	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Attestato di conformità al Reg. 1935/2004/CE</b> MOD 07.05 rev.01 del 11/05/2016 Copia n.1 Sottoposta a distribuzione controllata	<b>Data di emissione: 06/11/2017</b> <b>Agg. 02</b> <b>Attestato n. TIFQ-163AL01001/01</b>
--	---	---	--



Vista la Normativa vigente:

**Regolamento CE n.1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004**

*“ riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE”*

**TIFQ attesta**

che gli oggetti prodotti e/o commercializzati dall' Organizzazione **Marcegaglia Specialties S.p.A.**

**Tubi elettrosaldati in acciaio inox**


Nei Modelli commerciali indicati in Allegato I

sono idonei al contatto con i prodotti alimentari.

**TIFQ Srl**, Il Direttore  
(Riccardo Giambelli)



**Validità: Ottobre 2018**

	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Attestato di conformità al Reg. 1935/2004/CE</b> MOD 07.05 rev.01 del 11/05/2016 Copia n.1 Sottoposta a distribuzione controllata	<b>Data di emissione: 06/11/2017</b> <b>Agg. 02</b> <b>Attestato n. TIFQ-163AL01001/01</b>
---	---	---	--


**Allegato I (pag. 1/1) Prodotto: Tubi elettrosaldati in acciaio inox**

Designazione alfanumerica	Designazione numerica	AISI/ASTM
X5CrNi 18-10	EN 1.4301	AISI 304
X2CrNi 18-9	EN 1.4307	AISI 304L
X5CrNiMo 17-12-2	EN 1.4401	AISI 316
X2CrNiMo 17-12-2	EN 1.4404	AISI 316L
X6CrNiMo 17-12-2	EN 1.4571	ASTM Type 316Ti
X6CrNiTi 18-10	EN 1.4541	AISI 321

**TIFQ Srl**, Il Direttore  
(Riccardo Giambelli)



**Validità: Ottobre 2018**

	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Compliance Certificate to Reg. EC 1935/2004</b> MOD 07.07 rev.01 del 11/05/2016 n.1 Copy controlled	<b>Issue Date: 06/11/2017</b> <b>Update. 02</b> <b>Certificate n. TIFQ-163AL01001/001</b>
--	---	--	---



Having regard to the current legislation:

**REGULATION (EC) No 1935/2004 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 27 October 2004**

*“on materials and articles intended to come into contact with food and repealing Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC”*

**TIFQ certifies**

that undermentioned articles produced/marketed by **Marcegaglia Specialties S.p.A.**

**Stainless steel welded tubes**


in business models listed in Annex I

are suitable for use in contact with food.

**TIFQ Srl**, Director  
(Riccardo Giambelli)



**Expiration Date: October 2018**

	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Compliance Certificate to Reg. EC 1935/2004</b> MOD 07.07 rev.01 del 11/05/2016 n.1 Copy controlled	<b>Issue Date: 06/11/2017</b> <b>Update. 02</b> <b>Certificate n. TIFQ-163AL01001/001</b>
--	---	--	---


**Annex I (page 1of 1) Product: Stainless steel welded tubes**

Name	Number	AISI /ASTM
X5CrNi 18-10	EN 1.4301	AISI 304
X2CrNi 18-9	EN 1.4307	AISI 304L
X5CrNiMo 17-12-2	EN 1.4401	AISI 316
X2CrNiMo 17-12-2	EN 1.4404	AISI 316L
X6CrNiMo 17-12-2	EN 1.4571	ASTM Type 316Ti
X6CrNiTi 18-10	EN 1.4541	AISI 321

**TIFQ Srl**, Director  
(Riccardo Giambelli)



**Expiration Date: October 2018**

	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Attestato di conformità al D.M. 174/2004</b> MOD 07.01 rev.01 del 11/05/2016 Copia n.1 Sottoposta a distribuzione controllata	<b>Data di emissione: 06/11/2017</b> <b>Agg. 02</b> <b>Attestato n. TIFQ-163AP01001/01</b>
--	---	---	--



Vista la Normativa Nazionale vigente:  
**D.M. n.174 del 6 aprile 2004**

*“Regolamento concernente i materiali e gli oggetti che possono essere utilizzati negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano”*

e come richiesto dall' Art. 2 comma 3 del suddetto decreto,

**TIFQ attesta**

che gli oggetti prodotti e/o commercializzati dall' Organizzazione **Marcegaglia Specialties S.p.A.**

**Tubi elettrosaldati in acciaio inox**


Nei Modelli commerciali indicati in Allegato I

sono idonei al contatto con acqua destinata al consumo umano.

**TIFQ Srl**, Il Direttore  
(Riccardo Giambelli)



**Validità: Ottobre 2018**

	<b>Istituto per la Qualità Igienica delle Tecnologie Alimentari</b>	<b>Attestato di conformità al D.M. 174/2004</b> MOD 07.01 rev.01 del 11/05/2016 Copia n.1 Sottoposta a distribuzione controllata	<b>Data di emissione: 06/11/2017</b> <b>Agg. 02</b> <b>Attestato n. TIFQ-163AP01001/01</b>
--	---	---	--

**Allegato I (pag. 1/1) Prodotto: Tubi elettrosaldati in acciaio inox**

Designazione alfanumerica	Designazione numerica	AISI /ASTM
X5CrNi 18-10	EN 1.4301	AISI 304
X2CrNi 18-9	EN 1.4307	AISI 304L
X5CrNiMo 17-12-2	EN 1.4401	AISI 316
X2CrNiMo 17-12-2	EN 1.4404	AISI 316L
X6CrNiMo 17-12-2	EN 1.4571	ASTM Type 316Ti
X6CrNiTi 18-10	EN 1.4541	AISI 321

**TIFQ Srl**, Il Direttore  
(Riccardo Giambelli)



**Validità: Ottobre 2018**