



Lotus: come si crea una pagina web

Il problema: come convertire un documento Lotus in una pagina Web

La soluzione: utilizzare la procedura guidata dal programma

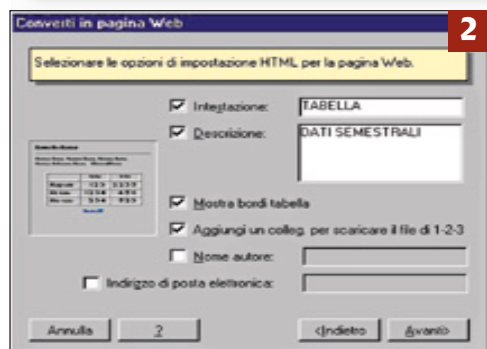
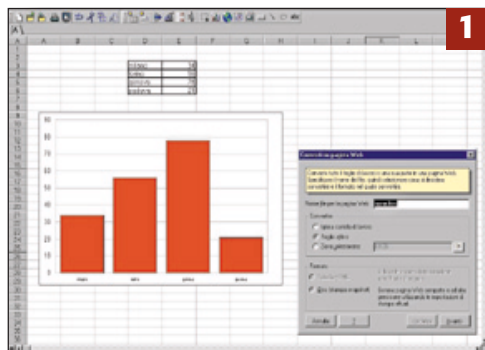
L'ultima versione di Lotus che fa parte della Smartsuite Millennium 9.5 propone una procedura molto semplice per trasformare un'intera cartella, un singolo foglio di lavoro, o una zona in una pagina Web. Ecco come operare per convertire in un documento Html il documento Lotus illustrato in figura 1. Aprire il menu File, selezionare la voce Internet, e nel corrispondente sottomenu optare per Converti in pagina

Web. Così facendo si determina il lancio di una procedura guidata articolata in varie maschere.

La procedura

La prima maschera è suddivisa in tre sezioni. Nelle prime due si possono rispettivamente specificare il nome da assegnare al file corrispondente al documento *Html*, e se la conversione coinvolge l'intera cartella di lavoro, il solo foglio attivo o una zona selezionata. La terza sezione

della maschera, invece, è dedicata alla specifica del formato della pagina. Diciamo subito che se si opta per la conversione di una intera cartella o del foglio di lavoro attivo, la struttura della pagina viene automaticamente definita come *iDoc*. Per chi non lo sapesse, si tratta di uno speciale formato che genera pagine Web compatte e ad alta precisione utilizzando le impostazioni di stampa attive al momento. Se, invece, si opta per la conversione di una tabella (di cui ovviamente si devono dichiarare le coordinate), si può optare, oltre che per il formato *iDoc* anche per il formato *Tabella Html*. Completata la maschera premere il



1 Le definizioni iniziali

La maschera per la definizione del nome del documento e dell'oggetto della conversione. È anche prevista la specifica del formato della pagina.

2 Parametri della tabella

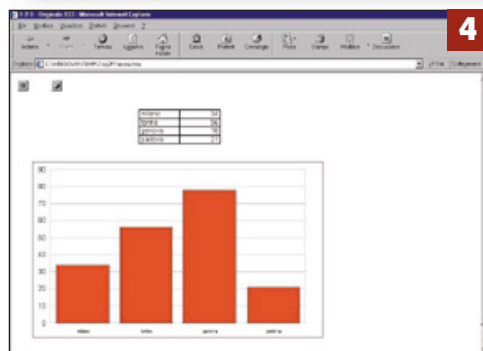
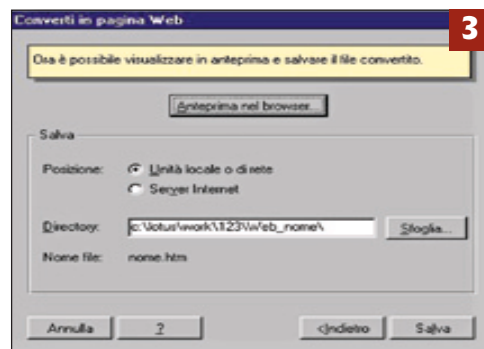
Se si salva come pagina Web una tabella si possono operare speciali definizioni del formato di quest'ultima.

3 Anteprima pagine Web

L'ultima maschera in cui si articola la procedura guidata propone un pulsante per visualizzare l'anteprima delle pagine Web.

4 Le pagine finite

Ecco come si presenta l'anteprima del foglio di lavoro illustrato in figura 1. Si notino il pulsante di stampa e di navigazione.



pulsante *Avanti*. Se si è optato per la conversione di una zona e per il formato *Tabella Html* viene visualizzata una maschera in cui si devono specificare i parametri operativi per il formato scelto. In particolare, è possibile definire una intestazione, una descrizione dei contenuti, richiedere la bordatura della tabella, e inserire il nome dell'autore. Inoltre, è prevista l'aggiunta di un indirizzo di posta elettronica sotto forma di *link*, nonché di un collegamento per poter scaricare il contenuto della tabella sotto forma del file sorgente di Lotus 123. Se, invece, la conversione è prevista nel formato *iDoc* si accede direttamente ad una maschera in cui è prevista la sola richiesta di aggiungere opionalmente al documento il collegamento per scaricare il file sorgente. Il passo finale della pro-

cedura prevede in ogni caso la specifica del percorso di salvataggio e la posizione, vale a dire se il salvataggio è previsto su una unità locale o su un server di rete. In questa fase si rivela preziosa la possibilità, premendo semplicemente un pulsante, di visualizzare l'anteprima della (o delle pagine) nel browser di cui si dispone.

I pulsanti della pagina Web

La pagina creata dispone di una serie di pulsanti posizionati nella sua parte superiore sinistra. Se il documento si articola in più pagine sono previsti bottoni per passare da una pagina all'altra e viceversa. Inoltre, è presente un bottone che, se premuto, visualizza una mappa dell'intero documento. Infine è previsto un pulsante per procedere alla stampa della pagina attiva.