



**NEW
EMME
3**

NEW EMME 3 SRL

Un'eccellenza nel settore della realizzazione di **punzonatrici pneumatiche** per sistemi di **serramenti** con una solida esperienza ventennale.

La nostra sede, situata nel cuore del Mugello, a San Piero a Sieve, il fulcro delle nostre attività innovative e orientate al cliente.



29/05/2024



INNOVAZIONE BREVETTATA

Nel 2007, NEW EMME 3 SRL ha rivoluzionato il panorama delle punzonatrici acquisendo il brevetto per un sistema unico di punzonatrici e unità trancianti intercambiabili.

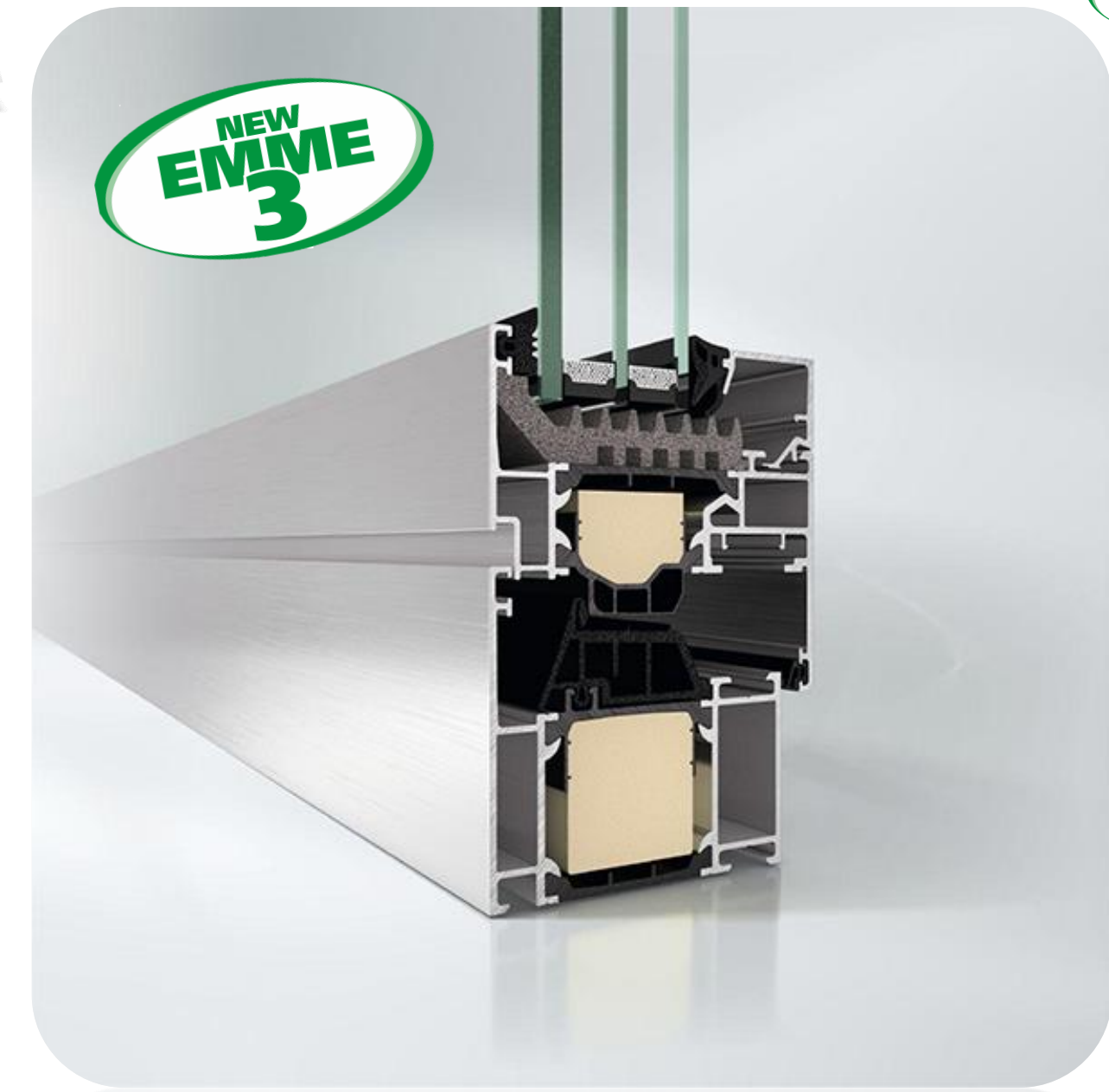
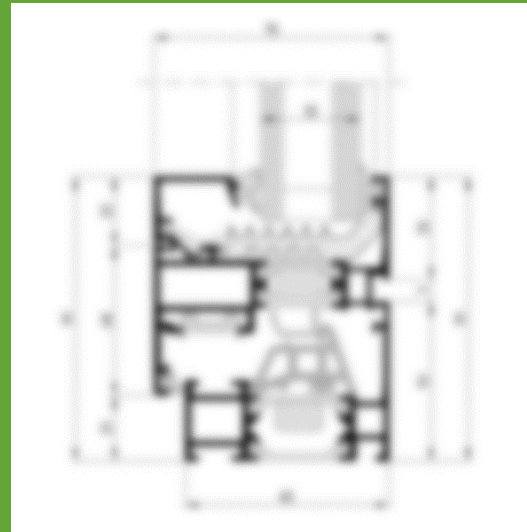
Contrariamente alle macchine "mirate", limitate a una sola operazione, il nostro sistema innovativo presenta un "polmone" pneumatico che ospita "blocchi" (unità trancianti) capaci di eseguire diverse operazioni richieste dal cliente.

Queste includono lavorazioni per battenti, scorrevoli, alzanti scorrevoli, minimali e possono essere facilmente sostituite in modo rapido e intuitivo.



APPROCCIO PERSONALIZZATO

NEW EMME 3 SRL ha
uno studio di
progettazione e
prototipazione interna,
pronto a recepire e
soddisfare le esigenze
specifiche dei clienti.



VERSATILITÀ E SEMPLICITÀ 100% MADE IN ITALY

La facilità d'uso e la maneggevolezza delle nostre macchine sono studiate attentamente per ridurre al minimo gli ingombri nei cantieri e nelle officine dei serramentisti, ottimizzando al massimo il lavoro del cliente.



I VALORI DI SOSTENIBILITÀ

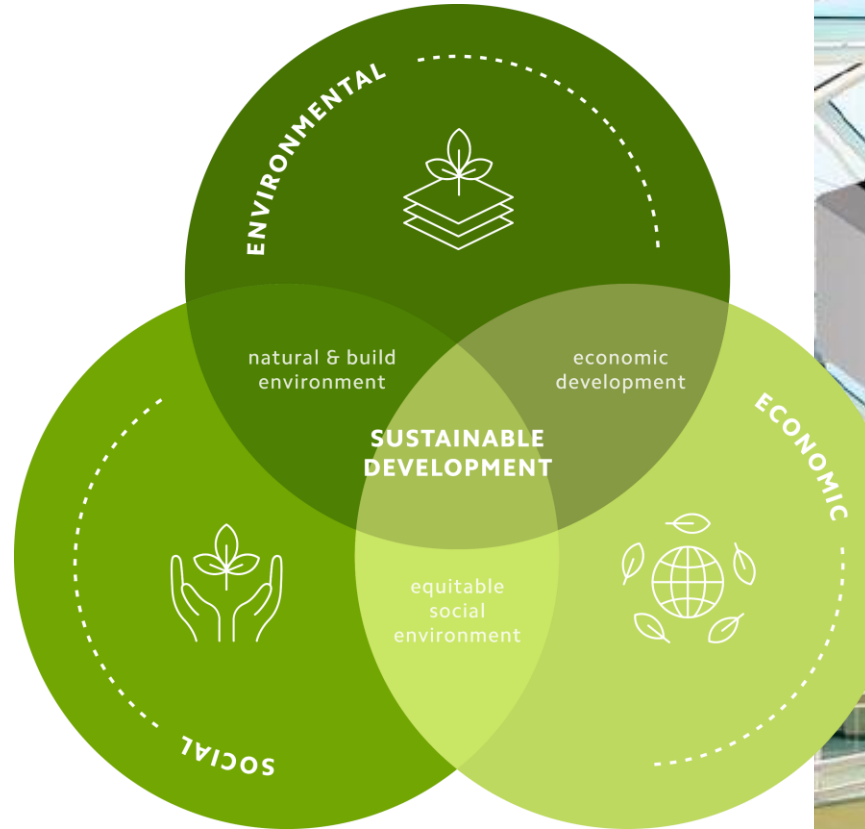
La nostra dedizione all'eccellenza non si ferma alla qualità del prodotto. Siamo orgogliosi di contribuire all'ambiente attraverso pratiche sostenibili ed efficienti. Gli imballi utilizzati per il trasporto delle nostre macchine sono progettati per essere riciclabili o riutilizzabili, riducendo al minimo lo spreco e l'impatto ambientale. La dimensione delle macchine e il peso facilita l'ergonomia in uso.

NEW EMME 3 SRL si impegna a perseguire un equilibrio tra efficienza operativa e responsabilità ambientale.



L'AMBIENTE UNA PRIORITÀ

New Emme 3 sviluppa progetti orientati al futuro, il sistema si basa sul principio Cradle-to-Cradle (C2C), che lo rende perfetto per la progettazione di edifici sostenibili con elementi costruttivi testati e valutati per sostanze nocive e caratteristiche di riciclaggio. Le materie prime vengono trasformate in prodotti che, al termine del loro ciclo di vita, possono essere ri-trasformati in materie prime con la loro qualità originale.



EFFICIENZA

NEW EMME 3 SRL ha struttura aziendale snella, progettata per soddisfare tutte le esigenze operative e amministrative. La nostra sede è strategicamente organizzata per garantire efficienza, collaborazione e comfort.

- **Logistica:** magazzino con approccio LEAN, 0 sprechi e per garantire una supply chain impeccabile con Just in Time
- **Efficienza Operativa:** processi logistici ottimizzati per una distribuzione tempestiva e affidabile dei nostri prodotti.



AREA MARKETING & COMMERCIALE

NEW EMME 3 SRL ha un ambiente collaborativo. La nostra area commerciale promuove la collaborazione e l'innovazione.

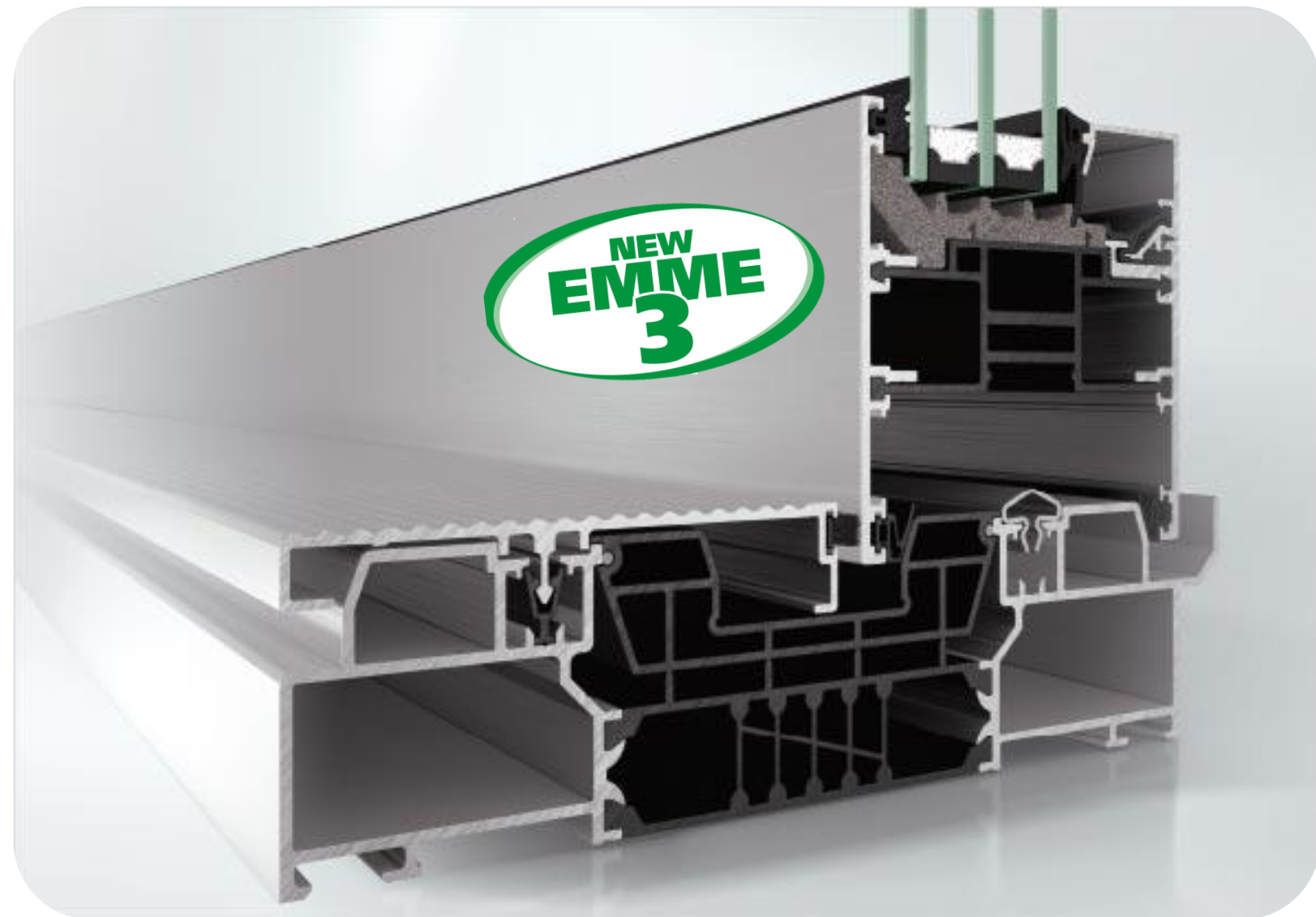
Team Altamente Qualificato: un team dedicato di professionisti impegnati a offrire un servizio clienti eccellente.

- Area dimostrazioni: concepita per far visionare e provare dal vivo le macchine, con sessioni di formazione.



AFFIDABILI PER NATURA

- 1. Qualità Ineguagliabile:** i nostri sistemi sono sinonimo di qualità superiore, garantendo prestazioni affidabili.
- 2. Innovazione Tecnologica:** investiamo in tecnologie avanzate per migliorare l'efficienza e la sostenibilità dei nostri processi produttivi.
- 3. Personalizzazione:** offriamo soluzioni e macchine personalizzate per soddisfare le richieste specifiche di ciascun cliente.
- 4. 100% Made in Italy**



LE NOSTRE SOLUZIONI

NEW EMME 3 SRL sviluppa punzonatrici pneumatiche e sistemi per serramenti.

Le due presse PU16/1500 e PU16/3000-3 possono accogliere rispettivamente 2, 3/4 unità tranciante, a seconda degli ingombri. Questo sistema di lavoro innovativo e tecnologico, brevettato nel 2007, permette di utilizzare una sola unità di spinta, sulla quale si inseriscono le unità tranciante che permettono le lavorazioni dei profili.

I vantaggi del nuovo sistema, rispetto alle vecchie punzonatrici mirate sono:

- 1) disporre di macchine leggere e versatili.
- 2) la ridotta corsa dell'unità di spinta, consente un minor consumo di aria e una maggiore sicurezza per l'operatore.
- 3) facilitare l'organizzazione dell'officina con l'utilizzo dei diversi tipi di unità di spinta.
- 4) evitare l'accumulo in officina di macchine obsolete (legato all'evoluzione dei sistemi), intervenendo solo sulle unità tranciante interessate, nel modo più rapido ed economico possibile.

Novità: Supporto girevole per punzonatrice PU16/1500. Dimensioni: 200 mmx200x100h, peso: 9 kg.

NOVITÀ



SOLUZIONI IN AZIONE

NEW EMME 3 SRL sviluppa punzonatrici pneumatiche per sistemi di serramenti.

La flessibilità di questo sistema si traduce in una importante riduzione dei costi, obiettivo questo, che la New Emme 3, un'azienda giovane, con tecnologie avanzate, si è preposta di conseguire fin dal suo esordio.



Scopri i video <https://www.newemme3.com/video.m4v>

I MERCATI INTERNAZIONALI

NEW EMME 3 SRL è presente in diversi continenti attraverso dei distributori.

- **MAROCCO**
- **TUNISIA**
- **INDIA**
- **ALBANIA**
- **KOSOVO**
- **MACEDONIA**
- **MONTENEGRO**
- **USA**
- **AUSTRALIA**
- **ITALIA**



SIAMO PARTNER DEI NOSTRI CLIENTI

NEW EMME 3 SRL quando avvia una collaborazione con un nuovo cliente non è un semplice fornitore ma diventa un Partner con cui sviluppare progetti e crescere insieme. Il rapporto di fiducia diventa il principale motivo di collaborazione.

Porte, finestre e persiane
FINSTRAL®

 MV LINE EVEREST
construction group GS
GASTALDELLO SISTEMI INNOVA
Sistemi proficomarini FERMOSTORE
05 37 64 14 15 Aluminium Alptech all.co TWIN
SYSTEMS Royaume Alluminium Commercio Leghe Leggere spa GEAL S.p.A.
estruzione e lavorazioni alluminio ROCK
SYSTEMS GENERAL
PROFILS



Open your vision

NEW EMME 3 SRL
Via Paolina Romagnoli 15
50038 Scarperia e San Piero (FI) Italia
Tel. +39 055 8498833
E-mail: commerciale@newemme3.com

www.newemme3.it

