



SAMOTER, APERTE LE ISCRIZIONI AL 23° PREMIO INNOVAZIONE

Verona, 27 giugno 2019 – **SaMoTer**, salone internazionale dedicato alle macchine per costruzioni, torna a promuovere l'evoluzione tecnologica e la ricerca in vista della sua prossima edizione, in programma alla **Fiera di Verona** dal 21 al 25 marzo 2020. C'è tempo fino al 28 ottobre 2019 per iscriversi al **23° Premio Innovazione** che si presenta con più categorie in gara per una maggiore rappresentatività del settore, il debutto di una giornata di appuntamenti con la stampa specializzata e un focus sul design.

Possono partecipare aziende costruttrici, rappresentanti o importatori ufficiali, enti e istituti di ricerca, università e professionisti legati al mondo dei mezzi meccanici da cantiere e per l'edilizia.

Dieci le **sezioni del concorso**: escavatori idraulici, pale gommate, dozer cingolati, skid-loader, terne, grader, sollevatori telescopici, attachments, applicazioni software e impianti.

È richiesto che le macchine, le attrezzature o i prototipi costituiscano un'effettiva novità o miglioramento nella gamma produttiva dell'azienda e che siano al loro debutto assoluto nel 2020 sul mercato Italia.

La **commissione tecnica**, presieduta per la prima volta dal giornalista **Costantino Radis** ([qui](#) i profili dei giurati), valuterà gli investimenti innovativi come soluzioni per l'efficienza energetica, ottimizzazione della produzione, risoluzione di problematiche ergonomiche o di sicurezza dell'operatore e sostenibilità nella costruzione e nell'utilizzo delle macchine. Senza dimenticare il design applicato che, da questa edizione del Premio di SaMoTer, vede l'assegnazione di un riconoscimento speciale.

«Il settore delle macchine movimento terra – spiega Radis – sta evolvendo verso una sempre maggiore digitalizzazione e ci aspettiamo quindi che l'aspetto sia centrale anche nelle proposte che troveremo in gara. Il futuro ormai prossimo di questo mercato si giocherà infatti sul controllo dei processi e dell'efficienza dei mezzi che potranno essere comandati anche in remoto grazie alle reti 5G o, in particolari situazioni, lavorare in piena autonomia attraverso un'intelligenza artificiale».

I vincitori del concorso saranno poi i protagonisti dell'iniziativa **"B2Press"** che prevede una cerimonia di premiazione serale a Verona il 23 gennaio 2020 e la giornata successiva riservata ad incontri nella forma **"speed date"** con giornalisti della stampa tecnica internazionale.

Servizio Stampa Veronafiere

T. 045 829 8242 / 8350 / 8210 / 8223

@ pressoffice@veronafiere.it

🐦 @pressVRfiere | 📌 @veronafiere

SaMoTer 2020

♥ www.samoter.com

@ info@samoter.com

🐦 @samoterverona | 📌 @samoterverona

📷 @samoterverona | 📺 @samoter

ORGANIZED BY



PARTNER



CO-LOCATED WITH

