

MONITORAGGIO E RENDICONTAZIONE DIRETTIVE NATURA

PIANO DI LAVORO

MONITORAGGIO

Il MATTM sta definendo la collaborazione con ISPRA per garantire, in condivisione con le Regioni:

- ▶ Realizzazione delle schede di monitoraggio anche per le specie e gli habitat marini
- ▶ Predisposizione di un programma nazionale di monitoraggio per tutte le specie e gli habitat della Direttiva Habitat: schemi di campionamento e priorità di monitoraggio
- ▶ Supporto tecnico scientifico per la redazione dei report ex art. 12 Direttiva Uccelli ed ex art. 17 Direttiva Habitat



REPORTING: CRONOPROGRAMMA EUROPEO

Versione definitiva dei documenti europei (Reporting formats, Linee guida, Check list etc.) e loro caricamento sui Portali di Riferimento Europeo : **maggio-giugno 2017**

Scadenze per la consegna dei report:

- ▶ Report ART.17: **30 Aprile 2019**
- ▶ Report ART.12: **31 Luglio 2019**



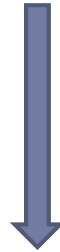
CRONOPROGRAMMA REPORT EX ART.17

- ▶ Condivisione nazionale dei documenti europei relativi ai reporting: **entro l'estate**
 - ▶ Predisposizione (ISPRA) e condivisione di appositi format per la trasmissione dei dati da parte delle Regioni e Province Autonome: **primi mesi 2018**
 - ▶ Invio da parte delle Regioni e Province Autonome dei format compilati: **settembre-ottobre 2018 (28 settembre 2018)**
 - ▶ Elaborazione di dati e mappe di distribuzione e verifica della coerenza con la banca dati Natura2000: **inizio 2019**
 - ▶ Condivisione e validazione dei reporting format compilati e delle mappe di distribuzione: **inizio 2019**
 - ▶ Invio del IV report ex ART 17 alla CE: **30 aprile 2019**
-



CRONOPROGRAMMA REPORT EX ART.12

Per la direttiva Uccelli, verrà seguito un cronoprogramma simile a quello previsto per il report ex Art.17 ma ritardato di 3 mesi



Invio del report ex ART 12 alla CE: **31 luglio 2019**



<http://www.reportingdirettivahabitat.it/>

Il sito dedicato contiene:

- ▶ dati e delle cartografie prodotte dall'Italia per il reporting ex Articolo 17 della Direttiva "Habitat" 92/43/CEE (3° Rapporto nazionale)
- ▶ documentazione utile per l'adempimento delle future attività di monitoraggio e rendicontazione
- ▶ schede di monitoraggio contenenti i protocolli di campo specifici per tutte le specie animali e vegetali e tutti gli habitat italiani
- ▶ su scala biogeografica dati di distribuzione, conservazione e trend del 3° Rapporto nazionale



<http://www.reportingdirettivahabitat.it/downloads>

- ▶ *Il sito dedicato contiene:*
 - ▶ [Materiale IV Report \(accesso limitato a Regioni e Province Autonome\)](#)
 - ▶ **Reporting guidelines e format, chklist specie e habitat, liste di pressioni, minacce e misure di conservazione**
 - ▶ **MANUALI DI MONITORAGGIO - SPECIE E HABITAT TERRESTRI**
 - ▶ **SCHEDE DI RILEVAMENTO DI CAMPO (specie vegetali, habitat)**
 - ▶ **APPROFONDIMENTI (specie, habitat – pochi documenti)**
 - ▶ **SCHEDE DI MONITORAGGIO - SPECIE E HABITAT MARINI (MANCANTI)**
 - ▶ **REPORTING 2007-2012 (VOLUME)**
-



<http://www.reportingdirettivahabitat.it/downloads>

- ▶ [Materiale IV Report \(accesso limitato a Regioni e Province Autonome\)](#)

Indice di /Art17_4Report_2018/

[\[directory principale\]](#)

Nome	Dimensioni	Data ultima modifica
Cod_REG.zip	131 kB	14/02/18, 10:10:00
Habitat/		19/12/17, 15:26:00
Istruzioni MAPPE.pdf	1.3 MB	14/02/18, 10:11:00
Report Dati/		20/02/18, 11:01:00
Sp_animali/		19/12/17, 09:02:00
Specie_habitat marini/		14/02/18, 10:10:00
Sp_vegetali/		19/12/17, 09:07:00



<http://www.reportingdirettivahabitat.it/downloads>

► **Report Dati**

Nome	Dimensioni	Data ultima modifica
Scheda generale REGIONI.doc	88.0 kB	14/02/18, 15:13:00
Scheda specie all.V.docx	1.0 MB	14/02/18, 15:13:00
Istruzioni DB HABITAT.pdf	678 kB	14/02/18, 15:13:00
Istruzioni DB SPECIE.pdf	1.4 MB	14/02/18, 15:13:00
DB_report regioni SPECIE.accdb	1.9 MB	14/02/18, 15:13:00
DB_report regioni HABITAT.accdb	1.8 MB	14/02/18, 15:13:00
Art17 checklists SPECIES.xls	153 kB	14/02/18, 15:13:00



Schede Specie Regioni

Specie: Regione biogeografica:

Salva scheda Elimina scheda Nuova scheda Salva e Chiudi

0 Dati identificativi 1 Distribuzione della Specie 2 Consistenza delle popolazioni 3 Habitat per la specie 4.1 Pressioni 4.2 Minacce 5 Misure di conservazione 6 Prospettive / Stato di conservazione Note NATURA2000


0.1 Regione / Provincia autonoma

0.2 Specie

0.2.1 Codice e Nome scientifico della specie utilizzati per il IV Reporting oppure: 0.2.2 Nome scientifico della specie quando non inclusi nella checklist ex art. 17

0.3 Regione biogeografica / marina 0.4 Referente o compilatore della scheda:

data creazione scheda 01/03/2018 12:15:46
data ultima modifica

 Spostamento fra le Sezioni

CODICE UNIVOCO DELLA SCHEDA: Cerca Scheda Specie Vedi dettaglio campi da compilare

Record: 2 di 2 Nessun filtro Cerca

check_list_species_unità

code	nome_specie	Nome Direttiva Habitat	All II	All IV	All V	recommended unit
4104	Himantoglossum adriaticum	Himantoglossum adriaticum	Y	Y	N	i
4114	Linaria pseudolaxiflora	Linaria pseudolaxiflora	Y	Y	N	i
5003	Myotis alcaethoe	All other Microchiroptera	N	Y-HTL	N	grids1x1
5005	Myotis punicus	Myotis blythii	Y-CTC	Y-CTC	N	i
5009	Pipistrellus pygmaeus	All other Microchiroptera	N	Y-HTL	N	grids1x1
5012	Plecotus macrobullaris	All other Microchiroptera	N	Y-HTL	N	grids1x1
5179	Lacerta bilineata	Lacerta viridis	N	Y-CTC	N	grids1x1
5304	Cobitis bilineata	Cobitis taenia	Y-CTC	N	N	grids1x1



check_list_specie_unità

code	nome_specie	Nome Direttiva Habitat	All II	All IV	All V	recommended unit
1093	Austropotamobius torrentium	Austropotamobius torrentium	Y	N	Y	grids1x1
1095	Petromyzon marinus	Petromyzon marinus	Y	N	N	grids1x1
1096	Lampetra planeri	Lampetra planeri	Y	N	N	grids1x1
1097	Lethenteron zanandreae	Lethenteron zanandreae	Y	N	Y	grids1x1
1099	Lampetra fluviatilis	Lampetra fluviatilis	Y	N	Y	grids1x1
1100	Acipenser naccarii	Acipenser naccarii	Y	Y	N	i
1102	Alosa alosa	Alosa spp.	Y-HTL	N	Y-HTL	grids1x1
1103	Alosa fallax	Alosa spp.	Y-HTL	N	Y-HTL	grids1x1
1107	Salmo marmoratus	Salmo marmoratus	Y	N	N	grids1x1
1109	Thymallus thymallus	Thymallus thymallus	N	N	Y	grids1x1

X specie esclusive italiane

4° Report Ex Art.17 - SPECIE Stefano Sarrocco

File Home *Che cosa si vuole fare?*

Incolla Taglia Copia Filto Crescente Decrescente Selezione Avanzate Rimuovi ordinamento Attiva/disattiva filtro

Aggiorna tutto Nuovo Salva Elimina Controllo ortografia Trova Sostituisci Vai a Seleziona

Adatta al contenuto della maschera Cambia finestre

Formattazione testo

Schede Specie Regioni

Specie: 1044 - Coenagrion mercuriale **Regione biogeografica:** Mediterranea

Salva scheda Elimina scheda Nuova scheda Salva e Chiudi

0 Dati identificativi 1 Distribuzione della Specie 2 Consistenza delle popolazioni 3 Habitat per la specie 4.1 Pressioni 4.2 Minacce 5 Misure di conservazione 6 Prospettive / Stato di conservazione Note NATURA2000

2.1 Stima della consistenza a) Unità b) Minimo c) Massimo d) Valore 0

Numero di individui o numero di celle 1x1 Km

Vedi lista specie con unità di popolazione raccomandata (recommended_unit)

2.2 Stima della consistenza a) Unità b) Minimo c) Massimo d) Valore 0

Unità di popolazione alternativa. Compilare questo campo per le specie per le quali non è stato possibile compilare

Vedi lista specie esclusive italiane

- i (number of individuals)
- grids 1x1 (number of map 1x1 km grid cells)
- adults (number of adults)
- area (area covered by population in m2)
- bfemales (number of breeding females)
- cmales (number of calling males)
- colonies (number of colonies)
- fstems (number of flowering stems)
- grids 10x10 (number of map 10x10 km grid cells)
- grids 2x2 (number of map 2x2 km grid cells)
- grids 5x5 (number of map 5x5 km grid cells)
- iwintering (number of wintering individuals)
- length (length of inhabited feature in km)
- localities (number of localities)
- logs (number of inhabited logs)

2.3 Tipo di stima *Opzionale*

2.4 Metodo utilizzato

2.5 Fonte dei dati

2.6 Anno o periodo

Lasciare il secondo YYYY vuoto se ci si riferisce ad un solo anno

2.7 Trend a) Direzione b) Periodo c) Metodo

Trend di breve periodo (2007-2018). *Opzionale*