

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Impianto elettrico

Il Fabbricante ZERICA s.r.l. - Zona Industriale - 90018 Termini Imerese

attesta che i prodotti della serie:

REFRESH P - REFRESH U – REFRESH G – PREMIUM - PREMIUM TOP – REFRESH B – REFRESH C – REFRESH Baby

Utilizzano esclusivamente componenti elettriche ed elettroniche acquistati da aziende italiane e/o prodotti in Italia ed a loro volta dotati di certificazione CE.

Inoltre, mediante la presenza presso Zerica di apparecchiature quali:

- Verifica di messa a terra
- Verifica corrente di dispersione
- Verifica resistenza degli isolamenti e tensione applicata

a noi richiesteci dall'Istituto italiano del Marchio di Qualità - Milano

Si attesta che gli impianti sopra citati sono conformi alle direttive:

CEE 89/336 del 3-5-89; CEE92/31 del 28-4-92; CEE 93/68 del 22-7-93

sono conformi alla seguente norma:

EN 60335-1

e quindi rispondenti ai requisiti essenziali delle direttive:

CEE 73/23 del 19-2-73; CEE 93/68 del 22-7-93

ZERICA® s.r.l.
Direzione Tecnica
Zerilli M.

TERMINI IMERESE Li: 12-01-2009



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Gas refrigerante

Il Fabbricante ZERICA s.r.l. - Zona Industriale - 90018 Termini Imerese

attesta che i prodotti della serie:

REFRESH P - REFRESH U – REFRESH G – PREMIUM - PREMIUM TOP – REFRESH B – REFRESH C – REFRESH Baby

Utilizzano gas refrigerante HFC 134a avente un ODP (ozone depletion potential) nullo, in piena conformità con quanto previsto nel Protocollo di Montréal.

ZERICA® s.r.l.
Direzione Tecnica
Zerilli M.

TERMINI IMERESE Li: 12-01-2009



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Componenti a contatto con acqua potabile

Il Fabbricante ZERICA s.r.l. - Zona Industriale - 90018 Termini Imerese

attesta che i prodotti della serie:

REFRESH P - REFRESH U – REFRESH G – PREMIUM - PREMIUM TOP – REFRESH B – REFRESH C – REFRESH Baby

Utilizzano esclusivamente componenti certificati per il contatto con acqua potabile acquistati da aziende italiane e/o prodotti in Italia ed a loro volta dotati di certificazione CE.

E più precisamente:

- I raccordi in plastica a contatto con acqua sono a marchio NSF, marchio FDA, marchio SK e rispondono integralmente alle disposizioni vigenti in Italia in conformità al DM 174 del 6 aprile 2004
 - Sono prodotti dalla ditta John Guest e/o DM entrambe con sede in Italia
- I tubi in plastica a contatto con acqua sono a marchio NSF, marchio FDA, marchio SK e rispondono integralmente alle disposizioni vigenti in Italia in conformità al DM 174 del 6 aprile 2004:
 - Sono prodotti dalla ditta John Guest e/o DM entrambe con sede in Italia
- Le componenti in acciaio inossidabile sono acquistate in Italia e rispondono integralmente alle disposizioni vigenti in Italia stabilite con DM del 21 marzo 1973 art. 6 e successivo DM 174 del 6 aprile 2004 come da “Rapporto di Prova No.1206/09 emesso in data 11 maggio 2009 dalla G.R. Biochemilab con sede a Modena.

ZERICA® s.r.l.
Direzione Tecnica
Zerilli M.

TERMINI IMERESE Li: 01-07-2009

