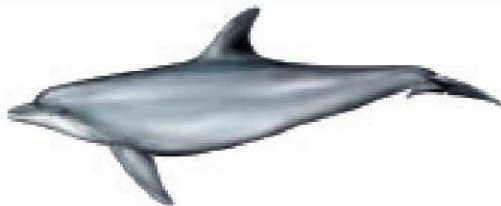


Cetacei dei mari nostri



LEGAMBIENTE



Tursiope • *Tursiops truncatus*

Famiglia: *Delfinidi*

Vive in acque costiere.
Lunghezza massima: 3,3 metri.
Peso massimo: 400 kg

Stenella • *Stenella coeruleoalba*

Famiglia: *Delfinidi*

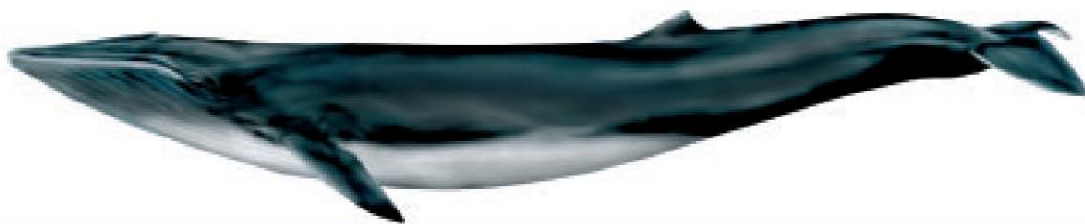
Vive in acque pelagiche profonde.
Lunghezza massima: 2,5 metri.
Peso massimo 150 kg



Delfino comune • *Delphinus delphis*

Famiglia: *Delfinidi*

Vive in acque costiere e pelagiche.
Lunghezza massima: 2,6 metri.
Peso massimo: 140 kg

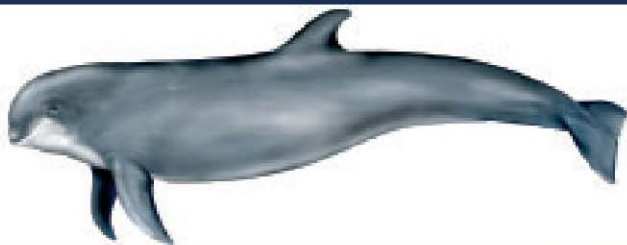


Balenottera comune • *Balaenoptera physalus*

Soffio: 6m in verticale

Famiglia: *Balenotteridi*

Vive in acque aperte, raramente lungo le coste.
Lunghezza massima: 24 metri. Peso massimo: 80 tonnellate



Grampo • *Grampus griseus*

Famiglia: *Delfinidi*

Vive in acque profonde,
raramente lungo le coste.
Lunghezza massima: 3,8 metri.
Peso massimo: 400 kg

Globicefalo • *Globicephala melas*

Famiglia: *Delfinidi*

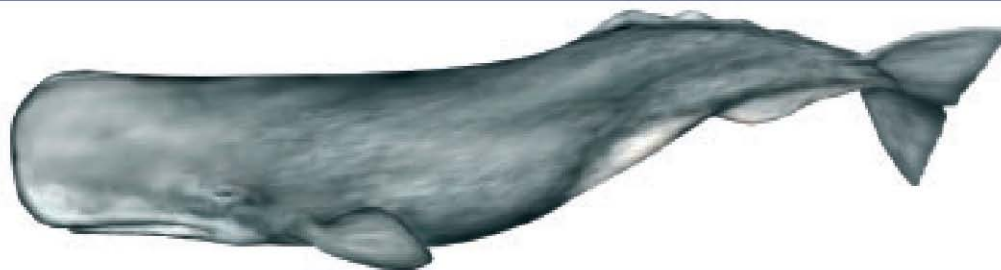
Vive in acque pelagiche.
Lunghezza massima: 6,7 metri.
Peso massimo: 2 tonnellate



Zifio • *Ziphius cavirostris*

Famiglia: *Zifidi*

Vive in acque pelagiche
profonde, raramente lungo le coste.
Lunghezza massima: 7 metri.
Peso massimo: 3 tonnellate



Capodoglio • *Physeter macrocephalus*

Soffio: 2m in avanti

Famiglia: *Fiseteridi*

Vive in acque con scarpata continentale ripida, raramente
lungo le coste. Lunghezza massima: 18,3 metri.
Peso massimo: 70 tonnellate