



Foundation for Environmental Education – FEE Italia



BANDIERA BLU DEI PORTI E DEGLI APPRODI TURISTICI

QUESTIONARIO 2019

IL PRESENTE QUESTIONARIO, ASSIEME ALLA OPPORTUNA DOCUMENTAZIONE,
DOVRÀ PERVENIRE PER POSTA, CORRIERE O RACCOMANDATA ENTRO E NON
OLTRE IL **11 GENNAIO 2019**

NOME DEL PORTO / APPRODO:

COMUNE DI:

PROVINCIA:

FEE Italia
Via Tronto, 20 - 00198 Roma
Tel.06.8417752 - 06.8540901
E-mail: info@feitalia.org
Pec: feitalia@pec.it
Sito web: www.feitalia.org
Sito web: www.bandierablu.org



La **FEE** Foundation for Environmental Education, fondata nel 1981, è un'organizzazione internazionale non governativa e no-profit con sede in Danimarca. La FEE agisce a livello mondiale attraverso le proprie organizzazioni ed è attualmente presente in 76 Paesi nei cinque continenti.

L'obiettivo principale dei programmi FEE è la diffusione delle buone pratiche per la sostenibilità ambientale, attraverso molteplici attività di educazione e formazione.

La FEE ha sottoscritto nel marzo 2003 un Protocollo d'Intesa di partnership globale con il Programma per l'Ambiente delle Nazioni Unite (UNEP) e nel febbraio del 2007 ha sottoscritto un Protocollo d'Intesa con l'Organizzazione Mondiale del Turismo delle Nazioni Unite (UNWTO), di cui è anche membro affiliato.

La FEE è riconosciuta dall'UNESCO come leader mondiale nel campo dell'educazione ambientale e dell'educazione allo sviluppo sostenibile.

La **FEE Italia**, costituita nel 1987, gestisce a livello nazionale i programmi: Bandiera Blu, Eco-Schools, Young Reporters for the Environment e Green Key.

La **Bandiera Blu** è un riconoscimento internazionale, istituito nel 1987, che viene assegnato ogni anno in numerosi Paesi, inizialmente solo europei, più recentemente anche extra-europei, con il supporto e la partecipazione di UNEP e UNWTO.

Bandiera Blu è un eco-label volontario assegnato alle località turistiche balneari e agli approdi e porti turistici che rispettano criteri relativi alla qualità e alla gestione ambientale ai fini della sostenibilità del turismo.



.....

 1.4 Se sono presenti aree sensibili nelle vicinanze nell'approdo sono esposte informazioni su queste aree (incluso il codice di condotta ambientale da rispettare in queste aree) sul pannello informativo dell'approdo? SI NO

1.5 Se sì, per favore descrivere brevemente le informazioni esposte in merito alle vicine aree naturalistiche (**o allegare in formato elettronico del materiale leggibile**)

1.6. Se sono presenti nelle vicinanze aree naturali sensibili, il marina ha esposto informazioni riguardo all'ecosistema locale o fenomeni locali? SI NO

Se sì, descrivere brevemente le informazioni esposte (**o allegare in formato elettronico del materiale leggibile**)

1.7. Quali esperti o gruppi locali sono stati contattati come aiuto per la realizzazione di queste informazioni?

1.8. L'approdo ha esposto altre tipologie di informazioni ambientali sui pannelli?

SI NO

a. Se sì, per favore descrivere brevemente le altre informazioni ambientali esposte (**o allegare in formato elettronico del materiale leggibile**)

2. Un Codice di Condotta in linea con le leggi vigenti che regolamentano l'uso dell'approdo turistico e delle aree circostanti deve essere affisso nell'Approdo (i)

2.1. Sul pannello informativo è esposto il codice di condotta ambientale? SI NO

2.2. Il codice di condotta ambientale esposto contiene :

a. Uso di impianti di raccolta per i rifiuti pericolosi / olii usati SI NO

Se no specificare perché:

b. Uso dei contenitori per i rifiuti / cestini / impianti di riciclo dei rifiuti SI NO

Se no specificare perché:

c. Rispetto per le aree naturali sensibili protette? SI NO

Se no specificare perché:

d. Zonizzazione delle aree in cui è proibita la navigazione per la presenza di una zona protetta?

SI NO Se no specificare perché:

e. Uso delle aree di riparazione delle imbarcazioni o delle aree di lavaggio

SI NO Se no specificare perché:

f. Divieto di scarico dei rifiuti, WC e serbatoio acque nere nel marina, in mare o lungo la costa?

SI NO Se no specificare perché:



g. Uso dei punti di raccolta per le acque nere di bordo? SI NO
Se no specificare perché:

2.3. Il codice di condotta ambientale è esposto in altri modi? SI NO

a. Se sì, per favore descrivere in che modo (volantini, siti internet ecc..)

.....
(Si ricorda che la FEE attribuisce particolare attenzione al tema "educazione ambientale")

*Il codice di condotta ambientale dovrà essere obbligatoriamente affisso,
nel caso di ottenimento della Bandiera Blu.*

Allegare alla candidatura una copia del codice di condotta ambientale*

3. Informazioni sul Programma e/o sui Criteri della Bandiera Blu per gli Approdi Turistici e degli eco-label FEE devono essere affissi nell'Approdo (i)

3.1. Informazioni sul programma Bandiera Blu degli approdi e/o i criteri sono esposti nel pannello informativo? SI NO

4. L'approdo deve essere responsabile dell'organizzazione di almeno tre attività di educazione ambientale per gli utenti e per il personale (i)

- I residenti nel comune di appartenenza vengono informati sulle iniziative ambientali intraprese? SI NO

- Esiste o sarà predisposto un centro ambientale all'interno dell'approdo per organizzare incontri e seminari in particolare rivolti ai giovani e fornire informazioni, relative alla **Bandiera Blu** ed alle sue finalità? SI NO

- Le informazioni riguardanti i criteri e il programma bandiera blu sono riportate sul pannello informativo? SI NO

4.1. Quante **attività** di educazione ambientale sono pianificate per il **prossimo anno**?

4.2. Per favore descrivete ognuna delle **3 iniziative** più importanti **pianificate** predisposte direttamente, intraprese dal Comune o da associazioni con il coinvolgimento dell'approdo:

Attività 1 :

a. **Nome dell'attività pianificata:**

Piccola descrizione dell'attività ambientale:

.....

- b. **Tipo di attività:**
- Brochure/poster informativi
 - Evento
 - Progetto di educazione ambientale
 - Punto Blu (bandiera blu)
 - Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)

.....



- c. A chi è rivolta?**
- Membri del Club
 - Ospiti del marina
 - Bambini
 - Cittadini
 - Staff del marina
 - Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)

Attività 2 :

- d. Nome dell'attività pianificata:**
- Piccola descrizione dell'attività ambientale:**

- e. Tipo di attività:**
- Brochure/poster informativi
 - Evento
 - Progetto di educazione ambientale
 - Punto Blu (bandiera blu)
 - Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)

- f. A chi è rivolta?**
- Membri del Club
 - Ospiti del marina
 - Bambini
 - Cittadini
 - Staff del marina
 - Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)

Attività 3 :

- g. Nome dell'attività pianificata:**
- Piccola descrizione dell'attività ambientale:**

- h. Tipo di attività:**
- Brochure/poster informativi
 - Evento
 - Progetto di educazione ambientale
 - Punto Blu (bandiera blu)
 - Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)



i. A chi è rivolta?

- Membri del Club
- Ospiti del marina
- Bambini
- Cittadini
- Staff del marina
- Altri tipi di attività
(descrivere brevemente)

.....

4.3. Dove sono esposte le informazioni sulle attività di educazione ambientale?

Pannelli informativi

Altri luoghi (descrivere quali).....

4.4. Se l'approdo è stato **Bandiera Blu nel 2018**, elencare di **seguito le attività che sono state svolte** descrivendo brevemente il successo e il coinvolgimento degli utenti o dello staff nelle attività svolte:

Attività 1 del 2018

a. Nome dell'attività :

b. Valutazione dell'attività svolta :

.....
.....

Attività 2 del 2018

a. Nome dell'attività :

b. Valutazione dell'attività svolta :

.....
.....

Attività 3 del 2018

a. Nome dell'attività :

b. Valutazione dell'attività svolta :

.....
.....

5. Nell'approdo deve essere disponibile la Bandiera Blu individuale dei diportisti (i)

5.1. La bandiera blu individuale per i diportisti è disponibile nell'approdo? SI NO

a. Se sì l'approdo fornisce anche un codice di condotta ambientale? SI NO

b. Se no spiegare perché non viene offerta

.....

c. Se no, è comunque descritto nel pannello informativo dell'approdo che è possibile ottenere le bandiere blu individuali contattando la FEE Italia? SI NO



2. GESTIONE E POLITICA AMBIENTALE

6. Un Comitato di Gestione ambientale dovrebbe essere presente per l'istituzione di sistemi di gestione ambientale e per condurre regolarmente l'audit nell'Approdo (g)

6.1. Elencare la composizione del comitato di gestione ambientale (es. Presidente dell'approdo, esperti, esperti di educazione ambientale, utenti speciali, gruppi interessati ecc....)

.....
.....

6.2. Per favore indicare le attività svolte dal comitato di gestione ambientale nell'anno passato:

.....
.....

7. L'approdo deve essere dotato di un documento di politica ambientale e di un piano ambientale. Il piano deve includere i seguenti argomenti: gestione dell'acqua, rifiuti, consumo di energia, salute e sicurezza, uso di prodotti ecologici, dove possibile (i)

Politica ambientale

PROCEDURE:

- ogni anno l'Approdo si prefigge due obiettivi che potrà scegliere tra quelli nell'elenco sotto indicato, o indicarne degli altri a propria discrezione;
- l'approdo non potrà individuare obiettivi che ha già portato avanti o concluso prima di dicembre 2018;
- gli obiettivi prescelti dovranno essere dichiarati anticipatamente;
- nel corso dell'anno gli obiettivi prescelti potranno essere cambiati, dandone comunicazione;
- nel caso eccezionale che l'approdo non possa raggiungere quanto si era proposto dovrà darne giustificazione.

	Descrizione		Descrizione
1.	Elettricità	4.	Informazione
1a	- cambio delle lampade	4a	- corsi ambientali
1b	- controllo utilizzo luci	4b	- divulgazione di tematiche ambientali
1c	- sostituzione dei macchinari obsoleti	4c	-
1d	- impianto ad energia solare	5.	Rifiuti
1e	- limitazione della potenza impegnata	5a	- raccolte differenziate
2.	Acqua	6.	Salute e sicurezza
2a	- temporizzatore per le docce	6a	- limitazione traffico autoveicolare
2b	- temporizzatore per i rubinetti	7.	Altri obiettivi
2c	- campagna per limitare l'uso dell'acqua	7a	- certificazione ISO 14001
2d	- controllo dell'impianto idrico	7b	- certificazione EMAS
2e	-	7c	-
2f	-	8.	Obiettivi proposti dall'approdo
3.	Utilizzo di prodotti	8a	-
3a	- acquisto di vernici biodegradabili	8b	-
3b	- acquisto di saponi non schiumosi		

7.1. Che tipo di politica/piano ambientale ha scelto di utilizzare l'approdo?

Il sistema del giornale ambientale

Un sistema certificato di gestione ambientale (es EMAS, ISO 14001 ecc..)

Se l'approdo utilizza un giornale di attività ambientali compilare con i dati richiesti la seguente tabella:

Nome dell'approdo:	
Nome del responsabile ambientale:	
Anno:	



Attività	Data	Scopo	Descrizione	Persone coinvolte	Documentazione

Altre annotazioni

7.3. Se la marina ha scelto l'utilizzo di un sistema di certificazione ambientale:

a. L'approdo è già in possesso di Certificazione Ambientale? SI NO

Se sì quale?

b. Utilizza un sistema di qualità della gestione ambientale? SI NO

Argomenti scelti dall'approdo per l'anno 2018 per migliorare la gestione ambientale (specificare tipo di attività, obiettivo prefissato, persone coinvolte):

1. (specificare tipo di attività, obiettivo prefissato, persone coinvolte):
.....
.....
.....
.....

2. (specificare tipo di attività, obiettivo prefissato, persone coinvolte):
.....
.....
.....
.....

3. (specificare tipo di attività, obiettivo prefissato, persone coinvolte):
.....
.....
.....

- Sono stati raggiunti i due obiettivi che vi eravate impegnati a portare avanti? SI NO

- Si segnalino le attività ambientali **già attive nell'approdo**:

- | | |
|--|--|
| 1. <input type="checkbox"/> Controllo, pulizia o ricambio acque portuali | 5. <input type="checkbox"/> Impianti ad energia solare |
| 2. <input type="checkbox"/> Trattamento acque di sentina | 6. <input type="checkbox"/> Lampade salva-energia |
| 3. <input type="checkbox"/> Uso di prodotti ecologici | 7. <input type="checkbox"/> Uso di prodotti riciclati |
| 4. <input type="checkbox"/> Raccolte differenziate | |

Altro:



8. Le aree sensibili vicino ad un approdo Bandiera Blu richiedono una gestione speciale per garantire la conservazione e la biodiversità degli ecosistemi marini (i)

8.1. L'approdo è vicino a un'area marina protetta? SI NO

9. L'approdo deve essere dotato di contenitori adeguati e chiaramente identificabili per la raccolta dei rifiuti tossici e/o pericolosi. I rifiuti dovrebbero essere raccolti da una ditta autorizzata specializzata e smaltiti da un servizio autorizzato specializzato (i)

9.1. Che tipologie di rifiuti pericolosi è possibile conferire nell'approdo?

- | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Pitture | <input type="checkbox"/> Raschiature | <input type="checkbox"/> Batterie |
| <input type="checkbox"/> Solventi | <input type="checkbox"/> Agenti antivegetativi | <input type="checkbox"/> Oli usati |

Altro:

9.2. L'approdo candidato è un piccolo approdo? (meno di 150 ancoraggi)

SI	NO
----	----

9.2.1. Se si è possibile conferire i rifiuti pericolosi?

SI	NO
----	----

Se no, E' attiva una collaborazione tra approdi vicini per conferire i rifiuti pericolosi?

SI	NO
----	----

9.3. Nell'approdo (o negli approdi vicini se si è in presenza di un piccolo approdo) le strutture per i rifiuti pericolosi sono:

a. Mantenuite pulite e sicure per l'ambiente?

SI	NO
----	----

b. Separate dalle altre strutture?

SI	NO
----	----

c. Al sicuro da possibili pericoli a adulti e bambini?

SI	NO
----	----

d. Senza possibili rischi per il suolo circostante?

SI	NO
----	----

e. Protette da eventuali perdite, fonti di calore e fuochi?

SI	NO
----	----

9.4. Le strutture sono approvate dalle autorità locali?

SI	NO
----	----

9.5. L'impianto di conferimento dei rifiuti pericolosi è certificato?

SI	NO
----	----

9.6. Il trasporto dei rifiuti pericolosi è gestito da operatori specializzati e certificati secondo la direttiva europea di gestione dei rifiuti speciali?

SI	NO
----	----

Oli Usati:

- Quanto olio usato viene prodotto in un anno nel porto?

Lt	Kg.	<input type="text"/>
----	-----	----------------------

- Come si provvede alla sostituzione dell'olio usato? Come è conservato l'olio usato?

in officina di cantiere

contenitori metallici, da lt. ...

tramite operatore esterno

contenitori in plastica da lit. ...

"fai da te"

vasche o contenitori aperti

altro, (specificare)



- Dove vengono conservati gli oli usati sostituiti?

- deposito in magazzino chiuso
- deposito nel cantiere
- deposito sotto tettoia
- deposito all'aperto

- I contenitori/vasche, sono custoditi?
 - Chi si occupa del ritiro degli oli usati?

SI	NO
----	----

Raccoglitori concessionari del COOU (Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati)

Altri, (specificare)

Batterie al piombo

- In quale quantità annua vengono accumulate batterie al piombo esauste?

num.

- E' previsto un servizio di raccolta per il rifiuto *batterie al piombo*?

SI	NO
----	----

-(in caso di risposta affermativa ai precedenti quesiti)

Le batterie esauste a chi vengono consegnate?

Alla rete di raccolta COBAT

Ad altri. A chi?

Nel caso in cui l'approdo non disponga di un servizio di raccolta per il rifiuto *batterie al piombo*, si è disponibili a valutarne l'attuazione?

SI	NO
----	----

In caso di risposta affermativa al precedente quesito, si vuole cortesemente indicare la persona da contattare da parte del servizio tecnico del **Cobat**? (nome, qualifica, telefono, e-mail)

.....

10. L'approdo deve essere dotato di cestini e /o contenitori per i rifiuti adeguanti e ben tenuti. I rifiuti devono essere raccolti da una ditta autorizzata specializzata e smaltiti da un servizio autorizzato specializzato (i)

10.1. Di che tipologie di cestini e/o contenitori è provvisto l'approdo?

- Cestini Altro.....
- Contenitori / container

10.2. I cestini sono in numero adeguato alla grandezza e all'utenza dell'approdo?

SI	NO
----	----

10.3. I contenitori per i rifiuti sono regolarmente lavati e mantenuti puliti?

SI	NO
----	----

10.4. Il trasporto dei rifiuti è gestito da operatori specializzati e certificati?

SI	NO
----	----

10.5. La discarica o l'impianto di ricezione dei rifiuti è certificato?

SI	NO
----	----

Inviare **documentazione fotografica*** sullo stoccaggio dei materiali raccolti e separati.



11. L'approdo deve essere dotato di contenitori per la raccolta differenziata di rifiuti riciclabili come vetro, alluminio, carta, plastica, rifiuti organici ecc.. (i)

11.1. Quali dei seguenti materiali sono raccolti e trattati separatamente:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Rifiuti assimilabili ad urbani | <input type="checkbox"/> Legno |
| <input type="checkbox"/> Carta | <input type="checkbox"/> Plastica |
| <input type="checkbox"/> Vetro | <input type="checkbox"/> Lattine e alluminio |
| <input type="checkbox"/> Rifiuti organici | <input type="checkbox"/> Altro..... |

11.2. Dove sono visibili o reperibili le informazioni sul corretto stoccaggio delle differenti tipologie di rifiuto da riciclare?

- Su un pannello informativo
 Altro.....

- Con quale frequenza, nel periodo di alta stagione, vengono svuotati e puliti i contenitori dei rifiuti?

- giornaliera settimanale altro

Inviare documentazione fotografica* sullo stoccaggio dei materiali raccolti e trattati separatamente

12. Nell'approdo devono essere disponibili attrezzature per il pompaggio delle acque di sentina (g)

12.1. L'approdo candidato è un piccolo approdo ? (meno di 150 ancoraggi)

SI	NO
----	----

12.2.1. Se sì è possibile il pompaggio delle acque di sentina ?

SI	NO
----	----

Se no, è attiva una collaborazione tra approdi vicini per il pompaggio delle acque di sentina?

SI	NO
----	----

12.2.2. Nell'approdo (o negli approdi vicini se si è in presenza di un piccolo approdo) è possibile il pompaggio delle acque di sentina?

SI	NO
----	----

a. Se sì è possibile separare i residui oleosi dalle acque di sentina?

SI	NO
----	----

b. Se sì, il servizio è accessibile a tutti i potenziali utenti?

SI	NO
----	----

13. Nell'approdo devono essere disponibili strutture/attrezzature per il pompaggio delle acque nere (i)

13.1. L'approdo candidato è un piccolo approdo ? (meno di 150 ancoraggi)

SI	NO
----	----

13.2.1. Se sì è possibile il pompaggio delle nere ?

SI	NO
----	----

Se no, E' attiva una collaborazione tra approdi vicini per il pompaggio delle acque nere?

SI	NO
----	----

13.2.2. Nell'approdo (o negli approdi vicini se si è in presenza di un piccolo approdo) è possibile il pompaggio delle acque nere?

SI	NO
----	----

Se sì, indicare la tipologia:

- Stazione permanente di pompaggio
 Stazioni mobili di pompaggio
 Macchinari di pompaggio dei fanghi
 Altro.....



- L'impianto è facilmente usufruibile da tutti i potenziali utenti?
- Il collettore delle acque reflue è allacciato alla fognatura comunale?

SI	NO
SI	NO

Indicare il tipo di impianto utilizzato:

.....

14. Tutti gli edifici e le attrezzature devono essere mantenuti in buono stato e a norma rispetto alla legislazione nazionale. L'approdo deve essere ben integrato con l'ambiente circostante naturale e costruito (i)

Impatto ambientale

- 14.1. L'approdo è ben mantenuto (inclusi gli equipaggiamenti e gli edifici presenti) e integrato con l'ambiente naturale circostante rispettando le leggi vigenti?

SI	NO
----	----

In caso di risposta affermativa si citino alcuni esempi di integrazione con l'ambiente circostante:

.....

- 14.2. La costruzione è stata preceduta da una valutazione di impatto ambientale?

SI	NO
----	----

- In che anno è terminata la costruzione dell'approdo?

L'approdo ha una disponibilità maggiore di 500 posti barca e costruito dopo il 2000?

SI	NO
----	----

a. L'approdo ha un'estensione superiore ai 250 posti barca?

SI	NO
----	----

- In che anno è iniziata la costruzione dell'approdo?

- Ci sono stati cambiamenti significativi nell'approdo nell'ultimo anno?

SI	NO
----	----

In caso di risposta affermativa al quesito, si descrivano brevemente questi cambiamenti

.....

- Sono previsti nei prossimi cinque anni significativi cambiamenti delle strutture fisse?

In caso di risposta affermativa, se ne dia una sintetica descrizione:

.....

- Si può indicare la superficie delle strutture portuali, escluso lo specchio d'acqua?

- 14.3. Gli edifici e i servizi nell'area portuale (inclusi negozi, ristoranti, gru, aree di gioco) sono puliti, sicuri e curati adeguatamente in accordo con le normative vigenti?

SI	NO
----	----

a. Sono presenti nell'approdo edifici o aree non regolarizzate che possono essere un rischio per l'ambiente marino circostante?

SI	NO
----	----

- Sono presenti fenomeni di insabbiamento, in particolare degli sbocchi a mare?

In caso di risposta affermativa, quali provvedimenti sono in corso di attuazione?

.....

- Vengono utilizzati nell'approdo prodotti ed attrezzature eco-friendly?

SI	NO
----	----



In caso di risposta affermativa, specificare quali:

.....
.....

- Le aree verdi dell'approdo sono trattate in modo sostenibile senza l'uso di pesticidi o diserbanti? SI NO
- Sono presenti nell'approdo contenitori per il riciclo e raccolta delle acque piovane ? SI NO

Costi Ambientali

Indicare, orientativamente, i costi e i consumi annuali delle seguenti voci:

Costi

B.3.1	Raccolta e trattamento rifiuti	Euro	<input type="text"/>
B.3.2	Servizio idrico	Euro	<input type="text"/>
B.3.3	Trattamento acque reflue	Euro	<input type="text"/>
B.3.4	Energia elettrica	Euro	<input type="text"/>

Consumi

B.3.5	Acqua utilizzata	metri cubi	<input type="text"/>
B.3.6	Acque reflue prodotte	metri cubi	<input type="text"/>
B.3.7	Energia elettrica consumata	Kw	<input type="text"/>

15. Nell'approdo devono essere disponibili servizi igienici adeguati, puliti e ben evidenziati attraverso opportuna segnaletica, inclusi servizi di lavanderia e acqua potabile. Il trattamento delle acque di scarico deve essere a norma (i)

- 15.1. Nell'approdo sono presenti servizi igienici adeguati e frequentemente puliti? SI NO
- 15.2. Per favore indicare il numero dei seguenti servizi:
 - a. Bagni _____
 - b. Lavabi _____
 - c. Docce _____

15.3. Sono disponibili fontanelle per l'acqua potabile? SI NO

15.4. I servizi igienici sono facilmente accessibili e localizzati in numero adeguato all'estensione dell'approdo? SI NO

15.5. Tutti i servizi igienici sono collegati ad un sistema di trattamento delle acque reflue autorizzato? SI NO

- Se no per favore indicare in che modo le acque reflue generate vengono smaltite in modo alternativo in modo sicuro e rispettoso dell'ambiente:

.....
.....

16. Se l'approdo ha un'area attrezzata per le riparazioni o la pulizia delle imbarcazioni, nessun tipo di inquinamento deve essere riversato nel sistema di acque di scarico, nel territorio e nelle acque facenti parte dell'approdo o nelle aree naturali circostanti (i)

16.1. L'approdo ha un'area dedicata alla riparazione o lavaggio delle imbarcazioni? SI NO

a. Se sì, l'area è facilmente identificabile nell'approdo? SI NO



b. Quali accorgimenti sono stati predisposti, affinché le acque prodotte durante lavori di piccola cantieristica non vadano a defluire in mare?

-
-
- Sono installati dei filtri di raccolta (o sistemi equivalenti) per la cattura delle sostanze pericolose? SI NO
 - Le sostanze pericolose raccolte sono trattate come rifiuti pericolosi? SI NO
 - Le attività di riparazione più grandi si svolgono al chiuso o sotto un riparo? SI NO

17. L'approdo deve promuovere mezzi di trasporto sostenibili (g)

Distanza dal centro abitato km.

Distanza dal trasporto pubblico più vicino km.

Che tipologia di mezzi alternativi sono presenti per raggiungere l'approdo?

- Autobus
- Bike sharing
- Aree pedonali
- Altro.....

18. Il parcheggio ed il transito sono vietati all'interno dell'approdo, a meno che non sia in aree specificatamente designate (i)

Nell'approdo è presente un parcheggio ? SI NO

Parcheggio auto: posti n.

Sono presenti marciapiedi o aree sicure per i pedoni nel parcheggio? SI NO

3. SERVIZI E SICUREZZA

19. L'approdo deve essere dotato di attrezzature di salvataggio, di pronto soccorso e anti-incendio, adeguate e ben segnalate. Le attrezzature devono essere a norma di legge (i)

Sicurezza

19.1 - Sono presenti adeguate attrezzature di **salvataggio** nell'approdo conformi alle norme nazionali? SI NO

Se si, **inviare materiale fotografico*** e specificare la tipologia:

- Salvagenti Scale a pioli Gaffe imbarcazioni per il soccorso in mare
- Altro.....

- Le attrezzature di sicurezza sono facilmente identificabili e ben segnalate? SI NO
- Le attrezzature di sicurezza sono posizionate a meno di 200 mt da ogni imbarcazione nell'approdo? SI NO
- Le attrezzature di sicurezza sono accessibili 24h al giorno? SI NO



19.2 - Esistono adeguate attrezzature **antincendio** presenti nell'approdo conformi alle norme nazionali?

SI	NO
----	----

Se si, **inviare materiale fotografico*** e specificare la tipologia:

Estintori Idranti Naspi

Altro

- E' presente un sistema automatico di spegnimento?

SI	NO
----	----
- Le attrezzature antincendio sono facilmente identificabili e ben segnalate?

SI	NO
----	----
- Le attrezzature antincendio sono posizionate a meno di 200 mt da ogni imbarcazione nell'approdo?

SI	NO
----	----
- Le attrezzature antincendio sono accessibili 24h al giorno?

SI	NO
----	----

19.3 - Esistono adeguate attrezzature di **primo soccorso** presenti nell'approdo conformi alle norme nazionali. facilmente reperibili e ben segnalate?

SI	NO
----	----

Se si, **inviare materiale fotografico*** e indicare dove sono reperibili:

Uffici dell'approdo Negozi/Ristoranti Altro.....

- E' presente personale addestrato al salvataggio in mare?

SI	NO
----	----
- Quanto dista in km l'ospedale più vicino all'approdo?

km.

- Le attrezzature di salvataggio sono facilmente identificabili e ben segnalate?

SI	NO
----	----
- Le attrezzature di sicurezza sono accessibili 24h al giorno?

SI	NO
----	----

In caso di risposta negativa indicare l'orario in cui sono disponibili.....

- Elencare il contenuto della cassetta di primo soccorso:

.....

.....

.....

- È disponibile/ben segnalato un telefono pubblico o d'emergenza h24?

SI	NO
----	----
- Il telefono di emergenza è ben segnalato e facilmente raggiungibile?

SI	NO
----	----
- L'approdo è illuminato di notte?

SI	NO
----	----
- Se sono presenti nell'approdo bacini di carenaggio, sono protetti e accessibili ai veicoli d'emergenza?

SI	NO
----	----

20. L'approdo deve predisporre un piano d'emergenza in caso di inquinamento, di incendio o di altri tipi di incidenti (i)

20.1 - E' predisposto un piano d'emergenza ufficiale da utilizzare in caso di incidente ambientale o incendio nell'approdo o nelle sue vicinanze?

SI	NO
----	----

In caso di risposta affermativa, quali equipaggiamenti per gli incidenti ambientali sono stati predisposti:

Materiale assorbente Disperdenti chimici Barriere galleggianti

Il piano d'emergenza include le seguenti informazioni?

- a) Informazioni sul corretto smaltimento dei rifiuti pericolosi e infiammabili? SI NO
- b) Indicazioni da seguire per riempire i serbatoi di carburante in piena sicurezza? SI NO
- c) Indicazioni sui potenziali rischi per la sicurezza nell'approdo? SI NO



- d) Divieto di accensione di fuochi nell'approdo (se non in aree dedicate o con il permesso della direzione) SI NO
- e) Indicazioni sul corretto uso delle prese di elettricità nell'approdo? SI NO
- f) Divieto di balneazione nell'approdo? SI NO
- g) Informazioni sulla localizzazione del telefono di emergenza, attrezzature Di primo soccorso, di sicurezza, e antincendio? SI NO
- h) Informazioni su come utilizzare correttamente le attrezzature sopra elencate? SI NO
- i) Informazioni su come mettere in guardia le altre persone su delle potenziali situazioni di rischio? SI NO
- j) Informazioni su chi contattare in caso di emergenza o per richiedere chiarimenti? SI NO
- k) Informazioni sui contatti di emergenza (polizia, vigili del fuoco, ambulanza, Direttore dell'approdo) SI NO

Se sono presenti altre informazioni oltre a quelle elencate sopra elencarle di seguito:

.....

.....

.....

- Lo staff dell'approdo è a conoscenza della presenza e del contenuto di questo piano d'emergenza?

SI NO

21. Informazioni e precauzioni di sicurezza sono affisse nell'approdo a disposizione dell'utenza?(i)

SI NO

22. Acque e elettricità devono essere disponibili sulle banchine, gli impianti devono essere a norma di legge (i)

22.1. L'elettricità e l'acqua sono accessibili alle imbarcazioni?

(sono posizionate a meno di 25 metri dagli ancoraggi?)

SI NO

22.2. Sono esposte le informazioni sul corretto uso e allaccio a questi dispositivi?

SI NO

22.3. Sono esposte informazioni per il risparmio di acque e energia?

SI NO

22.4. Le installazioni sono sicure e in accordo con le normative vigenti?

SI NO

23. L'approdo dovrebbe essere dotato di strutture e servizi per i disabili (g)

L'approdo è aperto al pubblico?

SI NO

23.1. – L'approdo è facilmente accessibili alle persone disabili?

SI NO

a) Se sì, quali dei seguenti servizi sono disponibili:

- Accesso e percorsi dedicati nell'approdo
- Parcheggi per disabili
- Bagni per disabili
- Strutture nautiche dedicate
- Accesso e servizi per le persone non vedenti

Oltre quelle sopra elencate, quali altre iniziative sono state realizzate a favore dei disabili?

.....



.....

Ormeggi

Servizi disponibili al posto barca:

Pompa per liquami Acqua Prese elettriche a norma
 Telefono TV

Punti di utilità nell'approdo

Sala riunioni	<input type="checkbox"/>	Noleggio barche	<input type="checkbox"/>	Strutture per disabili	<input type="checkbox"/>
Alberghi	<input type="checkbox"/>	Noleggio auto	<input type="checkbox"/>	Aree parcheggio	<input type="checkbox"/>
Ristorante	<input type="checkbox"/>	Ufficio cambio	<input type="checkbox"/>	Aree pedonali	<input type="checkbox"/>
Lavanderia	<input type="checkbox"/>	Previsioni meteorologiche	<input type="checkbox"/>		
Forniture navali	<input type="checkbox"/>	Mediazione barche	<input type="checkbox"/>		

Esercizi commerciali: WC:

Docce calde:

Punti tecnici

Distributore	<input type="checkbox"/>	Deposito invernale al chiuso	<input type="checkbox"/>
Stazione lavaggio	<input type="checkbox"/>	Fontanelle acqua potabile	<input type="checkbox"/>
Raccolta acque di sentina	<input type="checkbox"/>	Cantiere navale	<input type="checkbox"/>
Stazione per liquami	<input type="checkbox"/>	Gru	<input type="checkbox"/>
Riparazioni all'aperto	<input type="checkbox"/>	Riparazioni all'interno	<input type="checkbox"/>

Ascolto VHF:

	periodo estivo	tutto l'anno
diurno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
notturno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sorveglianza:

	periodo estivo	tutto l'anno
diurna	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
notturna	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

La Mappa

24. Una mappa con indicazione dei differenti servizi deve essere affissa nell'approdo (i)

Si ricorda che la Marina deve provvedere all'allestimento di una mappa con l'indicazione dei principali servizi e della loro ubicazione. Si prega di **inviare documentazione fotografica***.

- La mappa è presente sul pannello informativo?



- La mappa include l'ubicazione dei seguenti servizi?

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Impianti di ricezione dei rifiuti pericolosi e oli esausti | <input type="checkbox"/> Servizi sanitari (bagni, docce ecc..) |
| <input type="checkbox"/> Cassonetti della spazzatura | <input type="checkbox"/> Stazioni di servizio |
| <input type="checkbox"/> Servizi per la raccolta differenziata | <input type="checkbox"/> Area di riparazione e di lavaggio barche |
| <input type="checkbox"/> Impianti di pompaggio delle acque nere | <input type="checkbox"/> Ufficio della direzione dell'approdo |
| <input type="checkbox"/> Attrezzatura di salvataggio | <input type="checkbox"/> Servizi/strutture per persone disabili |
| <input type="checkbox"/> Dispositivi antincendio | <input type="checkbox"/> Aree parcheggio |
| <input type="checkbox"/> Attrezzature di primo soccorso | <input type="checkbox"/> Trasporti pubblici nelle vicinanze |
| <input type="checkbox"/> Telefono | <input type="checkbox"/> Indicatore "tu sei qui" |
| <input type="checkbox"/> Altro | |

- Per la mappa vengono utilizzati pittogrammi internazionali FEE e relativa legenda esplicativa?

SI	NO
----	----

QUALITA' ACQUE

25. L'acqua dell'approdo deve essere visivamente pulita, senza alcuna evidenza di inquinamento quali chiazze oleose, rifiuti galleggianti, scarichi o altre tracce evidenti di inquinamento (i)

- Lo specchio d'acqua portuale presenta tracce galleggianti di olio, rifiuti e liquami?

SI	NO
----	----

- Le acque portuali sono soggette ad analisi microbiologiche o chimiche?

SI	NO
----	----

- Nello specchio d'acqua antistante il distributore vi sono versamenti di carburante?

SI	NO
----	----

- L'area dell'approdo è mantenuta visivamente pulita inclusi i negozi e le aree verdi?

SI	NO
----	----



ADEMPIMENTI BANDIERA BLU

Con questa Campagna, nell'augurabile ipotesi che venga assegnato il riconoscimento, l'approdo dovrà obbligatoriamente disporre quanto segue:

- **affissione del pannello informativo bandiera blu** (il materiale per la realizzazione dello stesso sarà scaricabile dalla sezione "Materiali" del sito www.bandierablu.org, Ai vincitori verranno inviate username e password per accedervi). Sul pannello informativo dovranno essere riportate sia in inglese che in italiano:
 1. la **mappa** dell'approdo (come da Punto 24) localizzando su di essa i pittogrammi internazionali e una relativa legenda esplicativa degli stessi;
 2. informazioni generali sulla **sicurezza** (come da pag. 15 e seguenti)
 3. il programma delle attività di **Educazione Ambientale** (punto 4 pag. 6) rivolte al personale e agli utenti;
 4. **codice di condotta ambientale** (Punto 2 pp. 4-5) che regola il comportamento degli utenti all'interno dell'approdo;
 5. nel caso che l'approdo sia inserito o in prossimità di **un'area protetta**, informazioni relative all'area naturale e alle eventuali limitazioni alla navigazione;
 6. tutte le informazioni utili in caso d' **emergenza** (personale da contattare h 24, ubicazione dei telefoni pubblici del porto);
 7. informazioni sul **Programma Bandiera Blu**;
- predisposizione all'interno dell'approdo di un **punto Bandiera Blu**, presso la Direzione, il Circolo, ecc., al quale chiunque lo desideri possa richiedere informazioni sul programma Bandiera Blu, sull'approdo, sulle attività di educazione e formazione ambientale e formulare eventuali suggerimenti e lamentele;
- **issare la Bandiera Blu** dei porti e degli approdi turistici;
- rispettare i criteri imperativi bandiera blu visualizzabili sul sito www.bandierablu.org alla sezione "Criteri".
- predisporre la consegna agli utenti del **Codice di Condotta del diportista** da sottoscrivere e delle bandiere blu da issare sulle loro barche che saranno inviate dalla FEE.

Solo per gli approdi Bandiera Blu 2018 è PERENTORIO inviare documentazione fotografica che testimoni la realizzazione degli adempimenti svolti nella campagna Bandiera Blu 2018 (affissione del pannello informativo ed esposizione della Bandiera Blu nell'approdo).

Gli approdi che nella loro assoluta libertà comportamentale non sono disponibili ad assumersi questi obblighi non potranno partecipare alla campagna.

La verifica dell'inosservanza di quanto sopra richiesto comporterà necessariamente l'immediato annullamento del riconoscimento assegnato.

Il presente questionario che va restituito a mezzo posta, raccomandata, corriere o a mano e deve essere sottoscritto dal Presidente o da un Membro del Consiglio di amministrazione o dal Direttore del Porto.

*I questionari incompleti, privi di firma o non accompagnati dai documenti richiesti, **non** potranno essere presi in considerazione.*

Si ringrazia sentitamente per la preziosa collaborazione.

FEE Italia

Il sottoscritto certifica la veridicità dei dati sopra indicati. Si impegna altresì a segnalare alla FEE Italia tutte quelle variazioni che potrebbero portare all'annullamento del riconoscimento assegnato. Garantisce, in caso di assegnazione del riconoscimento, di predisporre quanto indicato nei punti ad inizio pagina.

In fede

.....
(firma leggibile del Presidente dell'approdo e timbro)

Qualifica:



CHECK LIST degli Allegati obbligatori alla candidatura 2019 **IN FORMATO ELETTRONICO**

dividere il materiale in sotto-cartelle rinominandole con i numeri sotto riportati:

<p>1 - Mappa dettagliata e leggibile con:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Confini dell'approdo candidato a Bandiera Blub. Localizzazione della mappa dell'approdo sul pannelloc. Stoccaggio dei rifiuti pericolosi e olii usatid. Contenitori dei rifiutie. Contenitori per la raccolta differenziataf. Scarichi e raccolta delle acque nereg. Attrezzature di salvataggioh. Attrezzature antincendioi. Attrezzature di primo soccorsoj. Telefono d'emergenzak. Servizi (bagni, docce ecc..)l. Stazione di rifornimentom. Area di lavaggio e riparazionen. Ufficio dell'approdoo. Servizi accessibili ai disabilip. Area parcheggioq. Aree di sosta riservate agli ospitir. Trasporti pubblici nelle vicinanzes. Informazioni sul programma Bandiera Blu (italiano e inglese)	
2) Se sono presenti aree naturali vicino all'approdo, marittime o terrestri, per favore allegare una copia delle informazioni su queste aree e sulle raccomandazioni ambientali in queste aree	
3) Allegare il codice di condotta ambientale dell'approdo (vedi da pag. 4 del questionario)	
4) Se non sono presenti aree naturali allegare una copia delle informazioni ambientali esposte nell'approdo sull'area circostante	
5) Allegare una breve descrizione del piano d'emergenza dell'approdo, includendo chi è il responsabile in caso di emergenza e per che tipologie d'intervento	
6) Allegare una copia della politica ambientale dell'approdo, o il diario degli interventi ambientali includendo quelli effettuati negli anni passati e quelli futuri (vedi da pag. 8 del questionario)	
7) Allegare una copia del contratto/accordo con i gestori dello smaltimento dei rifiuti riciclabili e non e dei rifiuti pericolosi. In caso fosse un piccolo approdo allegare l'accordo di smaltimento congiunto con l'approdo più vicino.	
8) Allegare le fotografie dei servizi di smaltimento dei rifiuti (non riciclabili, ingombranti, rifiuti pericolosi, olii, batterie ecc..)	
9) Allegare le fotografie delle attrezzature di primo soccorso, antincendio e salvataggio presenti nell'approdo e conformi alle norme nazionali	
ADEMPIMENTI - solo per approdi Bandiera Blu 2018 - inviare fotografie del pannello informativo Bandiera blu realizzato e fotografie dell'esposizione della Bandiera Blu nell'approdo.	
NUMERO TOTALE DI CD-ROM o PEN DRIVE CONSEGNATE (non inviare più copie degli stessi file)	



ELENCO CRITERI BANDIERA BLU DEGLI APPRODI 2019

Un Approdo Turistico Bandiera Blu deve essere dotato di pontili e moli per imbarcazioni da diporto. Può essere parte di un porto più grande con altre attività, nel caso in cui l'Approdo Turistico sia separato in modo ben definito dalle altre attività del porto. L'approdo può essere situato su acque marine o acque interne. L'approdo deve avere le strutture necessarie per essere in regola con i criteri Bandiera Blu. Un responsabile dell'approdo deve essere nominato per gestire le questioni relative al Programma Bandiera Blu. L'approdo deve essere accessibile per un'ispezione non annunciata da parte della FEE.

EDUCAZIONE AMBIENTALE E INFORMAZIONE

1. Informazioni relative a ecosistemi e a fenomeni ambientali rilevanti a livello locale, devono essere disponibili per gli utenti dell'Approdo (i)
2. Un Codice di Condotta in linea con le leggi vigenti che regolamentano l'uso dell'approdo turistico e delle aree circostanti deve essere affisso nell'Approdo (i)
3. Informazioni sul Programma e/o sui Criteri della Bandiera Blu per gli Approdi Turistici e degli altri eco-label FEE devono essere affissi nell'Approdo (i)
4. L'Approdo è responsabile dell'organizzazione di almeno tre attività di educazione ambientale per gli utenti e per il personale (i)
5. Nell'Approdo deve essere disponibile la Bandiera Blu Individuale per i diportisti (i)
6. Due volte l'anno si tiene un incontro con lo staff su misure/ambiente/sostenibilità Bandiera Blu (g)
7. Ogni impiegato è a conoscenza della Bandiera Blu e può darne comunicazione agli ospiti (g)

GESTIONE AMBIENTALE

8. Un Comitato di gestione dovrebbe essere presente per l'istituzione di sistemi di gestione ambientale e per condurre regolarmente audit nell'Approdo (g)
9. L'approdo deve essere dotato di un documento di politica ambientale e di un piano ambientale. Il piano deve includere i seguenti argomenti: gestione dell'acqua, rifiuti, consumo di energia, salute e sicurezza, uso di prodotti ecologici, dove possibile (i)
10. Le aree sensibili vicino ad un approdo Bandiera Blu devono avere una gestione speciale per garantire la conservazione e la biodiversità degli ecosistemi marini (i)
11. L'approdo deve essere dotato di contenitori adeguati e chiaramente identificabili per la raccolta dei rifiuti tossici e/o pericolosi. I rifiuti dovrebbero essere raccolti da una ditta autorizzata specializzata e smaltiti in una struttura autorizzata per rifiuti pericolosi (i)
12. L'approdo deve essere dotato di cestini e/o contenitori per i rifiuti adeguati e ben tenuti. I rifiuti devono essere raccolti da una ditta autorizzata specializzata e smaltiti da un servizio autorizzato specializzato (i)
13. L'approdo deve essere dotato di contenitori per la raccolta differenziata di rifiuti riciclabili come vetro, alluminio, carta, plastica, rifiuti organici, ecc. (i)
14. Nell'approdo devono essere disponibili attrezzature per il pompaggio delle acque di sentina (g)
15. Nell'approdo devono essere disponibili strutture/attrezzature per il pompaggio delle acque nere (i)
16. Tutti gli edifici e le attrezzature devono essere mantenuti in buono stato e a norma rispetto alla legislazione nazionale. L'Approdo deve essere ben integrato con l'ambiente circostante naturale e costruito (i)
17. Nell'approdo devono essere disponibili servizi igienici adeguati, puliti e ben evidenziati attraverso opportuna segnaletica inclusi servizi di lavanderia e acqua potabile. Il trattamento delle acque di scarico deve essere a norma (i)
18. Se l'approdo ha un'area attrezzata per le riparazioni o la pulizia delle imbarcazioni nessun tipo di inquinamento deve essere riversato nel sistema di acque di scarico, nel territorio e nelle acque facenti parte dell'approdo o nelle aree naturali circostanti (i)
19. L'approdo deve promuovere mezzi di trasporto sostenibili (g)
20. Il parcheggio ed il transito sono vietati all'interno dell'approdo, ad esclusione di aree specificamente designate (i)
21. Il consumo di acqua nei servizi sanitari e nelle docce deve essere controllato (g)
22. Deve esserci una policy ambientale e un piano ambientale per l'approdo. Il piano dovrebbe includere una raccolta dati della gestione dell'acqua, rifiuti e consumo di energia, come l'uso di prodotti ecologici dove possibile. Tutti gli impiegati devono essere informati ed istruiti su queste tematiche (g)
23. Solo prodotti detergenti ecologici devono essere usati per la pulizia dei servizi nell'approdo (g)



24. Solo prodotti ecologici da toeletta, salviette, carta igienica devono essere forniti nei servizi sanitari dell'approdo. Saponi e altri prodotti per l'igiene personale devono essere forniti negli erogatori con un sistema di dosaggio (g)
25. Solo sistemi di illuminazione efficienti dal punto di vista energetico devono essere usati. Sensori che regolano l'uso della luce dovrebbero essere installati ovunque vengano considerati utili (g)
26. L'approvvigionamento energetico dell'approdo dovrebbe essere basato sulle energie rinnovabili (g)
27. L'approdo dovrebbe mirare a essere a emissioni zero (g)
28. Aree verdi create artificialmente dall'uomo e giardini nell'approdo devono essere tenuti in modo ecosostenibile (g)
29. I servizi nell'approdo devono essere realizzati con materiali ecosostenibili. Preferibilmente si dovrebbe fare ricorso a fornitori locali quando si attrezza l'approdo con nuovi edifici, infrastrutture e arredamento (g)

SERVIZI E SICUREZZA

30. L'approdo deve essere dotato di attrezzature di salvataggio, di pronto soccorso e anti-incendio, adeguate e ben segnalate. Le attrezzature devono essere a norma di legge (i)
31. L'approdo deve predisporre un piano di emergenza in caso di inquinamento, di incendio o per altri tipi di incidenti (i)
32. Informazioni e precauzioni di sicurezza devono essere affisse nell'approdo (i)
33. Acqua ed elettricità devono essere disponibili sulle banchine, gli impianti devono essere a norma di legge (i)
34. L'approdo dovrebbe essere dotato di strutture e servizi per disabili (g)
35. Una mappa con indicazione dei differenti servizi deve essere affissa nell'approdo (i)

QUALITÀ DELLE ACQUE

36. L'acqua dell'approdo deve essere visibilmente pulita, senza alcuna prova di inquinamento, quali chiazze oleose, rifiuti galleggianti, scarichi o altre tracce evidenti di inquinamento (i)

RESPONSABILITÀ SOCIALE D'IMPRESA

37. Il gestore dell'approdo adotta una politica di responsabilità sociale d'impresa, che copre le aree dei Diritti Umani, dell'Equità del Lavoro dell'Educazione Ambientale e dell'Anticorruzione (g)

PARTECIPAZIONE SOCIALE/COMUNITARIA

38. Il gestore dell'approdo adotta almeno due misure per incoraggiare relazioni sostenibili nell'ambiente vicino e per rispettare il proprio impegno a lavorare meglio nei settori sociali (g)