

# Deformazione Lamiera

## Sheet metal forming

### Blechverformung



Via Galvani, 36 - 36066 Sandrigo (VI)  
Tel. 0444 659775 - Fax 0444 750276  
[www.nicoli.info](http://www.nicoli.info) - [nicoli@nicoli.info](mailto:nicoli@nicoli.info)  
[tecnico@nicoli.info](mailto:tecnico@nicoli.info) - [amministrazione@nicoli.info](mailto:amministrazione@nicoli.info)

#### LA NOSTRA SPECIALIZZAZIONE

- carpenteria medio-pesante
- carpenteria medio-leggera
- taglio della lamiera
- piegatura della lamiera
- calandratura lamiera
- calandratura profili
- lavorazioni meccaniche
- materiale con controlli distruttivi
- materiale con controlli non distruttivi

#### OUR SPECIALIZATION:

- middle-heavy carpentry
- middle-light carpentry
- metal sheet cutting
- metal sheet bending
- metal sheet calendering
- section bar calendering
- mechanical workmanship
- material with destructive controls
- material with non destructive controls

#### UNSERE SPEZIALISIERUNG:

- durchschnittlich-schweres Zimmerhandwerk
- durchschnittlich-leichtes Zimmerhandwerk
- Blechschneidung
- Blechfaltung
- Blechskalenderung
- Profileskalenderung
- Mechanische Bearbeitungen
- materiell mit Zerstörungskontrollen
- materiell mit nicht Zerstörungskontrollen



**CAM CONSORZIO ARTIGIANI METALMECCANICI**

Via E. Fermi, 134 - 36100 Vicenza - Italy - Tel. +39 0444 392430 - Fax +39 0444 392442  
[www.camvicenza.it](http://www.camvicenza.it) - [info@camvicenza.it](mailto:info@camvicenza.it)

# Deformazione Lamiera

## Sheet metal forming

### Blechverformung



Via Galvani, 36 - 36066 Sandrigo (VI)  
Tel. 0444 659775 - Fax 0444 750276  
[www.nicoli.info](http://www.nicoli.info) - [nicoli@nicoli.info](mailto:nicoli@nicoli.info)  
[tecnico@nicoli.info](mailto:tecnico@nicoli.info) - [amministrazione@nicoli.info](mailto:amministrazione@nicoli.info)



L'azienda, fondata nel 1976, è specializzata nella costruzione di carpenteria in ferro a disegno con la possibilità di eseguire una vasta gamma di prodotti, dal particolare con dimensioni ridotte alle strutture complesse, fino a mt 18 e q.li 70, complete di controlli distruttivi e non distruttivi. Il prodotto può essere fornito grezzo o finito, su richiesta del cliente, di normalizzazione, distensione, sabbiatura, verniciatura, zincatura, lavorazioni meccaniche, tempra a induzione. Possiamo fornire tutti i certificati di qualità del materiale secondo la norma UNI EN 10204-3.1.B. Tutte le saldature vengono eseguite da personale qualificato secondo UNI EN 287-1. Siamo in possesso di certificazione del procedimento di saldatura secondo la norma UNI EN 288-3. Azienda certificata secondo UNI EN 3834 part 2.

The company, founded in 1976, is specialized in the construction of iron carpentry on drawing with the possibility to produce a vast range of products, from the particular with reduced dimensions to the complex structures up to meters 18 and quintals 70, complete of destructive and not destructive controls.

The product can be furnished raw or ended, on customer demand, of normalization, relaxation, sanding, painting, galvanization, mechanical workmanships, tempering to induction. We are able to furnish all the material quality certificates according to the norm EN 10204 -3.1.B.

All the weldings are performed by qualified workers according to UNI EN 287-1. We have got the certification of the welding procedure according to the norm UNI EN 288-3. Certified firm according to UNI EN 3034 part 2.

Die Firma, in 1976 begründet, ist auf den Bau von Zimmerhandwerk in Eisen zu Zeichnen spezialisiert und sie hat die Möglichkeit eine breite Produktauswahl, vom Detail mit Dimensionen Redouten zu den komplexen Strukturen bis zum 18 Meter und 70 Doppelzentner vollständig von Zerstörungs- und nicht Zerstörungskontrollen ausführen.

Das Produkt kann roh oder fertig nach Kundennachfrage, Normalisierung, Ausstrecken, Schleifen, Lackieren, Verzinkung, mechanische Bearbeitungen, Härte zu Induktion geliefert werden.

Wir können alle Qualitätsbescheinigungen von der materiellen wie die Norm EN 10204-3.1.B liefern. Alle Schweißßen werden von qualifizierten Arbeiter nach UNI EN 287-1 durchführen. Wir haben die Zulassung vom Schweißensverfahren nach der Norm UNI EN 288-3. Bescheinigte Firma nach UNI EN 3034 part 2.



**CAM CONSORZIO ARTIGIANI METALMECCANICI**

Via E. Fermi, 134 - 36100 Vicenza - Italy - Tel. +39 0444 392430 - Fax +39 0444 392442  
[www.camvicenza.it](http://www.camvicenza.it) - [info@camvicenza.it](mailto:info@camvicenza.it)