

AVVERTENZA

La presente scheda riporta una sintesi delle misure di conservazione vigenti nei siti Natura 2000 con particolare riferimento alle regolamentazioni e ai divieti e/o obblighi, omettendo le altre. La medesima ha quindi esclusivamente scopo informativo e non sostituisce in alcun modo gli atti ufficiali (DGR 644/04, DGR 454/08, DGR 1006/14, DGR 1223/15) ai quali si rimanda per i necessari approfondimenti. Nel caso siano riscontrati errori nella scheda si prega di segnalarli all'indirizzo parchiareprotette_biodiversita@regione.toscana.it al fine di correggerla e migliorarne i contenuti.

Denominazione Natura 2000

Basso Merse

| | |
|-----------------------|--|
| Elenco gestori | Regione Toscana |
| | Comando Carabinieri Forestale (UTCB di Siena) |

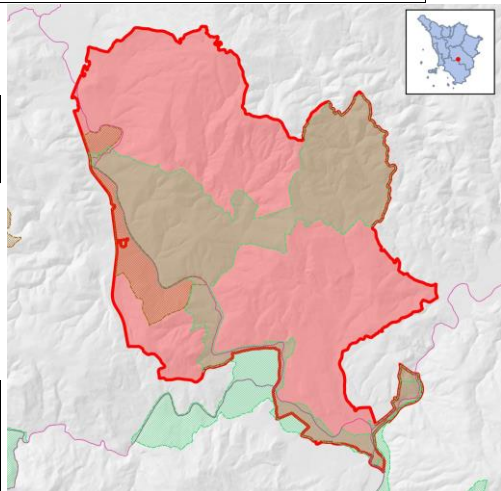
Codice Natura 2000: IT5190007

Tipo: ZSC **Ecosistema:** TERRESTRE

Superficie: ha 4228

Eventuale sovrapposizione con altri istituti di protezione:

| |
|--|
| Riserva Naturale Statale Tocchi |
| Riserva Regionale Basso Merse |
| Riserva Regionale Il Bogatto |



Necessità piano di gestione: **Stato piano di gestione:**
Adottato

Adottato con Delibera di Consiglio Provinciale di Siena n.25 del 23/06/2015. In corso di approvazione.

Note:

Descrizione: Rilievi collinari con prevalenza di copertura forestale leccete e relativi stadi di degradazione, boschi di latifoglie termofile e mesofile, rimboschimenti di conifere, aree agricole. Vegetazione ripariale arborea e arbustiva, prati pascoli e praterie secondarie, arbusteti, garighe su ofioliti. Area a naturalità media o elevata e con scarso disturbo antropico. Ecosistemi fluviali di medio corso in buono stato di conservazione

Criticità interne: - Riduzione delle fasce ripariali per l'utilizzazione agricola delle aree di pertinenza fluviale.- Rimboschimenti di conifere (particolarmente dannosi quelli in pascoli abbandonati e quelli su substrato ofiolitico), con diffusione spontanea del pino marittimo nei boschi degradati e negli ambienti aperti.- Perdita di aree aperte, per abbandono di aree agricole e pascoli in aree marginali.- Disturbo legato all'asse viario Siena-Grosseto.- Fenomeni sporadici di inquinamento delle acque.- Interventi sulla vegetazione ripariale e gestione idraulica nei corsi d'acqua minori che producono perdita di aree di riproduzione per specie ittiche.- Diffusione di specie alloctone vegetali (soprattutto robinia nelle fasce ripariali) e animali (introduzioni di ittiofauna).

Criticità esterne: - Perdita di aree aperte per evoluzione spontanea della vegetazione e per opere di rimboschimento di aree agricole e pascoli abbandonati.- Coltivazioni intensive (risaie) e altre aree agricole in zone prossime al fiume, immediatamente a monte del sito.-

| Obiettivi di conservazione | Importanza |
|--|------------|
| Tutela dell'eterogeneità del mosaico ambientale e salvaguardia degli stadi pionieri e intermedi delle successioni | E |
| Tutela delle specie animali di maggiore interesse conservazionistico e ricostituzione di popolazioni vitali di lontra | E |
| Tutela/riqualificazione dei corridoi fluviali e dei relativi popolamenti faunistici | EE |
| Tutela e recupero delle garighe su ofioliti | M |
| Mantenimento della continuità delle estese e ininterrotte cenosi forestali, tutela e incremento dei livelli di naturalità (anche mediante progressiva sostituzione del pino marittimo e delle altre conifere di impianto con latifoglie autoctone) e di maturità | M |

| Misure generali di conservazione | | | | |
|----------------------------------|--------|------|--------|-------------|
| DGR 1223/2015 | | | | |
| Ecosistema | Ambito | Tipo | Codice | Descrizione |
| | | | | |

| | | | | |
|-----------|---|------------------|--------|---|
| TERRESTRE | INDIRIZZI GESTIONALI E DI TUTELA DI SPECIE E HABITAT | Regolamentazioni | GEN_01 | Tutela e conservazione degli elementi naturali e seminaturali caratteristici del paesaggio agrario ad alta valenza ecologica (quali, tra l'altro, stagni, laghetti, acquitrini, prati umidi, maceri, torbiere, sfagneti, pozze di abbeverata, sistemazioni idraulico – agrarie tradizionali di pianura e di collina come muretti a secco, terrazzamenti, acquidocci, canalette, fossi, siepi, filari alberati, alberi camporili, canneti, risorgive e fontanili, vasche in pietra, lavatoi, abbeveratoi, pietraie). E' comunque consentito il loro restauro ed adeguamento per motivi di sicurezza e di prevenzione e salvaguardia da dissesti idrogeologici. |
| TERRESTRE | SELVICOLTURA | Regolamentazioni | GEN_03 | Divieto, all'interno delle zone classificate a bosco e ad esse assimilate ai sensi della L.R. 39/00 (Legge forestale della Toscana), dell'utilizzo di prodotti fitosanitari per il contenimento della vegetazione nelle aree a particolare destinazione funzionale (viali tagliafuoco, zone di rispetto degli elettrodotti, gasdotti ecc.), fatta salva la possibilità di deroghe in presenza di particolari emergenze fitosanitarie e conservazionistiche (in attuazione del DM del 22/01/2014) |
| TERRESTRE | ATTIVITA' ESTRATTIVE | Regolamentazioni | GEN_04 | Divieto di apertura di nuove cave e/o ampliamento di quelle esistenti, ad eccezione di quanto previsto dagli strumenti di pianificazione regionali, degli enti Parco e/o degli enti locali |
| TERRESTRE | RIFIUTI | Regolamentazioni | GEN_05 | Divieto di realizzazione: - di nuove discariche - di nuovi impianti di trattamento e smaltimento fanghi, e rifiuti nonché ampliamento di quelli esistenti in termini di superficie se localizzati all'interno di habitat di interesse conservazionistico |
| TERRESTRE | INFRASTRUTTURE | Regolamentazioni | GEN_06 | Divieto di: - circolazione con mezzi motorizzati al di fuori delle strade pubbliche di cui all'art. 2 del D. Lgs. 30 aprile 1992, n. 285 e succ. mod.; - costruzione di impianti fissi per sport da esercitarsi con mezzi motorizzati; - allestimento di tracciati o di percorsi per gare da disputare con i mezzi motorizzati, fatte salve le deroghe di cui all'art. 3 della Legge Regionale 27 giugno 1994, n. 48. Sono inoltre fatte salve, sulle piste da sci ricomprese nei Piani Provinciali approvati con le procedure di cui all'art. 4 della legge regionale 13 dicembre 1993, n. 93 e in presenza di idoneo innevamento, le manifestazioni che prevedono la circolazione di motoslitte, previo esito positivo della Vinca. |
| TERRESTRE | TURISMO, SPORT, ATTIVITA' RICREATIVE | Regolamentazioni | GEN_07 | Divieto di realizzazione di nuovi impianti di risalita a fune e nuove piste da sci, e/o ampliamento di quelli esistenti fatti salvi quelli previsti dagli strumenti di pianificazione regionali, degli enti Parco e/o degli enti locali e gli adeguamenti per motivi di sicurezza. |
| TERRESTRE | TURISMO, SPORT, ATTIVITA' RICREATIVE | Regolamentazioni | GEN_08 | Divieto di realizzazione e/o ampliamento di campi da golf e di annesse strutture turistico - ricettive, ad eccezione di quelli previsti dagli strumenti di pianificazione regionali, degli enti Parco e/o degli enti locali |

| | | | | |
|-----------|---|------------------|--------|--|
| TERRESTRE | INDIRIZZI GESTIONALI E DI TUTELA DI SPECIE E HABITAT | Regolamentazioni | GEN_10 | Obbligo di utilizzo di specie autoctone ed ecotipi locali (ove disponibili) per gli interventi di ricostituzione e riqualificazione di ecosistemi naturali e seminaturali e di rinaturalizzazione di aree degradate. |
| TERRESTRE | INDIRIZZI GESTIONALI E DI TUTELA DI SPECIE E HABITAT | Regolamentazioni | GEN_15 | Valutazione da parte del soggetto competente alla procedura di Valutazione di incidenza della necessità di attivare tale procedura per quegli interventi, piani e/o progetti in aree esterne ai SIC, che possono avere impatti sui SIC stessi, con riferimento a: livelli di inquinamento acustico e luminoso, fenomeni erosivi, deflussi superficiali, andamento delle falde, qualità delle acque e dei suoli, spostamenti e movimenti della fauna. |

Misure specifiche di conservazione

DGR 1223/2015

| Ambito | Codice | Descrizione | Specie/Habitat | |
|-------------------------|---------|--|----------------|---|
| | | | Codice | Nome |
| AGRICOLTURA, PASCOLO | RE_A_07 | Elaborazione di un Piano di azione per la conservazione delle praterie (anche comune a Siti contigui) | A224 | Caprimulgus europaeus |
| AGRICOLTURA, PASCOLO | RE_H_01 | Mantenimento di una fascia di rispetto, da corsi d'acqua e ambienti umidi (corpi idrici tipizzati, ai sensi dell'allegato III alla parte III del D.Lgs 152/2006), non trattata con prodotti fitosanitari e/o fertilizzanti (di ampiezza pari a 5 m), tenendo anche conto di quanto previsto dal DPGR 46/2008 e successive modifiche. | 1041 | Oxygastra curtisii |
| | | | 1092 | Austroptamobius pallipes |
| | | | 1136 | Rutilus rubilio |
| | | | 1156 | Padogobius nigricans |
| | | | 1167 | Triturus carnifex |
| | | | 3130 | Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletalia uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea |
| | | | 3140 | Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp. |
| | | | 3270 | Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p e Bidention p.p |
| | | | 5331 | Telestes muticellus |
| | | | 5367 | Salamandrina perspicillata |
| | | | 6420 | Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion |
| | | | 91E0 | Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) |
| | | | 92A0 | Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba |
| | | | A229 | Alcedo atthis |
| CACCIA E PESCA | RE_F_06 | Divieto di costituzione di nuove zone per l'allenamento e l'addestramento dei cani e per la gare cinofile, nonché l'ampliamento di quelle esistenti | A082 | Circus cyaneus |
| CACCIA E PESCA | RE_F_09 | Divieto di svolgimento dell'attività di addestramento di cani da caccia prima del 1° settembre e dopo la chiusura della stagione | A082 | Circus cyaneus |

venatoria. Sono fatte salve le zone di cui all'art. 10, comma 8, lettera e), della Legge 157/1992 sottoposte a procedura di valutazione di incidenza positiva

| | | | |
|----------------|---------|--|---------------------------------|
| CACCIA E PESCA | RE_I_04 | Divieto di immissioni ittiche in tratti di corso d'acqua interessati da siti riproduttivi di rilievo di Salamandrina perspicillata | 5367 Salamandrina perspicillata |
|----------------|---------|--|---------------------------------|

| | | | |
|----------------|---------|---|---|
| CACCIA E PESCA | RE_I_09 | Obbligo di utilizzo, per i ripopolamenti ittici, di esemplari selezionati dal punto di vista tassonomico, appartenenti a specie autoctone del distretto ittiogeografico di destinazione | 1136 Rutilus rubilio 1156 Padogobius nigricans 5331 Telestes muticellus |
|----------------|---------|---|---|

| | | | |
|----------------|---------|--|---|
| CACCIA E PESCA | RE_K_03 | Sono consentite esclusivamente attività di ripopolamento nei tratti delle aste principali dei Fiumi; in mancanza di dettagliate conoscenze, per il principio di precauzione, sono esclusi da tali attività i fossi e gli affluenti laterali, in cui l'immissione di ittiofauna rappresenterebbe una minaccia per le popolazioni di specie di interesse conservazionistico qui eventualmente presenti. Nelle aste principali classificate a Salmonidi eventuali ripopolamenti dovranno essere effettuati esclusivamente con trote allo stadio di avannotto o trotella (lunghezza max 6 cm); dovrà inoltre essere effettuato monitoraggio degli effetti delle immissioni sulle specie di interesse conservazionistico ed in presenza di impatti significativi le immissioni dovranno essere sospese. Dovrà essere inviata all'Ente Gestore apposita certificazione che gli individui da immettere non provengono da allevamenti in cui siano detenuti gamberi di fiume alloctoni | 1092 Austropotamobius pallipes 1156 Padogobius nigricans |
|----------------|---------|--|---|

| | | | |
|---|---------|--|--|
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_H_02 | Tutela della vegetazione naturale entro una fascia di rispetto (di ampiezza pari a 5 m), lungo i corsi d'acqua e intorno agli ambienti umidi (corpi idrici tipizzati, ai sensi dell'allegato III alla parte III del D.Lgs 152/2006) laddove non ostacoli l'attività di ordinaria manutenzione finalizzata alla mitigazione del rischio idraulico | 1041 Oxygastra curtisii 1092 Austropotamobius pallipes 1136 Rutilus rubilio 1156 Padogobius nigricans 1167 Triturus carnifex 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletalia uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea 3140 Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp. 3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p e Bidention p.p 5331 Telestes muticellus 5367 Salamandrina perspicillata 6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion |
|---|---------|--|--|

| | | | |
|---|---------|--|--|
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_09 | Divieto di realizzare interventi di artificializzazione e modifica dell'assetto morfologico all'interno delle Aree di Pertinenza Fluviale, fatti salvi gli interventi a scopo di difesa idraulica | 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>) |
| | | | 92A0 Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i> |
| | | | A229 <i>Alcedo atthis</i> |
| | | | 1092 <i>Austroptamobius pallipes</i> |
| | | | 1156 <i>Padogobius nigricans</i> |
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_10 | Prescrizione di utilizzo, in caso di realizzazione di interventi a scopo di difesa idraulica e ove possibile, di tecniche di ingegneria naturalistica | 3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del <i>Chenopodion rubri p.p</i> e <i>Bidention p.p</i> |
| | | | 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>) |
| | | | 92A0 Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i> |
| | | | A229 <i>Alcedo atthis</i> |
| | | | 1092 <i>Austroptamobius pallipes</i> |
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_11 | Divieto di costruzione di opere (dighe, sbarramenti o altro) e realizzazione di interventi (rettificazioni, deviazioni o altro) che possano costituire impedimento al passaggio della fauna ittica, o causare fluttuazioni del livello delle acque tali da compromettere la stabilità degli ecosistemi. Nella manutenzione straordinaria di quelle esistenti, l'Ente Gestore del sito può prescrivere al soggetto che realizza le opere di cui sopra, laddove non vi siano ragioni ambientali contrarie, la realizzazione di idonee scale di rimonta dei pesci | 1156 <i>Padogobius nigricans</i> |
| | | | 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>) |
| | | | 92A0 Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i> |
| | | | A229 <i>Alcedo atthis</i> |
| | | | 1092 <i>Austroptamobius pallipes</i> |
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_13 | Per la corretta valutazione dei deflussi idrici idonei a garantire e lo stato ecologico biologico dei corsi d'acqua e dei biotopi umidi del sito il soggetto gestore del medesimo: a) acquisisce il censimento delle captazioni idriche, eventualmente anche esterne al Sito se su di esso influenti; b) esprime, ai soggetti competenti nell'ambito delle procedure di cui al RD 1775/33 smi e leggi regionali di attuazione, per ogni richiesta di rinnovo o nuova concessione (non ad uso domestico), | 1014 <i>Vertigo angustior</i> |
| | | | 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> |
| | | | 1092 <i>Austroptamobius pallipes</i> |
| | | | 1136 <i>Rutilus rubilio</i> |
| | | | 1156 <i>Padogobius nigricans</i> |
| | | | 1167 <i>Triturus carnifex</i> |
| | | | 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletalia uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëto-Nanojuncetea</i> |

| | | | |
|---|---------|--|--|
| | | che interessi il sito, le necessarie osservazioni per la tutela dei biotopi umidi, tenendo conto della gerarchia degli usi disposta dalla normativa vigente | 3140 Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp. 3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p e Bidention p.p 5331 Telestes muticellus 5367 Salamandrina perspicillata 6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion 91E0 Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba A229 Alcedo atthis |
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_19 | Regolamentazione delle epoche e delle metodologie degli interventi di controllo e gestione della vegetazione spontanea arborea, arbustiva e erbacea di canali, corsi d'acqua, zone umide e garzaie, in modo che sia evitato taglio, sfalcio, trinciatura, incendio, diserbo chimico, lavorazioni superficiali del terreno, durante il periodo riproduttivo dell'avifauna, ed effettuando gli interventi secondo prassi più attente all'equilibrio dell'ecosistema e alle esigenze delle specie, anche nel rispetto dei contenuti della Del. C.R. 155/97 e compatibilmente con le necessità di sicurezza idraulica. | 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletalia uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea 3140 Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp. 6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion 91E0 Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba |
| GESTIONE RISORSE IDRICHE CORSI D'ACQUA E DIFESA IDRAULICA | RE_J_22 | Individuazione di fasce di mobilità fluviale (Fasce di Mobilità Funzionale) all'interno delle quali attuare, laddove possibile, interventi alternativi alle opere di difesa spondale | 1092 Austropotamobius pallipes 1156 Padogobius nigricans 3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p e Bidention p.p 91E0 Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba A229 Alcedo atthis |
| INFRASTRUTTURE | RE_D_03 | Messa in sicurezza rispetto al rischio di elettrocuzione ed impatto degli uccelli, di elettrodotti e linee aeree ad alta e media tensione di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria od in ristrutturazione | A072 Pernis apivorus A080 Circaetus gallicus A082 Circus cyaneus A096 Falco tinnunculus A099 Falco subbuteo |
| SELVICOLTURA | RE_B_01 | Divieto di realizzazione di imboschimenti e nuovi impianti selvicolturali su superfici interessate da habitat non forestali di | 3170 Stagni temporanei mediterranei 4030 Lande secche europee |

interesse comunitario , ad eccezione di interventi finalizzati al ripristino naturalistico, da effettuarsi tramite specie autoctone e preferibilmente ecotipi locali

- 5130 Formazioni di Juniperus communis su lande o prati calcicoli
- 6130 Formazioni erbose calaminari dei Violetalia calaminariae
- 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco Brometalia)(*notevole fioritura di orchidee)
- A080 Circaetus gallicus
- A082 Circus cyaneus
- A086 Accipiter nisus
- A096 Falco tinnunculus
- A099 Falco subbuteo
- A214 Otus scops
- A224 Caprimulgus europaeus
- A246 Lullula arborea
- A338 Lanius collurio

SELVICOLTURA RE_B_08 Habitat 91E0 - Favorire l'avviamento ad alto fusto

- 1083 Lucanus cervus
- 5367 Salamandrina perspicillata
- 91E0 Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- A072 Pernis apivorus
- A086 Accipiter nisus

SELVICOLTURA RE_B_18 Habitat 9340 - Estensione massima della singola tagliata nel governo a ceduo pari a 10 ha, da applicarsi successivamente all'individuazione puntuale dell'habitat

- 9340 Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

SELVICOLTURA RE_B_20 Nell'ambito delle attività selvicolturali di ceduzione oggetto di dichiarazione o autorizzazioni ai sensi del regolamento forestale vigente, valutazione da parte del soggetto gestore:

- del mantenimento di almeno 2 piante/ha secche o deperienti o morte in piedi, escludendo quelle con criticità di tipo fitosanitario o le piante di specie pericolose per l'innescò di incendi boschivi, scelte fra quelle di dimensioni maggiori, e di 3 piante/ha a sviluppo indefinito che devono essere comprese nel numero di matricine previste in sede autorizzativa. Le piante stesse devono essere individuate e marcate sul tronco in sede di realizzazione del taglio .
- del rilascio, se presenti, almeno 2 piante/ha morte a terra, scelte tra quelle di dimensioni maggiori, equivalenti a circa 15 mc di necromassa per ciascun ettaro, comunque da rilasciare avendo cura di non creare barriera al deflusso delle acque, né cumuli pericolosi per l'innescò di incendi e di fitopatie

- A072 Pernis apivorus
- A080 Circaetus gallicus
- A086 Accipiter nisus
- A214 Otus scops

| | | | |
|----------------|---------|--|---|
| SELVICOLTURA | RE_B_24 | Habitat 91E0 - Individuazione e perimetrazione di 'Boschi in situazione speciale' ai sensi del Regolamento Forestale vigente, finalizzata ad una gestione forestale sostenibile dell'habitat (secondo gli indicatori sanciti dalla Conferenza pan europea di Helsinki (1996) e da successive conferenze interministeriali) | 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>) |
| SELVICOLTURA | RE_B_26 | Habitat 92A0 - Individuazione e perimetrazione di 'Boschi in situazione speciale' ai sensi del Regolamento Forestale vigente, finalizzata ad una gestione forestale sostenibile dell'habitat (secondo gli indicatori sanciti dalla Conferenza pan europea di Helsinki (1996) e da successive conferenze interministeriali) | 92A0 Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i> |
| SELVICOLTURA | RE_B_28 | Realizzazione di un piano d'azione (anche per Siti contigui) per la gestione di boschi a dominanza di leccio attualmente o potenzialmente riconducibili all'habitat 9340 | 1083 <i>Lucanus cervus</i> 5367 <i>Salamandrina perspicillata</i> 9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i> A086 <i>Accipiter nisus</i> A214 <i>Otus scops</i> |
| SELVICOLTURA | RE_B_33 | Divieto di ceduzione entro una fascia di 10 m dalle sponde dei corsi d'acqua costituenti il reticolo idraulico (così come individuato nella CTR e dalla DCR n. 57/2013 e s.m.i) ad esclusione degli interventi finalizzati alla riduzione del rischio idraulico | 1014 <i>Vertigo angustior</i> 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> 1092 <i>Austroptamobius pallipes</i> 1136 <i>Rutilus rubilio</i> 1156 <i>Padogobius nigricans</i> 1167 <i>Triturus carnifex</i> 5331 <i>Telestes muticellus</i> 5367 <i>Salamandrina perspicillata</i> 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>) A072 <i>Pernis apivorus</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i> A082 <i>Circus cyaneus</i> A086 <i>Accipiter nisus</i> A096 <i>Falco tinnunculus</i> A099 <i>Falco subbuteo</i> A214 <i>Otus scops</i> A224 <i>Caprimulgus europaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> |
| URBANIZZAZIONE | RE_E_18 | In caso di ristrutturazione o di realizzazione di interventi di manutenzione straordinaria o comunque di rilievo su edifici con accertata presenza di rapaci diurni o notturni e/o di colonie di chiroteri o che, in mancanza di dati certi, presentino caratteristiche di potenzialità quali siti rifugio o siti di nidificazione, obbligo di concordare con l'Ente Gestore soluzioni e | 1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> 1321 <i>Myotis emarginatus</i> |

modalità di intervento, prendendo a riferimento il documento 'Linee guida per la conservazione dei chiroteri negli edifici (Ministero dell'Ambiente, 2009)' o altri documenti tecnico-scientifici in materia”

Misure specifiche per l'integrità del sito

DGR 1223/2015

| Codice | Tipo | Descrizione | Caratterizzazione |
|---------------|------------------|--|--------------------------|
| RE_A_2 5 | Regolamentazioni | Valutazione da parte dell'Ente Gestore della necessità di individuare per sottozone del sito, l'obbligo di un'attività agricola a basso impatto ambientale | |