

Siamo una delle più importanti realtà italiane nella distribuzione di apparecchiature **Laser CNC** e tecnologie affini. Forniamo macchinari, assistenza e soluzioni integrate per la produzione su tutto il territorio nazionale.

**Laser Works Italia** grazie al suo know-how e l'esperienza maturata in anni di permanenza nel settore garantisce efficienza e sicurezza nell'ambito delle nuove tecnologie digitali per la produzione.

Dal mondo consumer a quello professionale, dalla piccola azienda alla grande industria, l'offerta di **Laser Works Italia** è in grado di rispondere alle più diverse esigenze produttive, con soluzioni su misura studiate caso per caso.

Laser Works Italia, esperienza al tuo servizio.

# LASER WORKS

---

## ITALIA

Laser Works Italia  
Via Vicinale dei Vignali 28 - 00061 Anguillara Sabazia (RM)  
info@laserworks.it www.laserworks.it  
tel. +39.06.99901235

# LASER WORKS

---

## ITALIA

SOLUZIONI LASER  
PER TAGLIO - INCISIONE - MARCATURA

## SOLUZIONI PER TAGLIO E INCISIONE

I macchinari per il taglio e l'incisione laser a **sorgente CO2** rappresentano il miglior compromesso per la lavorazione di molteplici materiali.

Grazie alla loro versatilità è possibile impiegarli nei più **diversi settori produttivi**, dall'artigianato al settore pubblicitario, dal mondo del design all'ambito propriamente industriale.

I macchinari laser CO2 possono moltiplicare le **opportunità di business** dei professionisti, delle piccole imprese, delle medie e grandi aziende.



Laser Works Italia mette a disposizione un'ampia gamma di prodotti facilmente configurabili in base alle proprie esigenze produttive.

Disponibili macchinari con piani di lavoro medi e grandi e sorgenti laser con diverse potenze.

I nostri macchinari sono perfetti per lavorare: diverse tipologie di legno, MDF, lastre in plexiglass (PMMA) anche ad alto spessore, ABS mono e multistrato, materiali plastici (PET, PP, PA), pelle e tessuti, feltro, carta e cartone, film in poliestere, poliuretano e neoprene, balsa, marmo, vetro, corian, metalli anodizzati, bruniti, verniciati ecc.

## SOLUZIONI PER MARCATURA

La **marcatore laser** è un processo estremamente innovativo che permette di generare testi, codici, QR code, Data Matrix, codici a barre e immagini senza dover ricorrere ai costosi processi di stampa industriali tradizionali.

L'azione del laser incide e trasforma le superfici dei materiali in modo **indelebile, chiaro, e permanente**.

Le diverse sorgenti laser, a fibra o a CO2 permettono di operare sulla quasi totalità dei materiali organici e metallici, con **marcature estremamente veloci e precise**.

In particolare le moderne soluzioni a fibra garantiscono lunghissime operatività (fino a 100.000 ore) senza dover ricorrere a manutenzioni o sostituzione di consumabili.



Come per le macchine CO2 è possibile optare per piani di lavoro di diverse dimensioni e sorgenti laser di varie potenze.

Con i nostri marcatori è possibile lavorare: acciaio, leghe di acciaio, acciaio inox, alluminio, alluminio anodizzato, ferro, argento, metalli temprati, titanio, metalli duri, ottone, rame, metalli preziosi, metalli rivestiti, ABS, Polipropilene, PCB, Poliammide, Policarbonato, Polietilene, PEEK, ecc.

## SOLUZIONI DESKTOP E PORTATILI



**Non solo grande dimensione:** le tecnologie laser non sono più esclusivo appannaggio di grandi realtà industriali in grado di acquisire grandi impianti di lavorazione.

Laser Works Italia offre ai suoi clienti diverse **soluzioni desktop**, dagli incisori ai piccoli impianti per il taglio, a prezzi finalmente accessibili per gli utenti professionali, piccoli studi e laboratori, e privati.

**Il piccolo anche nell'industria:** le operazioni di marcatura spesso devono rispondere ad esigenze particolari che non contemplano soluzioni "statiche".

È per rispondere a queste necessità che Laser Works Italia propone **pratiche soluzioni portatili** in grado di effettuare le marcature nelle condizioni più particolari e difficili, grazie alla flessibilità data dal **peso e dalle dimensioni contenute** dei macchinari.

Inoltre la portatilità è garantita da comode valigie antiurto dotate di rotelle, per spostamenti rapidi e sicuri.

