

Scatola per il kit “Anemometro di Leonardo”
Box for Leonardo's Anemometer assembling kit



Copyright © 2007 by Giuseppe (Pino) Civitarese for



incolla qui il flap del pezzo #5 ● glue here flap of part #5

glue here flap of part #3

COPERCHIO / LID

1

intermediate layer

*Ritaglia lungo la linea esterna
Cut out along the external line;*

poi / then

*incolla la parte #2 sul retro
glue part #2 on back;*

poi / then

*ritaglia lungo la linea blu
cutout along the blue line;*

poi / then

*incolla le parti #3, 4, 5 e 6
glue parts #3, 4, 5, and 6;*

infine / finally

*incolla qui la parte #7
glue here part #7*

incolla qui il flap del pezzo #3

glue here flap of part #4

incolla qui il flap del pezzo #4

incolla qui il flap del pezzo #6 ● glue here flap of part #6

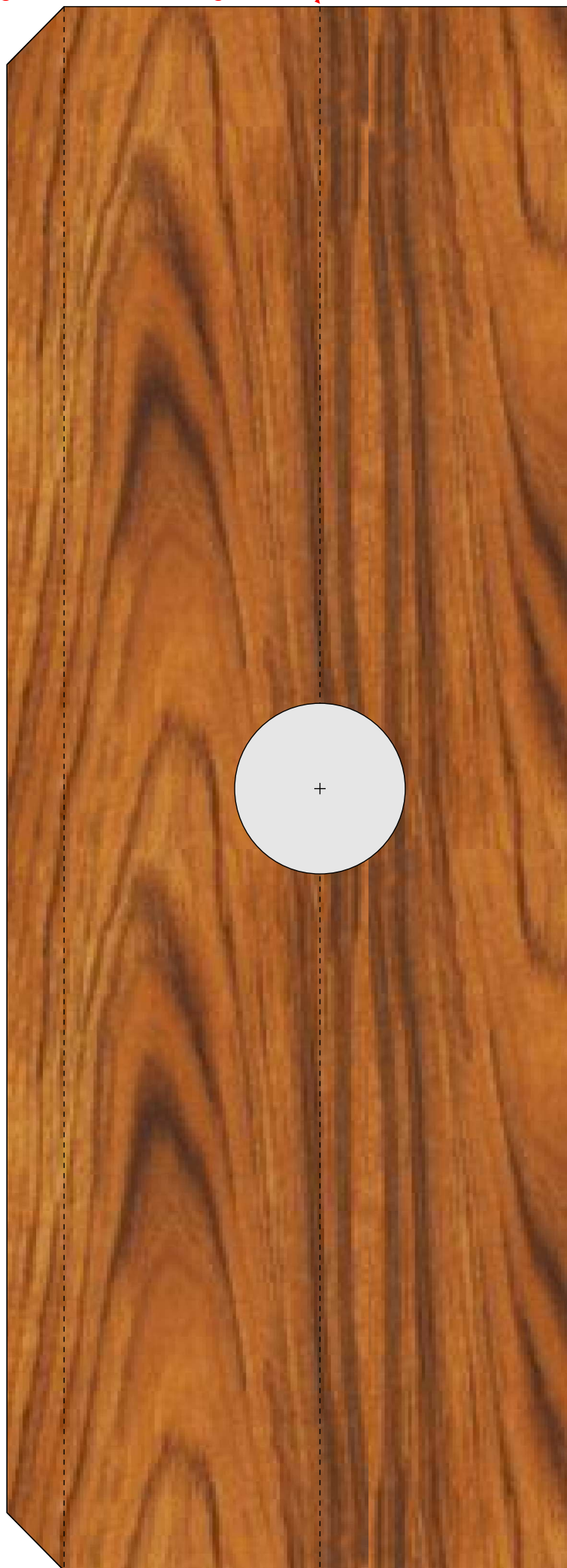
2

incolla sulla parte #1
glue on part #1



piega & incolla / fold & glue

incolla questo flap sulla parte #1 / glue this flap on part #1



ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

3

ATTENZIONE / WARNING

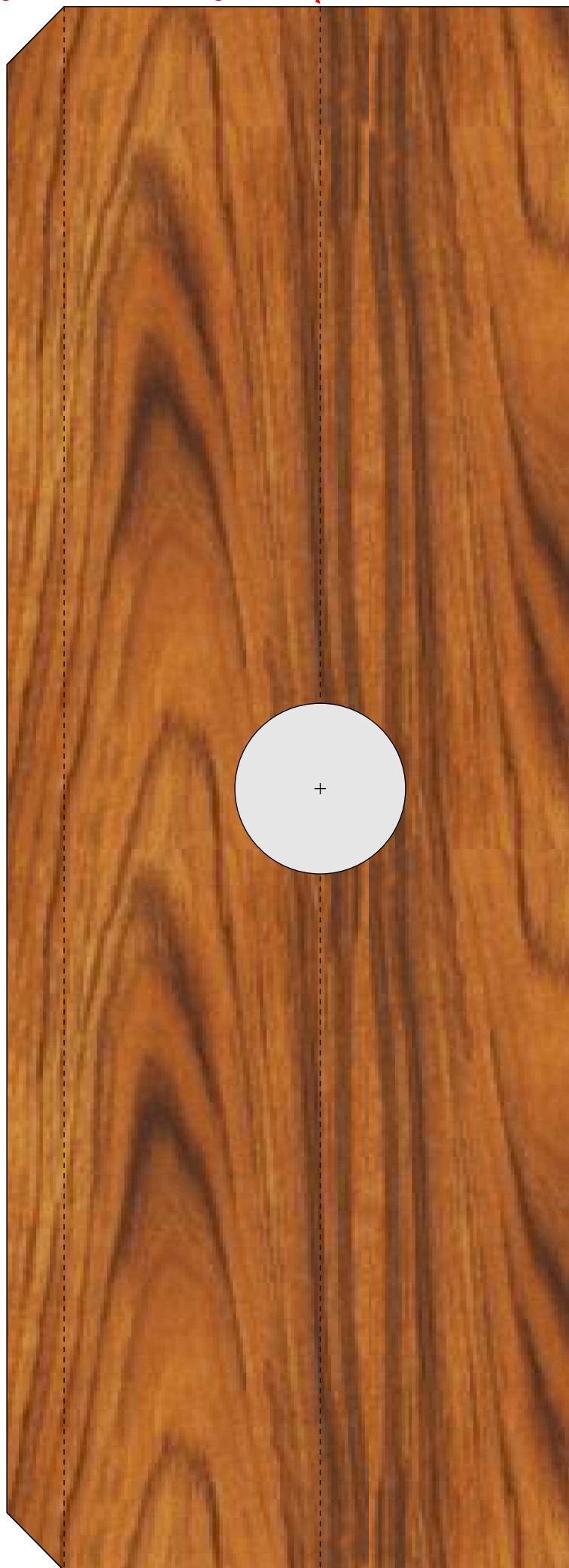
non incollare questa zona!

do not glue this area!

piega & incolla / fold & glue

piega & incolla / fold & glue

incolla questo flap sulla parte #1 / glue this flap on part #1



ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

4

ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

piega & incolla / fold & glue

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #3
insert and glue this flap between the two halves of part #3

5

incolla questo flap sulla parte #1
glue this flap on part #1



piega & incolla
fold & glue

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #4
insert and glue this flap between the two halves of part #4

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #4
insert and glue this flap between the two halves of part #4

6

incolla questo flap sulla parte #1
glue this flap on part #1



inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #3
insert and glue this flap between the two halves of part #3

7

incolla sulla parte #1
glue on part #1



Leonardo da Vinci
Anemometro / Anemometer



incolla qui il flap del pezzo #12 ● glue here flap of part #12

glue here flap of part #10

SCATOLA / BOX

8

● intermediate layer ●

*Ritaglia lungo la linea esterna
Cut out along the external line;*

poi / then

*incolla la parte #9 sul retro
glue part #9 on back;*

poi / then

*ritaglia lungo la linea blu
cutout along the blue line;*

poi / then

*incolla le parti #10, 11, 12 e 13
glue parts #10, 11, 12, and 13;*

infine / finally

*incolla qui la parte #14
glue here part #14*

incolla qui il flap del pezzo #10 ●

glue here flap of part #11

● incolla qui il flap del pezzo #11

incolla qui il flap del pezzo #13 ● glue here flap of part #13

9

incolla sulla parte #8
glue on part #8



piega & incolla
fold & glue

ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

10

non incollare questi flap
do not glue these flaps

easy / facile

15

Scatola per RIPs / RIPs box

ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

piega & incolla
fold & glue

ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

11

ATTENZIONE / WARNING

non incollare questa zona!

do not glue this area!

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #10
insert and glue this flap between the two halves of part #10

12



incolla questo flap sulla parte #8
glue this flap on part #8

piega & incolla
fold & glue

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #11
insert and glue this flap between the two halves of part #11

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #11
insert and glue this flap between the two halves of part #11

13

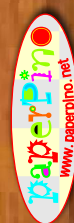


incolla questo flap sulla parte #8
glue this flap on part #8

inserisci ed incolla questo flap tra le due metà della parte #10
insert and glue this flap between the two halves of part #10

14

incolla sulla parte #8
glue on part #8



Copyright © 2007 Giuseppe (Pino) Civitarese for paperPino
All rights reserved