

**STUDIO, CARATTERIZZAZIONE E MONITORAGGIO DEGLI ASPETTI AMBIENTALI  
DELL'AREA INTERESSATA DAL PROGETTO VB-E-29 SISTEMAZIONE IDRAULICA AI FINI  
DELLA LAMINAZIONE DELLE PIENE E RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO LUNGO  
L'ASTA DEL FIUME TOCE NEI COMUNI DI GRAVELLONA TOCE, ORNAVASSO E  
MERGOZZO. COD. CUP. 19H07000210002**



**Schede descrittive delle specie ombrello e di interesse conservazionistico  
(odonati, lepidotteri, anfibi e rettili)**

Febbraio 2013

**R.T.P. DI GIÀ- PERONA- CARPEGNA**

Dott. Nat. Ivan DI GIÀ  
Dott.sa Luisa PERONA  
Ornitologo Franco CARPEGNA

Capogruppo del R.T.P. Dott. Nat. Ivan Di Già (monitore, autore di testi e foto)  
via Latina 126  
10093 Collegno (TO)  
e- mail: [ivandi73@hotmail.com](mailto:ivandi73@hotmail.com)  
[www.faunavegetazioneconsulenze.it](http://www.faunavegetazioneconsulenze.it)

## TAXON:ODONATI

### Smeralda di fiume (*Oxygastra curtisi*, Dale, 1834)



**Habitat:** è legata prevalentemente ad ambienti con acque correnti (in alcuni casi, ferme) con sponde densamente ricoperte da vegetazione ripariale.

**Interesse conservazionistico:** è in allegato II e IV della Direttiva 92/43/CEE Habitat ed è uno dei più rari odonati del Piemonte, con segnalazioni di popolazioni certe nella sola Val Lemme e, recentemente nel 2009, nei dintorni dell'area di studio (Lago di Mergozzo, Clemente, 2009 e Fondo Toce, Mekkes, 2009)

**Presenza nell'area di indagine:** è stato osservato un unico individuo, tra Prà Michelaccio e Ost. della Lanca (Mergozzo)

## TAXON: LEPIDOTTERI

**Camilla** (*Limenitis camilla*, Linnaeus, 1764)



**Habitat:** frequenta prevalentemente ambienti boschivi, di margine, arbusteti in ombra e radure soleggiate

**Interesse conservazionistico:** è rara a livello nazionale, essendo presente con popolazioni localizzate nelle aree submontane delle regioni dell'Italia centro-settentrionale.

**Presenza nell'area di indagine:** rilevata sia a Mergozzo (nel sottobosco della pista ciclabile del transetto 5, presso Passera e ai margini del sentiero del transetto 4) sia ad Ornavasso, a margine della radura dell'ex-area di cava del transetto 1.

## TAXON: LEPIDOTTERI

**Driade** (*Minois dryas*, Scopoli, 1763)



**Habitat:** frequenta brughiere planiziali, praterie polifite e radure di boschi mesofili.

**Interesse conservazionistico:** in Italia è distribuita solo nelle regioni settentrionali e diverse popolazioni si sono recentemente estinte in numerose zone dell'Europa continentale

**Presenza nell'area di indagine:** è stata trovata a margine del transetto 4 (tra Prà Michelaccio e Ost. della Lanca) e del transetto 5, a Mergozzo, presso il prato polifita e nel sottobosco.



## TAXON: ANFIBI

### **Rospo smeraldino (*Bufo (Pseudepidalea) viridis*, Laurenti, 1768)**



**Habitat:** è presente in prevalenza in ambienti planiziali (agricoli, boschivi e prativi). Si riproduce in acque ferme, utilizzando raccolte d'acqua di dimensioni variabili (stagni, laghetti, pozze temporanee), con temperature non eccessivamente basse. Spesso si rinviene in luoghi asciutti, in quanto sembra sia in grado di tollerare condizioni di siccità.

**Interesse conservazionistico:** è inclusa in allegato IV della Direttiva 92/43/CEE Habitat. Pur essendo abbastanza diffusa in Piemonte, è a rischio dall'agricoltura intensiva (in particolare l'utilizzo di insetticidi) e dalla scomparsa di zone umide.

**Presenza nell'area di indagine:** è stato rilevato con un unico individuo morto lungo la pista ciclabile lungo il Toce del transetto 5 (Mergozzo, dal campo sportivo).

## TAXON: RETTILI

### Ramarro (*Lacerta bilineata*, Daudin 1802)



**Habitat:** È associato ad ambienti ecotonali sia xerici sia mesofili. Si trova in prati, incolti, arbusteti, muretti a secco, pietraie e margini vegetati di specchi d'acqua.

**Interesse conservazionistico:** è inclusa in allegato IV della Direttiva 92/43/CEE Habitat. È relativamente diffuso in Piemonte ma sembra risentire di processi di marcata antropizzazione del territorio (in particolare lo sviluppo esteso dell'agricoltura intensiva e dell'urbanizzazione).

**Presenza nell'area di indagine:** è presente presso negli ambienti di margine e nei sottoboschi sia ad Ornavasso (ex-area di cava alla destra idrografica del Toce e striscia di Greto sul Toce) sia presso Mergozzo (margine di pista ciclabile, da Prà Michelaccio e Passera).