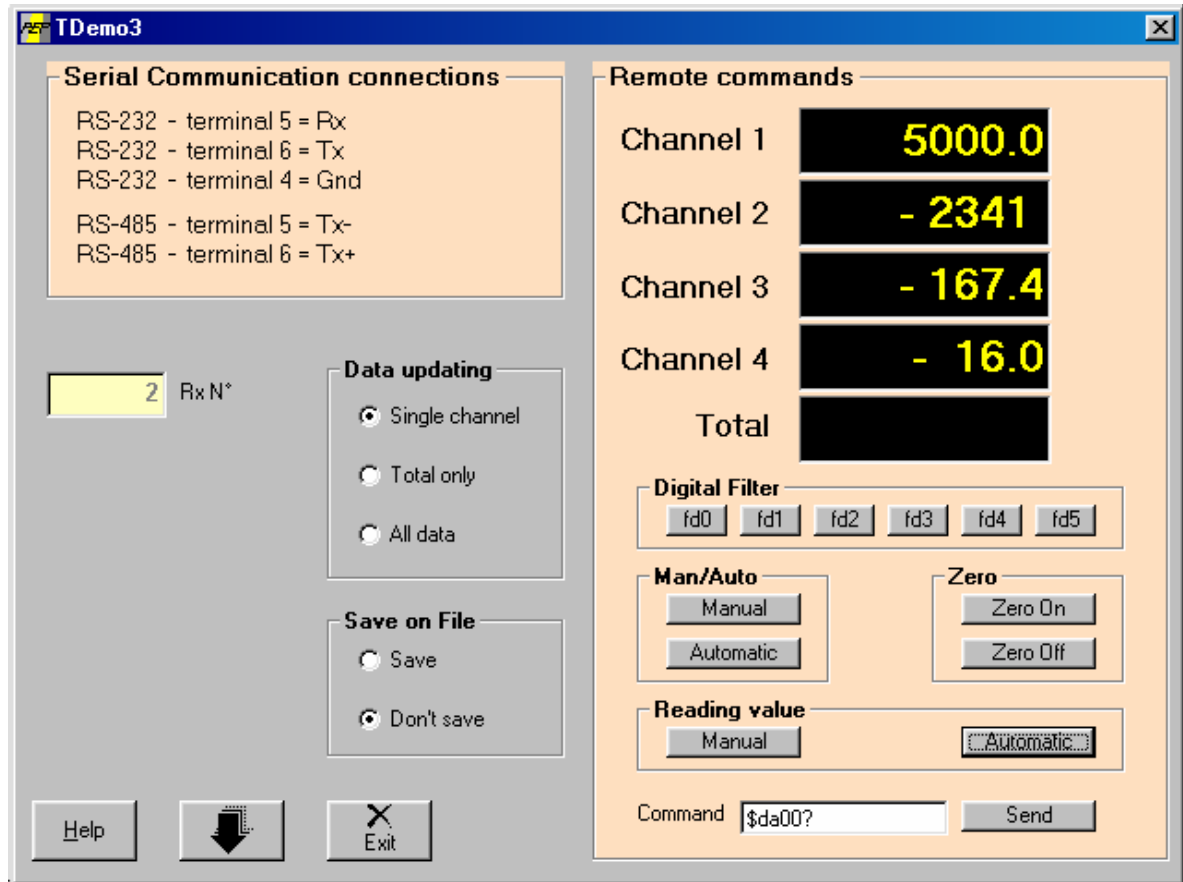


Software per strumenti: **MP4**
 Instruments software:



DESCRIZIONE	DESCRIPTION
<p>Questo programma dimostrativo è stato realizzato per dialogare in seriale con lo strumento MP4.</p> <p>Disponibile in due lingue, Italiano e Inglese, è formato da 3 pagine: nella prima pagina si seleziona la lingua; nella seconda pagina si seleziona il Baud-rate, la porta seriale (COM1÷COM6), l'indirizzo dello strumento, il tempo di aggiornamento del dato (50÷60000mS); nella terza pagina vengono mostrati i valori ricevuti, alcuni comandi di programmazione dello strumento, un campo per impostare ed inviare tutti i comandi di programmazione dello strumento.</p> <p>Selezionando l'opzione Save, i dati ricevuti via seriale insieme al numero di comunicazione e la data/ora, vengono memorizzati in un file (DataFile.txt) in formato ASCII; questo file può essere aperto con un programma di testo come Word oppure un foglio elettronico come Excel.</p> <p>Nel campo Data updating si seleziona l'aggiornamento dati dei singoli canali oppure l'aggiornamento del solo totale (la funzione TOTAL deve essere attivata nel menu del MP4).</p> <p>I pulsanti di Help, presenti nelle pagine, forniscono le informazioni necessarie per l'utilizzazione.</p>	<p><i>This demo program has been realized to dialogue through the serial with the MP4 instrument.</i></p> <p><i>Available in two languages, Italian and English, it consists of 3 pages, in the first page operator selects the language, in the second page operator selects the Baud-rate, the serial port (COM1÷COM6), the instrument address and the data updating time (50÷60000mS); in the third page operator can see the value received, some instrument programming commands and a field to set and send all the programming commands of the instrument.</i></p> <p><i>By selecting the option Save, the data received through the serial together the communication number and the date/hour, are recorded in a file in ASCII format (DataFile.txt); this file can be open through a text program such as Word or through an Excel electronic sheet.</i></p> <p><i>In the Data updating field, operator selects the updating of single channels data or the updating of the total only, (the TOTAL function must be activated on the menu of the MP4).</i></p> <p><i>The Help keys, present in the pages, provide the necessary information to use the software.</i></p>

AEP transducers


 Dasa-Rägister
 EN ISO 9001 (2000)
 IQ-1100-01


 Centro SIT n° 93


 Production Quality
 Assurance Certified n°
 TÜV 06 ATEX 553793 Q

41010 Cognento (MODENA) Italy Via Bottego 33/A Tel:+39-(0)59-346441 Fax:+39-(0)59-346437 E-mail: aep@aep.it

Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.
 In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any dynamometer without notice.