

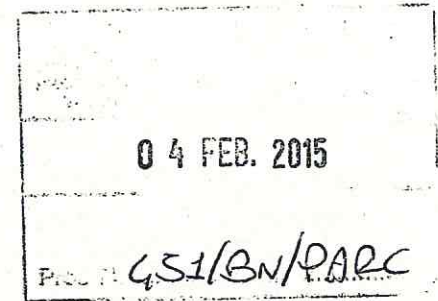
Arrivato fuori tempo  
04/02/2015  
scadenza  
26/01/2015  
A



STAZIONE  
ORNITOLOGICA  
ABRUZZESE

O.N.L.U.S.

C.F. 93022850692



Sede: c/o Museo De Leone, Riserva Naturale Regionale Lago di Penne, 65010 Penne

Sede operativa : via A. De Nino 3, 65100 Pescara

Email: [stazioneornitologicaabruzzo@gmail.com](mailto:stazioneornitologicaabruzzo@gmail.com)

Data 03/02/2015

Inviata via FAX

Al Presidente della Regione Abruzzo  
Al Comitato V.I.A. - Direzione Urbanistica e Parchi della Regione Abruzzo  
Al Ministero dell'Ambiente- Direzione Conservazione della Naturale

**Oggetto: ANAS – progetto di completamento fondovalle Sangro – tutela della Lontra – procedura di assoggettabilità a V.I.A. - clamorosi strafalcioni – richiesta immediata di rigetto.**

La lettura dello studio preliminare ambientale presentato da ANAS Spa in merito all'intervento di completamento della SS652 Fondovalle Sangro, tra la stazione di Gamberale e la Stazione di Civitaluparella, ha suscitato in noi un sentimento misto di ilarità, indignazione e rassegnazione.

Abbiamo deciso che non era dignitoso per la nostra associazione produrre osservazioni su un siffatto documento. Per questo abbiamo lasciato volontariamente trascorrere il termine per far pervenire osservazioni per esprimere il nostro rincrescimento verso il livello espresso dalla documentazione su cui veniamo chiamati a confrontarci.

Ci chiediamo come la Regione Abruzzo non abbia rispedito immediatamente al mittente il documento senza neanche provvedere alla sua pubblicazione, non solo per il buon andamento della pubblica amministrazione ma anche per salvaguardare il buon nome dei soggetti coinvolti e per evitare la perdita di tempo al pubblico interessato.

Basterà leggere la pagina relativa agli animali e alla vegetazione, con specie descritte sostanzialmente a caso, per comprendere di cosa stiamo parlando.

A mero titolo di esempio, il Picchio muraiolo, specie nota per vivere in profonde gole rupestri o comunque su pareti verticali, è stato inserito tra le specie caratteristiche delle aree agricole, tra fagioli e fave; il nome latino dell'Averla piccola, *Lanius collurio*, specie tutelata a livello comunitario, viene storpiato più volte in "collirio"; i nomi di altre specie (se non si vuole pensare a riferimenti di altro genere) vengono "dimezzati" come nel caso di "Hortulana" e "Apus". Non aggiungiamo altro e rimandiamo alla lettura di un estratto qui allegato (pag.55, ma consigliamo anche quella della pag.56!).

Non vogliamo, infatti, perdere altro tempo dietro a questo documento. Vogliamo però chiudere la nostra nota evidenziando che il tratto considerato del Fiume Sangro è una tra

26/01/2015



le aree più importanti in Italia per la Lontra, come dettagliatamente spiegato dall'Action Plan nazionale sulla specie e che il tracciato privilegiato dal proponente è quello che determinerebbe il maggior impatto sulla specie e, in generale, il maggior grado di frammentazione ecologica (senza neanche voler accennare al livello di incidentalità con la fauna selvatica per il quale il documento non prospetta - come potrebbe d'altro lato... - alcuna soluzione).

Qualora la Regione Abruzzo dovesse valutare positivamente il progetto faremo in modo da diffondere tale documentazione a tutti i livelli, nazionali ed internazionali, per far comprendere qual è l'approccio alle valutazioni di impatto ambientale e, in generale, alla conservazione nel nostro paese.

Cordiali saluti

Augusto De Sanctis - Presidente Stazione Ornitologica Abruzzese ONLUS

ESTRATTO DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE DI ANAS SPA, pag.55

Table with 4 columns: N°, ECOSISTEMA, VEGETAZIONE, FAUNA. It lists various ecological systems like CORSI D'ACQUA, MACCHIA ALTA E BOSCAGLIA, AREE AGRICOLE, PRATO PASCOLI, ATTIVITA' PRODUTTIVE, and CASE SPARSE, detailing their associated plant and animal life.