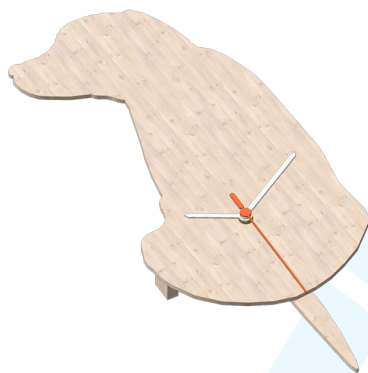


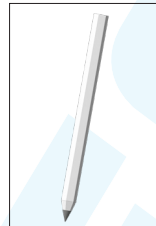
125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

2 possibili varianti



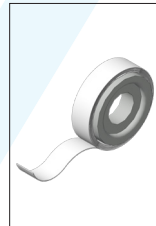
Utensili necessari:



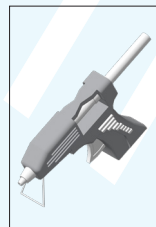
matita



forbici



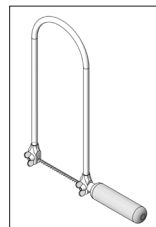
nastro adesivo



Pistola per colla a caldo



trapano



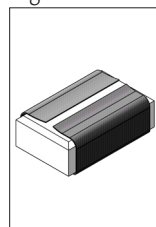
segna



cacciavite



Chiave per dadi centrale (123.218)



carta abrasiva

UN AVVISO:

Le kit di montaggio Opitec è dopo il completamento non su prodotti e calzature giocattolo generalmente commercialmente disponibili tipo, ma di insegnamento e materiali didattici per sostenere il lavoro educativo. Questo kit può essere costruita da bambini e giovani solo sotto la guida e la supervisione di adulti competenti e gestito. Non adatto a bambini sotto i 36 mesi. Suffocation!

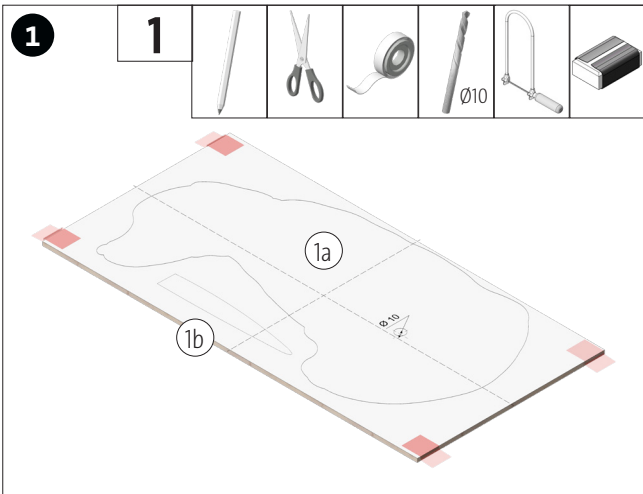
Inoltre richiesto:

Batteria AA (ad esempio 214.456)

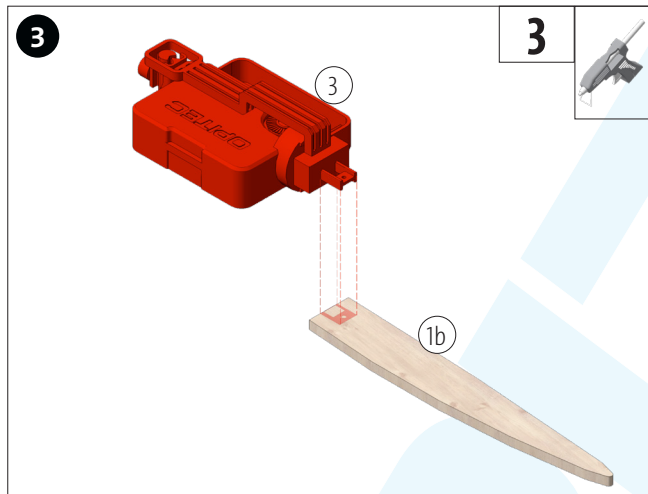
BOM	Quantità	misure (mm)	Descrizione	Nr. di parte
pannello in compensato	1	400x200x4	piastra di base	1
listello di legno	1	125x20x10	listello di legno	2
Orologio a pendolo al quarzo	1	95x55x40	orologio	3
Insieme del puntatore	1		puntatore	4
Tappo di copertura	1	Ø10	Tappo di copertura	5
Appendibiti in metallo	1	55x20x15	gancio	6

Istruzioni per la costruzione 125.623

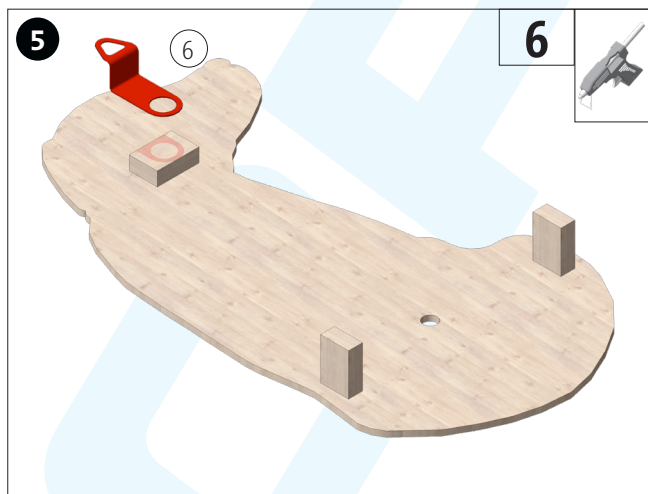
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo



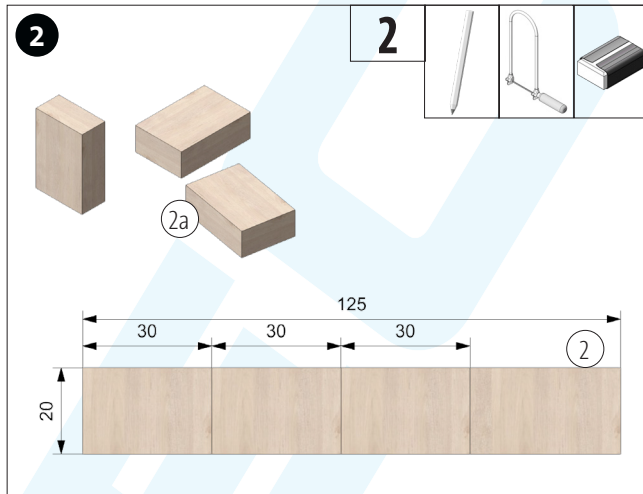
Incollare insieme la sagoma desiderata del "cane" (1), del "gatto" (2) o del „Alex la renna“ (3), trasferirla sul pannello di compensato (1), segare e praticare il foro da Ø10 mm. Levigare i bordi tagliati.



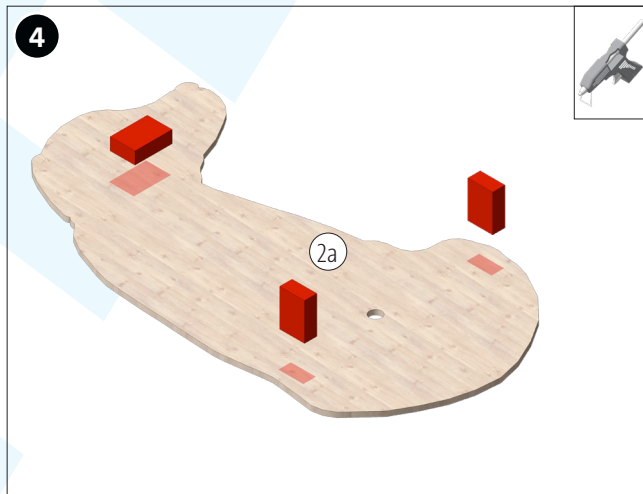
Incollate la coda (1b) con un po' di colla a caldo sull'asta del pendolo del meccanismo.



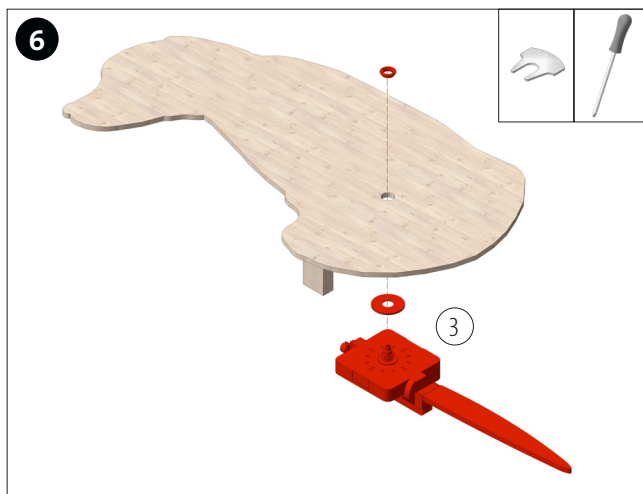
Su questo blocco disteso viene incollata la gruccia (6).



Sega la striscia di legno (2) in tre pezzi lunghi 30 mm secondo la sagoma (4). Se vuoi dipingere il tuo orologio, dovresti farlo prima del montaggio.



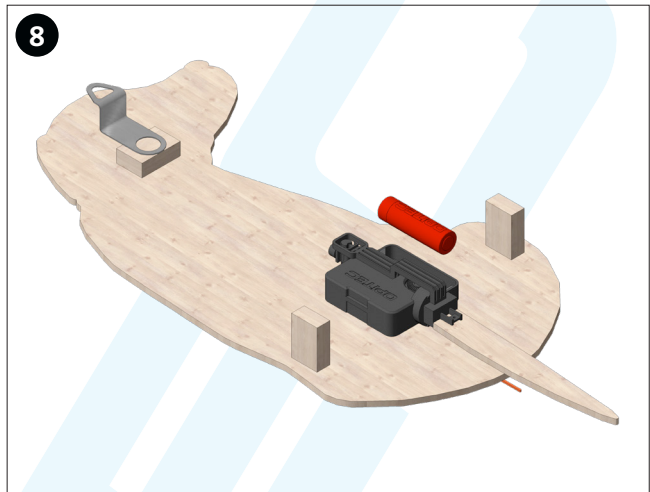
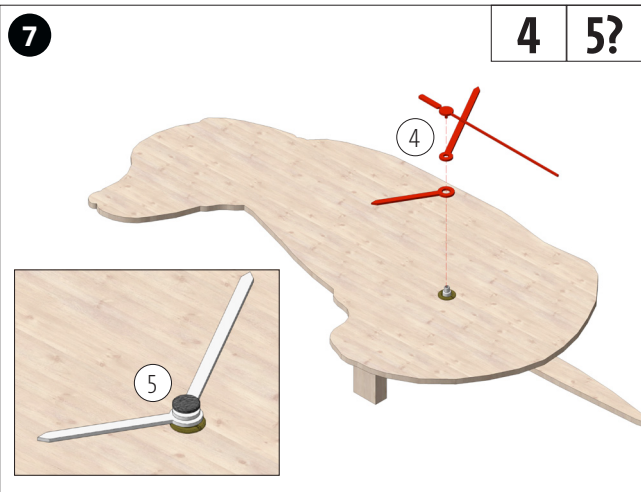
Incolla due blocchi (2a) come distanziatori da parete in piedi sul lato inferiore della figura sul bordo, il terzo viene incollato all'incirca all'altezza della testa.



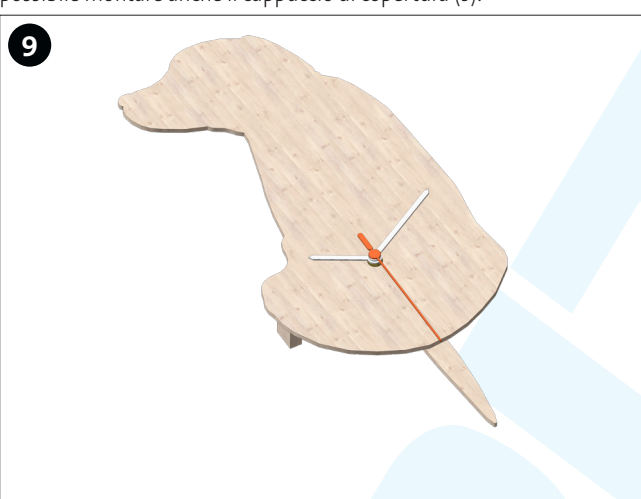
Capovolgere il piatto. Inserire il meccanismo premontato con la rondella in gomma dal basso attraverso il foro e avvitarlo dall'alto con il dado centrale.

Istruzioni per la costruzione 125.623

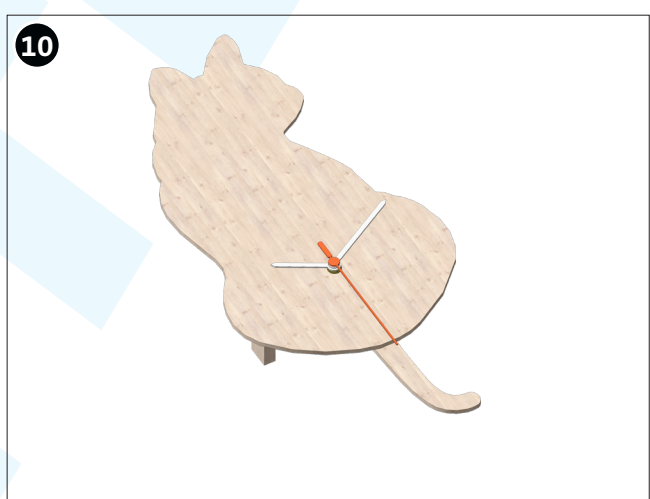
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo



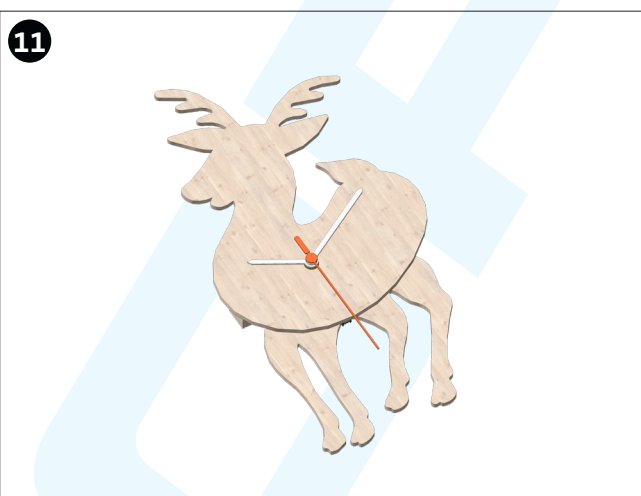
Inserire la batteria, prestare attenzione alla polarità.



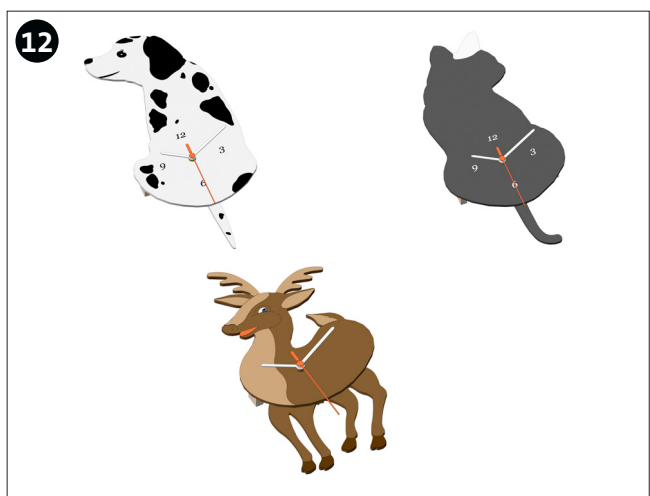
Imposta l'ora e appendi l'orologio al muro. Completare!



Versione "Gatto".



Versione „Alex la renna“



Suggerimenti progettuali



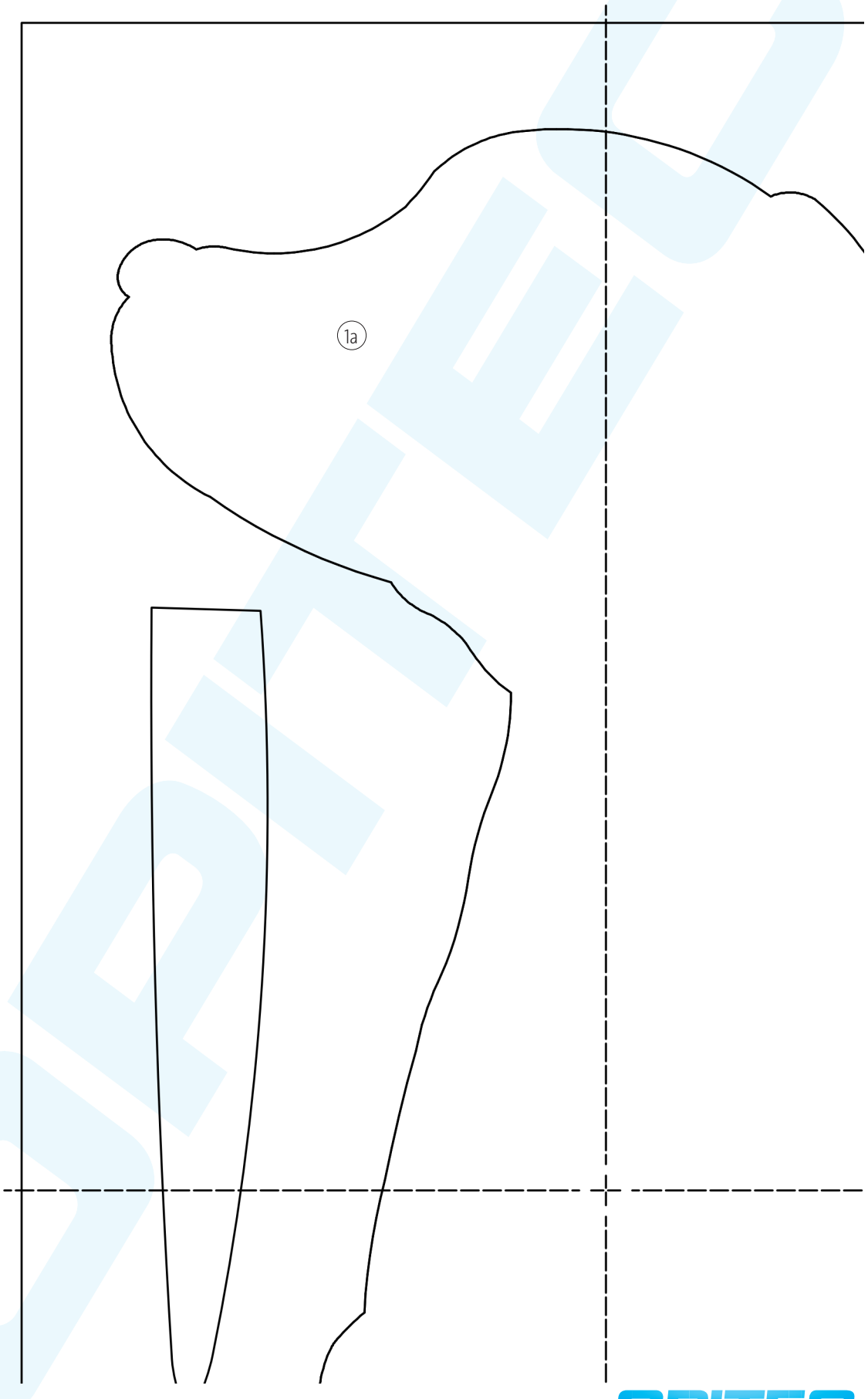
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 1 cane parte A

Scala 1:1



OPITEC



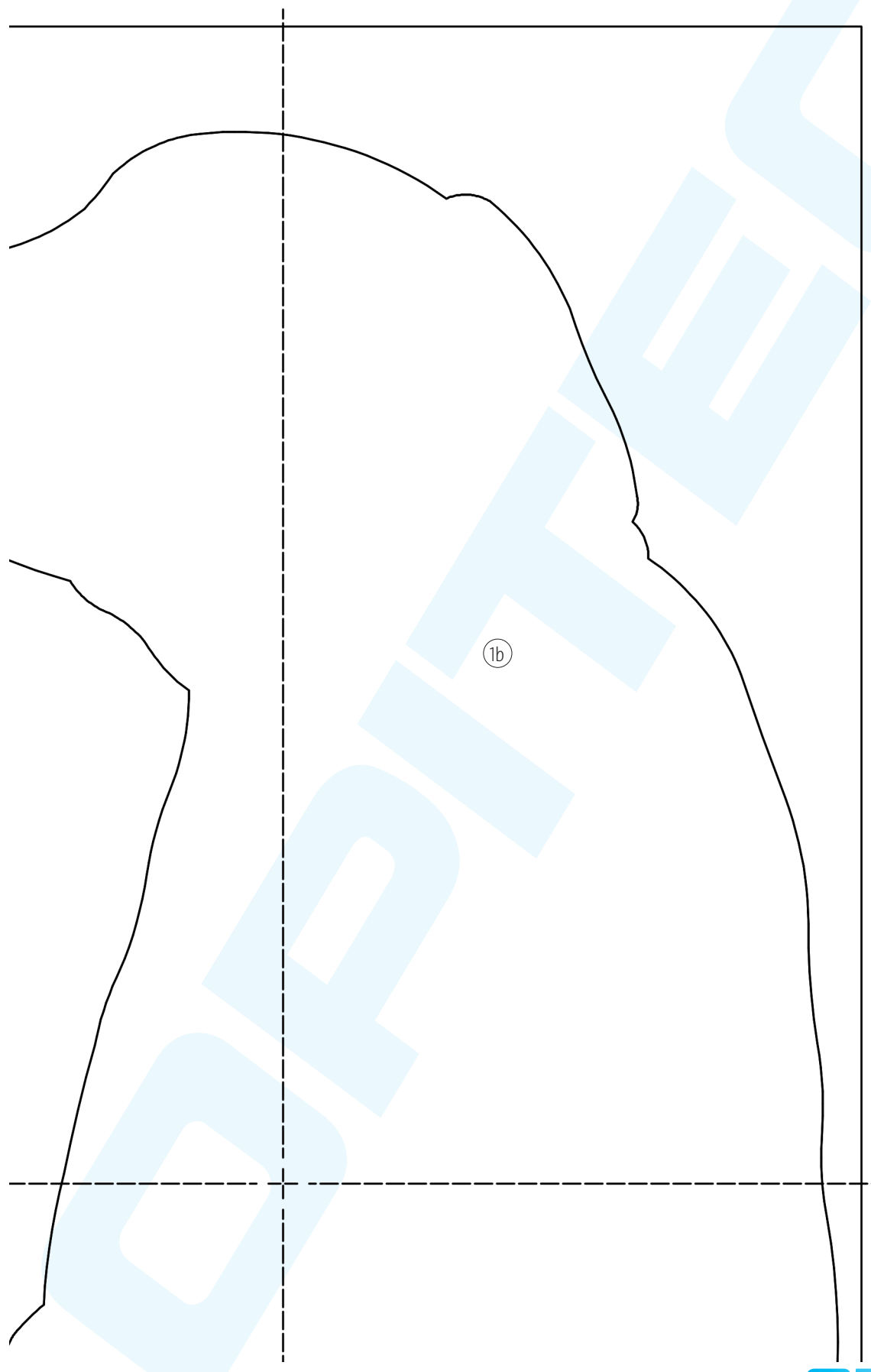
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 1 cane parte B

Scala 1:1



OPITEC



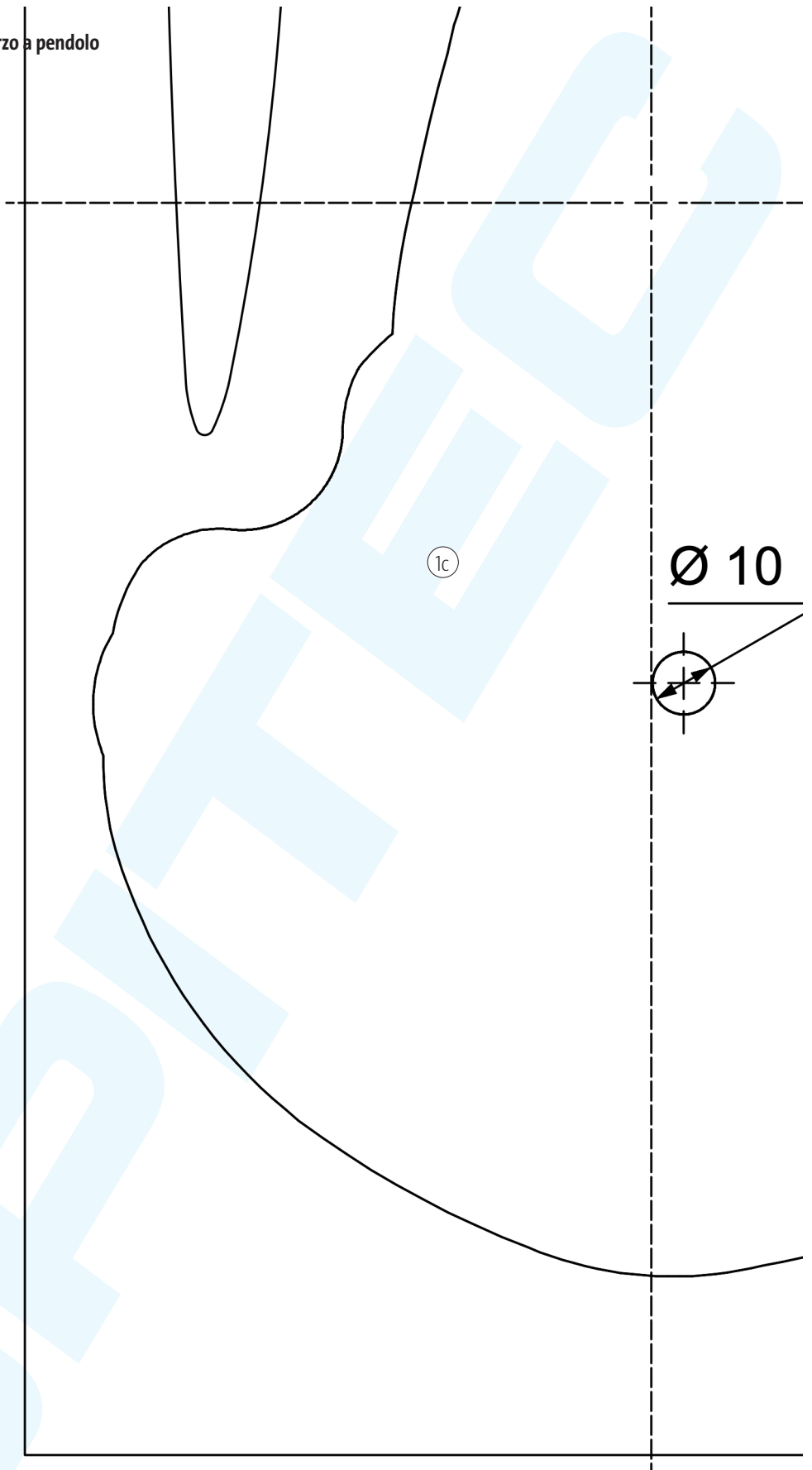
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 1 cane parte C

Scala 1:1





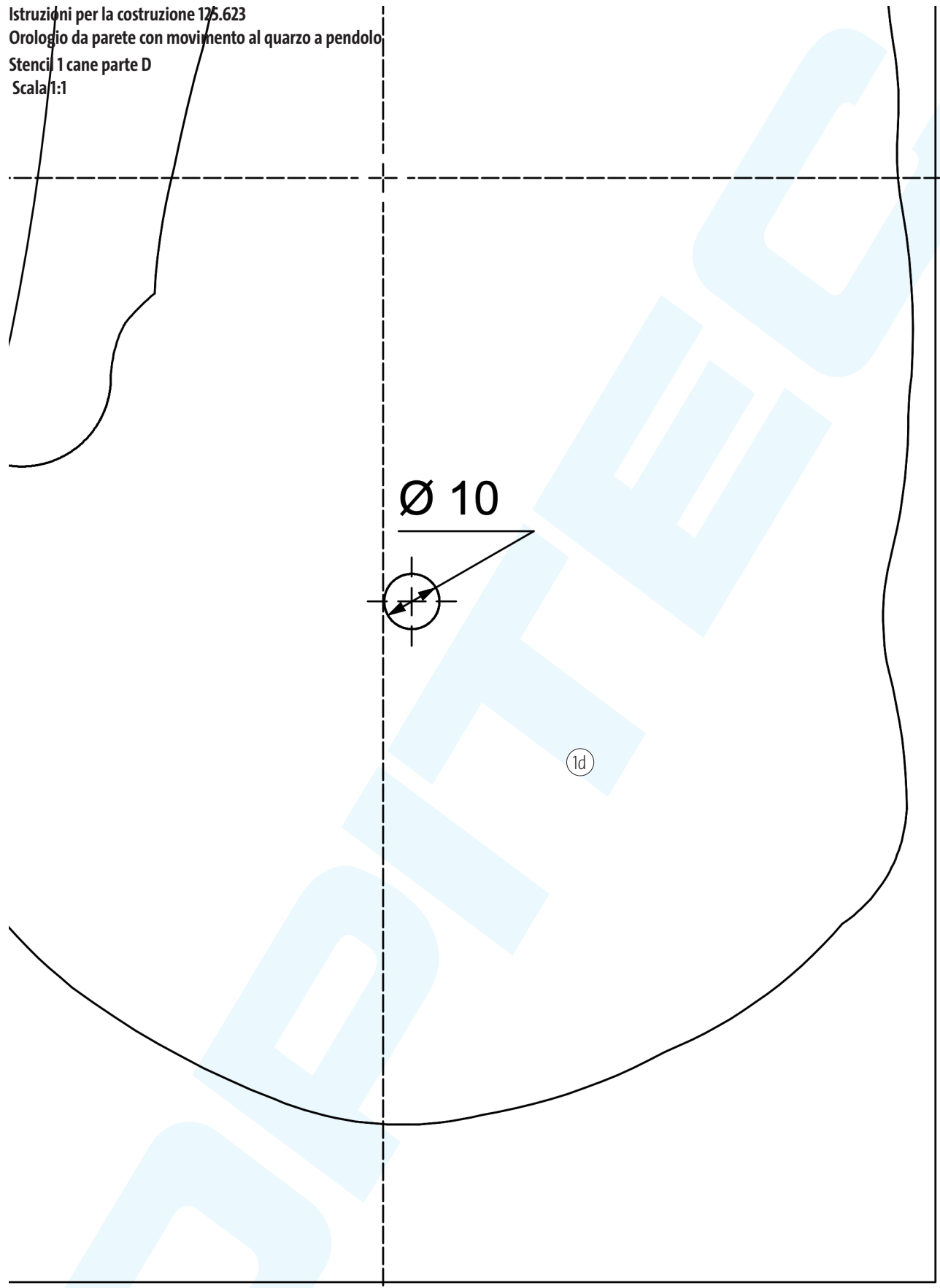
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 1 cane parte D

Scala 1:1





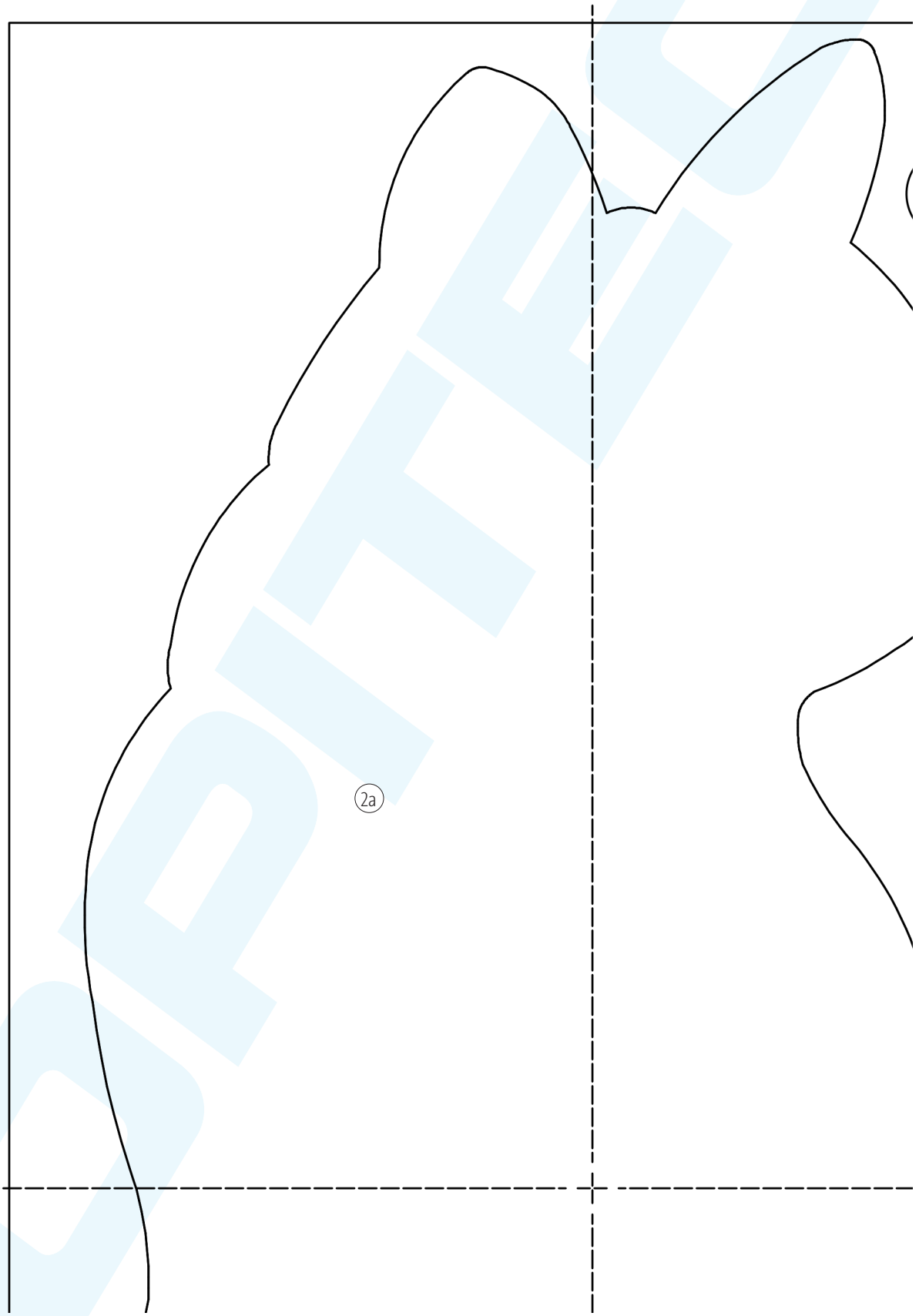
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 2 gatti parte A

Scala 1:1

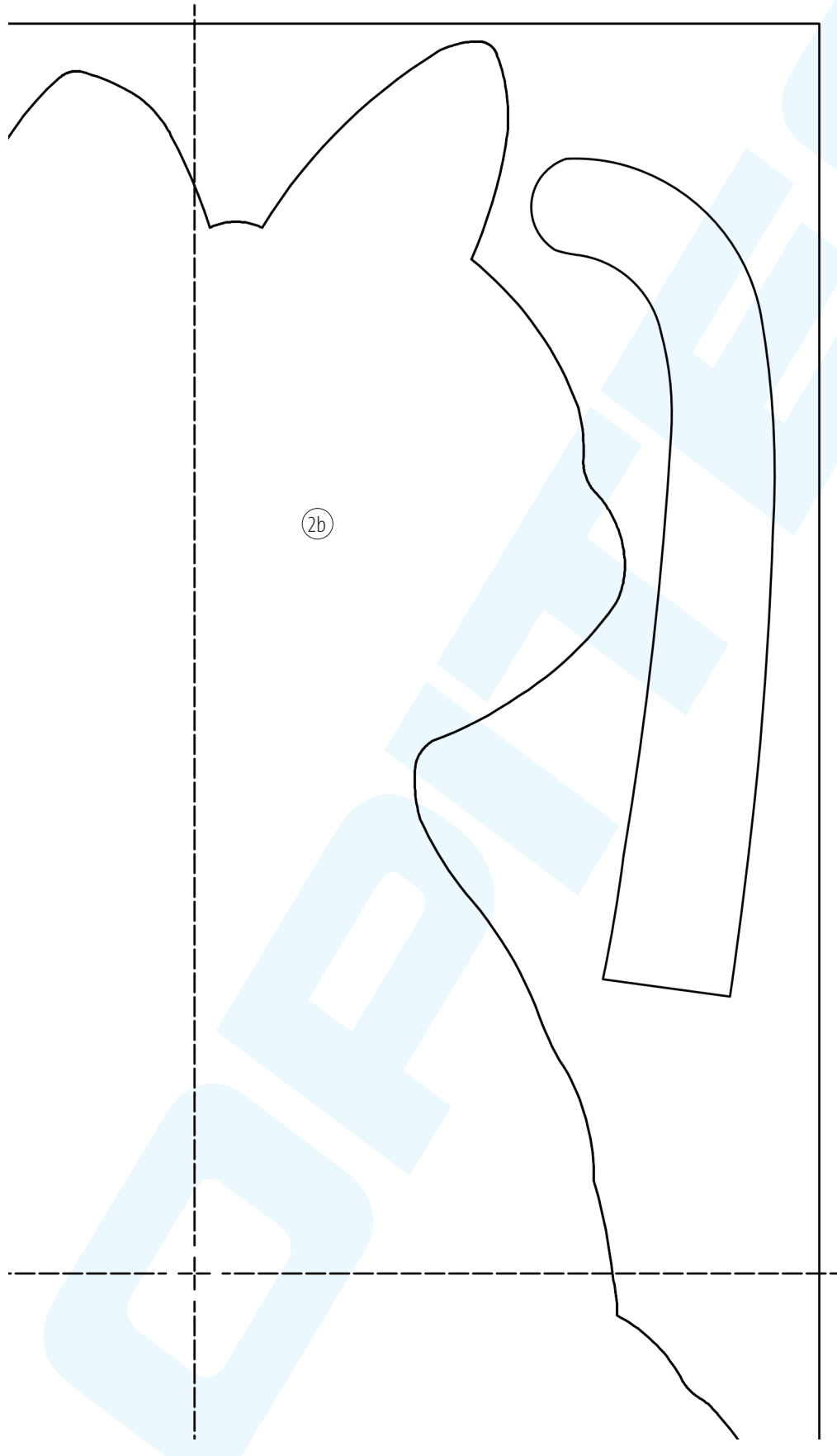


OPITEC



OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo
Stencil 2 Gatto Parte B
Scala 1:1

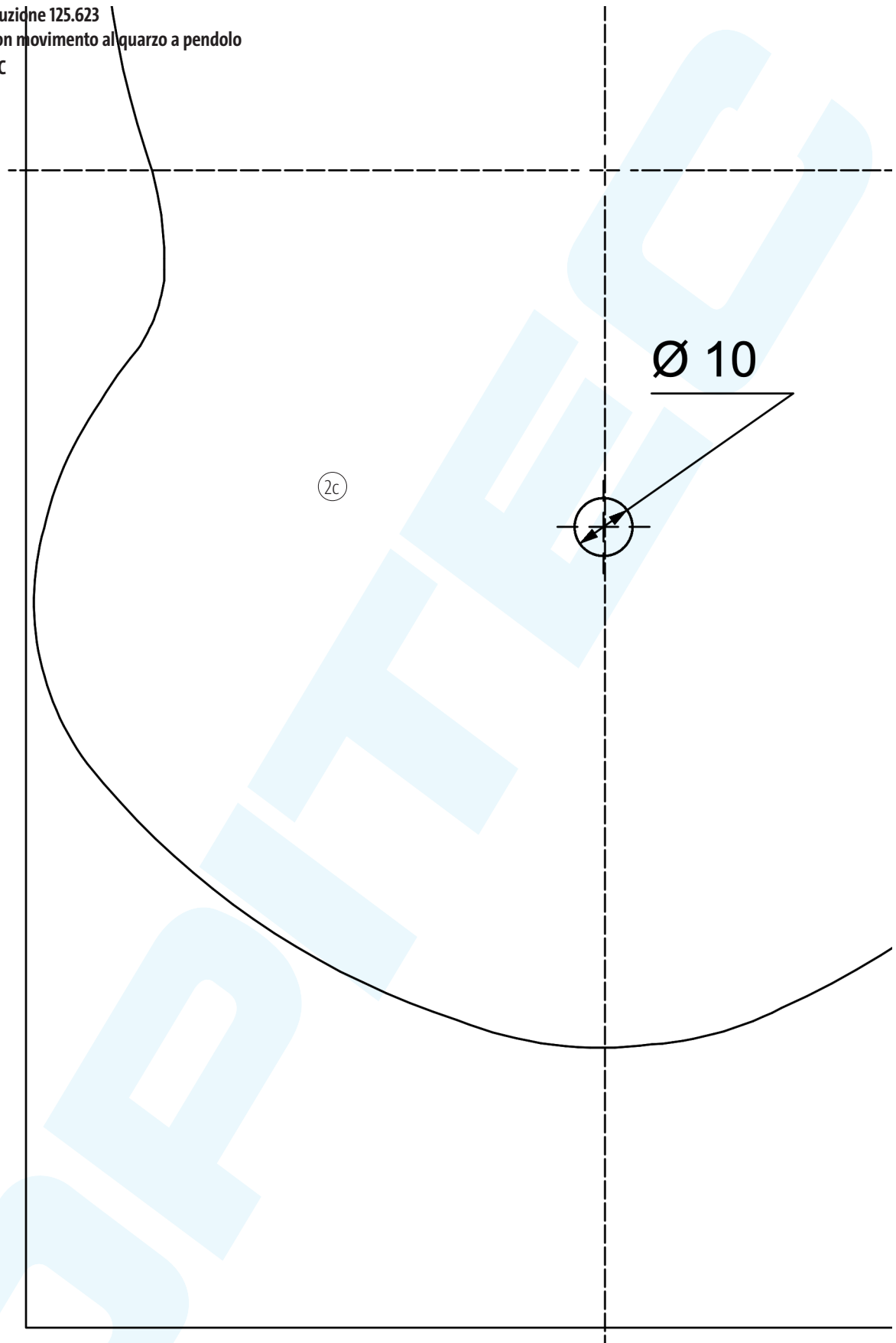


OPITEC



OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo
Stencil 2 Gatto Parte C
Scala 1:1





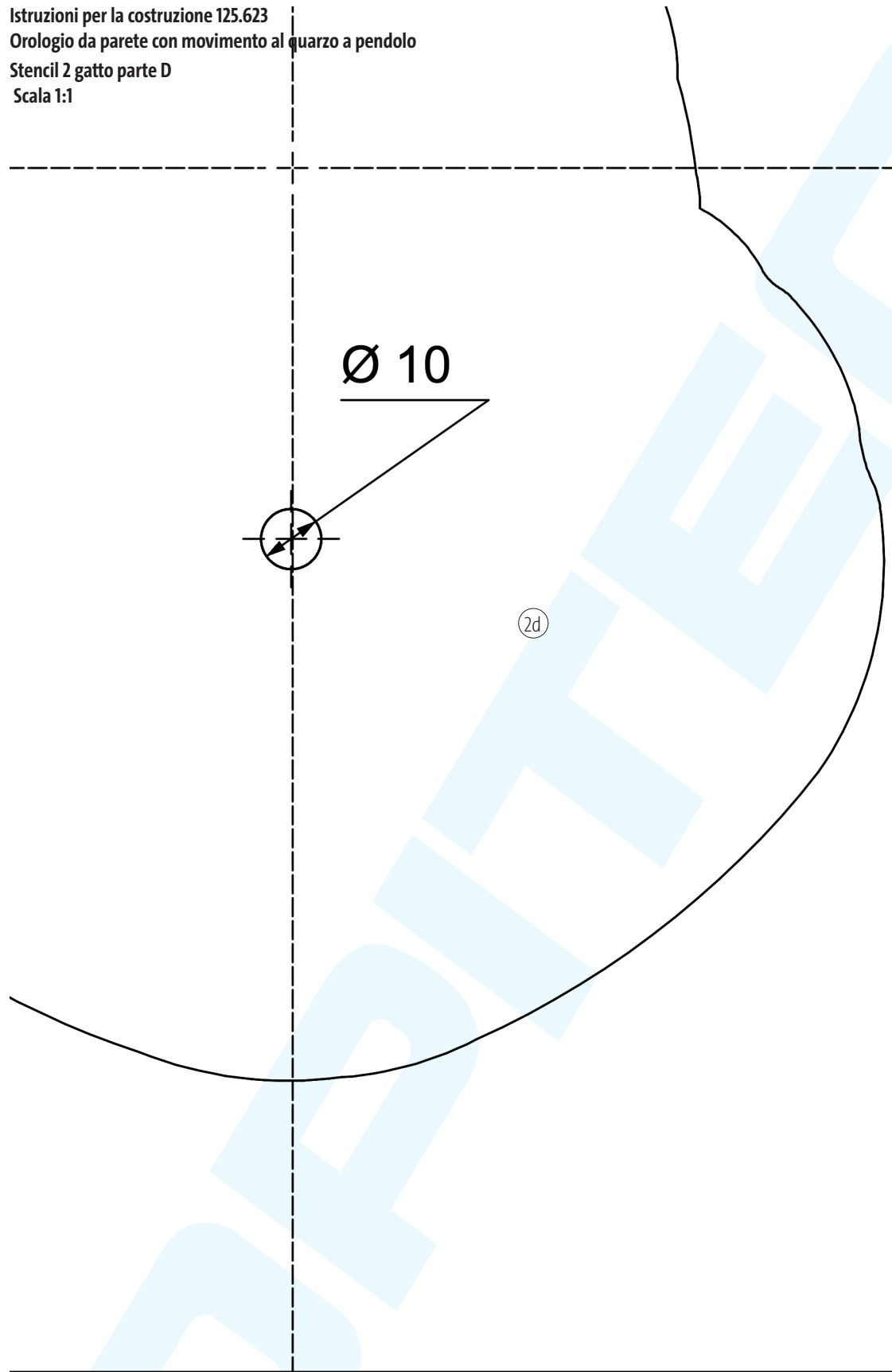
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 2 gatto parte D

Scala 1:1





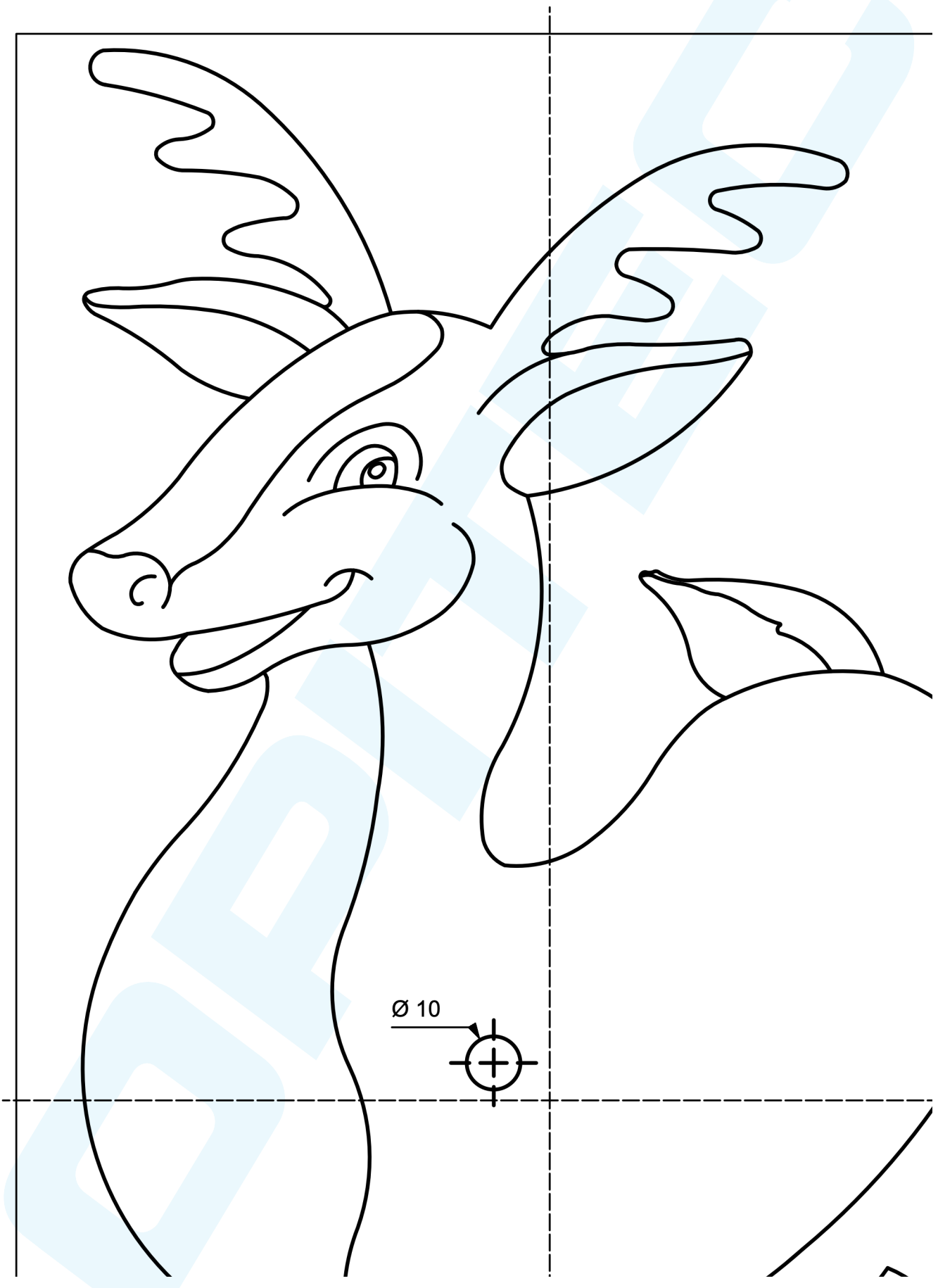
OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 3 „Alex la renna“ parte A

Scala 1:1



OPITEC



OPITEC

struzioni per la costruzione 125.623
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo
Stencil 3 „Alex la renna“ parte B
Scala 1:1



OPITEC



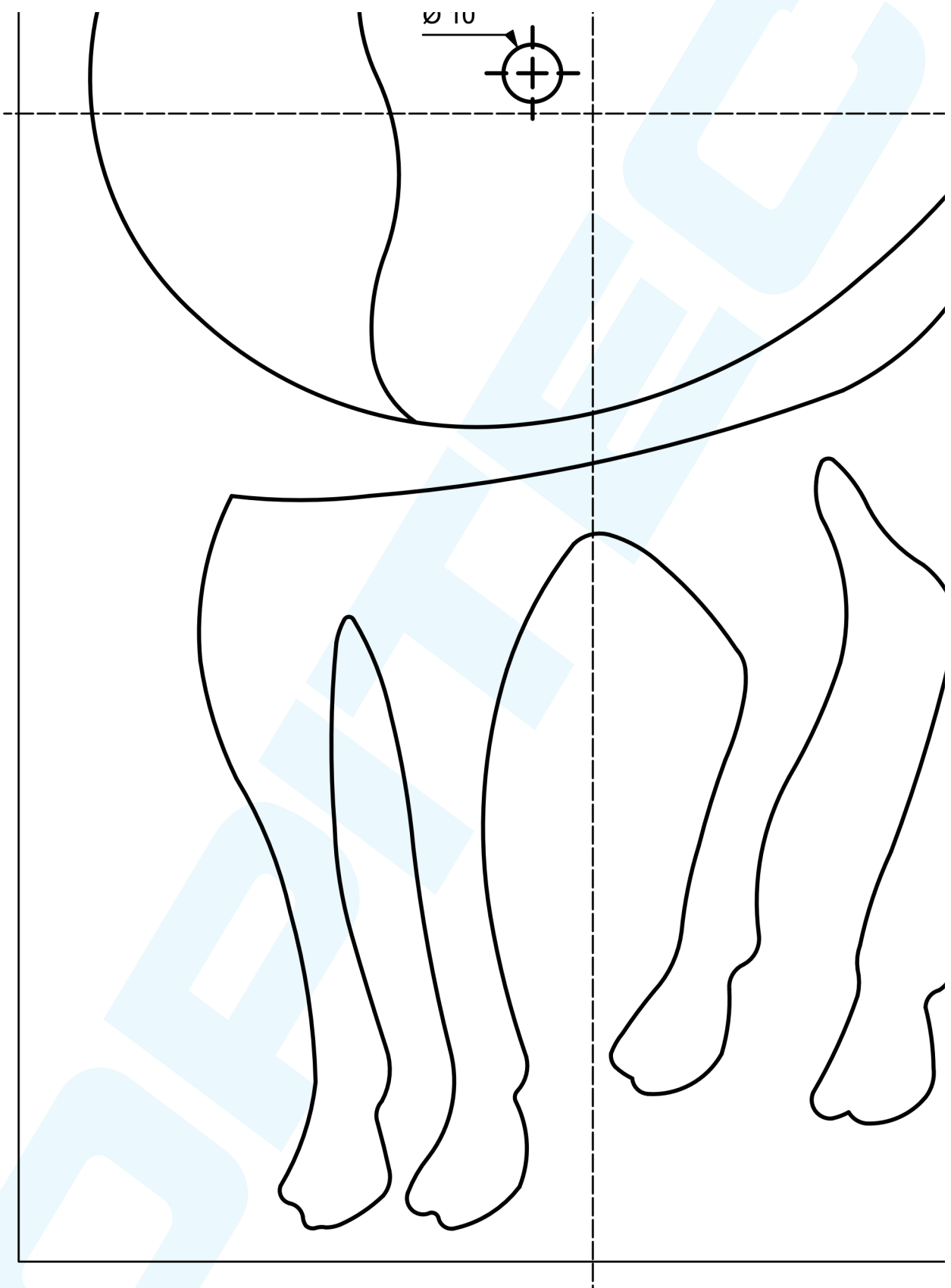
OPITEC

struzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Stencil 3 „Alex la renna“ parte C

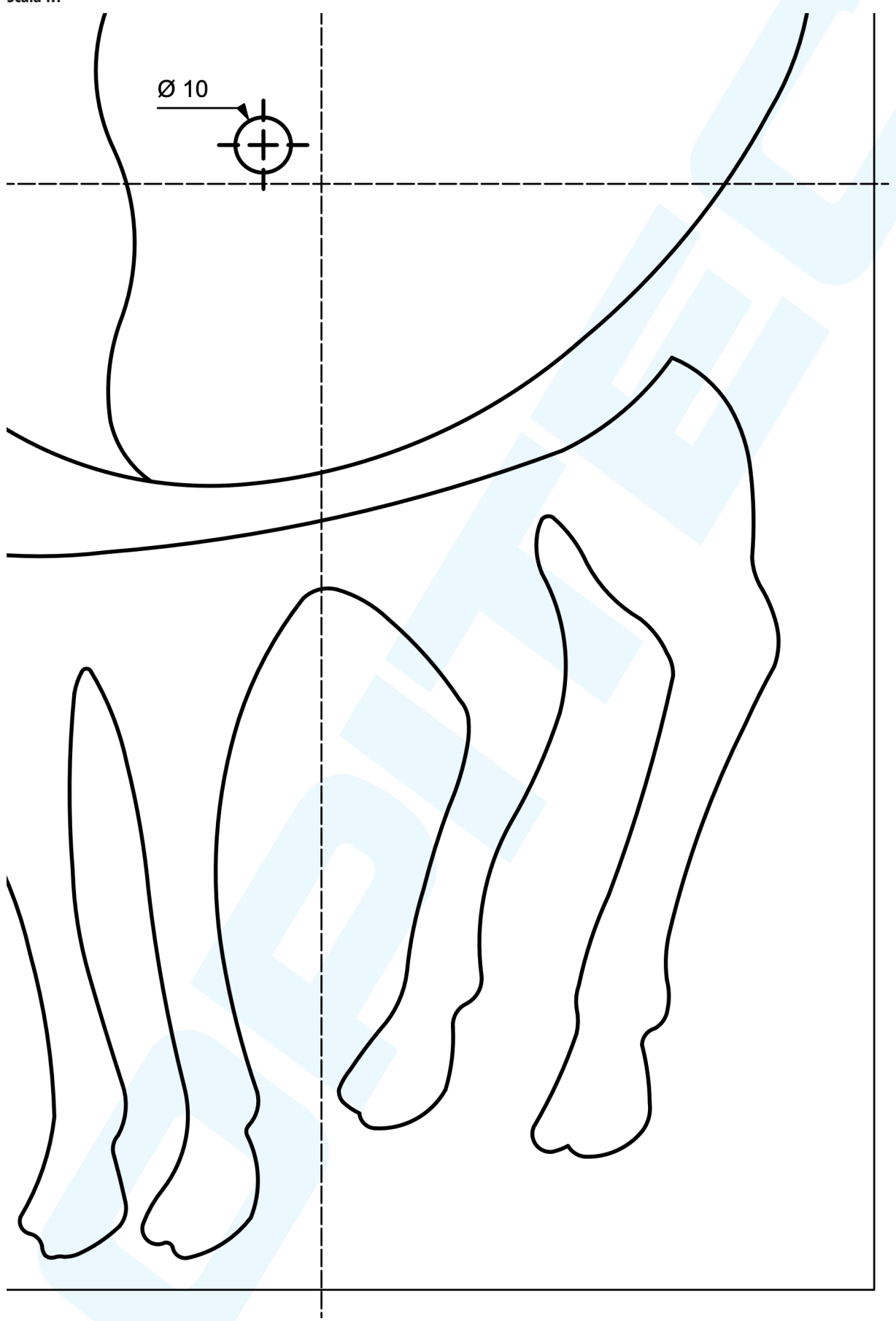
Scala 1:1





OPITEC

struzioni per la costruzione 125.623
Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo
Stencil 3 „Alex la renna“ parte D
Scala 1:1





OPITEC

Istruzioni per la costruzione 125.623

Orologio da parete con movimento al quarzo a pendolo

Dima 4 strisce distanziatrici

Scala 1:1

