



## Scheda di Avvistamento Mammiferi Marini

Nome della Nave / Indirizzo dell'avvistatore

Data   Ora   Latitudine     N  S Longitudine     E  W

Luogo dell'Avvistamento

Vento  Direzione Vento   Stato del Mare  Direzione Onda

Note

### DESCRIZIONE CETACEI

Numero Animali   Adulti  Giovani Grandezza stimata in m   Foto  Video

Descrizione del soffio: Altezza (m)   Verticale  Inclinato  Nessuno

Identificazione:  Certa  Probabile  Incerta

### COMPORTEMENTO

In movimento  In riposo  Spostamento casuale  Foto

Altro

### Posizione degli animali rispetto alla Nave

(spuntare e usare più di una figura per descrivere cambiamenti nel tempo)

<p>Direzione <input type="text"/> NAVE <input type="text"/> Velocità <input type="text"/></p> <p>Ora <input type="text"/> Sonar On <input type="checkbox"/> Off <input type="checkbox"/></p>	<p>Direzione <input type="text"/> NAVE <input type="text"/> Velocità <input type="text"/></p> <p>Ora <input type="text"/> Sonar On <input type="checkbox"/> Off <input type="checkbox"/></p>	<p>Direzione <input type="text"/> NAVE <input type="text"/> Velocità <input type="text"/></p> <p>Ora <input type="text"/> Sonar On <input type="checkbox"/> Off <input type="checkbox"/></p>
--	--	--

**COLLABORA PER LA TUTELA DELL' AMBIENTE MARINO  
INVIANDO COPIA DI QUESTA SCHEDA A:**

Istituto Idrografico della Marina

Passo dell'Osservatorio, 4 - 16135 Genova - Tel. +39/01024431 - Fax +39/010261400 - e.mail maridrografico.genova@marina.difesa.it

## RICONOSCIMENTO DELLA SPECIE



### **Balaenoptera physalus, Balenottera comune**

Lunga fino a 24 m, dorso grigio scuro-nero, ventre e parte destra della mandibola bianchi. Pinna dorsale arretrata, piccola e falcata. Soffio verticale e alto. E' il Mysticete più comune in Mediterraneo. Acque pelagiche.



### **Balaenoptera acutorostrata, Balenottera minore**

Lunga fino a 10 m (nei mari italiani non supera i 7 m) è la più piccola delle balene. Pinna dorsale arretrata, piccola e falcata. Nel Mediterraneo la sua presenza è segnalata solo nella porzione occidentale. Dopo 5-8 soffi a intervalli di 1 minuto compie un'immersione che dura circa 8 minuti, ma il suo soffio non è ben visibile.



### **Physeter macrocephalus, Capodoglio**

Lungo fino a 18 m, capo squadrato, colore grigio/brunastro, pinna dorsale arretrata, bassa e triangolare. Profilo dentellato dalla pinna dorsale alla coda. Soffio basso e obliquo, inclinato a sinistra. All'inizio delle immersioni profonde solleva la coda fuori dall'acqua. Spesso si incontra sulla batimetrica dei 1000 metri.



### **Delphinus delphis, Delfino comune**

Lungo fino a 2 m, corporatura piuttosto robusta, colorazione peculiare con il dorso molto scuro, quasi nero, e un ventre chiaro. Tra dorso e ventre, sui fianchi, si estende un disegno a forma di "clessidra" composto da due macchie allungate, delle quali la più vicina al capo è di colore grigio giallognolo, mentre quella in direzione caudale è di colore grigio.



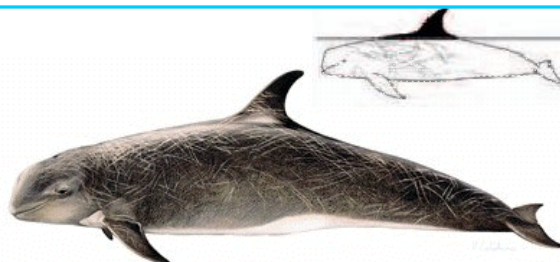
### **Globicephala melas, Globicefalo**

Lunghi fino a 6 m, sono così chiamati per la caratteristica forma a globo della loro testa. Spesso si osservano fermi sulla superficie dell'acqua. Colorazione nera assai brillante con riflessi bruni, ventre bianco. Pinne pettorali lunghe, pinna dorsale ampia alla base, inarcata e ricurva. Gli atti respiratori sono intervallati da immersioni della durata di circa 10 minuti.



### **Grampus griseus, Grampo**

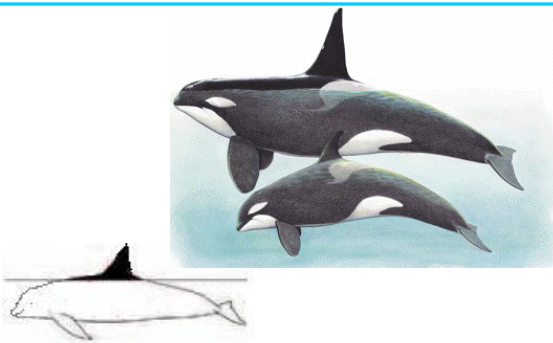
Lungo fino a 3.5 m, capo globoso, colore grigio con "cicatrici" bianche. I maschi adulti possono essere completamente bianchi. Pinna dorsale alta e falcata. E' più frequente nei bacini occidentali, cioè nel Mar Ligure e nel Mar Tirreno, in acque profonde. Ha un nuoto tranquillo, talvolta rimane in verticale, con la coda fuori dall'acqua, per qualche decina di secondi. Le sue immersioni possono protrarsi per oltre 20 minuti.





### **Orcinus Orca, Orca**

Lunga fino a 5 m la femmina e 8 m il maschio, colorazione bianca sul ventre e nera sul dorso, interrotta solo da due macchie ovali, bianche, dietro gli occhi, e da una macchia allungata, detta sella, di colore grigio, dietro la base della pinna dorsale. Pinna dorsale alta e pinne pettorali di grandi dimensioni che crescono con l'età e nei maschi anziani possono arrivare a un quinto della lunghezza dell'intero animale. Molto rara nel Mediterraneo, dove gli avvistamenti sono sporadici ed occasionali. Le poche segnalazioni riguardano la parte occidentale; in Italia nel Mar Ligure e nelle acque intorno alla Sardegna e alla Sicilia.



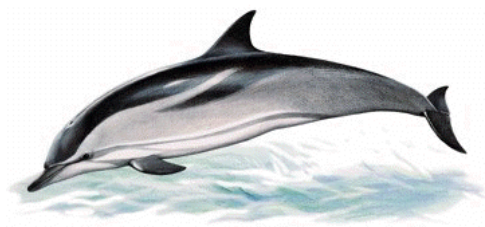
### **Pseudorca crassidens, Pseudorca**

Lunga fino a 6 m, di colore nero uniforme e a volte più chiaro sul ventre, presenta un rostro non molto lungo ma largo, mandibola poderosa. Molto rara nel Mediterraneo, è stata segnalata nel Mar Ligure, nelle Eolie, lungo la costa della Sicilia e della Sardegna e nelle Baleari.



### **Stenella coeruleoalba, Stenella**

Lunga fino a 2 m, rostro distinto, tipico disegno bianco/grigio chiaro a "fiamma" sul fianco. Dorso grigio scuro/nero, striature nere dagli occhi alle pinne pettorali. E' il delfino più comune in Mediterraneo. Acque pelagiche.



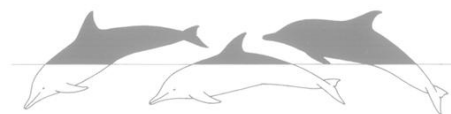
### **Steno bredanensis, Steno**

Lungo fino a 2.5 m, rostro evidente e tipica rima buccale bianca, capo piuttosto arrotondato, nessuna linea di discontinuità tra capo e rostro. Visto dall'alto il rostro ha forma triangolare. Pinna alta e falcata.



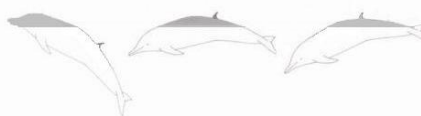
### **Tursiops truncatus, Tursiope**

Lungo fino a 3-4 m, capo robusto con rostro corto. Colore grigio-grigio scuro sul dorso, più chiaro sui fianchi. Ventre bianco rosato. E' la tipica specie da delfinario. Acque costiere.



### **Ziphius cavirostris, Zifio**

Lungo fino a circa 6.5 m, capo piccolo, rostro corto, colore da grigio a bruno con segni bianchi di forma circolare e a "cicatrice". Pinna dorsale piccola e falcata.



**COLLABORA PER LA TUTELA DELL' AMBIENTE MARINO  
INVIANDO COPIA DI QUESTA SCHEDA A:**

Istituto Idrografico della Marina

Passo dell'Osservatorio, 4 - 16135 Genova - Tel. +39/01024431 - Fax +39/010261400 - e.mail [maridrografico.genova@marina.difesa.it](mailto:maridrografico.genova@marina.difesa.it)