

**DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ del COSTRUTTORE secondo EN45014**  
*MANUFACTURER'S CE DECLARATION of CONFORMITY according to EN 45014***OLIVETTI TECNOST S.p.A** Via Jervis, 77 - IVREA (TO) - ITALY

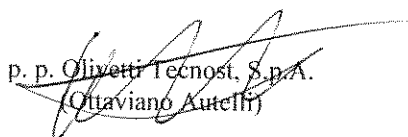
Dichiara sotto la sua responsabilità che il prodotto:

*Declares under its sole responsibility that the product:*

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Categoria generale:        | <b>Apparecchiature per la Tecnologia dell' Informazione</b> |
| <i>Equipment category:</i> | <i>Information Technology Equipment</i>                     |
| Tipo di apparecchiatura:   | <b>Calcolatrice Elettronica</b>                             |
| <i>Product type:</i>       | <i>Electronic Calculator</i>                                |
| Nome di modello:           | <b>SUMMA 120</b>  |
| <i>Model designation:</i>  |   |
| Nome commerciale:          | <b>SUMMA 120</b>  |
| <i>Commercial name:</i>    |   |

soddisfa i requisiti essenziali di **Compatibilità Elettromagnetica e di Sicurezza** previsti dalle Direttive:*fulfills the essential requirements of Electromagnetic Compatibility and of Electrical Safety as prescribed by the Directives:***89/336/CEE del 3 maggio 1989** con successive modificazioni (Direttiva 92/31/CEE del 28 aprile 1992 e Direttiva 93/68/CEE del 22 luglio 1993);*89/336/EEC dated 3rd May 1989 with subsequent amendments (Directive 92/31/EEC dated 28th April 1992 and Directive 93/68/EEC dated 22nd July 1993);***73/23/CEE del 19 febbraio 1973** con successive modificazioni (Direttiva 93/68/CEE del 22 luglio 1993),  
*73/23/EEC dated 19th February 1973 with subsequent amendments (Directive 93/68/EEC dated 22nd July 1993).*

in quanto progettato e costruito in conformità alle seguenti Norme Armonizzate:

*since designed and manufactured in compliance with the following European Harmonized Standards:***EN 55022:1998+A1:2000** (Limits and methods of measurements of radio interference characteristics of Information Technology Equipment) / Class B;**EN 61000-3-2:2000** (Electromagnetic Compatibility (EMC) - Part 3 : Limits - Section 2 : Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase);**EN 61000-3-3:1995+A1:2001** (Electromagnetic Compatibility (EMC) - Part 3 : Limits - Section 3 : Limitation of voltage fluctuations and flicker in low voltage supply systems for equipment with rated current up to and including 16 A);**EN 55024:1998+A1:2001** (Electromagnetic Compatibility - Information Technology Equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement);**EN 60950:2000** (Safety of Information Technology Equipment, including electrical business equipment).La conformità ai suddetti requisiti essenziali viene attestata mediante l'apposizione della **Marcatura CE** sul prodotto.*Compliance with the above mentioned essential requirements is shown by affixing the **CE marking** on the product.*Aglie, 15 dicembre 2003  
Aglie, 15<sup>th</sup> December 2003  
p. p. Olivetti Tecnost, S.p.A.  
(Ottaviano Autelli)

Note: 1) La Marcatura CE è stata apposta nel 2003

Notes: 1) CE Marking has been affixed in 2003

2) Il Sistema della Qualità è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000.

2) The Quality System is in compliance with the UNI EN ISO 9001:2000 Standard