutto il mondo.

In Italia Siemens è focalizzata su industria, infrastrutture e mobilità. Presente in modo capillare sul territorio ha il quartier generale a Milano. Possiede centri di competenza su mobilità elettrica e smart grid, software industriale, smart building oltre ad un Digital Enterprise Experience Center (DEX). Impegnata in ambito Education, la società realizza ogni anno iniziative di formazione rivolte agli studenti degli Istituti Tecnici Superiori e ai laureandi STEM, vanta collaborazioni con Università, ITS Angelo Rizzoli e ITS Lombardo per le Nuove tecnologie Meccaniche e Meccatroniche. È socio fondatore della Fondazione Politecnico di Milano. Per ulteriori informazioni visita il sito www.siemens.it