



# PA-DA

[www.pa-da.it](http://www.pa-da.it)



Macchine e impianti per  
il trattamento delle superfici



## CHI SIAMO

Siamo un'azienda specializzata nella progettazione e produzione di macchine e impianti per il trattamento delle superfici. Grazie alla nostra pluriennale esperienza, siamo in grado di fornire assistenza al Cliente dalla fase di progettazione fino al post vendita, proponendo anche interventi di manutenzione programmata.

Siamo un'azienda all'avanguardia, in continua ricerca di nuove tecnologie per meglio assecondare le nuove e differenti sfide del mercato.

## COSA PRODUCIAMO

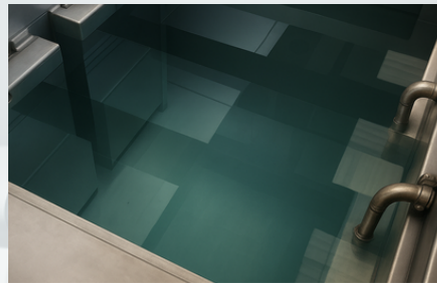
- Cavitometro per la misura della cavitazione
- Trasduttori e generatori per lavaggio a ultrasuoni
- Vasche e impianti di lavaggio ad ultrasuoni
- Lavapezzi e tunnel di lavaggio a spruzzo
- Lavametalli sottovuoto ad alcool modificato o altri solventi
- Impianti di impregnazione metalli
- Impianti galvanici a carri
- Impianti di lavaggio con qualità finale alle norme NAS e ISO

**Produciamo macchine e impianto a catalogo oppure soluzioni al 100% personalizzate.**

# LAVAGGIO A ULTRASUONI



CAVITOMETRO



TRASDUTTORI E GENERATORI



VASCHE AD ULTRASUONI  
SERIE TW



VASCHE AD ULTRASUONI CON  
PIATTAFORMA SERIE TW LIFTER



LINEE CON TRASLAZIONE  
MANUALE SERIE EPTA MAN



LAVATRICI AD ULTRASUONI  
AUTOMATICHE SERIE EPTA

I sistemi ad ultrasuoni PADA, progettati e realizzati internamente, consentono il raggiungimento di elevati standard di pulizia. Le dimensioni delle vasche, gli accessori in dotazione, la configurazione degli impianti possono essere scelte a seconda dell'applicazione.

# IMPIANTI DI LAVAGGIO A SPRUZZO



Le lavapezzi a spruzzo possono essere monovasca o doppia vasca, a seconda della qualità richiesta dal lavaggio.

Con tappeto grecato, catene parallele o supporti ad hoc, i tunnel possono essere realizzati con diverse fasi di trattamento a seconda della tipologia di pezzo e del risultato che si vuole ottenere.



# IMPIANTI DI LAVAGGIO A SOLVENTE



Le lavatrici a solvente sono generalmente realizzate per processare una o più cassette con dimensioni standard di mm 450x300x200h. Possono in ogni caso essere realizzate macchine per trattare cassette, cesti o telai con dimensioni specifiche.

Al pari delle dimensioni anche le portate utili sono personalizzabili e possono essere definite in base alle esigenze ( tipologia di pezzi da trattare, esigenze di produttività, richieste di layout, etc. ).

A seconda della tipologia del solvente scelto, il trattamento può avvenire sottovuoto o a pressione atmosferica o entrambi.



# IMPREGNAZIONE, GALVANICA, SOLUZIONI TAYLOR MADE



IMPIANTI DI IMPREGNAZIONE  
METALLI AUTOMATICI



IMPIANTI GALVANICI A  
UNO O PIÙ CARRI

La nostra gamma di prodotti comprende, oltre ai sistemi di lavaggio, anche macchine che svolgono trattamenti superficiali funzionali, come gli impianti galvanici e gli impianti per l'impregnazione sottovuoto dei metalli.

Tutte le nostre soluzioni possono essere studiate e cucite attorno a specifiche esigenze dando vita impianti al 100% TAYLOR MADE.

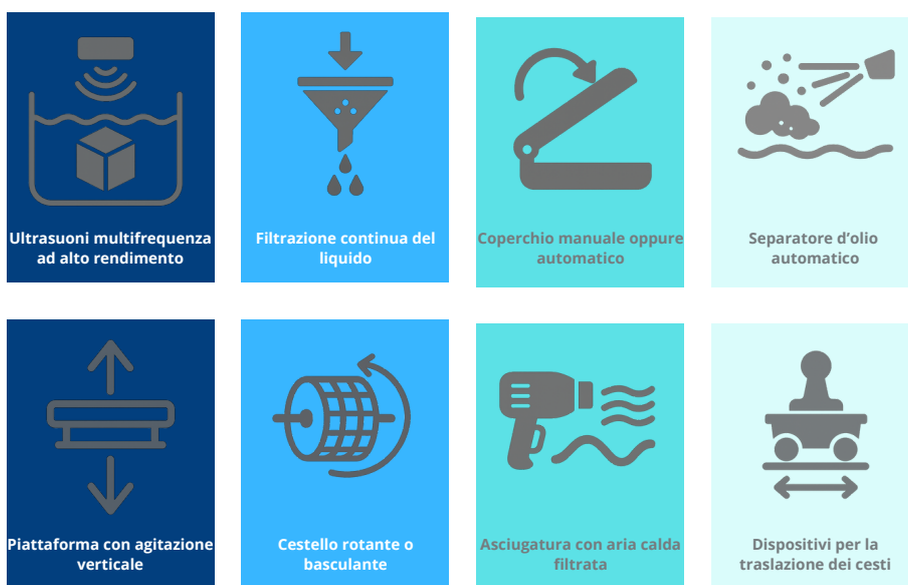
## IL NOSTRO APPROCCIO

- Capire le necessità. Tipo di pezzi, caratteristiche del contaminante da rimuovere e risultato finale desiderato.
- Identificare la tecnologia ( lavaggio a ultrasuoni, spruzzo, etc. ) migliore in base alla nostra e alla tua esperienza.
- Capire le esigenze di layout e produttività per stabilire la tipologia di macchina o impianto.
- Redigere un documento tecnico ed economico per permetterti di valutare l'idoneità dell'investimento.
- Effettuare prove e test di laboratorio per verificare che quanto proposto sia conforme alle tue esigenze.

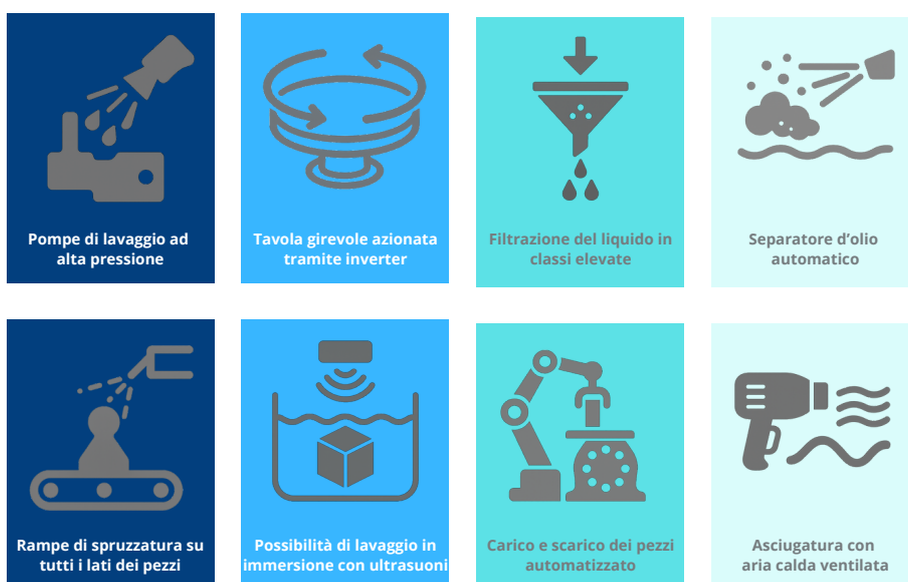
## ACCESSORI DISPONIBILI

In base alla configurazione e tipologia, i nostri impianti sono implementabili con molti accessori per aumentare la produttività, la durata dei bagni, la qualità del risultato e migliorare le condizioni di utilizzo. In funzione del modello di macchina tali dotazioni possono essere di serie oppure optional.

### ULTRASUONI



### SPRUZZO



# ACCESSORI DISPONIBILI

## SOLVENTE

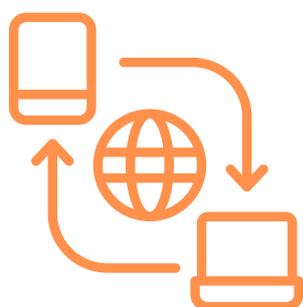


## GALVANICA E IMPREGNAZIONE



## AGEVOLAZIONI

Attraverso l'acquisto di alcune tipologie di macchine è possibile accedere alle agevolazioni dell'Industria 4.0 o dell'Industria 5.0



INDUSTRIA  
4.0

INDUSTRIA  
5.0



## ANTEPRIMA 2026: PADACLEAN

Siamo un'azienda orientata all'innovazione e determinata ad affrontare le sfide del cambiamento industriale. Ogni giorno investiamo in ricerca, automazione e processi avanzati per ridurre l'impatto ambientale e aumentare il valore per i nostri clienti. Per questo stiamo progettando e realizzando il nuovo impianto di lavaggio **PADACLEAN**, in cui efficienza, tecnologia innovativa e rispetto per l'ambiente si mescolano creando un connubio perfetto.



### VANTAGGI DI PADACLEAN

**ASSENZA DI COV**

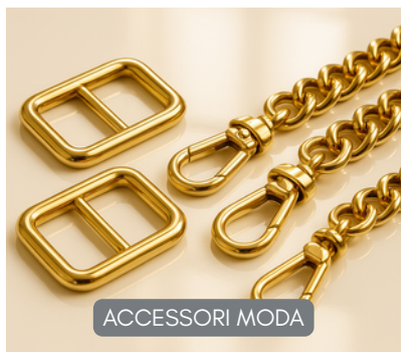
**NON INFIAMMABILE**

**BIODEGRADABILE (OECD302)**

**BASSO CONTENUTO DI CARBONIO**

# SETTORI DI APPLICAZIONE

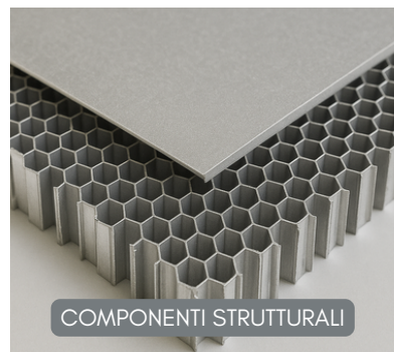
Sono numerosi e differenti i campi di applicazione in cui le soluzioni offerte da PADA sono efficaci e essenziali per raggiungere grandi risultati di pulizia, di rivestimento o di impregnazione.



ACCESSORI MODA



INDUSTRIA NAVALE



COMPONENTI STRUTTURALI



OLEODINAMICA



TRATTAMENTO PRIMA DEI RIVESTIMENTI PVD, CVD E ALTRI



INSERTI IN METALLO DURO



PASTE DI PULITURA



MONTATURE OCCHIALI, LENTI OPTALMICHE, FILTRI SOLARI



PROTESI, SETTORE MEDICALE



FORBICI, UTENSILI DA TAGLIO

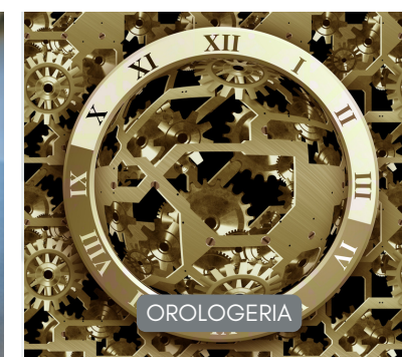


LAVAGGIO STAMPI GOMMA, MATERIE PLASTICHE, VETRO



PRETRATTAMENTO IN GALVANICA

# SETTORI DI APPLICAZIONE





 Via Enzo Ferrari 16, 20004 Arluno (MI)

 +39 02 97 27 09 39

 [info@pa-da.it](mailto:info@pa-da.it)

 [www.pa-da.it](http://www.pa-da.it)

# **PA-DA**

[www.pa-da.it](http://www.pa-da.it)