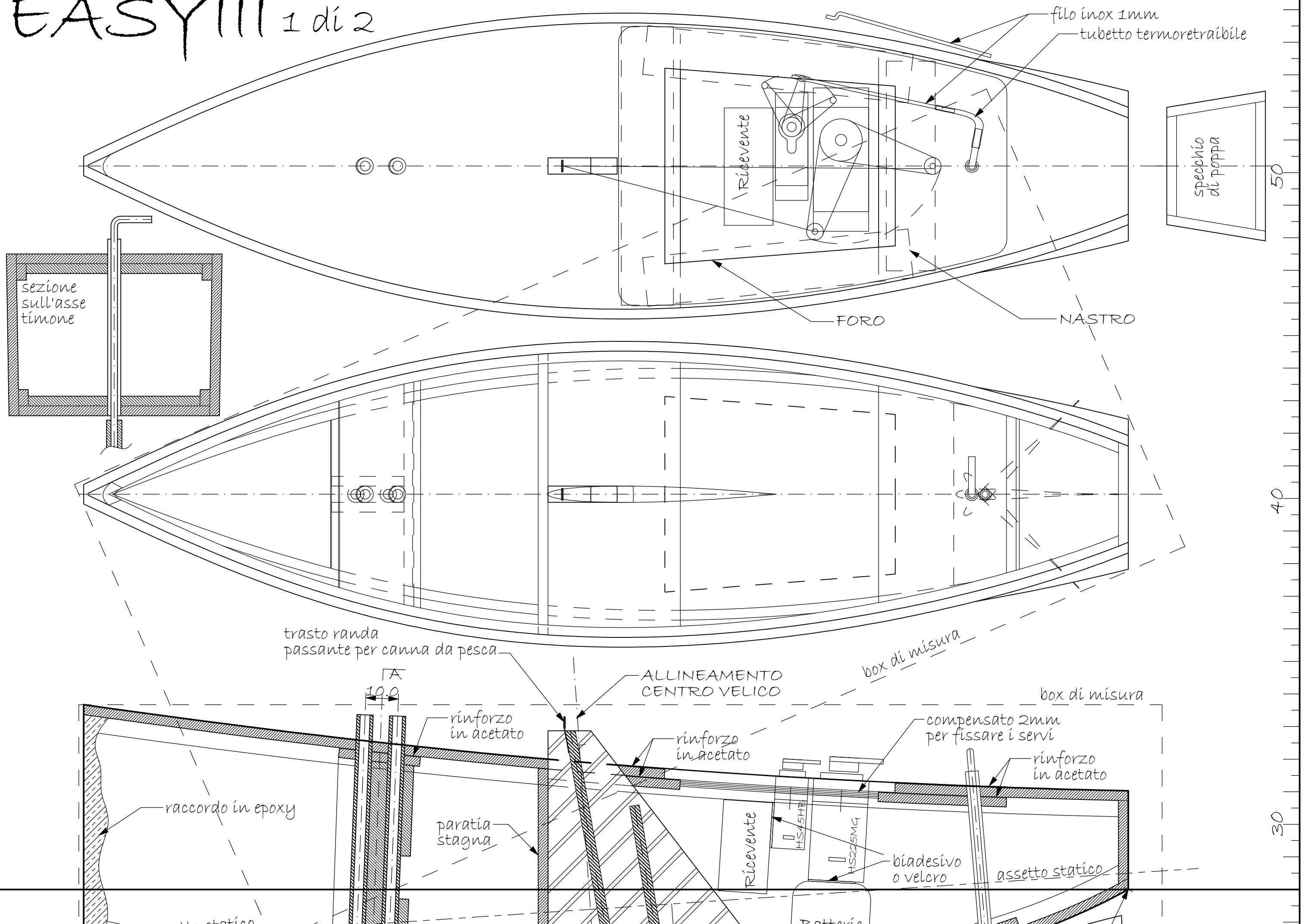


# EASY III 1 di 2



sezione sull'asse timone

filo inox 1mm  
tubetto termoretraibile

Ricevente

specchio di poppa

50

FORO

NASTRO

40

trasto randa  
passante per canna da pesca

10.0

ALLINEAMENTO  
CENTRO VELICO

box di misura

box di misura

raccordo in epoxy

rinforzo  
in acetato

rinforzo  
in acetato

compensato 2mm  
per fissare i servi

rinforzo  
in acetato

paratia  
stagna

Ricevente

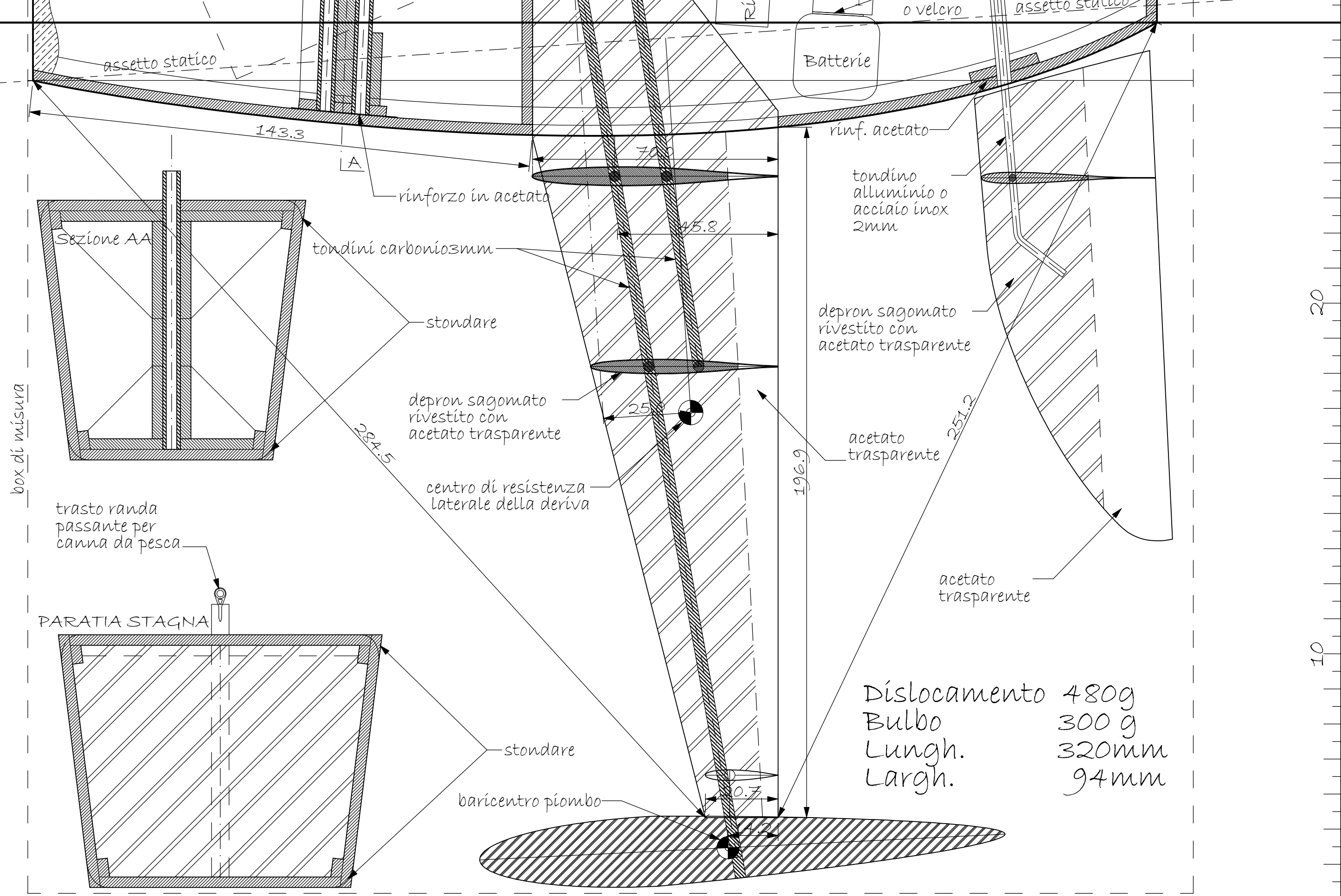
HS45HR

HS225MG

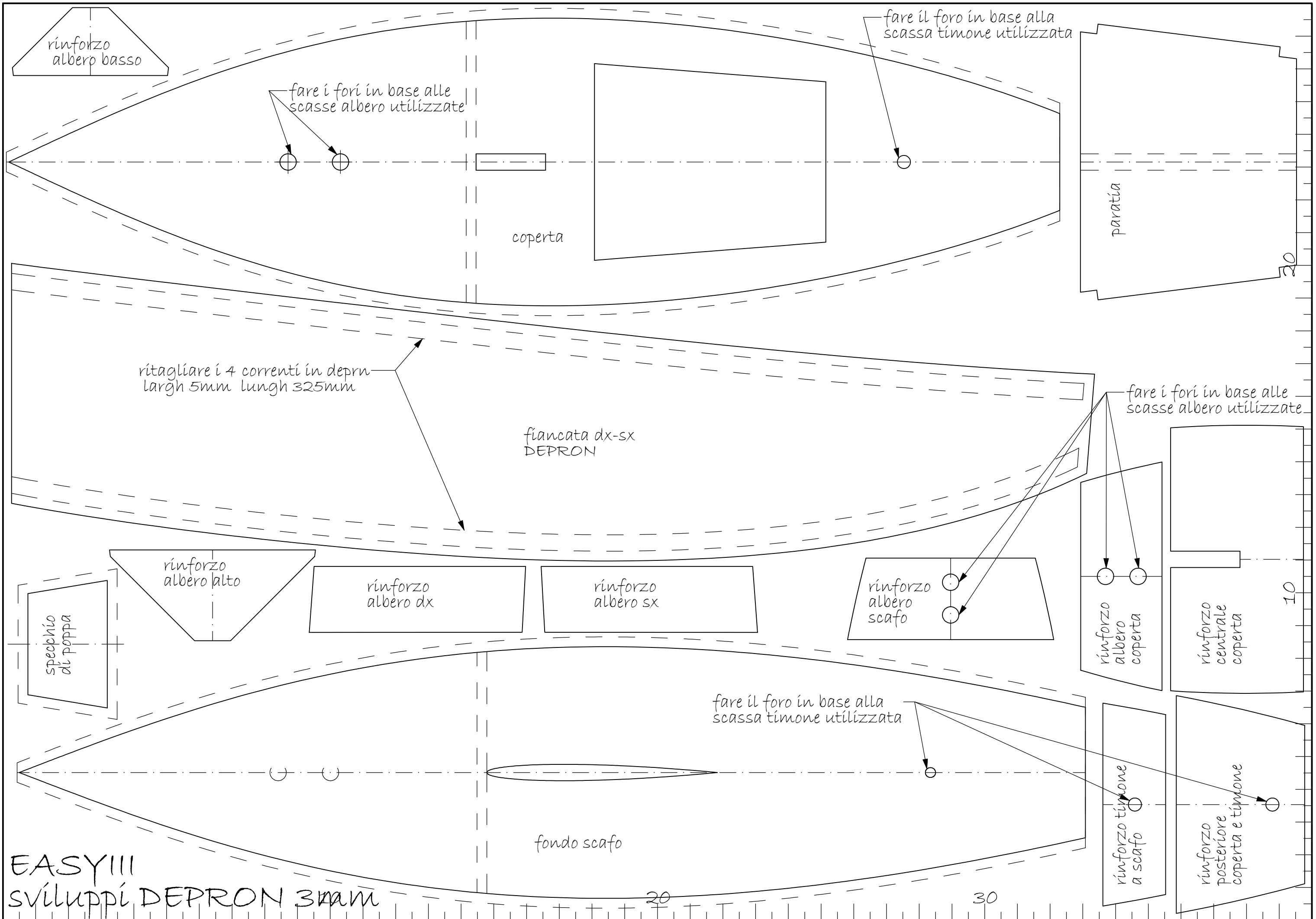
biadesivo  
o velcro

assetto statico

30



EASY III 2 di 2



rinforzo albero basso

fare i fori in base alle scasse albero utilizzate

fare il foro in base alla scassa timone utilizzata

coperta

paratia

ritagliare i 4 correnti in depron largh 5mm lungh 325mm

fiancata dx-sx DEPRON

fare i fori in base alle scasse albero utilizzate

rinforzo albero alto

rinforzo albero dx

rinforzo albero sx

rinforzo albero scafo

rinforzo albero coperta

rinforzo centrale coperta

specchio di poppa

fare il foro in base alla scassa timone utilizzata

fondo scafo

rinforzo timone a scafo

rinforzo posteriore coperta e timone

EASY III SVILUPPI DEPRON 3mm

20

30

20

10

tagliare due pezzi da  
giuntare con tondino  
di carbonio 3mm  
all'interno e sagomare

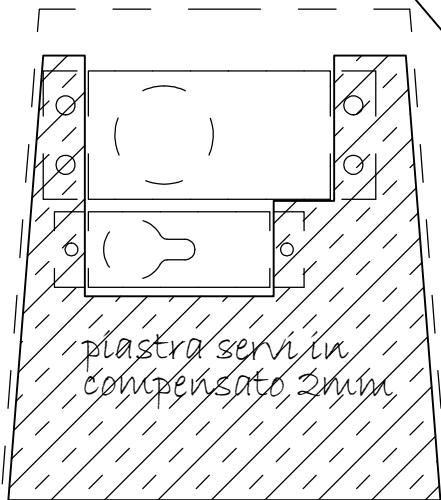
acetato

acetato

depron

20

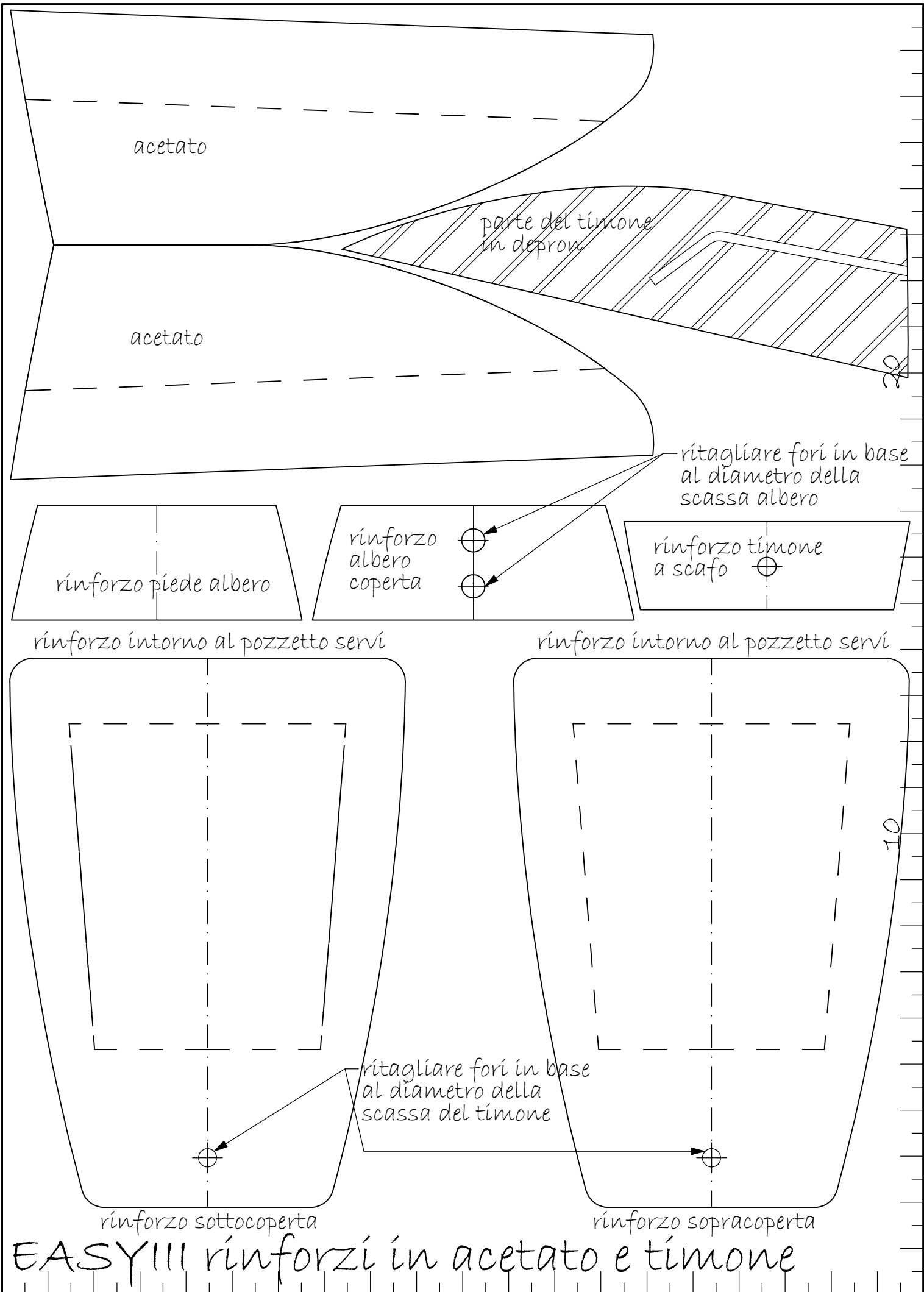
10



piastra servi in  
compensato 2mm

coperchio ritagliato  
dalla coperta  
sandwich acetato  
depron acetato

EASYIII  
sviluppi deriva 1/2



# EASYIII rinforzi in acetato e timone