



**DELIBERAZIONE del PRESIDENTE  
n. 22 del 22 dicembre 2017**

**OGGETTO:** ISTITUZIONE DELL'AREA DI RILEVANZA ERPETOLOGICA (NAZIONALE) – ARE6 – “FOSSO DI RIANCOLI – RIO DI RICETTO – FOSSO DELLA PESCHIERA”. PRESA D'ATTO.

L'anno **duemiladiciassette**, il giorno 22 del mese di dicembre, nella sede della R.N.R. Monti Navegna e Cervia, l'Avv. Mario Assennato, Presidente del Consiglio Direttivo della Riserva Naturale Regionale “Monti Navegna e Cervia”, in ordine all'oggetto suindicato ha adottato la seguente deliberazione.

**IL PRESIDENTE  
Assunti i poteri del Consiglio**

**VISTA** la Legge Regionale n. 56 del 09/09/1988 istitutiva di questa Riserva Naturale;

**VISTA** la Legge Regionale 22 maggio 1995, n. 29, avente ad oggetto "Modifiche ed integrazioni leggi regionali in attuazione all'art. 13 della legge regionale 18 novembre 1991, n. 74 (Disposizioni in materia di tutele ambientale - Modifiche ed integrazioni alla legge regionale 11 aprile 1985, n. 36);

**VISTA** la Legge Regionale n. 18 del 05/04/1988 "Tutela di alcune specie della fauna minore";

**VISTA** la Legge 6 dicembre 1991, n. 394 "Legge Quadro sulle Aree Protette";

**VISTE** la Direttiva 92/43/CEE per la conservazione degli habitat e le specie della flora e della fauna di importanza comunitaria e il D.P.R. n. 357 del 08/09/1997 e successive modifiche e integrazioni con cui viene recepita la detta direttiva;

**VISTA** la Legge Regionale 6 ottobre 1997, n. 29, "Norme in materia di aree naturali protette regionali" e successive modificazioni;

**VISTO** l'art. 9 della Legge Statutaria Regionale 11 novembre 2004, n. 1, di approvazione del "Nuovo Statuto della Regione Lazio";

**VISTA** altresì, la Legge Regionale 14 luglio 2014 n. 7, che all'art. 1 stabilisce funzioni e compiti degli organi di controllo degli enti pubblici dipendenti della Regione Lazio;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Lazio n.T00003 del 13/01/2017 di nomina del Presidente della Riserva Naturale Monte Navegna e Monte Cervia nella persona dell'Avv. Mario Assennato;

**VISTA** la Legge Regionale n. 12 del 10 agosto 2016, art. 9 comma 1, lettera d, n. 9 che recita "omissis.... nelle more della costituzione del Consiglio Direttivo, gli atti di ordinaria amministrazione nonché gli atti urgenti ed indifferibili sono adottati dal Presidente del Consiglio Direttivo";

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00270 del 08/08/2014 di nomina del Direttore della Riserva Naturale Monte Navegna e Monte Cervia nella persona del Dott. Luigi Russo;

**RICHIAMATA** la deliberazione n. 45 del 01/12/2016 di adozione del bilancio di previsione 2017-2019 di questo Ente, predisposto in conformità al D.Lgs. n. 118/2011 sopra citato;

**DATO ATTO** altresì che la Regione Lazio con nota n. 0603900 del 02/12/2016 acquisita agli atti della Riserva dichiara il parere favorevole per il proseguimento dell'iter istruttorio;

**VISTA** la Legge Regionale del 31/12/2016 n° 18 avente ad oggetto "**Bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2017-2019**" al cui art. 1, comma 21, lettera l viene espressamente citata l'approvazione del bilancio di previsione 2017-2019 di questo Ente;

**VISTA** la precedente deliberazione n. 14 del 25/07/2017 avente ad oggetto "Adozione rendiconto generale esercizio finanziario 2016";



**PREMESSO** quanto segue:

- la Riserva Naturale Monti Navegna e Cervia considera la comunità di anfibi, un obiettivo prioritario in termini di conservazione delle componenti biotiche e dei valori naturali rappresentati nel territorio di competenza;
- le popolazioni di anfibi presenti nell'area protetta, includono specie di interesse comunitario e/o specie vulnerabili a livello nazionale e regionale e/o specie endemiche;
- è necessario salvaguardare specie e habitat la cui conservazione risulta prioritaria secondo quanto stabilito dalla Direttiva 92/43/CEE;
- la Riserva Naturale Monti Navegna e Cervia ha studiato e continua a monitorare la presenza, distribuzione e lo status di alcune popolazioni di anfibi, ritenute prioritarie ai fini degli obiettivi di conservazione;
- la Riserva Naturale Monti Navegna e Cervia ha realizzato alcuni interventi finalizzati al recupero o creazione di habitat idonei alle popolazioni di specie di anfibi minacciate;
- la Riserva Naturale Monti Navegna e Cervia in collaborazione con il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tre e con il Bioparco di Roma - ha avviato un progetto per la conservazione *in-situ* ed *ex-situ* di una specie di anfibio minacciata e di interesse unionale;

**CONSIDERATO** che nell'ambito delle indagini finalizzate alla costituzione di un data base georeferenziato delle specie di anfibi e rettili, propedeutico alla realizzazione della pubblicazione della Riserva Naturale su tali taxa, è emersa in modo chiara, l'importanza degli habitat umidi dell'area comprendente il Fosso di Riancoli e il Rio di Ricetto ed ubicata tra le due porzioni disgiunte della Riserva Naturale, per la conservazione di questi animali;

**CONSIDERATO** che gli elevati valori naturali e le popolazioni di anfibi rappresentati nell'area del Fosso di Riancoli e del Rio di Ricetto, sono stati segnalati alla *Societas Herpetologica Italica*, al fine di valutare l'opportunità di istituzione di un'Area di Rilevanza Erpetologica;

**CONSIDERATO** che la *Societas Herpetologica Italica* è un'associazione scientifica di livello nazionale che promuove la ricerca, lo studio, la divulgazione e la protezione delle specie di anfibi e rettili e del loro habitat;

**RILEVATO** che l'istituzione di un'Area di Rilevanza Erpetologica si prefigge il formale riconoscimento dei valori naturali di un territorio/sito e l'idoneità dello stesso a garantire la sopravvivenza di popolazioni di specie di anfibi e rettili, comprese specie di rilevante interesse scientifico e/o minacciate;

**VISTA** la nota della Commissione Conservazione della *Societas Herpetologica Italica* (prot. Riserva Naturale n. 740 del 18/04/16) con la quale veniva data comunicazione ai proponenti, dell'avvenuta istituzione dell'ARE - Area di Rilevanza Erpetologica "Fosso di Riancoli - Rio di Ricetto - Fosso della Peschiera";

**PRESO ATTO** che la Commissione Conservazione della *Societas Herpetologica Italica*, ha ritenuto il sito esaminato di importanza strategica per la tutela delle popolazioni di anfibi presenti, attribuendogli un valore nazionale;

**VISTO** l'elenco aggiornato delle ARE - Aree di Rilevanza Erpetologica istituite dalla *Societas Herpetologica Italica* (*Allegato A*) e disponibile sul sito web: <http://www-3.unipv.it/webshi/conserv/areeril.htm>;



**VISTA** la nota (*Allegato B*) del 19/12/2017 (ns. prot. n. 3532 - stessa data) del Prof. Marco Alberto Bologna del Dipartimento di Scienze dell'Università Roma Tre, con cui si ribadisce l'importanza dell'area di che trattasi per la conservazione della biodiversità della batracofauna e si dichiara la disponibilità a collaborare ai fini della realizzazione di iniziative di monitoraggio, studio e gestione dell' Area di Rilevanza Erpetologica;

**PRESO ATTO** che l'area di che trattasi, risulta essere l'unica Area di Rilevanza Erpetologica presente nel territorio della provincia di Rieti - e una delle tre di importanza nazionale, istituite nella Regione Lazio;

**RITENUTO** che l'istituzione dell' Area di Rilevanza Erpetologica contribuisca alla valorizzazione del patrimonio naturalistico e paesaggistico della Riserva Naturale e del territorio limitrofo;

**RITENUTO** che l'istituzione dell'Area di Rilevanza Erpetologica sia strategica ai fini dell'avvio di un progetto di salvaguardia e valorizzazione dei valori naturalistici di un territorio, condiviso tra i diversi soggetti istituzionali competenti;

**CONSIDERATO** che solo attraverso un programma di monitoraggio delle specie e dei relativi habitat, si possono evidenziare eventuali minacce o influenze negative per il mantenimento di tali popolazioni, al fine di porre in essere gli opportuni interventi gestionali per rimuovere e/o minimizzare le minacce esistenti;

**Tutto ciò premesso e considerato:**

### **DELIBERA**

1. di prendere e dare atto dell'avvenuta istituzione - da parte della Commissione Conservazione della *Societas Herpetologica Italica* - dell' AREA di Rilevanza Erpetologica A.R.E. "A.R.E.N. Fosso di Riancoli - Rio di Ricetto - Fosso della Peschiera";
2. di dare mandato al Direttore dell'Ente di porre in essere tutti gli atti e/o azioni consequenziali alla presente deliberazione;
3. di trasmettere copia della presente deliberazione alla Regione Lazio, Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree protette.

**Letto confermato e sottoscritto**

IL DIRETTORE  
Dr. Luigi RUSSO

IL PRESIDENTE  
avv. MARIO ASSENNATO

Allegato A

Codice	Nome ARE	Località	Provincia	Referente	email	TIPO ARE assegnato	Prime attività da intraprendere
ARE1	Monte Guglielmo	Zone, Tavernole, Gardone val Trompia, Marcheno, Pezzaze, Sale Marasino, Marone, Pisogne	Brescia	Tiberti Rocco	rocco.tiberti@gmail.com	ARER	In risposta ai fattori di minaccia che sussistono nell'aerea del Monte Guglielmo i possibili interventi di conservazione includono: azioni di educazione dedicate ai turisti e alla popolazione locale (e.g. cartellonistica in aree frequentate dell'area); sorveglianza da parte degli organi preposti per contrastare il bracconaggio da concentrare nel breve periodo di riproduzione della Rana temporaria; miglioramenti ambientali delle vasche per la raccolta dell'acqua e nei pozzetti di decantazione (posizionamento di reti di risalita, rimodellamento del fondo delle vasche); eradicazione di pesci alloctoni tramite pesca intensiva; ripristino e pulizia delle pozze d'alpeggio interrate; ripristino di abbeveratoi accessibili per l'erpeto fauna.
ARE2	Area tra il Monte Motola e il fiume Calore	Piaggine	Salerno	Laura de Riso	l.deriso@cilentoediano.it	AREN	
ARE3	Loc. il Lago (pianoro carsico) e zone limitrofe con antichi pozzi in pietra	Ottati	Salerno	Laura de Riso	l.deriso@cilentoediano.it	AREN	
ARE4	Ex cava di argilla di Minturno	Minturno	Latina	Perretta Giovanni Paolo	giovanni.perretta@gmail.com	ARER	Recinzione, cartellonistica, monitoraggio, stima tartarughe alloctone
ARE5	Laghi monte rotondo scalo	Monterotondo	Roma	Mirko Pandolfi/Lorenzo de Luca	fe_ks@hotmail.it / morelia_ame@hotmail.it	ARED	
ARE6	Fosso di Riancoli - Rio di Ricetto - Fosso della Peschiera	Collalto Sabino	Rieti	Pieroni Andrea - Bologna Marco Alberto	a.pieroni@navegnacervia.it a.pieroni@regione.lazio.it marcoalberto.bologna@uniroma3.it	AREN	Ampliamento dell'area protetta
ARE7	Laghi di Fagnano Olona	Fagnano Olona	Varese	Viganò Andrea	andreaviga@libero.it	ARER	Gestione del livello dell'acqua per garantire il completamento del ciclo biologico tra gli altri di anfibi, uccelli e odonati. Compromesso con le proprietà, ipotesi di acquisto dei terreni. Sono state condotte due visite guidate per sensibilizzare. Scuole e oratori/campi estivi hanno iniziato a visitare l'area, attraversata dalla pista ciclabile della valle Olona.
ARE8	fiume Cerasuolo	Giffoni Valle Piana	Salerno	GUARINO Fabio M	fabguari@unina.it	ARER	

ARE9	Oasi di Castel di Guido	Roma	Roma	Grano Mauro	elaphe58@yahoo.it	AREN	Regolamentare gestione fontanili
ARE10	Biotopo Arzarello	Saletto d'Este	Padova	BEDIN LUCA	luca.bedin@yahoo.it	ARER	Riconoscimento del valore erpetologico
ARE11	Biotopo Guizza	Padova palazzetto	Padova	BEDIN LUCA	luca.bedin@yahoo.it	ARER	Riconoscimento del valore erpetologico
ARE12	Bosco Morandi	Padova san Belluno	Padova	BEDIN LUCA	luca.bedin@yahoo.it	ARED	Inserimento del sito nella Rete Ecologica Provinciale
ARE13	Bosco Vettore	Noventa Padovana	Padova	BEDIN LUCA	luca.bedin@yahoo.it	AREN	Inserimento del sito nella Rete Ecologica Provinciale
ARE14	Cava Pionca	Vigonza	Padova	BEDIN LUCA	luca.bedin@yahoo.it	ARED	Sito già inserito nella rete ecologica regionale. Necessita garanzia di tutela
ARE15	Parco La Valva	Diamante/Buonvicino	Cosenza	lorio Alfonso	alfonso.r.iorio@gmail.com	ARER	
ARE16	Stagno Artificiale/Peschiera di Cervara	Cervara di Roma	Roma	Paolino Giovanni	paoglio@libero.it	ARED	Evitare prosciugamento del sito costituirne altri siti riproduttivi; interessare i Parco dei monti Simbruini
ARE17	Oasi Boji della Ferriana	Rovigo - Loc. Concaframe	Rovigo	Micheletti Alessandro	alessandromicheletti86@gmail.com	ARED	Per impedire la perdita di un ambiente peculiare e ormai estinto su tutto il territorio polesano, bisognerebbe effettuare interventi di manutenzione e conservazione dell'area. Ad esempio periodici interventi di correzione dell'evoluzione naturale, quali il contenimento della canna, del rovo e del deposito di lettiera sul fondo del corpo idrico.
ARE18	Gorgi del Bisatello	Badia Polesine - loc. Villa d'Adige	Rovigo	Micheletti Alessandro	alessandromicheletti86@gmail.com	ARED	In virtù delle specie animali e delle peculiarità ambientali, il sito meriterebbe di essere incluso nel limitrofo SIC IT3210042 Fiume Adige tra Verona Est e badia Polesine. Sono auspicabili maggiori controlli da parte delle autorità competenti per limitare lo versamento di sostanze inquinanti e rifiuti.
ARE19	Gorgo Magherino	Trecenta - loc. Sariano	Rovigo	Micheletti Alessandro	alessandromicheletti86@gmail.com	ARED	Sono stati avviati contatti con il comune di Trecenta per l'inclusione dell'area nel SIC "Gorgi di Trecenta", dal quale è stato escluso nonostante il gorgo Magherino abbia la medesima origine.
ARE20	Parco Alexander Langer	Rovigo	Rovigo	Alessandro micheletti	alessandromicheletti86@gmail.com	ARER	
ARE21	Canale Malopera	Badia Polesine, Giacciano con Baruchella, Trecenta e Canda	Rovigo	Alessandro micheletti	alessandromicheletti86@gmail.com	ARER	
ARE22	Cave	Geneselli	Rovigo	Alessandro micheletti	alessandromicheletti86@gmail.com	AREN	
ARE23	Fogge Traversa	Alberbello	BARI	Sandro Frisenda	sandrofrisenda@gmail.com	ARER	
ARE24	Laghetto ex-cava di tufo di	Blera	Viterbo	Vincenzo Ferri/Stefan	anfibi.idro@gmail.com/marturanum@parchilazio.it	ARER	

ARE25	Civittella Casci	Penna Sant'Andrea Inverigo	Teramo	o Celletti	cesarebaiocco@tiscali.it	ARER	
ARE26	ARE di Castel Cerreto	Area umida "Le Foppe" di Fornacetta di Inverigo	Como	Baiocco Cesare Arturo Binda	arturobinda@gmail.com	ARER	Ridurre impatto di Procambarus
ARE27	Stagni di Petosan	La Thuile	Aosta	Raoul Manenti	raulmanenti@gmail.com	ARED	
ARE28	Bosco di Palo	Ladispoli	Roma	Antonio Pizzutti Piccoli	info@fattoriapertutti.it	ARER	Evitare chiusura corridoi ecologici, monitorare inquinamento
ARE29	Rio Vallarsa	laives	Bolzano	Ivan Plasinger	ivanplasinger@yahoo.it	ARER	
ARE30	Zona Militare di Vadena	vadena	Bolzano	Ivan Plasinger	ivanplasinger@yahoo.it	ARER	
ARE31	Inghiate	Levico Terme	Trento	Tabarelli De Fatis Karol	karol.tabarelli.de.fatis@gmail.com	ARED	Concertare gli interventi di sistemazione del bacino, impedire l'accesso al bestiame
ARE32	Altopiano della Vezzena - Sette Comuni	Levico Terme/Asiago	Trento/Vicenza	Romanazzi Enrico	enricoromanazzi@yahoo.it	AREN	Ampliamento dell'area protetta, regolamentazione della gestione forestale
ARE33	Stagno di Medea	Medea	Gorizia	Michele Tofful	m_tofful@yahoo.it	ARER	
ARE34	Stagno di Verteglia (Monte Terminio)	Montella	AVELLINO	GUARINO Fabio M	fabguarini@unina.it	ARER	
ARE35	Lago Puzzo	Capena/Fiano Romano	Roma	Lorenzo De Luca/Mirko Pandolfi/Vincenzo Ferri	fe_ks@hotmail.it/morelia_ame@hotmail.it/anfibiodiro@gmail.com	ARER	
ARE36	Laghetto di Marco	Rovereto	Trento	Iemima Aaron	iemma.ron@gmail.com	ARER	Concertare gli interventi di sistemazione del bacino, installare barriere fisse per la migrazione di anfibii
ARE37	Lago di Loppio	Nago - Torbole, Mori	Trento	Iemima Aaron	iemma.ron@gmail.com	ARER	Interventi nei periodi di migrazione degli anfibii, evitare il cambio d'uso dell'area
ARE38	Stagni della Vela	Trento	Trento	Menegon Michele	michele.menegon@muse.it	ARED	Istituzione formale di biotopo, rimozione dei rifiuti, rinaturalizzazione mediante la creazione di stagni
ARE39	Monte Raperello	San Martino d'Agri, Spinoso, San Chirico Raparo	Potenza	Antonio Romano	antonioromano71@gmail.com	AREN	
ITA001	Stagni di	Conversano	Bari	Cristiano	cristiano.liuzzi@gmail.co	AREN	

	Conversano			BARI	Liuzzi	m	AREN	
ITA002	Masseria Torricella	Castellana Grotte		BARI	Simone todisco	simone.todisco.01@gmail.com	AREN	
ITA009	Golena di Po	torricella del pizzo e Motta baluffi		Lodi	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA011	Vallone del Fossato-Lavello	Fara san Martino e Palombaro		Chieti	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA012	Faggeta della Forchetta	PALENA		Chieti	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA015	Voltigno e Valle d'Angrì	Farindola		Pescara	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA016	Campo Imperatore	Assergi, Castel del Monte		L'Aquila	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA018	Sponda sinistra del Lago d'Idro	Idro		Brescia	Christiana Soccini	ch.soccini@gmail.com	AREN	
ITA027	Boschi e risale della Picchetta	Cameri		Novara	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA037	Riserva di Monticchie	Somaglia		Lodi	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA038	Parco di Villa Sorra	Nonantola		Modena	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA039	A.R.E. Torrazzuolo	Nonantola		Modena	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA043	Sponda del Fiume Mera	Sorico		Como	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA044	Bodri di San Daniele Po in Golena	San Daniele Po		Cremona	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA048	Passo e Lago del Mortirolo	Monno		Brescia	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA051	Lagheti di Culmine San Pietro	Moggio		Lecco	Raoul Manenti	raoulmanenti@gmail.com	AREN	Creare nuovo invaso a valle di quello esistente che sia più adatto a Bambina
ITA056	Pantani della Doganella	Roma		Roma	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	AREN	
ITA057	Tratto terminale del Fiume Mignone	Tarquinia		Viterbo	Vincenzo Ferri	anfibi.idro@gmail.com	ARER	
ITA058	Località Palù di Pozzolenigo	Pozzolenigo		Brescia	Christiana Soccini	ch.soccini@gmail.com	ARER	



Prot. 3532  
13/11/2018

Al **Comune di Collalto Sabino**  
c.a. **Sindaco** (Dott.ssa Maria Pia Mercuri)  
fax 0765 98192  
e alla **R.N.R. Monti Navegna e Cervia**  
c.a. **Direttore** (Dott. Luigi Russo)  
info@navegnacervia.it

e p.c. Dott. Andrea Pieroni  
a.pieroni@navegnacervia.it

**Oggetto:** istituzione dell'Area di Rilevanza Erpetologica "A.R.E.N. Fosso di Riancoli- Rio di Ricetto - Fosso della Peschiera"

In veste di socio e già Vice Presidente della *Societas Herpetologica Italica*<sup>1</sup> (SHI), e di Professore Ordinario di Zoologia e Biologia della conservazione del Dipartimento di Scienze dell'Università Roma Tre, ho il piacere di informare le istituzioni in indirizzo, dell'esistenza di un sito di elevatissimo valore naturalistico nel territorio comunale di Collalto Sabino, solo in parte compreso all'interno della Riserva Naturale Monti Navegna e Cervia.

Il sito in questione, di circa 10 ha, si trova in mezzo alle due porzioni disgiunte della Riserva Naturale ed è costituito dagli habitat umidi del fosso di Riancoli e del Rio Ricetto e delle piccole aree strettamente limitrofe ai due corsi d'acqua.

Nell'ambito dei rilievi faunistici effettuati nella Riserva Naturale dal sottoscritto (con la collaborazione del personale della Riserva), pubblicati nell'Atlante degli Anfibi e Rettili dell'area protetta, è emersa l'altissima valenza erpetologica di quest'area per l'elevato numero di specie di rettili, ma soprattutto di anfibi – ben 10 specie diverse – comprese alcune minacciate e di interesse conservazionistico e/o biogeografico (come il Tritone crestato italiano, la Salamandrina di Savi, la Rana appenninica e l'Ululone appenninico). Se pensiamo che la Regione Lazio annovera in totale 15 specie di anfibi (alcune presenti in settori molto ristretti), emerge chiaramente come la maggior parte delle specie di questa classe sia rappresentata in questo piccolissimo territorio.

Dalle prime prospezioni, le popolazioni di anfibi ed i relativi habitat sono oggetto di periodico monitoraggio da parte del Servizio Naturalistico della Riserva e dal mio gruppo di ricerca, e da tre anni a questa parte organizzo in questo luogo le uscite didattiche degli studenti dei corsi di Biologia della conservazione e di Ecologia animale dell'Università Roma Tre. In quest'area hanno inoltre svolto attività di tirocinio e di tesi dei nostri studenti.

Lo scorso anno – in seguito alla segnalazione inviata dallo scrivente e dal dott. Andrea Pieroni – la S.H.I. ha riconosciuto ufficialmente il valore di quest'area, designandola come *AREN* (Area di Rilevanza Erpetologica Nazionale).

<sup>1</sup> La S.H.I. è un'associazione scientifica riconosciuta a livello nazionale, consulente del Ministero per l'Ambiente e ISPRA, che si occupa di promuovere lo studio, la salvaguardia e la valorizzazione delle popolazioni di anfibi e rettili.



**PUBBLICAZIONE**

Della su estesa deliberazione è stata iniziata la pubblicazione il giorno 22/12/17 e verrà eseguita per **quindici** giorni consecutivi fino al 06/01/18.

Varco Sabino li 22/12/17

IL RESPONSABILE DELLA PUBBLICAZIONE

**COPIA CONFORME**

La presente deliberazione è copia conforme all'originale e si rilascia per uso amministrativo e d'ufficio.

Varco Sabino li \_\_\_\_\_

IL SEGRETARIO

Dr Luigi RUSSO

\_\_\_\_\_

**ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto Segretario certifica che il presente atto è stato pubblicato all'albo pretorio

dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_ senza reclami.

Varco Sabino li \_\_\_\_\_

Dr Luigi RUSSO

IL SEGRETARIO

\_\_\_\_\_