

Le aziende occupano una superficie complessiva di 2000 mq.



O.M.T.S. snc
Via del Saliccio, 8/A – Quinzano di Sumirago (VA)
Tel. 0331909530 – Fax 0331909841
E-mail: omts.quinzano@tele2.it



Nuova O.M.T.S. snc
Via Molinello, 59 – Solbiate Arno (VA)
Tel 0331993592 – Fax 0331985693
E-mail: nuovaomts@inwind.it



di Pellegrino Mario & c. s.n.c.
Tranciatura saldatura e costruzione stampi da trancia



di Mario Pellegrino & c. s.n.c.
Barbirati Marco - Bergantin Luca
Saldatura TIG MIG di alluminio ferro inox

L' O.M.T.S. nasce nel 1977 per volontà di Mario Pellegrino. Nel 1995, affiancato da Marco Barbirati e Luca Bergantin, crea una nuova società, la Nuova O.M.T.S.



La competenza nella metallurgia e l'esperienza pluridecennale nelle tecniche di tranciatura e saldatura dei soci, tutti operativi, fanno di queste società aziende affidabili e competitive, capaci,

grazie alla loro stretta collaborazione, di fornire al cliente un prodotto finito di ottima qualità.



I campi di attività aziendale sono :

costruzione stampi da trancia, piega ed imbutitura
creazione ed assemblaggio di componenti meccanici
carpenteria leggera a disegno
carpenteria meccanica a disegno
taglio e piega di lamiera e tubi
saldatura a TIG e MIG di ferro, inox ed alluminio manuale e robotizzata

Il tutto con l'ausilio di moderni macchinari:

- 1 elettroerosione a filo
- 2 centri di lavoro
- 10 trince da 15 a 200 t
- 3 cesoie da 2050 sp max 16mm
- 2 scantonatrici 90° sp max 8mm
- 1 punzonatrice tradizionale 40 t
- 3 piegatrici luce max 2600 x 8mm
- 2 seghetti automatici Ø 300
- 1 troncatrice automatica
- 2 macchine curvatubi
- Trapani, torni, frese tradizionali



- 3 isole robotizzate di saldatura
- 6 banchi per la saldatura manuale
- 2 banchi con una lunghezza di 6m.
- 2 posizionatori per saldature circolari
- 1 posizionatore per saldature circolari max 5q
- 2 impianti per saldature lineari corsa max 300
- Saldatrici tradizionali

I soci hanno conseguito i patentini di saldatura in accordo alle norme UNI EN 287/1, UNI EN 287/2, EN ISO 9606 e UNI EN 1418 , su richiesta sono in grado di certificare le proprie saldature.



Inoltre le aziende sono fornite di carriponte max 80q , carrelli elevatori max 25q e autocarri max 35q per la movimentazione ed il trasporto di materiali pesanti e voluminosi.

