


## Realizzazione di un software grafico per il CD BOLLETTINO MACROSISMICO 2001-2005

Per la realizzazione del CD BOLLETTINO MACROSISMICO 2001-2005 è stato scritto un software in VisualBasic 6 in grado di generare automaticamente delle pagine html ottimizzando la grafica delle mappe relative ai dati macrosismici.



YEARS	Credits	
2001	<p>This bulletin was compiled by: C. Gasparini, S. Conte, C. Vannucci</p> <p>Graphical software A. Caramelli</p> <p>The authors are grateful to Mr. E. Rocchetti for computerization of data of the questionnaires.</p> <p>Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Servizio Macrosismico Via di Vigna Murata 605 - 00143 ROMA <a href="http://www.ingv.it">http://www.ingv.it</a> ITALY</p> <p></p>	
JAN 09 02.51		
FEB 01 21.57		
FEB 06 22.28		
FEB 15 11.42		
FEB 22 05.49		
FEB 25 18.34		
MAR 14 07.09		
MAR 20 21.00		
MAR 21 21.21		
MAR 23 00.50		
MAR 25 06.20		
MAR 26 05.38		
APR 02 08.54		
APR 06 02.22		
APR 16 08.51		
APR 22 13.56		
MAY 03 21.41		
MAY 08 03.52		
MAY 17 11.43		
MAY 26 06.02		
JUN 03 00.03		
JUL 02 10.04		
JUL 12 22.23		
JUL 13 03.15		
JUL 14 05.53		
JUL 15 00.14		
JUL 15 07.45		
JUL 15 10.48		
JUL 16 17.04		
JUL 17 05.33		
JUL 17 15.06		
JUL 18 22.47		
JUL 28 01.04		
Home	Remarks	Credits
NF Not felt		P - Many cracks in damp ground

L'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), riporta nel presente CD i dati macrosismici raccolti nel periodo 2001-2005 dalla rete di corrispondenti, relativamente agli effetti dei terremoti sulle persone, le cose e l'ambiente. I corrispondenti, mediante appositi questionari basati sulla scala Mercalli-Cancani-Sieberg (MCS), forniscono una serie d'informazioni relative alla propria zona d'indagine. Queste strutture sono state scelte come campione, in quanto costituiscono una garanzia di corretta ed esauriente informazione tecnica, poiché coinvolte direttamente e territorialmente nell'emergenza sismica.

**I dati sono stati elaborati da:** C. Gasparini, S. Conte, C. Vannucci

**Il software grafico da:** A. Caramelli

Inoltre gli autori ringraziano E. Rocchetti per la collaborazione data nella gestione dei questionari.



**Progetto grafico della copertina:**

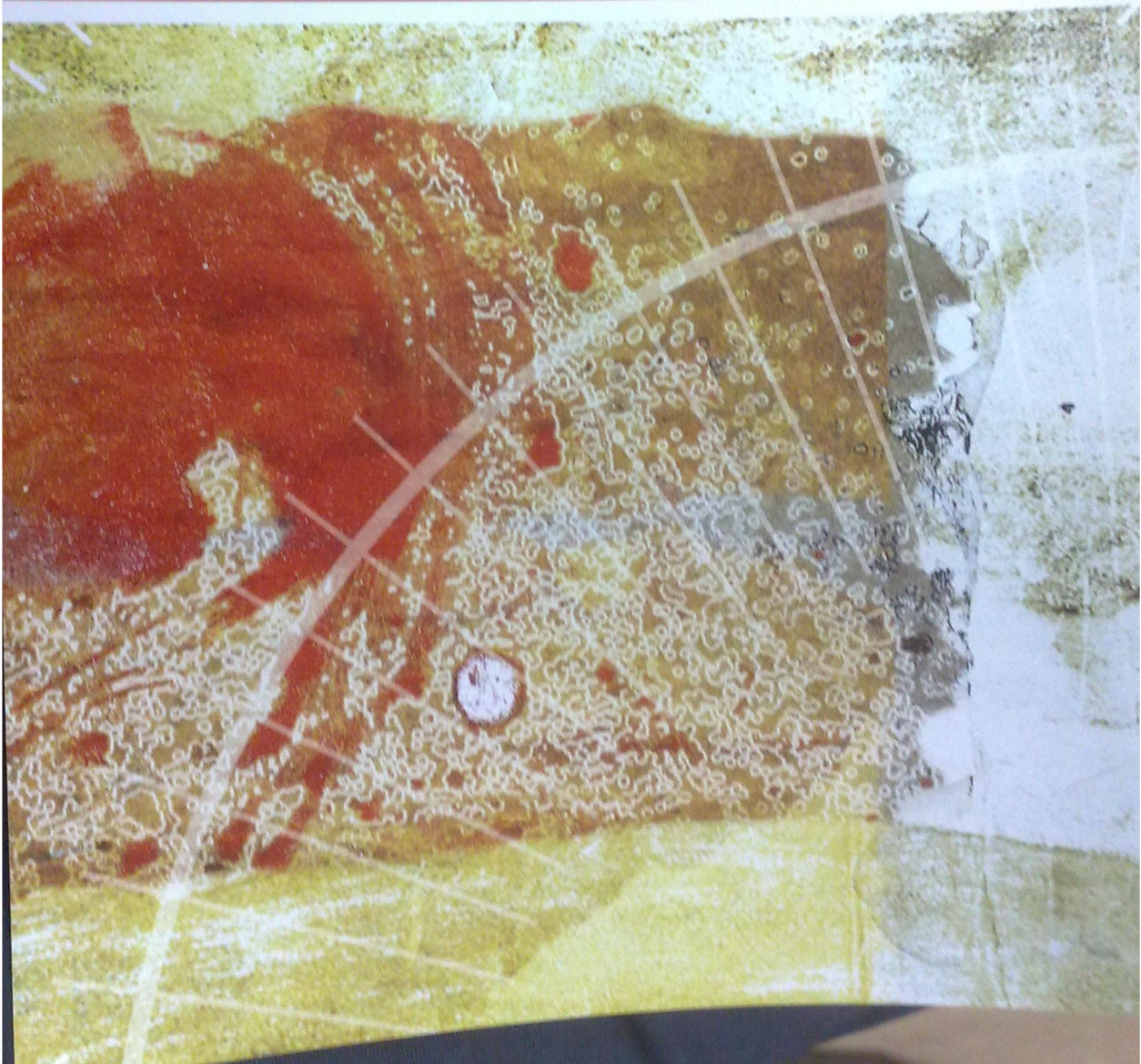
Laboratorio Grafica e Immagini - INGV

**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia**

Via di Vigna Murata, 605

00143 Rome Italy

[www.ingv.it](http://www.ingv.it)





**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia**

**Bollettino Macrosismico  
Macroseismic Bulletin**

**2001 - 2005**

file:///N:/macro/bollettino.htm

3Dfree Libero-Login Posta ingv Raccolta Web Slice WebMail 3dswitch WebMail caramelli intranet ingv Altri Preferiti

**ANNI**  
 2001  
 2002  
 2003  
 2004  
 2005

**2001**  
 GEN 09 02.51  
 FEB 01 21.57  
 FEB 06 22.28  
 FEB 15 11.42  
 FEB 22 05.49  
 FEB 25 18.34  
 MAR 14 07.09  
 MAR 20 21.00  
 MAR 21 21.21  
 MAR 23 00.50  
 MAR 25 06.20  
 MAR 26 05.38  
 APR 02 08.54  
 APR 06 02.22  
 APR 16 08.51  
 APR 22 13.56  
 MAG 03 21.41  
 MAG 08 03.52  
 MAG 17 11.43  
 MAG 26 06.02  
 GIU 03 00.03  
 LUG 02 10.04  
 LUG 12 22.23  
 LUG 13 03.15  
 LUG 14 05.53  
 LUG 15 00.14  
 LUG 15 07.45  
 LUG 15 10.48  
 LUG 16 17.04  
 LUG 17 05.33  
 LUG 17 15.06  
 LUG 18 22.47  
 LUG 29 01.01  
 LUG 29 20.49

**INGV**

**Date: 02 APR. 2001 Lat.: 43.958N Long.: 10.476 E Md: 3.0**  
**Time: 08.54 UT**

**CARFAGNANA**

10° 30 11°

20 20

44' 44'

40 40

LA SPEZIA MASSA PISTOIA LUCCA PISA FIRENZE

**Home** **Remarks** **Credits**

NF Nelle Intensità (Int.) indica una risposta negativa P - Tante spaccature in terreni umidi



Scheda anagrafica Sirio.xls Asse II - Idee progett....zip fontana.txt Mostra tutti i download...

file:///N:/macro/bollettino.htm

3Dfree Libero-Login Posta ingv Raccolta Web Slice WebMail 3dswitch WebMail caramelli intranet ingv Altri Preferiti

**ANNI**  
2001  
2002  
2003  
2004  
2005

**2001**  
GEN 09 02.51  
FEB 01 21.57  
FEB 06 22.28  
FEB 15 11.42  
FEB 22 05.49  
FEB 25 18.34  
MAR 14 07.09  
MAR 20 21.00  
MAR 21 21.21  
MAR 23 00.50  
MAR 25 06.20  
MAR 26 05.38  
APR 02 08.54  
APR 06 02.22  
APR 16 08.51  
APR 22 13.56  
MAG 03 21.41  
MAG 08 03.52  
MAG 17 11.43  
MAG 26 06.02  
GIU 03 00.03  
LUG 02 10.04  
LUG 12 22.23  
LUG 13 03.15  
LUG 14 05.53  
LUG 15 00.14  
LUG 15 07.45  
LUG 15 10.48  
LUG 16 17.04  
LUG 17 05.33  
LUG 17 15.06  
LUG 18 22.47  
LUG 29 01.01

 Date : 23 MAR. 2001 Lat. : 42.254 N Long. : 12.681 E Md : 3.6  
Time: 00.50 UT 

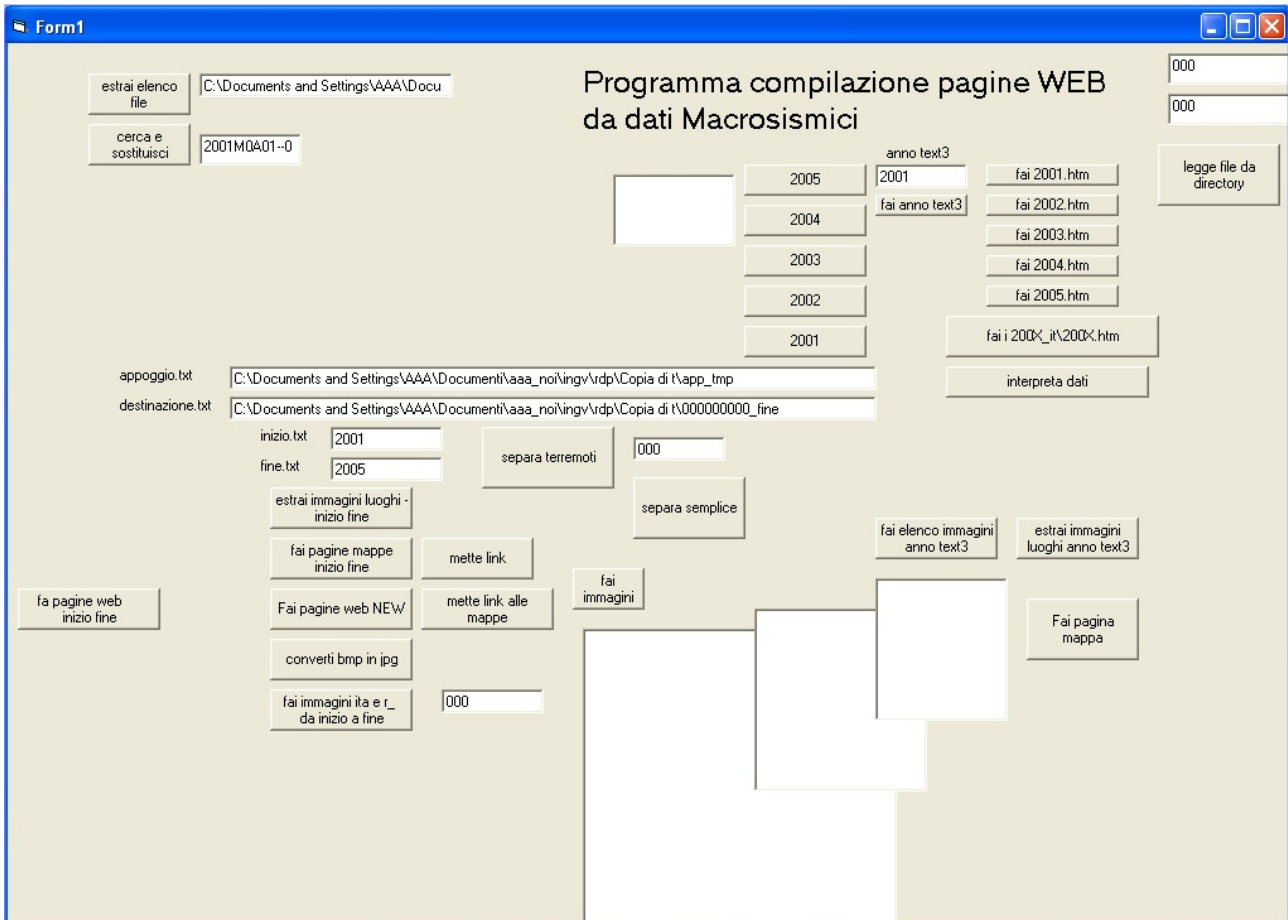
LOCALITY	PROV	S.	LAT.NORTH	LONG.EAST	ALT. N.	Ic.MCS	ERR.	IM MCS	REMARKS	
MONTEBUONO	RI	--	42.367	12.598	325	1	5.0	0.3	5.0	KOS
CIVITELLA SAN PAOLO	RM	9	42.196	12.582	195	1	5.0	0.2	5.0	
PONZANO ROMANO	RM	--	42.257	12.572	205	2	4.9	0.1	5.0	KJOS
TORRITA TIBERINA	RM	9	42.236	12.619	174	1	5.0	0.0	5.0	KJS
POGGIO MIRIETO	RI	9	42.265	12.686	246	2	4.7	0.1	5.0	KSJ
VACONE	RI	9	42.384	12.645	517	1	4.3	0.1	4.5	JO
COLLEVECCHIO	RI	9	42.334	12.553	245	1	4.5	0.2	4.5	O
TARANO	RI	--	42.355	12.596	234	1	4.4	0.2	4.5	JS
FIANO ROMANO	RM	--	42.170	12.590	97	1	4.5	0.2	4.5	KJS
CASPERIA	RI	9	42.338	12.670	397	1	4.6	0.1	4.5	KS
SELCI	RI	9	42.319	12.623	204	1	4.5	0.4	4.5	J
NAZZANO	RM	--	42.229	12.596	202	1	4.7	0.1	4.5	KJ
FARA IN SABINA	RI	9	42.209	12.730	482	2	4.5	0.5	4.5	O
MONTELIBRETTI	RM	9	42.134	12.739	232	2	3.8	0.2	4.0	JS
STIMIGLIANO	RI	--	42.299	12.565	207	1	4.0	0.2	4.0	KO
FORANO	RI	--	42.297	12.595	218	1	4.0	0.0	4.0	
SALISANO	RI	9	42.258	12.746	460	1	3.8	0.3	4.0	
CINETO ROMANO	RM	9	42.049	12.962	519	1	3.3	0.2	3.5	
VICOVARO	RM	9	42.017	12.896	300	2	3.3	0.0	3.5	
ROCCAGIOVINE	RM	9	42.049	12.899	520	1	3.3	0.2	3.5	
CONCERVIANO	RI	9	42.322	12.986	560	1	3.3	0.2	3.5	
CALCATA	VT	--	42.216	12.424	172	1	3.3	0.2	3.5	
FALERIA	VT	--	42.226	12.443	202	1	3.3	0.2	3.5	
RIGNANO FLAMINIO	RM	--	42.207	12.479	250	1	3.3	0.2	3.5	JS
MORICONE	RM	9	42.117	12.771	296	1	3.6	0.2	3.5	
TORRI IN SABINA	RI	9	42.352	12.638	275	2	3.6	0.2	3.5	O
CASTEL MADAMA	RM	9	41.974	12.868	428	2	3.1	0.2	3.0	
POGGIO BUSTONE	RI	9	42.502	12.888	756	1	3.0	0.0	3.0	
COLLI SUL VELINO	RI	9	42.498	12.779	465	1	3.0	0.0	3.0	
MAGLIANO SABINA	RI	--	42.361	12.482	222	1	3.2	0.2	3.0	

Home Remarks Credits

file:///N:/macro/2001\_it/2001M0323--00.50--UT.htm nt.) indica una risposta negativa P - Tante spaccature in terreni umidi

Scheda anagrafica Sirio.xls Asse II - Idee progett....zip fontana.bt Mostra tutti i download...

Pannello di controllo del software utilizzato per realizzare il contenuto del CD



listato del programma in VB5:

Public Pari As Boolean

Private Sub Command1\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\dati\stampa94a.tex"  
For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

Print a\$

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

```
Private Sub Command10_Click()
```

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001_out\*.*)"
```

```
Print Myfile
```

```
While Myfile <> ""
```

```
Myfile = Dir
```

```
Print Myfile
```

```
Wend
```

```
End Sub
```

```
Private Sub Command11_Click()
```

```
'fai home page
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\2001\2001.htm" For Output As #3
```

```
'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As  
#4
```

```
Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
Input #4, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

```
Print #3, a$
```

```
Loop
```

```
Close #4
```

```
z$ = "<center><font face=" & Chr$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr$(34) & Chr$(62) &  
<b>2001</b></center>"
```

```
Print #3, z$
```

```
Print #3, "<center><table CELSPACING=0 CELLPADDING=0 >"
```



'<tr>

'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>

'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>

'</tr>

'

'-----

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001_out\*.*)"
Print Myfile
While Myfile <> ""
salta:
I$ = ""
Myfile = Dir
a$ = Myfile
If Right$(a$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta
If Right$(a$, 4) = ".css" Then GoTo salta
I$ = Mid$(a$, 1, 4)
m$ = Mid$(a$, 5, 3)
If m$ = "M01" Then m$ = "JAN"
If m$ = "M02" Then m$ = "FEB"
If m$ = "M03" Then m$ = "MAR"
If m$ = "M04" Then m$ = "APR"
If m$ = "M05" Then m$ = "MAY"
If m$ = "M06" Then m$ = "JUN"
```

If m\$ = "M07" Then m\$ = "JUL"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AUG"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SEP"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DEC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

'2001M0109--02.51--UT.htm

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, m\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, g\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, o\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, "</font></td>"

```
'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"
```

```
Print #3, "</tr>"
```

```
Wend
```

```
Print #3, "</table></center>"
```

```
'Close #1
```

```
'Mettifine:
```

```
'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input  
As #7
```

```
Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
    Input #7, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

```
    Print #3, a$
```

```
Loop
```

```
Close #7
```

```
Close #3
```

```
End Sub
```

```
Private Sub Command12_Click()
```

```
Dim cartella As String
```

```
'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\dati_macro_definitivi\2005\ST_ANNO2005DEF.txt" For Input As #1
```

```
Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
    Input #1, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

'Print a\$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

```
'MESE Mid$(a$, 11, 3)
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "GEN" Then m$ = "M01"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "FEB" Then m$ = "M02"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "MAR" Then m$ = "M03"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "APR" Then m$ = "M04"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "MAG" Then m$ = "M05"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "GIU" Then m$ = "M06"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "LUG" Then m$ = "M07"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"
```

```
If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"
```

```
nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "--" & Mid$(b$, 7, 5) & "--" & Mid$(b$, 15, 2) & ".htm"
```

```
'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA
```

```
'ho finito di inizializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta
```

```
Print "www"; a$, nomefile
```

```
Print b$
```

```
Text1.Text = a$
```

```
Text2.Text = b$
```

```
End If
```

```
C$ = "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\2005\"
```

```
n$ = nomefile
```

```
z$ = a$
```

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command13\_Click()

Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\2004\ST\_ANNO2004DEF.txt" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

```
If Mid$(a$, 1, 8) = "Locality" Then
    Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
End If
End If
```

primaDopo:

```
'Print a$
'costruiamo il nome del file a partire dalla data
If Mid$(a$, 1, 4) = "Date" Then
    Input #1, b$
    'Mid$(b$, 7, 5) --> ora
    'MESE Mid$(a$, 11, 3)
    If Mid$(a$, 11, 3) = "GEN" Then m$ = "M01"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "FEB" Then m$ = "M02"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "MAR" Then m$ = "M03"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "APR" Then m$ = "M04"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "MAG" Then m$ = "M05"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "GIU" Then m$ = "M06"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "LUG" Then m$ = "M07"
    If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"
```

```
If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"
```

```
nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "--" & Mid$(b$, 7, 5) & "--" & Mid$(b$, 15, 2) & ".htm"
```

```
'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA
```

```
'ho finito di inizializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta
```

```
Print "www"; a$, nomefile
```

```
Print b$
```

```
Text1.Text = a$
```

```
Text2.Text = b$
```

```
End If
```

```
C$ = "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\000_pagine_web_dati_finali\2004\"
```

```
n$ = nomefile
```

```
z$ = a$
```

```
x$ = b$
```

```
FaPaginaWeb n$, C$, z$, x$
```

Dopo:



Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command14\_Click()

Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\2003\ST\_ANNO2003DEF.txt" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

'Print a\$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "APR" Then m\$ = "M04"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAG" Then m\$ = "M05"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GIU" Then m\$ = "M06"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "LUG" Then m\$ = "M07"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "AGO" Then m\$ = "M08"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "SET" Then m\$ = "M09"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "OTT" Then m\$ = "M0A"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "NOV" Then m\$ = "M0B"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "DIC" Then m\$ = "M0C"

If Mid\$(b\$, 7, 1) = " " Then Mid\$(b\$, 7, 1) = "0"

nomefile = Mid\$(a\$, 16, 4) & m\$ & Mid\$(a\$, 8, 2) & "--" & Mid\$(b\$, 7, 5) & "--" & Mid\$(b\$, 15, 2) & ".htm"

'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA

'ho finito di inizializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta

Print "www"; a\$, nomefile

Print b\$

Text1.Text = a\$

Text2.Text = b\$

End If

C\$ = "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2003\"

n\$ = nomefile

z\$ = a\$

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command15\_Click()

Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\2002\ST\_ANNO2002DEF.txt" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

```

'Print a$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid$(a$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b$

'Mid$(b$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid$(a$, 11, 3)

If Mid$(a$, 11, 3) = "GEN" Then m$ = "M01"

If Mid$(a$, 11, 3) = "FEB" Then m$ = "M02"

If Mid$(a$, 11, 3) = "MAR" Then m$ = "M03"

If Mid$(a$, 11, 3) = "APR" Then m$ = "M04"

If Mid$(a$, 11, 3) = "MAG" Then m$ = "M05"

If Mid$(a$, 11, 3) = "GIU" Then m$ = "M06"

If Mid$(a$, 11, 3) = "LUG" Then m$ = "M07"

If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"

If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"

If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"

If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"

If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"

If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"

nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "--" & Mid$(b$, 7, 5) & "--" & Mid$(b$, 15, 2) & ".htm"

'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA

'ho finito di inicializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta

Print "www"; a$, nomefile

Print b$

Text1.Text = a$

Text2.Text = b$

```

End If

C\$ = "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2002\"

n\$ = nomefile

z\$ = a\$

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command16\_Click()

Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\2001\ST\_ANNO2001DEF.txt" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

'Print a\$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "APR" Then m\$ = "M04"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAG" Then m\$ = "M05"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GIU" Then m\$ = "M06"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "LUG" Then m\$ = "M07"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "AGO" Then m\$ = "M08"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "SET" Then m\$ = "M09"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "OTT" Then m\$ = "M0A"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "NOV" Then m\$ = "M0B"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "DIC" Then m\$ = "M0C"

If Mid\$(b\$, 7, 1) = " " Then Mid\$(b\$, 7, 1) = "0"

nomefile = Mid\$(a\$, 16, 4) & m\$ & Mid\$(a\$, 8, 2) & "--" & Mid\$(b\$, 7, 5) & "--" & Mid\$(b\$, 15, 2) & ".htm"

'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA

'ho finito di inicializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta

Print "www"; a\$, nomefile

Print b\$

Text1.Text = a\$

Text2.Text = b\$

End If

C\$ = "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2001\"

n\$ = nomefile

z\$ = a\$

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$



Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command17\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2005\2005.htm" For Output As #3

'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

z\$ = "<center><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<b>2005</b></center>"

Print #3, z\$

Print #3, "<center><table CELSPACING=0 CELLPADDING=0 >"

```
'<tr>
'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>

'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>
'</tr>
```

'  
'-----

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\2005\*.*)" )
```

Print Myfile

```
While Myfile <> ""
```

salta:

```
I$ = ""
```

```
Myfile = Dir
```

```
a$ = Myfile
```

```
If Right$(a$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta
```

```
If Right$(a$, 4) = ".css" Then GoTo salta
```

```
I$ = Mid$(a$, 1, 4)
```

```
m$ = Mid$(a$, 5, 3)
```

```
If m$ = "M01" Then m$ = "JAN"
```

```
If m$ = "M02" Then m$ = "FEB"
```

```
If m$ = "M03" Then m$ = "MAR"
```

```
If m$ = "M04" Then m$ = "APR"
```

```
If m$ = "M05" Then m$ = "MAY"
```

If m\$ = "M06" Then m\$ = "JUN"

If m\$ = "M07" Then m\$ = "JUL"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AUG"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SEP"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DEC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

'2001M0109--02.51--UT.htm

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, m\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, g\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, o\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, "</font></td>"

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"

Print #3, "</tr>"

Wend

Print #3, "</table></center>"

'Close #1

'Mettifine:

'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

End Sub

Private Sub Command18\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2002\2002.htm" For Output As #3

'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

z\$ = "<center><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<b>2002</b></center>"

Print #3, z\$

Print #3, "<center><table CELLSPACING=0 CELLPADDING=0 >"

'<tr>

'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>

'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>

'</tr>

'

'-----

Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2002\\*.\*)" )

Print Myfile

While Myfile <> ""

salta:

l\$ = ""

Myfile = Dir

a\$ = Myfile

If Right\$(a\$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta

If Right\$(a\$, 4) = ".css" Then GoTo salta

l\$ = Mid\$(a\$, 1, 4)

m\$ = Mid\$(a\$, 5, 3)

If m\$ = "M01" Then m\$ = "JAN"

If m\$ = "M02" Then m\$ = "FEB"

If m\$ = "M03" Then m\$ = "MAR"

If m\$ = "M04" Then m\$ = "APR"

If m\$ = "M05" Then m\$ = "MAY"

If m\$ = "M06" Then m\$ = "JUN"

If m\$ = "M07" Then m\$ = "JUL"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AUG"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SEP"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DEC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

'2001M0109--02.51--UT.htm

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, m\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, g\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, o\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, "</font></td>"

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"

Print #3, "</tr>"

Wend

Print #3, "</table></center>"

'Close #1

'Mettifine:

'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

End Sub

Private Sub Command19\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2003\2003.htm" For Output As #3

'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

z\$ = "<center><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<b>2003</b></center>"

Print #3, z\$

Print #3, "<center><table CELLSPACING=0 CELLPADDING=0 >"

'<tr>

'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>



'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>

'</tr>

,

'-----

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\2003\*.*)" )
```

Print Myfile

```
While Myfile <> ""
```

salta:

```
I$ = ""
```

```
Myfile = Dir
```

```
a$ = Myfile
```

```
If Right$(a$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta
```

```
If Right$(a$, 4) = ".css" Then GoTo salta
```

```
I$ = Mid$(a$, 1, 4)
```

```
m$ = Mid$(a$, 5, 3)
```

```
If m$ = "M01" Then m$ = "JAN"
```

```
If m$ = "M02" Then m$ = "FEB"
```

```
If m$ = "M03" Then m$ = "MAR"
```

```
If m$ = "M04" Then m$ = "APR"
```

```
If m$ = "M05" Then m$ = "MAY"
```

```
If m$ = "M06" Then m$ = "JUN"
```

```
If m$ = "M07" Then m$ = "JUL"
```

```
If m$ = "M08" Then m$ = "AUG"
```

```
If m$ = "M09" Then m$ = "SEP"
```

If m\$ = "MOA" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "MOB" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "MOC" Then m\$ = "DEC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

'2001M0109--02.51--UT.htm

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, m\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, g\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, o\$

Print #3, "&nbsp;"

Print #3, "</font></td>"

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"

Print #3, "</tr>"

Wend

Print #3, "</table></center>"

'Close #1

'Mettifine:

'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

End Sub

Private Sub Command2\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\1.TXT" For Input As  
#1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print a\$

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command20\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\2004\2004.htm" For Output As #3

'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

z\$ = "<center><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<b>2004</b></center>"

Print #3, z\$

Print #3, "<center><table CELLSPACING=0 CELLPADDING=0 >"

'<tr>

'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>

'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>

'</tr>

'

'-----

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\2004\*.*)" )
```

```
Print Myfile
```

```
While Myfile <> ""
```

```
salta:
```

```
l$ = ""
```

```
Myfile = Dir
```

```
a$ = Myfile
```

```
If Right$(a$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta
```

```
If Right$(a$, 4) = ".css" Then GoTo salta
```

```
l$ = Mid$(a$, 1, 4)
```

```
m$ = Mid$(a$, 5, 3)
```

```
If m$ = "M01" Then m$ = "JAN"
```

```
If m$ = "M02" Then m$ = "FEB"
```

```
If m$ = "M03" Then m$ = "MAR"
```

```
If m$ = "M04" Then m$ = "APR"
```

```
If m$ = "M05" Then m$ = "MAY"
```

```
If m$ = "M06" Then m$ = "JUN"
```

```
If m$ = "M07" Then m$ = "JUL"
```

```
If m$ = "M08" Then m$ = "AUG"
```

```
If m$ = "M09" Then m$ = "SEP"
```

```
If m$ = "M0A" Then m$ = "OCT"
```

```
If m$ = "M0B" Then m$ = "NOV"
```

```
If m$ = "M0C" Then m$ = "DEC"
```

```
g$ = Mid$(a$, 8, 2)
```

```
o$ = Mid$(a$, 12, 5)
```

```
'2001M0109--02.51--UT.htm
```

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, m\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;";

Print #3, g\$

Print #3, "</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "&nbsp;";

Print #3, o\$

Print #3, "&nbsp;";

Print #3, "</font></td>"

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"

Print #3, "</tr>"

Wend

Print #3, "</table></center>"

'Close #1

'Mettifine:

'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

End Sub

Private Sub Command21\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\" & Text3.Text & "\" & Text3.Text & ".htm" For Output As #3

'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

z\$ = "<center><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<b>" & Text3.Text & "</b></center>"

Print #3, z\$

Print #3, "<center><table CELLSPACING=0 CELLPADDING=0 >"

'<tr>

'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>

'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>

'</tr>

'

'-----

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finale\" & Text3.Text & "\*.*)"
```

Print Myfile

While Myfile <> ""

salta:

l\$ = ""

Myfile = Dir

a\$ = Myfile

If Right\$(a\$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta

'If a\$ = Text3.Text & ".htm" Then GoTo salTa

If Right\$(a\$, 4) = ".css" Then GoTo salta

l\$ = Mid\$(a\$, 1, 4)

m\$ = Mid\$(a\$, 5, 3)

If m\$ = "M01" Then m\$ = "JAN"

If m\$ = "M02" Then m\$ = "FEB"

If m\$ = "M03" Then m\$ = "MAR"



If m\$ = "M04" Then m\$ = "APR"

If m\$ = "M05" Then m\$ = "MAY"

If m\$ = "M06" Then m\$ = "JUN"

If m\$ = "M07" Then m\$ = "JUL"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AUG"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SEP"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DEC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

'2001M0109--02.51--UT.htm

'Print #3, "<center>"; M\$ + G\$ + " " + O\$,

'<tr>

'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">JAN</a></font></td>

'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">&nbsp;04</a></font></td>

'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">&nbsp;20.20</a>&nbsp;</font></td>

'</tr>

Print #3, "<tr>"

z\$ = "<td><font face=" & Chr\$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"

Print #3, z\$

Print #3, "<a href=";

```
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, a$;  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "target=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "dx";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, ">";  
Print #3, m$  
Print #3, "</a>"  
Print #3, "</font></td>"  
Print #3, z$  
Print #3, "&nbsp;";  
Print #3, "<a href=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, a$;  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "target=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "dx";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, ">";  
Print #3, g$  
Print #3, "</a>"  
Print #3, "</font></td>"  
Print #3, z$  
  
Print #3, "&nbsp;";
```

```

Print #3, "<a href="";
Print #3, Chr$(34);
Print #3, a$;
Print #3, Chr$(34);
Print #3, "target="";
Print #3, Chr$(34);
Print #3, "dx";
Print #3, Chr$(34);
Print #3, ">";
Print #3, o$
Print #3, "</a>"
Print #3, "&nbsp;"
Print #3, "</font></td>"

'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"
Print #3, "</tr>"

```

Wend

```
Print #3, "</table></center>"
```

```
'Close #1
```

```
'Mettifine:
```

```
'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input
As #7
```

```
Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
    Input #7, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

```
    Print #3, a$
```

Loop

Close #7

Close #3

End Sub

Private Sub Command22\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\" & Text3.Text & "\_t.txt"  
For Output As #3

'Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\" & Text3.Text &  
"\_file.txt" For Output As #5

'-----

Print "weeeee"

Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000\_pagine\_web\_dati\_finali\" & Text3.Text & "\\*.\*)" )

Print Myfile

While Myfile <> ""

salta:

I\$ = ""

Myfile = Dir

a\$ = Myfile

If Right\$(a\$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta

'If a\$ = Text3.Text & ".htm" Then GoTo salTa

If Right\$(a\$, 4) = ".css" Then GoTo salta

'Print #5, a\$

I\$ = Mid\$(a\$, 1, 4)

m\$ = Mid\$(a\$, 5, 3)

If m\$ = "M01" Then m\$ = "GEN"

If m\$ = "M02" Then m\$ = "FEB"

If m\$ = "M03" Then m\$ = "MAR"

If m\$ = "M04" Then m\$ = "APR"

If m\$ = "M05" Then m\$ = "MAG"

If m\$ = "M06" Then m\$ = "GIU"

If m\$ = "M07" Then m\$ = "LUG"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AGO"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SET"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OTT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DIC"

g\$ = Mid\$(a\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(a\$, 12, 5)

n\$ = Right\$(Text3.Text, 2)

t\$ = "MAP\_" + m\$ + g\$ + n\$

Print "            t"; t\$, "k"; k\$, "U"; u\$

If t\$ <> u\$ Then k\$ = "A"

If t\$ = u\$ Then

Text5.Text = Val(Text5.Text) + 1

If Val(Text5.Text) = "1" Then k\$ = "B"

If Val(Text5.Text) = "2" Then k\$ = "C"

If Val(Text5.Text) = "3" Then k\$ = "D"

If Val(Text5.Text) = "4" Then k\$ = "E"

If Val(Text5.Text) = "5" Then k\$ = "F"

```
If Val(Text5.Text) = "6" Then k$ = "G"
If Val(Text5.Text) = "7" Then k$ = "H"
If Val(Text5.Text) = "8" Then k$ = "I"
If Val(Text5.Text) = "9" Then k$ = "L"
If Val(Text5.Text) = "10" Then k$ = "M"
If Val(Text5.Text) = "11" Then k$ = "N"
If Val(Text5.Text) = "12" Then k$ = "O"
If Val(Text5.Text) = "13" Then k$ = "P"
If Val(Text5.Text) = "14" Then k$ = "Q"
If Val(Text5.Text) = "15" Then k$ = "R"
If Val(Text5.Text) = "16" Then k$ = "S"
If Val(Text5.Text) = "17" Then k$ = "T"
If Val(Text5.Text) = "18" Then k$ = "U"
If Val(Text5.Text) = "19" Then k$ = "V"
```

```
u$ = t$
```

```
Else
```

```
If Val(Text5.Text) = "0" Then k$ = "A"
```

```
u$ = t$
```

```
Text5.Text = 0
```

```
End If
```

```
'Print #3, t$ + k$
```

```
i$ = t$ + k$ + ".jpg"
```

```
o$ = t$ + k$
```

```
faimmagine i$, o$
```

```
Wend
```

'Close #5

Close #3

Text1.Text = "finitto"

End Sub

Private Sub Command23\_Click()

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" &  
Text3.Text & "\_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, i\$ ' Legge la riga di dati.

Print i\$ ' Scrive nella finestra Debug.

i\$ = i\$ + ".jpg"

faizonaimmagine (i\$)

Loop

Close #1

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

End Sub

Private Sub Command24\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\prove\_mappa\mappa\_test\_z.htm" For Output As #2 ' Apre il file per l'input.

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_a.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'immagine zona

Print #2, Chr\$(34) & "imageR9Q.JPG" & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_b.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'immagine ita.jpg

Print #2, Chr\$(34) & "ita.jpg" & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_c.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'immagine mappa.jpg

Print #2, Chr\$(34) & "tutta\_r.jpg" & Chr\$(34)



Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_d.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'link back

Print #2, Chr\$(34) & "tutta\_r.jpg" & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_e.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

Close #2

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

End Sub

Private Sub Command25\_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)

```
'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000_fine
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &  
Text3.Text & "_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.
```

```
Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.
```

```
    Input #1, i$ ' Legge la riga di dati.
```

```
    Print i$ ' Scrive nella finestra Debug.
```

```
    i$ = i$ 'nome mappa senza .jpg
```

```
    faizonaimmagine (i$)
```

```
    base.Cls
```

```
Loop
```

```
Close #1
```

```
Next k
```

```
Text1.Text = "finito"
```

```
Text1.Refresh
```

```
End Sub
```

```
Private Sub Command26_Click()
```

```
    ini = Val(inizio.Text)
```

```
    f = Val(fine.Text)
```

```
    For k = ini To f
```

```
        Text3.Text = Right(Str$(k), 4)
```

```
'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000_fine
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &  
Text3.Text & "_t.txt" For Input As #5 ' Apre il file per l'input.
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &  
Text3.Text & "_file.txt" For Input As #9 ' Apre il file per l'input.
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &  
Text3.Text & "_mag.txt" For Input As #8 ' Apre il file per l'input.
```

Do While Not EOF(5) ' Cerca la fine del file.

Input #5, i\$ ' Legge la riga di dati.

Input #9, z\$ ' legge nome di file htm associato

Input #8, w\$ ' legge giorno mese magnitudo -> Date : 13 GEN. 2003 Lat. : 40.161 N Long. : 15.824 E  
Md : 2.9

Input #8, q\$ ' legge ora -> Time: 23.01 UT

'-----

l\$ = Mid\$(z\$, 1, 4)

m\$ = Mid\$(z\$, 5, 3)

If m\$ = "M01" Then m\$ = "JAN"

If m\$ = "M02" Then m\$ = "FEB"

If m\$ = "M03" Then m\$ = "MAR"

If m\$ = "M04" Then m\$ = "APR"

If m\$ = "M05" Then m\$ = "MAY"

If m\$ = "M06" Then m\$ = "JUN"

If m\$ = "M07" Then m\$ = "JUL"

If m\$ = "M08" Then m\$ = "AUG"

If m\$ = "M09" Then m\$ = "SEP"

If m\$ = "M0A" Then m\$ = "OCT"

If m\$ = "M0B" Then m\$ = "NOV"

If m\$ = "M0C" Then m\$ = "DEC"

d\$ = Mid\$(z\$, 8, 2)

o\$ = Mid\$(z\$, 12, 5)

y\$ = Right\$(Text3.Text, 2)

t\$ = "MAP\_" + m\$ + d\$ + y\$

'-----

Print i\$ ' Scrive nella finestra Debug.

g\$ = i\$ + ".jpg"

Open appoggio.Text & "\" & Text3 & "\" & i\$ & ".htm" For Output As #2 ' Apre il file per l'output.

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_a.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

Print #2, d\$;

Print #2, "&nbsp;";

Print #2, m\$ & ".";

Print #2, "&nbsp;";

Print #2, Text3.Text

Print #2, "&nbsp;";

Print #2, "&nbsp;";

Print #2, "&nbsp;";

Print #2, "Lat.: ";

Print #2, "&nbsp;";



Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_b.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'immagine ita.jpg

Print #2, Chr\$(34) & "ita" & i\$ & ".JPG" & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_c.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'immagine mappa.jpg

Print #2, Chr\$(34); "r\_" & i\$ & ".JPG" & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_d.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

'link back

Print #2, Chr\$(34) & z\$ & Chr\$(34)

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\mappa\_e.txt" For  
Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge la riga di dati.

Print #2, a\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Loop

Close #1

Close #2

Loop

Close #5

Close #9

Close #8

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

End Sub

```
Private Sub Command27_Click()
```

```
ini = Val(inizio.Text)
```

```
f = Val(fine.Text)
```

```
For k = ini To f
```

```
Text3.Text = Right(Str$(k), 4)
```

```
Dim cartella As String
```

```
'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati_macro_definitivi\" &  
Text3.Text & "\ST_ANNO" & Text3.Text & "DEF.txt" For Input As #1
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\" & Text3.Text &  
"_mag.txt" For Output As #9
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &  
Text3.Text & "_t.txt" For Input As #20
```

```
ex_do_while:
```

```
'Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
Input #1, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

```
If a$ = "\end{document}" Then GoTo alla_fine
```

```
If Mid$(a$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo
```

```
If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo
```

```
If Mid$(a$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo
```

```
,
```

```
If Mid$(a$, 1, 4) = "pag." Then
```



sOpra:

Input #1, a\$

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo

If Mid\$(a\$, 1, 8) = "Locality" Then

Input #1, a\$

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

Input #1, a\$

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then Input #1, a\$

End If

End If

primaDopo:

'Print a\$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

If b\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "APR" Then m\$ = "M04"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAG" Then m\$ = "M05"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GIU" Then m\$ = "M06"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "LUG" Then m\$ = "M07"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "AGO" Then m\$ = "M08"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "SET" Then m\$ = "M09"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "OTT" Then m\$ = "M0A"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "NOV" Then m\$ = "M0B"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "DIC" Then m\$ = "M0C"

If Mid\$(b\$, 7, 1) = " " Then Mid\$(b\$, 7, 1) = "0"

nomefile = Mid\$(a\$, 16, 4) & m\$ & Mid\$(a\$, 8, 2) & "--" & Mid\$(b\$, 7, 5) & "--" & Mid\$(b\$, 15, 2) & ".htm"

'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA

'ho finito di inizializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta

Print "www"; a\$, nomefile

Print b\$

Text1.Text = a\$

Text2.Text = b\$

Print #9, a\$

Print #9, b\$

End If

C\$ = appoggio.Text + "\" + Text3.Text + "\"

n\$ = nomefile

z\$ = a\$

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$

If Text6.Text = "\end{document}" Then Text6.Text = "": GoTo alla\_fine

Dopo:

GoTo ex\_do\_while 'Loop

alla\_fine:

Close #1

Close #9

Close #20

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

Close #1

Close #9

Close #20

End Sub

```

Private Sub Command28_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str$(k), 4)

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000_fine

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &
Text3.Text & "_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &
Text3.Text & "_file.txt" For Input As #2 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #2, s$ ' Legge la riga di dati.

Input #1, m$ ' Legge la riga di dati.

Print i$ ' Scrive nella finestra Debug.

Open appoggio.Text & "\" & Text3.Text & "\" & s$ For Input As #3 ' Apre il file per l'input.

Open destinazione.Text & "\" & Text3.Text & "\" & s$ For Output As #4 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(3) ' Cerca la fine del file.

Input #3, i$ ' Legge la riga di dati.

Print i$ ' Scrive nella finestra Debug.

If i$ = "xwxwxwxwxwxwxw" Then i$ = m$ & ".htm" & Chr$(34)

Print #4, i$

Loop

Close #3

Close #4

```

base.Cls

Loop

Close #1

Close #2

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

End Sub

Private Sub Command29\_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000\_fine

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" &  
Text3.Text & "\_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #1, m\$ ' Legge la riga di dati.

i\$ = m\$ + ".jpg"

o\$ = m\$

faiimmagine i\$, o\$

Loop

Close #1

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

'-----

Text1.Text = "finitto"

End Sub

Private Sub Command3\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine.TXT" For Input  
As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print a\$

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command30\_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000\_fine

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" & Text3.Text & "\_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" & Text3.Text & "\_file.txt" For Input As #2 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

Input #2, s\$ ' Legge la riga di dati.

Input #1, m\$ ' Legge la riga di dati.

Print i\$ ' Scrive nella finestra Debug.

Open appoggio.Text & "\" & Text3.Text & "\" & m\$ & ".htm" For Input As #3 ' Apre il file per l'input.

Open destinazione.Text & "\" & Text3.Text & "\" & m\$ & ".htm" For Output As #4 ' Apre il file per l'input.

Do While Not EOF(3) ' Cerca la fine del file.

Line Input #3, i\$ ' Legge la riga di dati.

Print i\$ ' Scrive nella finestra Debug.

If i\$ = "xwxwxwxwxwxwxw" Then i\$ = m\$ & ".jpg" & Chr\$(34)

Print #4, i\$

Loop

Close #3

Close #4

base.Cls

Loop

Close #1

Close #2

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

End Sub

Private Sub Command31\_Click()

bmp\_jpg.Show

End Sub

Private Sub Command32\_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)



Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\" &  
Text3.Text & "\ST\_ANNO" & Text3.Text & "DEF.txt" For Input As #1

nuovo\_terremoto = 0

ripesca:

Line Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 2, 4) <> "Date" Then

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo fine

GoTo ripesca

End If

inizio:

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo fine

'fai\_nome\_file

a\$ = Right\$(a\$, Len(a\$) - 1)

Input #1, b\$

If b\$ = "\end{document}" Then GoTo fine

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "APR" Then m\$ = "M04"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAG" Then m\$ = "M05"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GIU" Then m\$ = "M06"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "LUG" Then m\$ = "M07"

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"
```

```
If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"
```

```
nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "--" & Mid$(b$, 7, 5) & "--" & Mid$(b$, 15, 2) & ".htm"
```

```
'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA
```

```
n$ = nomefile
```

```
Text7.Text = n$
```

```
Text7.Refresh
```

```
'fine fai_nome_file
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\" & Text7.Text & ".txt" For Output As #9
```

```
Text1.Text = a$
```

```
Text2.Text = b$
```

```
Print #9, a$
```

```
Print #9, b$
```

```
'legge righe successive fino alla fine del terremoto
```

```
nuova_Riga:
```

```
Line Input #1, a$ ' riga successiva
```

```
If a$ = "\end{document}" Then Print #9, "---fine file dati---": Close #9: GoTo fine
```

```
If Mid$(a$, 2, 4) = "Date" Then Print #9, "---fine file dati---": Close #9: nuovo_terremoto = 1: GoTo inizio
```

```
If Mid$(a$, 1, 1) = "\" Or Mid$(a$, 1, 1) = "]" Or Mid$(a$, 2, 1) = " " Or a$ = "" Then GoTo nuova_Riga
```

```
Print #9, a$
```

GoTo nuova\_Riga

fine:

Close #1

Next k

Print "finito"

End Sub

Private Sub Command33\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\" & Text3.Text & "\ST\_ANNO" & Text3.Text & "DEF.txt" For Input As #1

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\" & "App.txt" For Output As #9

ex\_do:

Line Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If a\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_finee

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

If b\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "APR" Then m$ = "M04"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "MAG" Then m$ = "M05"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "GIU" Then m$ = "M06"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "LUG" Then m$ = "M07"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"  
If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"
```

```
    If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"
```

```
    nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "---" & Mid$(b$, 7, 5) & "---" & Mid$(b$, 15, 2) &  
    ".htm"
```

```
    Text1.Text = a$
```

```
    Text2.Text = b$
```

```
    Print #9, a$
```

```
    Print #9, b$
```

```
End If
```

```
n$ = nomefile
```

```
Text7.Text = n$
```

```
Text7.Refresh
```

```
' FaPaginaWeb n$, C$, z$, x$
```

```
Print #9, a$
```

```
ex_whilee:
```

```
    If a$ = "" Then GoTo Mettine
```

```
    Input #1, a$ 'per recuperare prima riga
```

```
    If a$ = "\end{document}" Then Text6.Text = "\end{document}": GoTo alla_finee
```

GoTo ex\_whilee 'Loop

Mettifine:

Close #9

'fine fapagina

'fai file terremoto

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\ & Text7.Text & ".txt" For Output As #4

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\ & "App.txt" For Input As #3

Do While Not EOF(3) ' Cerca la fine del file.

Line Input #3, i\$ ' Legge la riga di dati.

Print #4, i\$

Loop

Close #3

Close #4

' fatto file terremoto

'riapre app.txt

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\ & "App.txt" For Output As #9

If Text6.Text = "\end{document}" Then Text6.Text = "": GoTo alla\_finee

Dopo:

```
GoTo ex_do_while 'Loop
```

```
Next k
```

```
Text1.Text = "finito"
```

```
Text1.Refresh
```

```
alla_finee:
```

```
alla_fine:
```

```
Close #1
```

```
Close #9
```

```
Close #20
```

```
End Sub
```

```
Private Sub Command34_Click()
```

```
ini = Val(inizio.Text)
```

```
f = Val(fine.Text)
```

```
For k = ini To f
```

```
Text3.Text = Right(Str$(k), 4)
```

Dim cartella As String

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" & Text3.Text & "\_file.txt" For Input As #10

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi\_immagini\" & Text3.Text & "\_t.txt" For Input As #20

Do While Not EOF(10) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #10, v\$ ' nome del file da aprire

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\separati\" & Text3.Text & "\" & v\$ & ".txt" For Input As #1

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If a\$ = "---fine file dati---" Then GoTo alla\_fine

'Print a\$

'costruiamo il nome del file a partire dalla data

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "Date" Then

Input #1, b\$

If b\$ = "\end{document}" Then GoTo alla\_fine

'Mid\$(b\$, 7, 5) --> ora

'MESE Mid\$(a\$, 11, 3)

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GEN" Then m\$ = "M01"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "FEB" Then m\$ = "M02"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAR" Then m\$ = "M03"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "APR" Then m\$ = "M04"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "MAG" Then m\$ = "M05"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "GIU" Then m\$ = "M06"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "LUG" Then m\$ = "M07"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "AGO" Then m\$ = "M08"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "SET" Then m\$ = "M09"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "OTT" Then m\$ = "M0A"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "NOV" Then m\$ = "M0B"

If Mid\$(a\$, 11, 3) = "DIC" Then m\$ = "M0C"

If Mid\$(b\$, 7, 1) = " " Then Mid\$(b\$, 7, 1) = "0"

nomefile = Mid\$(a\$, 16, 4) & m\$ & Mid\$(a\$, 8, 2) & "--" & Mid\$(b\$, 7, 5) & "--" & Mid\$(b\$, 15, 2) & ".htm"

'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA

'ho finito di inicializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta

Text1.Text = a\$

Text2.Text = b\$

End If

Input #1, a\$

C\$ = appoggio.Text + "\" + Text3.Text + "\"

n\$ = nomefile

z\$ = a\$

x\$ = b\$

FaPaginaWeb n\$, C\$, z\$, x\$



Dopo:

Loop

alla\_fine:

Close #1

Close #20

Close #10

Next k

Text1.Text = "finito"

Text1.Refresh

Close #1

Close #9

Close #20

End Sub

Private Sub Command35\_Click()

ini = Val(inizio.Text)

f = Val(fine.Text)

For k = ini To f

Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\000000000_fine\" &  
Text3.Text & "_it\" & Text3.Text & ".htm" For Output As #3
```

```
'Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"
```

```
Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\11.TXT" For Input As  
#4
```

```
Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.
```

```
    Input #4, a$ ' Legge i dati nelle variabili.
```

```
    Print #3, a$
```

```
Loop
```

```
Close #4
```

```
z$ = "<center><font face=" & Chr$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr$(34) & Chr$(62) & "<b><font color=" &  
Chr$(34) & "#000099" & Chr$(34) & ">" & Text3.Text & "</font></b></center>"
```

```
Print #3, z$
```

```
Print #3, "<center><table CELLSPACING=0 CELLPADDING=0 >"
```

```
'<tr>
```

```
'<td><font face="Arial,Helvetica">FEB 01</font></td>
```

```
'<td><font face="Arial,Helvetica">&nbsp;21.57</font></td>
```

```
'</tr>
```

```
'
```

```
'-----
```

```
Myfile = Dir("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di  
t\000_pagine_web_dati_finali\" & Text3.Text & "\*.*)"
```

```
Print Myfile
```

```

While Myfile <> ""
salta:
I$ = ""
Myfile = Dir
a$ = Myfile
If Right$(a$, 4) = ".jpg" Then GoTo salta
'If a$ = Text3.Text & ".htm" Then GoTo salTa
If Right$(a$, 4) = ".css" Then GoTo salta
I$ = Mid$(a$, 1, 4)
m$ = Mid$(a$, 5, 3)
If m$ = "M01" Then m$ = "GEN"
If m$ = "M02" Then m$ = "FEB"
If m$ = "M03" Then m$ = "MAR"
If m$ = "M04" Then m$ = "APR"
If m$ = "M05" Then m$ = "MAG"
If m$ = "M06" Then m$ = "GIU"
If m$ = "M07" Then m$ = "LUG"
If m$ = "M08" Then m$ = "AGO"
If m$ = "M09" Then m$ = "SET"
If m$ = "M0A" Then m$ = "OTT"
If m$ = "M0B" Then m$ = "NOV"
If m$ = "M0C" Then m$ = "DIC"
g$ = Mid$(a$, 8, 2)
o$ = Mid$(a$, 12, 5)
'2001M0109--02.51--UT.htm
'Print #3, "<center>"; M$ + G$ + " " + O$,

'<tr>

```

```
'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">JAN</a></font></td>
```

```
'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">&nbsp;04</a></font></td>
```

```
'<td><font face="Arial, Helvetica"><a href="pippo">&nbsp;20.20</a>&nbsp;</font></td>
```

```
'</tr>
```

```
Print #3, "<tr>"
```

```
z$ = "<td><font face=" & Chr$(34) & "Arial, Helvetica" & Chr$(34) & Chr$(62)
```

```
'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">JAN 09</font></td>"
```

```
Print #3, z$
```

```
Print #3, "<a href=";
```

```
Print #3, Chr$(34);
```

```
Print #3, a$;
```

```
Print #3, Chr$(34);
```

```
Print #3, "target=";
```

```
Print #3, Chr$(34);
```

```
Print #3, "dx";
```

```
Print #3, Chr$(34);
```

```
Print #3, ">";
```

```
Print #3, m$
```

```
Print #3, "</a>"
```

```
Print #3, "</font></td>"
```

```
Print #3, z$
```

```
Print #3, "&nbsp;";
```

```
Print #3, "<a href=";
```

```
Print #3, Chr$(34);
```

```
Print #3, a$;  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "target=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "dx";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, ">";  
Print #3, g$  
Print #3, "</a>"  
Print #3, "</font></td>"  
Print #3, z$
```

```
Print #3, "&nbsp;"  
Print #3, "<a href=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, a$;  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "target=";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, "dx";  
Print #3, Chr$(34);  
Print #3, ">";  
Print #3, o$  
Print #3, "</a>"  
Print #3, "&nbsp;"  
Print #3, "</font></td>"
```

```
'Print #3, "<td><font face="; Arial, Helvetica; ">&nbsp;02.51&nbsp;</font></td>"
```

Print #3, "</tr>"

Wend

Print #3, "</table></center>"

'Close #1

'Mettifine:

'Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine1.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

Next k

End Sub

Private Sub Command37\_Click()

    ini = Val(inizio.Text)

    f = Val(fine.Text)

    'For k = ini To f

    k = ini

    Text3.Text = Right(Str\$(k), 4)

```

'Open Text9.Text & "\" & Text3.Text & "_t.txt" For Input As #1 ' Apre il file per l'input.

'Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa_noi\ingv\rdp\Copia di t\nomi_immagini\" &
Text3.Text & "_file.txt" For Input As #2 ' Apre il file per l'input.

'Do While Not EOF(1) ' Cerca la fine del file.

    'Input #2, s$ ' Legge la riga di dati.

    'Input #1, m$ ' Legge la riga di dati.

    m$ = Text8.Text

    Print i$ ' Scrive nella finestra Debug.

    Open destinazione.Text & "\" & Text3.Text & "\" & m$ For Input As #3 ' Apre il file per l'input.

    Open appoggio.Text & "\" & m$ For Output As #4 ' Apre il file per l'input.

    Do While Not EOF(3) ' Cerca la fine del file.

        Line Input #3, i$ ' Legge la riga di dati.

        Print i$ ' Scrive nella finestra Debug.

        If Left$(i$, 4) = "Date" Then i$ = "Data" + (Right$(i$, (Len(i$) - 4)))

        If Left$(i$, 4) = "Time" Then i$ = "Orario" + (Right$(i$, (Len(i$) - 4)))

        Print #4, i$

    Loop

    Close #3

    Close #4

    base.Cls

'Loop

'Close #1

'Close #2

'Next k

Text1.Text = "finito"

```

Text1.Refresh

End Sub

Private Sub Command4\_Click()

Print "Apro file di uscita pagina WEB --> scritto.htm"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\scritto.htm" For Output As #3

Print "Apro file di testata pagina WEB --> 1.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\1.TXT" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #1

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\DATI.TXT" For Input As #1

Print "Apro file dati --> DATI.TXT e li inserisco nella pagina di uscita"

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

'<tr BGCOLOR="#99FF99">

If Pari = True Then Pari = False: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "99FF99" & Chr\$(34) & Chr\$(62): GoTo Pros

If Pari = False Then Pari = True: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "FFFFCC" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

Pros:

'Print #3, "<tr>"

'<font face="Arial,Helvetica"><font color="#3333FF"><font size=-1>



b1\$ = Mid\$(a\$, 1, 27)  
b2\$ = Mid\$(a\$, 28, 2)  
b3\$ = Mid\$(a\$, 31, 2)  
b4\$ = Mid\$(a\$, 34, 6)  
b5\$ = Mid\$(a\$, 41, 6)  
b6\$ = Mid\$(a\$, 48, 4)  
b7\$ = Mid\$(a\$, 53, 1)  
b8\$ = Mid\$(a\$, 56, 3)  
b9\$ = Mid\$(a\$, 60, 3)  
b10\$ = Mid\$(a\$, 65, 3)  
b11\$ = Mid\$(a\$, 69, 10)

Print #3, "<td>"

Print #3, "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "3333FF" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

u\$ = "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "222299" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

z\$ = "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62)

Print #3, b1\$

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b2\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b3\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b4\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b5\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b6\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b7\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b8\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b9\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b10\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td>"

Print #3, u\$

Print #3, b11\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "</tr>"

Loop

Close #1

Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine.TXT" For Input  
As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #1

Close #3

Print "FINE realizzazione file scritto.htm "

End Sub

Private Sub Command5\_Click()

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\dati\stampa94a.tex"  
For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then GoTo Dopo

Print a\$

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command6\_Click()

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2001\ST\_ANNO2001DEF.txt" For Input As #1

'Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\dati\stampa94a.tex" For Input As #1

Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "\" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "" Then GoTo Dopo

If Mid\$(a\$, 1, 1) = "{" Then GoTo Dopo

,

If Mid\$(a\$, 1, 4) = "pag." Then

sOpra:

Input #1, a\$

```
If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then GoTo sOpra
If Mid$(a$, 1, 4) = "Date" Then GoTo primaDopo
If Mid$(a$, 1, 8) = "Locality" Then
    Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
    If Mid$(a$, 1, 1) = "" Then Input #1, a$
End If
End If
```

primaDopo:

```
'Print a$
'costruiamo il nome del file a partire dalla data
If Mid$(a$, 1, 4) = "Date" Then
Input #1, b$
'Mid$(b$, 7, 5) --> ora
'MESE Mid$(a$, 11, 3)
If Mid$(a$, 11, 3) = "GEN" Then m$ = "M01"
If Mid$(a$, 11, 3) = "FEB" Then m$ = "M02"
If Mid$(a$, 11, 3) = "MAR" Then m$ = "M03"
If Mid$(a$, 11, 3) = "APR" Then m$ = "M04"
If Mid$(a$, 11, 3) = "MAG" Then m$ = "M05"
If Mid$(a$, 11, 3) = "GIU" Then m$ = "M06"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "LUG" Then m$ = "M07"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "AGO" Then m$ = "M08"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "SET" Then m$ = "M09"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "OTT" Then m$ = "M0A"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "NOV" Then m$ = "M0B"
```

```
If Mid$(a$, 11, 3) = "DIC" Then m$ = "M0C"
```

```
If Mid$(b$, 7, 1) = " " Then Mid$(b$, 7, 1) = "0"
```

```
nomefile = Mid$(a$, 16, 4) & m$ & Mid$(a$, 8, 2) & "--" & Mid$(b$, 7, 5) & "--" & Mid$(b$, 15, 2) & ".htm"
```

```
'adesso inicializzo il file di uscita, ci copio 1.txt e bastA
```

```
'ho finito di inizializzare il file di uscita, ci ho copiato 1.txt e basta
```

```
Print "www"; a$, nomefile
```

```
Print b$
```

```
Text1.Text = a$
```

```
Text2.Text = b$
```

```
End If
```

```
FaPaginaWeb (nomefile)
```

Dopo:

Loop

Close #1

End Sub

Private Sub Command7\_Click()

Form1.Cls

End Sub

Private Sub Command8\_Click()

d\$ = "Weeeeeee"

FaPaginaWeb (d\$)

End Sub

Private Sub Command9\_Click()

Picture1.Height = 2200 + 4

Picture1.Width = 2718 + 4

Picture2.Height = 920 + 4

Picture2.Width = 950 + 4

Picture3.Height = 576 + 4

Picture3.Width = 720 + 4

Picture4.Height = 155 + 4

Picture4.Width = 116 + 4

Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\app1.bmp")

'MAP\_FEB0101A.jpg

Picture3.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\bianco.bmp")

'Picture1.PaintPicture Picture3.Picture, 0, 1754, 2271, 100

Picture1.PaintPicture Picture3.Picture, 0, 1941, 2718, 2200 - 1941 'mette bianco sotto

Picture1.PaintPicture Picture1.Picture, 1540, 1914, 327, 100, 2271, 1758, 327, 100 ' mette scala sotto



SavePicture Picture1.Image, "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\app.bmp" ' Save picture to file.

Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\app.bmp")

'2250-1090

Picture4.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 116, 155, 2250 - 5, 1090 - 6, 369, 481 ' italia

Picture2.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 950, 920, 4, 4, 2136, 2068

SavePicture Picture2.Image, "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\immagini\uscita.bmp" ' Save picture to file.

SavePicture Picture4.Image, "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\immagini\ita.bmp" ' Save picture to file.

'4-4 (2136x2068) -> 950x920

'2268-1568

End Sub

Function faNEWpaginaweb(w\$, u\$, x\$, y\$)

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\dati-uscita

Print "Apro file di uscita pagina WEB --> scritto.htm"

'Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2005\_out\" & w\$ For Output As #3

Open u\$ & w\$ For Output As #3

Print "Apro file di testata pagina WEB --> inizio.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\inizio.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print #3, a\$

Loop

Close #4

Print #3, Text1.Text;

Print #3, "<br>"

Print #3, Text2.Text

Print #3,

h\$ = "<br></font></font></font></td><td><a href=" & Chr\$(34)

Print #3, h\$

Print #3, "xwxwxwxwxwxwxw"

j\$ = Chr\$(34) & "><img "

Print #3, j\$

j\$ = Chr\$(34) & " SRC= ""map.jpg"" BORDER=0 height=55 width=42></a></td></tr></table>"

Print #3, j\$

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\inizio2.TXT" For  
Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

a\$ = x\$

ex\_while:

'Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

'Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If a\$ = "---fine file dati---" Then Text6.Text = "\end{document}": GoTo Mettifine

'<tr BGCOLOR="#99FF99">

If Pari = True Then Pari = False: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "99FF99" & Chr\$(34) & Chr\$(62): GoTo Pros

If Pari = False Then Pari = True: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "FFFFCC" & Chr\$(34) & Chr\$(62)

Pros:

'Print #3, "<tr>"

'<font face="Arial,Helvetica"><font color="#3333FF"><font size=-1>

b1\$ = Mid\$(a\$, 1, 27)

b2\$ = Mid\$(a\$, 28, 2)

b3\$ = Mid\$(a\$, 31, 2)

b4\$ = Mid\$(a\$, 34, 6)

b5\$ = Mid\$(a\$, 41, 6)

b6\$ = Mid\$(a\$, 48, 4)

b7\$ = Mid\$(a\$, 53, 1)

b8\$ = Mid\$(a\$, 56, 3)

b9\$ = Mid\$(a\$, 60, 3)

b10\$ = Mid\$(a\$, 65, 3)

b11\$ = Mid\$(a\$, 69, 10)

Print #3, "<td>"

Print #3, "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "3333FF" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

u\$ = "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "222299" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

z\$ = "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62)

Print #3, b1\$

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b2\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b3\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b4\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b5\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b6\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b7\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b8\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td><center>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b9\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b10\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b11\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "</tr>"

Input #1, a\$ 'per recuperare prima riga

If a\$ = "---fine file dati---" Then Text6.Text = "\end{document}": GoTo Mettifine

GoTo ex\_while 'Loop

alla\_fine:

Close #1

Mettifine:

Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

Print "FINE realizzazione file scritto.htm "

End Function

Function FaPaginaWeb(w\$, u\$, x\$, y\$)

'C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\dati-uscita

Print "Apro file di uscita pagina WEB --> scritto.htm"

'Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\2005\_out\" & w\$ For Output As #3

Open u\$ & w\$ For Output As #3

Print "Apro file di testata pagina WEB --> inizio.txt e lo inserisco"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\inizio.TXT" For Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

Print #3, Text1.Text;

Print #3, "<br>"

Print #3, Text2.Text

Print #3,

h\$ = "<br></font></font></font></td><td><a href=" & Chr\$(34)

Print #3, h\$

Print #3, "xwxwxwxwxwxwxw"

j\$ = Chr\$(34) & "><img "

Print #3, j\$

j\$ = Chr\$(34) & " SRC= ""map.jpg"" BORDER=0 height=55 width=42></a></td></tr></table>"

Print #3, j\$

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\inizio2.TXT" For  
Input As #4

Do While Not EOF(4) ' Ripete fino alla fine del file.

Input #4, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

Print #3, a\$

Loop

Close #4

a\$ = x\$

ex\_while:

'Do While Not EOF(1) ' Ripete fino alla fine del file.

'Input #1, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

If a\$ = "" Then GoTo Mettisine

'<tr BGCOLOR="#99FF99">

If Pari = True Then Pari = False: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "99FF99" & Chr\$(34) &  
Chr\$(62): GoTo Pros

If Pari = False Then Pari = True: Print #3, "<tr BGCOLOR=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "FFFFCC" & Chr\$(34) &  
Chr\$(62)

Pros:

'Print #3, "<tr>"

'<font face="Arial,Helvetica"><font color="#3333FF"><font size=-1>

b1\$ = Mid\$(a\$, 1, 27)

b2\$ = Mid\$(a\$, 28, 2)

b3\$ = Mid\$(a\$, 31, 2)

b4\$ = Mid\$(a\$, 34, 6)

b5\$ = Mid\$(a\$, 41, 6)

b6\$ = Mid\$(a\$, 48, 4)



b7\$ = Mid\$(a\$, 53, 1)

b8\$ = Mid\$(a\$, 56, 3)

b9\$ = Mid\$(a\$, 60, 3)

b10\$ = Mid\$(a\$, 65, 3)

b11\$ = Mid\$(a\$, 69, 10)

Print #3, "<td>"

Print #3, "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "3333FF" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

u\$ = "<font face=" & Chr\$(34) & "Arial,Helvetica" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font color=" & Chr\$(34) & Chr\$(35) & "222299" & Chr\$(34) & Chr\$(62) & "<font size=-1" & Chr\$(62)

z\$ = "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62) & "</font" & Chr\$(62)

Print #3, b1\$

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b2\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b3\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b4\$

Print #3, z\$

Print #3, "</td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b5\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b6\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b7\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b8\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td><center>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b9\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b10\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "<td><center>"

Print #3, u\$

Print #3, b11\$

Print #3, z\$

Print #3, "</center></td>"

Print #3, "</tr>"

Input #1, a\$ 'per recuperare prima riga

If a\$ = "---fine file dati---" Then Text6.Text = "\end{document}": GoTo alla\_fine

GoTo ex\_while 'Loop

alla\_fine:

Close #1

Mettifine:

Print "Apro file di chiusura pagina --> FINE.TXT e lo inserisco nella pagina di uscita"

Open "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\html\fine.TXT" For Input  
As #7

Do While Not EOF(7) ' Ripete fino alla fine del file.

    Input #7, a\$ ' Legge i dati nelle variabili.

    Print #3, a\$

Loop

Close #7

Close #3

Print "FINE realizzazione file scritto.htm "

End Function

Function faimmagine(i\$, o\$)

Picture1.Height = 2200 + 4

Picture1.Width = 2718 + 4

Picture2.Height = 775 + 4

Picture2.Width = 800 + 4

'Picture2.Height = 920 + 4

'Picture2.Width = 950 + 4

Picture3.Height = 576 + 4

Picture3.Width = 720 + 4

Picture4.Height = 155 + 4

Picture4.Width = 116 + 4

Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\immagini\_macro\_definitivi\_blur\" & Text3.Text & "\" & i\$)

'MAP\_FEB0101A.jpg

Picture3.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\bianco.bmp")

'Picture1.PaintPicture Picture3.Picture, 0, 1754, 2271, 100

Picture1.PaintPicture Picture3.Picture, 0, 1941, 2718, 2200 - 1941 'mette bianco sotto

Picture1.PaintPicture Picture1.Picture, 1540, 1914, 327, 100, 2271, 1758, 327, 100 ' mette scala sotto

SavePicture Picture1.Image, "C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\app.bmp" ' Save picture to file.

Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\app.bmp")

'2250-1090

Picture4.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 116, 155, 2250 - 5, 1090 - 6, 369, 481 ' italia

Picture2.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 800, 775, 4, 4, 2136, 2068

'Picture2.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 950, 920, 4, 4, 2136, 2068

SavePicture Picture2.Image, appoggio.Text & "\" & Text3.Text & "\r\_" & o\$ & ".bmp" ' Save picture to file.

SavePicture Picture4.Image, appoggio.Text & "\" & Text3.Text & "\ita" & o\$ & ".bmp" ' Save picture to file.

'4-4 (2136x2068) -> 950x920

'2268-1568

End Function

Function faizonaimmagine(i\$)

'2155,239 2710,323

'555 x 84

'--> 388 x 59

Picture1.Height = 2200 + 4

Picture1.Width = 2718 + 4

Picture2.Height = 59 + 4

Picture2.Width = 388 + 4

Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\dati\_macro\_definitivi\" & Text3.Text & "\" & i\$ & ".jpg")

'Picture1.Picture = LoadPicture("C:\Documents and Settings\AAA\Documenti\aaa\_noi\ingv\rdp\Copia di t\prove\_mappa\mappa.jpg")

'Picture1.PaintPicture Picture3.Picture, 0, 1754, 2271, 100

Picture2.PaintPicture Picture1.Picture, 0, 0, 387, 58, 2155, 239, 555, 84

SavePicture Picture2.Image, appoggio.Text & "\" & Text3.Text & "\zone" & i\$ & ".bmp" ' Save picture to file.

End Function

Private Sub Form\_Load()

End Sub