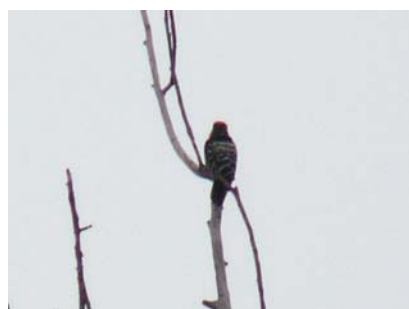


**STUDIO, CARATTERIZZAZIONE E MONITORAGGIO DEGLI ASPETTI AMBIENTALI
DELL'AREA INTERESSATA DAL PROGETTO VB-E-29 SISTEMAZIONE IDRAULICA AI FINI
DELLA LAMINAZIONE DELLE PIENE E RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO LUNGO
L'ASTA DEL FIUME TOCE NEI COMUNI DI GRAVELLONA TOCE, ORNAVASSO E
MERGOZZO. COD. CUP. 19H07000210002**



**Schede descrittive delle specie ornitiche di interesse conservazionistico e
ombrello**

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
[www. faunavegetazioneconsulenze.it](http://www.faunavegetazioneconsulenze.it)

TAXON:AVIFAUNA

Averla piccola (*Lanius collurio*, Linnaeus, 1758)



Habitat: è legata prevalentemente ad ambienti ecotonali con cespugli, formazioni arbustive e macchie boschive che utilizza per la nidificazione.

Interesse conservazionistico: è un migratore transahariano, in allegato I della Direttiva 2009/147/CEE Uccelli ed è minacciata dagli impatti sugli habitat e dalla dispersione di pesticidi che possono influire sulla catena trofica. In Piemonte è generalmente presente da aprile a settembre e nel Verbano è presente in buona parte del territorio, in particolare lungo l'asta del Toce, ove risulta nidificante.

Presenza nell'area di indagine: è stato contattato un unico individuo, a Prà Michelaccio.

TAXON: AVIFAUNA

Nibbio bruno (*Milvus migrans*, Boddaert, 1783)



Habitat: è presente in diverse tipologie di ambienti boschivi (ove nidifica) sovente in prossimità di corpi idrici, aree coltivate e quote inferiori ai 1.000 m. Nelle zone aperte utilizza come aree trofiche discariche di rifiuti urbani, allevamenti ittici e avicoli. In questi ambienti forma nuclei di centinaia di individui in caccia durante il periodo riproduttivo.

Interesse conservazionistico: è un migratore transahariano, in allegato I della Direttiva 2009/147/CEE Uccelli. In Piemonte è generalmente presente da aprile a settembre e nel Verbano è presente in buona parte del territorio, ove risulta nidificante presso le zone boschive delle pendici dei monti, ai margini dell'asta del Toce.

Presenza nell'area di indagine: è stato contattato in nuclei numerosi, in prevalenza, a Prà Michelaccio, presso la discarica di Mergozzo. Alcuni individui singoli sono stati osservati presso Ornavasso, alla destra idrografica del Toce.

TAXON: AVIFAUNA

Picchio rosso minore (*Picoides minor*, Linnaeus 1758)



Habitat: è legato ad ambienti boschivi di latifoglie, misti e di conifere, spesso con presenza di alberi vecchi o morti, ove nidifica.

Interesse conservazionistico: è la specie di picide più rara sul territorio provinciale del Verbano Cusio-Ossola ed è anche poco frequente in Piemonte. Nel fondovalle ossolano è stato contattato con maggiore frequenza presso i boschi di latifoglie misti e ripariali con presenza di alberi morti (anche a Prà Michelaccio).

Presenza nell'area di indagine: è stato rilevato a margine e all'interno di ambienti boschivi ad Ornavasso, alla destra idrografica del Toce.

TAXON: AVIFAUNA

Merlo acquaiolo (*Cinclus cinclus*, Linnaeus 1758)



Habitat: è presente lungo torrenti e fiumi con acque ossigenate e substrato ciottolo e ghiaioso. Nidifica lungo le aste fluviali e di corsi d'acqua a regime torrentizio, dal livello del mare fino 2.100 m.

Interesse conservazionistico: è una specie ornitica indicatrice della qualità degli ambienti, in quanto notevolmente sensibile alla diminuzione dei livelli idrici dei corsi d'acqua, per cui la captazione di acqua per alimentare centrali idroelettriche costituisce un fattore di minaccia per le popolazioni.

Presenza nell'area di indagine: rilevato durante il rilievo degli svernanti, lungo le sponde del Toce sia a Mergozzo (punto 5) sia ad Ornavasso (punto 4).