



## Stazione di Inanellamento "In Volo" Oasi W.W.F. Diga di Alanno - Piano D'Orta (PE)

Di Eliseo Strinella

**Oasi del W.W.F. Diga di Alanno - Piano d'Orta (PE)** : L'oasi Diga di Alanno è nata nel 2001 da un accordo tra **W.W.F. Italia** e **Enel Produzione**, essa si estende per circa trenta ettari ed è stata ulteriormente valorizzata grazie all'intervento dell'**Amministrazione Provinciale di Pescara**, che l'ha istituita **Oasi di Protezione della Fauna**; L'area è occupata dal più vasto canneto a cannuccia di palude di tutto l'Abruzzo e costituisce uno dei pochi canneti relitti del nostro territorio, e rappresenta un'area molto importante soprattutto per le specie di passo, testimoniato anche dalle ricatture di uccelli provenienti dall'Est Europa, che sostano lungo il canneto durante la migrazione; Il canneto è degno di attenzione anche per le specie svernanti che lo frequentano, in particolare custodisce un dormitorio di Storni (*Sturno vulgaris*) di oltre centomila unità; Sono decine le specie di uccelli che frequentano regolarmente l'oasi: Alzavole, moriglioni, gallinelle d'acqua, tuffetti e folaghe, concentrati maggiormente nell'invaso (Diga); Presenze più rare come: L'Airone rosso, la Nitticora, il Porciglione, il Tarabusino, osservabili nell'area ripariale, ma non mancano: Il Falco di palude, il Nibbio reale e il Lodolaio; Queste caratteristiche fanno dell'oasi un ottimo laboratorio naturalistico da campo, e un'area particolarmente vocata all'attività del Birdwatching;

**La Stazione di Inanellamento In Volo** : Istituita nel 2005 grazie ad un contributo dell'**Amministrazione Provinciale di Pescara**, è nata per il monitoraggio dei passeriformi delle aree umide, ad oggi rappresenta l'impianto di cattura più grande d'Abruzzo, caratterizzato da una passerella che si addentra nel cuore del canneto per oltre duecento metri; La stazione "**In Volo**" è attiva per l'intero arco dell'anno, aderendo al progetto dell'I.N.F.S. (PRISCO), costituisce una delle stazioni a sforzo costante più a sud. Le attività della stazione, sono supportate anche grazie alla collaborazione della **Stazione Ornitologica Abruzzese (S.O.A.)**, che collabora attivamente nelle attività di campo.

### ELENCO IN ORDINE ALFABETICO DELLE SPECIE INANELLATE PRESSO LA STAZIONE "IN VOLO" AL GENNAIO 2007

1 Basettino <i>Panurus biarmicus</i>	11 Codibugnolo <i>Aegithalos caudatus</i>	21 Migliarino <i>Emberiza schoeniclus</i>	31 Rondine <i>Hirundo rustica</i>
2 Beccafico <i>Sylvia borin</i>	12 Cuculo <i>Cuculus canorus</i>	22 Occhiocotto <i>Sylvia melanocephala</i>	32 Scricciolo <i>Troglodytes troglodytes</i>
3 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	13 Fiorrancino <i>Regulus ignicapillus</i>	23 Passera d'Italia <i>Passer domesticus</i>	33 Sterpazzola <i>Sylvia communis</i>
4 Cannaiola <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	14 Forapaglie <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	24 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	34 Sterpazzolina <i>Sylvia cantillans</i>
5 Cannaiola verdognola <i>Acrocephalus palustris</i>	15 Forapaglie cas. <i>Acrocephalus melanopogon</i>	25 Pendolino <i>Remiz pendulinus</i>	35 Stiaccino <i>Saxicola rubetra</i>
6 Cannareccione <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	16 Gallinella d'acqua <i>Gallinula chloropus</i>	26 Pettiroso <i>Erithacus rubecula</i>	36 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>
7 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	17 Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>	27 Picchio r. magg. <i>Dendrocopos major</i>	37 Strillozzo <i>Miliaria calandra</i>
8 Cinciallegra <i>Parus major</i>	18 Lui piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	28 Picchio verde <i>Picus viridis</i>	38 Torcicollo <i>Jynx torquilla</i>
9 Cinciarella <i>Parus caeruleus</i>	19 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	29 Porciglione <i>Rallus aquaticus</i>	39 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>
10 Civetta <i>Athene noctua</i>	20 Merlo <i>Turdus merula</i>	30 Rampichino <i>Certhia brachydactyla</i>	40 Usignolo di fiume <i>Cettia cetti</i>

**Un ospite molto speciale** : Il 27 e 29 dicembre 2006 presso la stazione "In Volo", è stato catturato e inanellato una femmina di **Basettino *Panurus biarmicus***.

Nell'area di Piano d'Orta il Basettino, è stato segnalato circa dodici anni fa in gennaio, durante i censimenti dei svernanti I.N.F.S. - IWC (*Di Giambattista P.*).

La specie in Abruzzo è considerata come **M irr. - W irr.** (*Check Lists d'Abruzzo Pellegrini Mss. 1992*) e rimangono rare e datate le poche osservazioni disponibili.

Il (*Nicola De Leone*) la riporta nella sua "Uccelli D'Abruzzo e Molise" : **1 femmina il 4 settembre 1906 a Penne \ 1 maschio il 2 marzo 1906 a Ponte Vomano.**

Il Basettino è una specie tipicamente paludicola, frequenta i canneti lungo le rive dei fiumi, le sponde dei laghi e le paludi, in Italia è parzialmente sedentaria e nidificante, localizzata nelle zone costiere dell'Adriatico : Friuli Venezia Giulia, Veneto, Emilia Romagna, Puglia e dell'interno : Lombardia, Toscana, Emilia Romagna, Umbria;

A questa popolazione presumibilmente residente, si associano in inverno alcuni individui di provenienza nord - orientale, l'oasi di Alanno potrebbe costituire un sito di riferimento come area di "sosta - svernamento" proprio per questi individui che in inverno compiono una migrazione al di fuori dell'areale riproduttivo.

Ad oggi è la prima volta che il Basettino viene inanellato in Abruzzo, e tra le poche catture dell'area meridionale Italiana.

Altri individui inanellati in Italia Centro Meridionale : Regione Marche Foce del Musone (*Michelsoni P.*) - Regione Puglia Daunia Risi (ora Lago salso) (*La Gioia G.*);



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella



Eliseo Strinella

Hanno Collaborato: Antonio Lavelli, Augusto De Sanctis, Benedetta Colli, Carlo Artese, Cristian Moscone, Eugenio Di Zenobio, Fabrizio Sulli, Filomena Ricci, Franco Recchia, Massimo Pellegrini, Mariano Spera, Mauro Fabrizio, Piera Vianale, Piercarlo Di Giambattista, Serena Ciabò, Stefano De Ritis.