



MATERICA<sup>+</sup>

Company Profile



Materica è un'azienda attiva nell'ambito dei coating metallici e le verniciature materiche texturizzate dove la componente umana e manuale le rende uniche e irripetibili. Si rivolge in particolare al mondo del design, dell'architettura e del luxury in generale.

Il suo core business è la metallizzazione. Grazie alla sua esperienza pluriennale nel settore, l'azienda si presenta sul mercato come un partner ideale per progetti di diversa natura che realizza con la qualità e la precisione che l'hanno da sempre contraddistinta.

Oggi Materica si propone come unico referente per la completa realizzazione di un progetto. Anche da un semplice file digitale, è in grado di realizzare in toto il prodotto finito e su misura per i propri clienti.



**1979** Nasce **Metalver**, che si occupava prevalentemente di trattamenti anticorrosivi e di verniciatura

**2008** **Metalver diventa Agosmetal**

**2017** Nasce **Materica**, startup dedicata soprattutto ai prodotti finiti

**2019** **Agosmetal e Materica diventano un'unica realtà**, focalizzazione sulla metallizzazione e verniciature materiche .

**2021** **Lancio di Materica For Windows**, nuova divisione per le verniciature materiche di serramenti (partnership con Secco Sistemi)





**Numeri** Il team di Materica è composto da 45 dipendenti e nel 2022 ha registrato vendite superiori ai 5 milioni di euro.

**Location** Due le sedi, quella principale è a Scorzè (Venezia), quella satellite a Trebaseleghe (Padova). L'azienda è inoltre presente con diversi uffici commerciali e showroom in Italia e all'estero: New York, Hong Kong, Londra, Mosca, Roma e Milano.







Tra le principali opere realizzate negli anni figurano la recinzione del Colosseo a Roma, El Peix sul lungomare di Barcellona, il Bigo di Genova (ideato da Renzo Piano) e la struttura della sede Benetton di Treviso.







**Mauro Bonso**

**Maurizio Orfino**

**Marco Masiero**



**Il team**





Le lavorazioni principali di Materica riguardano **le verniciature texturizzate, le bruniture e la metallizzazione**, quest'ultima vero fiore all'occhiello dell'azienda utilizzata in passato a scopo anticorrosivo, è a oggi trasformata in una sorprendente tecnica capace di dare nuova vita alle superfici.

La metallizzazione di Materica permette infatti di rielaborare la superficie di un qualsiasi materiale **creando qualcosa di unico, speciale e completamente diverso**.





La **metallizzazione** mette in discussione il ruolo stesso dell'oggetto, che assume una nuova essenza. Si tratta di una tecnica innovativa e straordinaria, che Materica ha fatto sua sviluppando un processo produttivo unico nel suo genere.

Nata inizialmente con scopi anticorrosivi, nel tempo la metallizzazione ha svelato le sue potenzialità. Riportando vero metallo, come bronzo, alpaca, ottone, rame, zinco, su supporti di diversa natura dona nuova vita e nuovo linguaggio visivo a qualsiasi tipo di prodotto, facendo diventare metallico quello che metallico non è. E su questi prodotti speciali sta scommettendo il mondo del design e dell'architettura, che ha intuito quanto la metallizzazione possa essere centrale in questo percorso di innovazione.

In un percorso di sperimentazione sempre aperta, Materica svela nuove capacità espressive di quasi ogni genere di materiale, come legno, osb, vetro, polistirolo resinato, pietra, acciaio e tessuti.





Una pistola ad arco elettrico fonde i fili di metallo puro, **dall'ottone al bronzo, dallo zinco al rame all'alpacca**, micronizzandoli e proiettandoli ad alta velocità in minuscole particelle sulla superficie da rivestire.

Un processo dall'estrema versatilità applicativa, che **nobilita anche i materiali apparentemente più poveri**, asseconda le geometrie, esalta le texture o al contrario dà compattezza e omogeneità alle superfici più scabre e materiche.

Con la possibilità di trattare ulteriormente il **metallo, ossidandolo, colorandolo, argentandolo, anticandolo, lucidandolo** in una palette variegatissima di nuove vibrazioni ed effetti sensoriali.

Grazie a un'esperienza pluriennale, Materica continua a sperimentare proponendo idee originali, replicabili e capaci di soddisfare le varie tendenze culturali. Passando per le infinite texturizzazioni e ossidazioni, le soluzioni estetiche di Materica lasciano libere le forme di avvolgere i materiali, che rinascono con nuova identità.





La **brunitura** è un processo di ossidazione che permette di creare effetti, sfumature, colorazioni e riflessi differenti partendo da uno stesso metallo, che quindi va incontro alla possibilità di assumere diverse varianti.

Dal punto di vista tecnico, la brunitura è un'ossidazione del metallo che viene ottenuta facendolo reagire con prodotti ossidanti, principalmente naturali.







La **verniciatura** di Materica è una tecnica che l'azienda ha perfezionato nei suoi oltre quarant'anni di vita, dapprima utilizzandola come decorativo e protezione anticorrosivo per poi rendersi conto delle enormi potenzialità a livello estetico.

Grazie infatti ad abili professionisti e ai suoi impianti all'avanguardia, Materica è in grado di offrire una vasta serie di verniciature con effetto texturizzato e materico, in cui va a replicare le finiture che emulano il metallo stesso, dando vita a opere abbracciano a pieno i valori del mondo del design e dell'architettura.





La verniciatura è applicata principalmente nel segmento industriale dei serramenti. Questi a oggi sono sempre più pensati come oggetti di design che arricchiscono e proteggono le nostre abitazioni, ma spesso ci preoccupiamo principalmente del loro aspetto estetico senza pensare che quei serramenti dovranno durare nel tempo.

Forte di un'esperienza quarantennale nella verniciatura anticorrosiva, Materica ha sviluppato Materica For Windows, una divisione specializzata nel trattamento dei serramenti, stringendo collaborazioni importanti con aziende leader nel settore.

Oltre all'aspetto estetico, con Materica For Windows garantiamo la durabilità del serramento, lavorando con qualità, precisione secondo gli stringenti dettami della normativa europea UNI EN ISO 12944-8-2018.







MATERICA





Materica è presente sui principali social network (Facebook, Instagram, LinkedIn e Youtube), dove ha oltre 10mila follower e racconta progetti, iniziative e lavorazioni.



## **CONTATTI**

[info@materica.eu](mailto:info@materica.eu)  
[press@materica.eu](mailto:press@materica.eu)  
+39 041446351

Via G. Rossa 12, Scorzé (Ve), Italia