

Dive Against Debris

Scheda Dati

Dive Against Debris è un'indagine sui rifiuti marini che troviamo sott'acqua: mentre ti immergi nell'ambito del programma Dive Against Debris, ti occuperai solo dei rifiuti che trovi sott'acqua. I Leader dell'indagine dovranno registrare tutto ciò che è stato trovato dai subacquei su di una Data Card, e inviare quest'ultima a www.projectaware.org. Per istruzioni su come utilizzare detto modulo, vedi la Guida all'Indagine Dive Against Debris.

| | | |
|--|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Data del rilevamento (GG/MM/AAAA) | Nome del sito del rilevamento | Organizzazione/Dive Centre |
|--|--------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|--|-------------------------------|
| Localizzazione del sito del rilevamento (il riferimento più vicino aiuterà a verificare il punto: ad esempio il nome della strada più vicina, della città più prossima, della provincia, della Nazione) | Numero di partecipanti |
|--|-------------------------------|

| | |
|---|---|
| Coordinate GPS del sito del rilevamento Latitudine _____ Longitudine _____ (Imposta il datum della tua mappatura GPS su WGS84) (Esprimi le tue letture in gradi decimali) | Durata del rilevamento (in minuti) |
|---|---|

| | | |
|---|---|---|
| Ambito delle profondità del rilevamento (cerchia una misura: metri o piedi) _____ max _____ min | Area controllata (cerchia una misura: m2 o ft2) | Peso totale di tutti i rifiuti raccolti (cerchia una misura: kg o libbre) Stimato: _____ OPPURE Misurato: _____ |
|---|---|---|

| | |
|--|---|
| Nome del Leader del rilevamento | Email del Leader del rilevamento |
|--|---|

| | | |
|--|---|---|
| Substrato dominante (cerchiane uno) <ul style="list-style-type: none"> • sabbia • limo • ghiaia • roccia • corallo • posidonia • altro (per favore, descrivi) | Ecosistema (cerchiane uno) <ul style="list-style-type: none"> • reef corallino • scogliera rocciosa • kelp • mangrovia • posidonia • altro (per favore, descrivi) | Onde (cerchiane una) assenti (alt. 0-0,1 metri/0-4 pollici) leggere (alt. 0,1-0,5 metri/4-19 pollici) minime (alt. 0,5-1,25 metri/19 pollici-4 piedi) moderate (alt. superiore a 1,25 metri/4 piedi) |
|--|---|---|

| | |
|---|---|
| Condizioni atmosferiche della settimana precedente | Hai trovato animali impigliati? Identifica gli animali trovati _____ Identifica i rifiuti _____ Registra i numeri di ogni animale trovato impigliato! Gli animali erano morti <input type="checkbox"/> feriti <input type="checkbox"/> sono stati liberati indenni <input type="checkbox"/> |
|---|---|

Sai di qualche evento che possa aver contribuito ai rifiuti che hai documentato? SI NO

Se sì descrivilo, e fornisci il modo per accertarlo: collegamento a notizie, etc

Oggetti che rappresentano un problema locale
 Elenca i tre tipi di rifiuti più trovati, e che consideri un problema della tua zona: spiegaci perché

- 1.
- 2.
- 3.

| | | |
|---|--|--|
| Qual'è l'oggetto più insolito che è stato trovato? | Fotografie <input type="checkbox"/> Sì | Animali impigliati, impatto dei rifiuti marini, oggetti che non riesci a identificare, oggetti che non puoi rimuovere, etc. Per altre informazioni, vedi la Guida all'Indagine. |
|---|--|--|

Conteggia tutti i rifiuti uno ad uno, senza considerarne la dimensione: per contare grandi quantità di piccoli pezzi, vedi "Troppo piccoli per essere contati" nella Guida all'indagine Dive Against Debris. I rifiuti sono elencati secondo il principale materiale con cui sono realizzati. Elenca qui gli oggetti che non rientrano in alcuna delle categorie indicate:

| Rifiuti di altro tipo (identifica l/i materiale/i) | In totale (Il/I = 6) |
|--|----------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



| Materiali plastici | In totale (III I = 6) |
|---|-----------------------|
| 01. sacchetti: alimentari/rivendite (in plastica) | |
| 02. sacchi: per la spazzatura (in plastica) | |
| 03. contenitori/confezioni di esche | |
| 04. palloni | |
| 05. palle | |
| 06. cestini, cassette | |
| 07. bottiglie di bevande: 2 litri o meno (in plastica) | |
| 08. bottiglie di bevande: 2 litri o più (in plastica) | |
| 09. bottiglie: candeggina, pulitori | |
| 10. bottiglie: olio/lubrificanti | |
| 11. secchi, bidoni & taniche: 2 litri o più | |
| 12. boe & galleggianti (in plastica & in schiuma) | |
| 13. tappi & coperchi (in plastica) | |
| 14. tappeti (sintetici) | |
| 15. filtri di sigaretta | |
| 16. accendini | |
| 17. bocchini di sigaro | |
| 18. contenitori: fast food, cestini pranzo & simili | |
| 19. bastoncini per le orecchie (tipo cottonfioc) | |
| 20. tazze, piatti, forchette, coltelli, cucchiari (in plastica) | |
| 21. assorbenti/pannolini | |
| 22. pesca: lenze | |
| 23. pesca: esche, canne/pertiche | |
| 24. pesca: reti & brandelli di rete | |
| 25. pesca: trappole & nasse | |
| 26. isolanti e imballaggi in espanso | |
| 27. involucri per cibo (in plastica) | |
| 28. mobili (in plastica) | |
| 29. guanti (in latex) | |
| 30. candelette luminescenti/cyalumes | |
| 31. borse di rete: frutto, vegetali, conchiglie | |
| 32. tubi (in plastica/PVC) | |
| 33. cordami (in plastica/nylon) | |
| 34. attrezzature subacquee e per snorkeling, maschere, snorkel, pinne | |
| 35. rivestimenti: tela cerata, fogli di plastica, protezioni per pallet | |
| 36. anellini apertura lattine (conf.da 6), fermalattine | |
| 37. nastri rinforzati/fascette (in plastica) | |
| 38. cannuce, miscelatori | |
| 39. siringhe (in plastica) | |
| 40. applicatori di assorbenti | |
| 41. confezioni & involucri per tabacco | |
| 42. spazzolini da denti | |
| 43. frammenti plastici | |
| Materiali in vetro & ceramica | |
| 44. bottiglie di bevande (in vetro) | |
| 45. galleggianti (in vetro) | |
| 46. tazze, piatti, stoviglie in genere (vetro & ceramica) | |
| 47. tubi fluorescenti (neon) | |
| 48. vasetti: per cibo (di vetro) | |
| 49. lampade, lampadine e simili | |
| 50. siringhe (in vetro) | |
| 51. frammenti di vetro & ceramica | |

| Materiali metallici | In totale (III I = 6) |
|---|-----------------------|
| 52. flaconi aerosol/spray | |
| 53. elettrodomestici | |
| 54. batterie: AA, AAA, C & D, 6V, 9V, etc | |
| 55. batterie: per auto o barche | |
| 56. lattine per bevande (in alluminio) | |
| 57. lattine: cibo, succhi, altro (in latta) | |
| 58. tappi & coperchietti (in metallo) | |
| 59. automobili & parti di automobili | |
| 60. tazze, piatti, pentolame in genere (in metallo) | |
| 61. bidoni: 55 galloni (> 200 lt.) | |
| 62. pesca: galleggianti, esche, ami | |
| 63. pesca: trappole e nasse | |
| 64. forchette, coltelli, cucchiari (posateria) | |
| 65. bombole/bombolette di gas, contenitori: oltre i 4 litri | |
| 66. tondini & armature | |
| 67. linguette a strappo: bevande | |
| 68. zavorra per immersioni | |
| 69. nastri rinforzati (in metallo) | |
| 70. filo metallico, reti, filo spinato | |
| 71. involucri (in lamina/metallo) | |
| 72. frammenti metallici | |
| Materiali in gomma | |
| 73. profilattici | |
| 74. guanti (in gomma) | |
| 75. camere d'aria & fogli di gomma | |
| 76. nastri di gomma/elastici | |
| 77. gomme/pneumatici | |
| 78. frammenti di gomma | |
| Materiali in legno | |
| 79. pesca: trappole & nasse | |
| 80. mobili (in legno) | |
| 81. legname (trattato, tagliato o truciolato) | |
| 82. pallets | |
| 83. frammenti di legno | |
| Materiali in tessuto | |
| 84. sacchi (in tela ruvida) | |
| 85. borse (in tessuto) | |
| 86. guanti (in tessuto) | |
| 87. corde & stringhe (in tessuto) | |
| 88. salviette, stracci | |
| 89. frammenti di tessuto | |
| Materiali in carta/cartone | |
| 90. borse (in carta) | |
| 91. cartone: imballaggi & simili | |
| 92. carta: libri, giornali, riviste, etc | |
| 93. frammenti di carta/cartone | |
| Materiali misti | |
| 94. mattoni, refrattari, blocchi di cemento | |
| 95. abiti | |
| 96. computer & altri strumenti elettronici | |
| 97. razzi/fuochi d'artificio | |
| 98. scarpe, ciabattine, sandali, da tennis, etc | |
| 99. assorbenti | |
| 100. giocattoli | |