

STRATEGIES FOR CANCER CONTROL IN ITALY

Andrea Micheli¹, Franco Berrino², Eugenio Paci³, Arduino Verdecchia⁴, and Marco A Pierotti⁵

¹Unità di Epidemiologia Descrittiva e Programmazione Sanitaria, Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, Milan; ²Unità di Epidemiologia Eziologia e Prevenzione, Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, Milan; ³Unità di Epidemiologia clinica e descrittiva, Centro per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, CSPO, Florence; ⁴Reparto di Epidemiologia dei Tumori, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Rome; ⁵Direzione Scientifica, Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, Milan, Italy

Acknowledgments: The study was supported by: Italian Ministry of Health (project “I TUMORI IN ITALIA” promoted by Alleanza Contro il Cancro); European Commission, Health and Consumer Protection Directorate-General (project “EUROCHIP-2: European Cancer Health Indicator Project – The Action”); European Commission, Sixth Framework Program (project “EUROCADET”). It was encouraged by the Centro Nazionale per la Prevenzione e il Controllo delle Malattie, CCM, Ministero della Salute, Rome. The authors thank Ilaria Casella for help in preparing the tables and figures, and Don Ward for help with the English.

Correspondence to: Dr Andrea Micheli, Unità di Epidemiologia Descrittiva e Programmazione Sanitaria, Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, Via Venezian, 1, 20133, Milan, Italy. Tel +39-02-23902867; fax +39-02-23903528; e-mail andrea.micheli@istitutotumori.mi.it

Received December 20, 2006; accepted March 5, 2007.