



Get your tickets now!



Home > Dalle Riviste > Macchine per costruzioni diventano intelligenti

Macchine per costruzioni diventano intelligenti

[f Condividi](#)
[Mi piace 0](#)
[Tweel](#)
[Salva](#)
[Condividi](#)

progettare Dalla rivista: Progettare

Publicato il 19 dicembre 2019

Efficienza e contenuto green, quindi innovazione, sono le principali leve per l'acquisto di nuove macchine per costruzioni. Sono tra i risultati dell'indagine SaMoTer-Veronafiere, da cui emerge come il settore punti sulle tecnologie intelligenti. La ricerca fornisce una mappatura aggiornata del parco mezzi nel decennio 2008-2018

[Leggi l'articolo](#)

LUCA ROSSI



Ricerca articoli, notizie... Cerca

[f](#)
[T](#)
[in](#)

[Iscriviti alle newsletter »](#)

[Per la tua pubblicità »](#)

FINITURA DI MASSA GRANIGLIATURA

VISIONE E LUCE
SCOPRI LE NOVITÀ SCELTE PER TE

Integrazione in macchina

Il settore macchine per costruzioni cresce e si prepara a SaMoTer 2020
L'export di macchine per costruzioni italiane è salito del +1,9% nei primi nove mesi del 2019, superando...

Macchine movimento terra, crescita 2018 in Italia e boom nel mondo
Cresce in Italia il mercato delle macchine per costruzioni, segnando un +5,7% nel 2018 a quota 2,958...

MERCATO [tutti >](#)



Automazione e innovazione 4.0 nel nuovi
Comau ha inaugurato a Bari un nuovo centro per lo

[Iscriviti alle newsletter »](#)

[samoter](#)
[tecnologie intelligenti](#)
[Veronafiere](#)

[f Condividi](#)
[Mi piace 0](#)
[Tweel](#)
[Salva](#)
[Condividi](#)

CONTENUTI CORRELATI



Il settore macchine per costruzioni cresce e si prepara a SaMoTer 2020
L'export di macchine per costruzioni italiane è salito del +1,9% nei primi nove mesi del 2019, superando i 2,24 miliardi di euro. E' quanto rileva lo studio sul commercio estero realizzato dall'Osservatorio SaMoTer-Prometeia su rielaborazione dei dati...



Macchine movimento terra, crescita 2018 in Italia e boom nel mondo
Cresce in Italia il mercato delle macchine per costruzioni, segnando un +5,7% nel 2018 a quota 2,958 miliardi di euro nei dati Prometeia elaborati per il Samoter Day a Veronafiere dello scorso marzo. A crescere maggiormente sono...



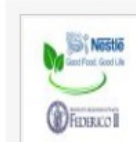
Macchine da costruzione evolute
Si è svolta a Verona la trentesima edizione di Samoter. Anche in questo comparto industriale l'evoluzione delle macchine da cantiere si caratterizza nell'automazione, dalle emissioni inquinanti ridotte e da una facile gestione dei sistemi grazie alla moderna...



Guide Rollon nella generazione di calore
Rollon porta a Progetto Fuoco 2016, mostra di impianti e attrezzature per produzione di calore a Veronafiere dal 24 al 28 febbraio (pad. 9D, stand 6A), guide lineari e telescopiche progettate per facilitare l'apertura delle coperture in...



Samoter 2014 a Verona
Il futuro delle macchine operatrici è oggi, e si mostra a Samoter 2014, Salone internazionale triennale delle macchine da movimento terra, cantiere ed edilizia, a Veronafiere dall'8 all'11 maggio insieme ad Asphaltica, il Salone dedicato a produzioni...



Packaging sostenibile al 100%, Nestlé col Napoli
E' partita a settembre 2019 la collaborazione tra Nes



Tecnologie Amaplast per plastica e gomm
Amaplast conferma la fiducia nel mercato russo, e p oltre...

TECNOLOGIE



Filtrazione oli e carburanti alla massima efficienza con Fai Filtri
Fai Filtri presenta la serie BSD di filtri spin-on per carburanti e lubrificanti, che...



Dischi abrasivi ad ampio raggio nel programma Pferd
Pferd presenta il programma Combidisc, arricchito da nuovi utensili abrasivi, dischi in feltro, dischi...



Soluzioni digitali Bosch Rexroth per le macchine agricole del futuro
Bosch Rexroth ha presentato ad Agritechnica 2019 lo scorso ottobre alcune soluzioni intelligenti per...