

SAMOTER



Numărătoarea inversă a început



Ca de obicei, expoziția SaMoTer, Salonul Internațional de Echipamente pentru Construcții, se va desfășura în cadrul centrului expozițional Veronafiere, orașul Verona fiind de altfel una dintre cele mai romantice atracții turistice ale Italiei. De această dată, însă programul este unul interesant, deschiderea având loc sâmbătă, 21 martie și până miercuri 25 martie, între orele 9.00 și 18.00.

Expoziția SAMOTER va acoperi halele acoperite 6, 7, 8, 9, 10, 12 și expoziția ASPHALTICA se va desfășura în sala 11. De asemenea, pentru demonstrații vor fi alocate spațiile exterioare E și F.

Peste 1,1 milioane de vizitatori, 13.000 de expozanți, 760.000 de metri pătrați de zone de expoziție și standuri vândute, 71 de evenimente organizate (47 în Italia și 24 în străinătate în 14 țări). Acestea sunt datele și cifrele evenimentelor Grupului Veronafiere pentru închiderea anului 2019, în așteptarea datelor financiare consolidate care pentru prima dată înregistrează o cifră de afa-

ceri de peste 100 de milioane de euro. Aceste rezultate confirmă Veronafiere printre cele mai importante platforme internaționale de promovare a afacerilor pentru companii și profesioniști, rol pe care l-a jucat în continuu timp de 122 de ani.

Anul 2020 se anunță și mai bun, printre producătorii mondiali de primă importanță care și-au anunțat participarea se numără Komatsu, care va avea ca de obicei un spațiu special rezervat demonstrațiilor și prezentării tehnologiilor sale de ultimă generație, dar și Liebherr, sau Wacker Neuson, care au înregistrat ultima participare la expoziția din anul 2011, și care se reîntorc acum alături de Bobcat, Doosan, Euroco-

mach, Hidromek, Hyundai, Komatsu, Sany, Takeuchi, Venieri sau Yanmar.

SaMoTer Innovation Award

Ce-a de a 23 ediție a premiilor pentru inovație a avut loc în luna ianuarie, tot în orașul Verona.

În acest an, focusul a fost asupra mașinilor electrice hibride sau electrice, dedicate activității de săpare a pământului dar și altor lucrări de șantier. Tehnologiile care îmbunătățesc siguranța și confortul operatorului sunt aspecte care pot face diferența pe șantierele din întreaga lume. Noile sisteme IT și software asigură acum o mai bună eficiență a proceselor de producție.

SAMOTER



Câștigătorii competiției au primit premiile în cadrul evenimentului SaMoTer B2Press care a implicat companiile expozante și presa de specialitate de pe întreg continentul european.

Premiul SaMoTer pentru inovare are un dublu obiectiv: acela de a recunoaște investițiile companiilor pentru a dezvolta mașini și tehnologii de ultimă oră, în același timp oferind operatorilor din sector și presei tehnice o oportunitate de a fi la curent cu inovațiile și cu tehnologiile din construcții care implică utilaje de șantier.

Printre câștigători: Wacker Neuson, cu mini-excavatorul electric EZ17e și Bobcat pentru sistemul SAC ce permite identificarea și controlul automat al echipamentelor

de lucru precum și reglarea sistemului hidraulic auxiliar. De asemenea, coreeni de la Hyundai au primit un premiu pentru noul încărcător HL960A.

LIEBHERR a primit un premiu de siguranță, pentru sistemul său de identificare video Active Personnel Detection pentru prevenirea accidentelor, montat pe încărcătoare. Pornind de la realitatea că operațiunile repetitive din șantier care durează perioade lungi duc la scăderea atenției operatorului, acest sistem semnalează automat orice intrare neautorizată în perimetrul de lucru al utilajului.

MERLO a fost și el recompensat pentru telehandlerul compact E-WORKER, care poate fi utilizat atât pentru lucrările de șantier cât și în agricultură.

Tot la categoria sisteme electronice de recunoaștere, DOOSAN a fost premiat pentru sistemul de măsurare pe teren cu drone numit X-CENTER. Acesta permite o cartografie a șantierului și o estimare destul de exactă a volumului de pământ ce trebuie mutat, precum și timpul necesar deplasării acestuia.

Tehnologiile inteligente sunt așteptate la Verona

În urma unui studiu recent, s-a ajuns la concluzia că inovația este una dintre principalele forțe motrice din achiziționarea de mașini de construcții noi: cerințele cheie ale proprietarilor sunt eficiența și reducerea poluării. Utilajele inteligente joacă un rol din ce în ce mai important în acest sector: 16% dintre utilizatori și 31% din firmele de închiriere consideră că noile tehnologii reprezintă un criteriu important atunci când se achiziționează un nou utilaj.

Mai mult decât atât, aproape 4% dintre utilizatori (și nu mai puțin de 16% în sectorul minier) au înlocuit tehnologiile convenționale cu utilaje dotate cu inteligență artificială.

„SaMoTer Day este o șansă pentru întâlniri și discuții. Vrem să oferim companiilor un instrument prin care să aibă acces rapid la piața de informații, putând astfel să înțeleagă mai bine cum vor arăta viitoarele lor investiții în domeniul utilajelor de construcții”, a declarat CEO-ul Veronafiore, Giovanni Mantovani.

