

**2026**

# TRATTAMENTI TERMICI



**amt**

**TECNOLOGIE ALL'AVANGUARDIA**

**ADDITIVE MANUFACTURING**  
**E TRATTAMENTI TERMICI**

**[www.amt-additive.it](http://www.amt-additive.it)**  
**[www.veca-group.it](http://www.veca-group.it)**



## FORNI TRATTAMENTO TERMICO

MARCA	MODELLO	CARATTERISTICHE	QUANTITÀ
TAV	H6 S	TRATTAMENTI DI TEMPRA E SOLUBILIZZAZIONE DIMENSIONE CAMERA: 600x600x900mm TEMPERATURA (MAX): 1250 °C PRESSIONE DI RAFFREDDAMENTO (MAX): 11.5 bar (N2 o Ar)	1
TAV	H6 T	TRATTAMENTI DI TEMPRA E RINVENIMENTO DIMENSIONI CAMERA: 600x600x900mm TEMPERATURA (MAX): 750 °C PRESSIONE DI RAFFREDDAMENTO (MAX): 2 bar (N2 o Ar)	1
TAV	WQ5	TEMPRA IN ACQUA O SOLUZIONE DI POLIMERI DIMENSIONI CAMERA: 300x400x700mm TEMPERATURA (MAX): 1150 °C	1



**CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ**



**ISO 9001:2015 | EN 9100:2018**



# VECA GROUP



**RETME SRL**  
Viale Caduti sul Lavoro, 244  
41122 Modena (MO) - Italia  
[www.retme-grinding.it](http://www.retme-grinding.it)



**VECA S.p.A.**  
Via Morello di Mezzo, 101/105  
41019 Soliera (MO) - Italia  
[www.veca.it](http://www.veca.it)



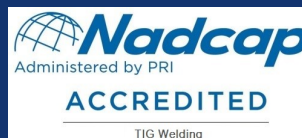
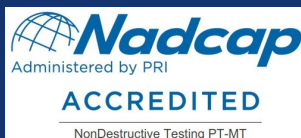
**AMT SRL**  
Via Circonvallazione, 9  
41031 Camposanto (MO) - Italia  
[www.amt-additive.it](http://www.amt-additive.it)



**IMAR SRL**  
Via Morello di Mezzo, 100/140  
41019 Soliera (MO) - Italia  
[www.imar.eu](http://www.imar.eu)



**VSYSTEM SRL**  
Via XX Settembre, 17-19  
41042 Fiorano Modenese (MO) - Italia  
[www.vsystem.it](http://www.vsystem.it)



[www.veca-group.it](http://www.veca-group.it)