

**CERTIFICAZIONE SALDATORI DI MATERIE PLASTICHE**  
*Certification of Welders for Plastic Materials*

**MICHELE PICARIELLO**



nato a (*Born in*) OTTAVIANO (NA) il (on) 02/01/1968  
 Impiegato presso la società (Employer) **MY CLIMA S.R.L.**

Località (Place) RAPALLO (GE)

E' certificato secondo la norma  
 (Is Certificated According To)

**UNI 9737:2016**

Classi (Class)

**3PE – 3.4-3.5-3.6-3.7-3.8**

Elementi termici per contatto: manuale

<b>Data di valutazione complessiva</b> (Date of overall assessment pass):	<b>Data di emissione</b> (Date of issue):	<b>Data di scadenza</b> (Expiry Date):
29-05-2020	03-06-2020	28-05-2022

<b>Convalida Datore Ogni 6/mesi (UNI 9737- Par. 13.1)</b> (Prolongation By The Employer every 6 month UNI 9737- Par 13.1)		
Data (Date)	Firma (Signature)	Posizione/Titolo (Function or Title)
1)		
2)		
3)		
4)		
5)		
6)		
7)		
8)		

**Ispettore**

*Inspector*

CSWIP 3.1

Michail Tusberti



<b>Prorogamento Ente Esaminatore / OdC dopo 2 /anni (UNI 9737- Par. 13.2)</b> (Prolongation By Examining Body after 2/years (UNI 9737- Par 13.2)		
Data di scadenza (Expiry Date)	Firma (Signature)	Posizione/Titolo (Function or Title)
1)		

NOTA: La qualifica ha validità biennale, prorogabile per ulteriori 2 anni, purché i requisiti stabiliti al capitolo 13 della norma UNI 9737:2016 siano soddisfatti. La continuità lavorativa è subordinata alla convalida da parte del Datore di Lavoro ogni 6/mesi. Il presente certificato è da ritenersi valido solo se il nominativo a cui è intestato è presente all'interno del DataBase dell'Organismo di Certificazione TEC Eurolab.



PRS N° 0069 C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements