

## Dichiarazione di qualità ambientale

ai sensi dello schema di certificazione "ariaPulita"

La presente dichiarazione attesta la conformità ai requisiti prestazionali previsti dalla certificazione "ariaPULITA"

Si attesta che il generatore di calore

Tipo di prodotto	Stufa / Termostufa / Insetto / Cucina a pellet
Norma di prodotto	UNI EN 14785
Alimentato a	Pellet
Potenza (kW)	23,4

Commercializzato con il marchio/i

<b>Ravelli</b>
----------------

avente i seguenti nomi commerciale

<b>HRV 200 TOUCH</b>
----------------------

--

--

In base a quanto riportato nel Test Report N.	K18262016T1
---	-------------

Redatto dal laboratorio	TÜV Rheinland Energy GmbH (NB 2456)
-------------------------	-------------------------------------

ha le seguenti caratteristiche prestazionali (\* al 13% di O<sub>2</sub>)

PP [mg/Nm <sup>3*</sup> ]	13,4
OGC [mg/Nm <sup>3*</sup> ]	0,3
NOx [mg/Nm <sup>3</sup> ]	132,8
CO [mg/Nm <sup>3</sup> ]	25,3
η [%]	92,1

risultando conforme ai requisiti dello schema di certificazione ariaPULITA rientrando nella classe di qualità

**4 STELLE**

Luogo

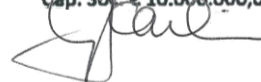
Palazzolo sull'Oglio

Data

20/07/2017

Firma e timbro del legale rappresentate

**AICO S.p.A.**  
Via Kupfer, 31 - 25036 Palazzolo sull'Oglio (BS)  
P. IVA e Cod. Fisc. 07007260966  
R.E.A. Brescia n. 0516133  
PEC Legalmail: aicospa@legalmail.it  
Cap. Soc. € 10.000.000,00 i.v.



## Dichiarazione di qualità ambientale

ai sensi della d.G.R. 3/10/16, n. 5656 di Regione Lombardia e della d.G.R. 29/11/16, N. 1908 di Regione Veneto

La presente dichiarazione attesta la conformità ai requisiti prestazionali previsti dalla classificazione riportata all'Allegato 2 della d.G.R. 31/10/16 e all'Allegato A della d.G.R. 29/11/16 n. 1908

Tipo di prodotto	Stufa / Termostufa / Inserto / Cucina a pellet
Norma di prodotto	UNI EN 14785
Alimentato a	Pellet
Potenza (kW)	23,4

Commercializzato con il marchio/i

**Ravelli**

avente i seguenti nomi commerciale

**HRV 200 TOUCH**

In base a quanto riportato nel Test Report N.	K18262016T1
Redatto dal laboratorio	TÜV Rheinland Energy GmbH (NB 2456)

ha le seguenti caratteristiche prestazionali (\* al 13% di O<sub>2</sub>)

PP [mg/Nm <sup>3*</sup> ]	13,4
OGC [mg/Nm <sup>3*</sup> ]	0,3
NOx [mg/Nm <sup>3</sup> ]	132,8
CO [mg/Nm <sup>3</sup> ]	25,3
η [%]	92,1

risultando conforme ai requisiti prestazionali previsti dalla classificazione riportata all'Allegato 2 della d.G.R. 3/10/16 n. 5656 e all'Allegato A della d.G.R. 29/11/16 n. 1908, rientrando nella classe di qualità:

**4 STELLE**

Luogo

Palazzolo sull'Oglio

Data

20/07/2017

Firma e timbro del legale rappresentate

**AICO s.p.A.**  
Via Kupfer, 31 - 25036 Palazzolo sull'Oglio (BS)  
P. IVA e Cod. Fisc. 07007260966  
R.E.A. Brescia n. 0516133  
PEC Legalmail: aicospa@legalmail.it  
Cap. Soc. € 10.000.000,00 i.v.

