



<http://www.torinobirdwatching.net/>



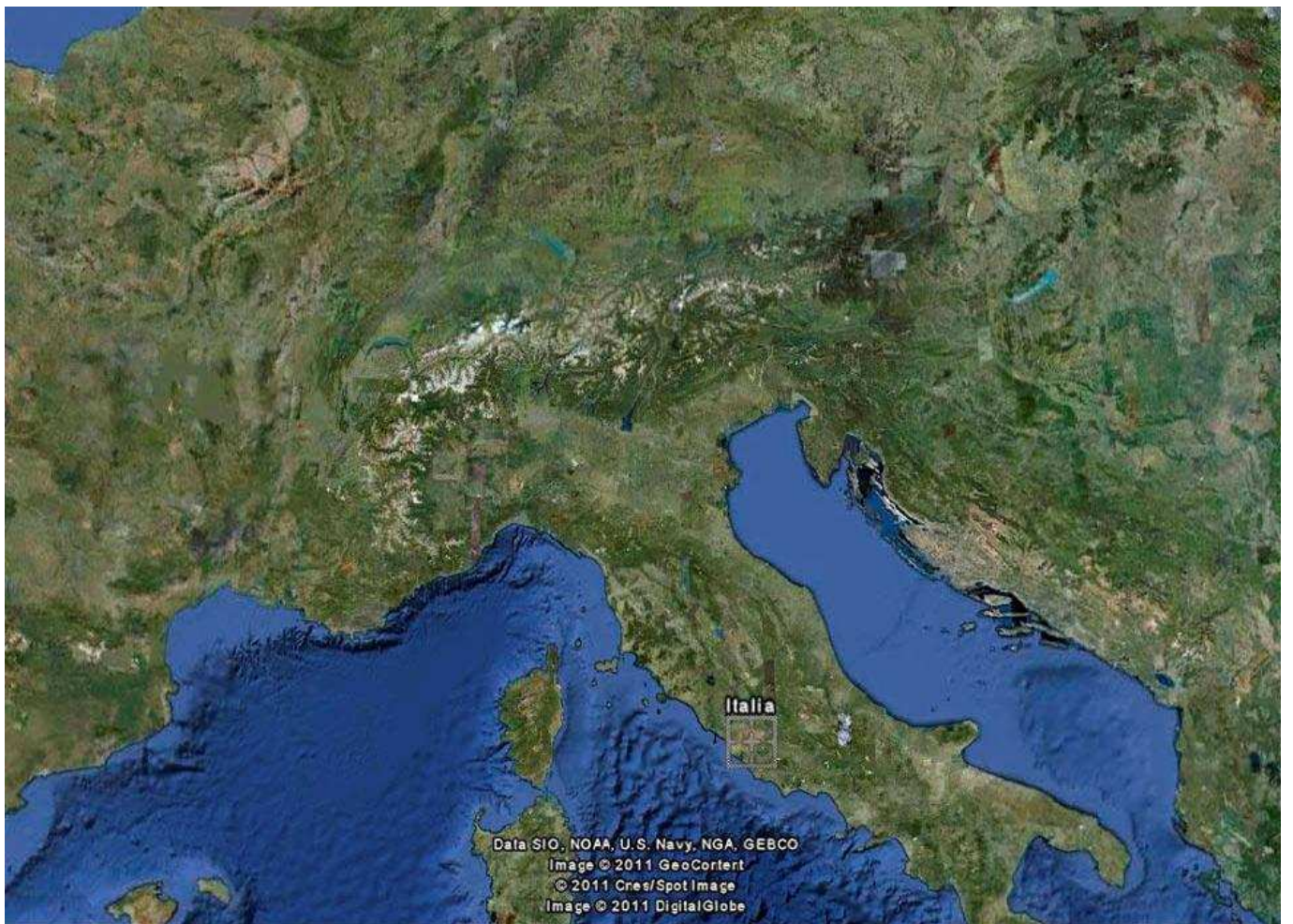
Montanaro 11 Novembre 2012

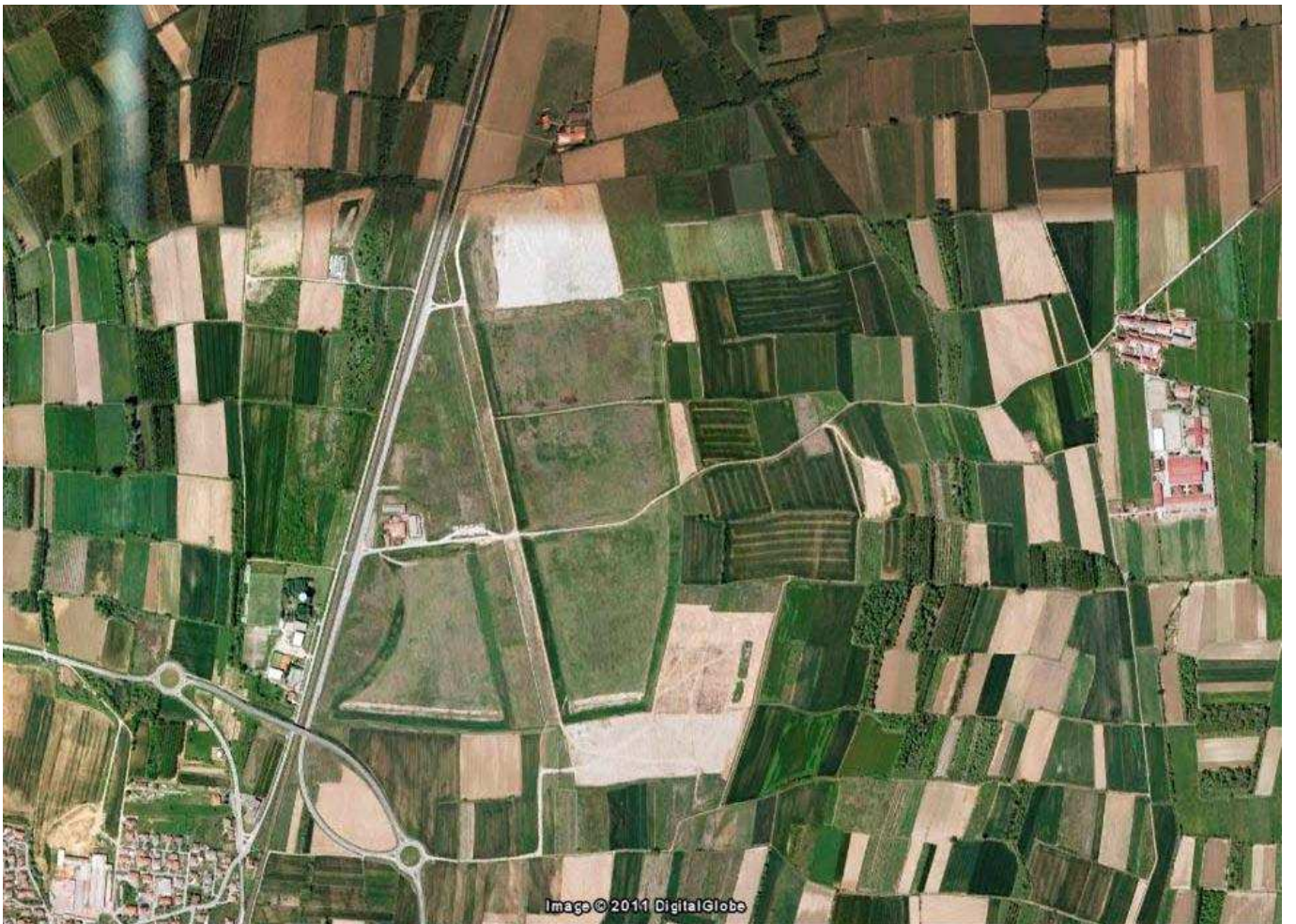
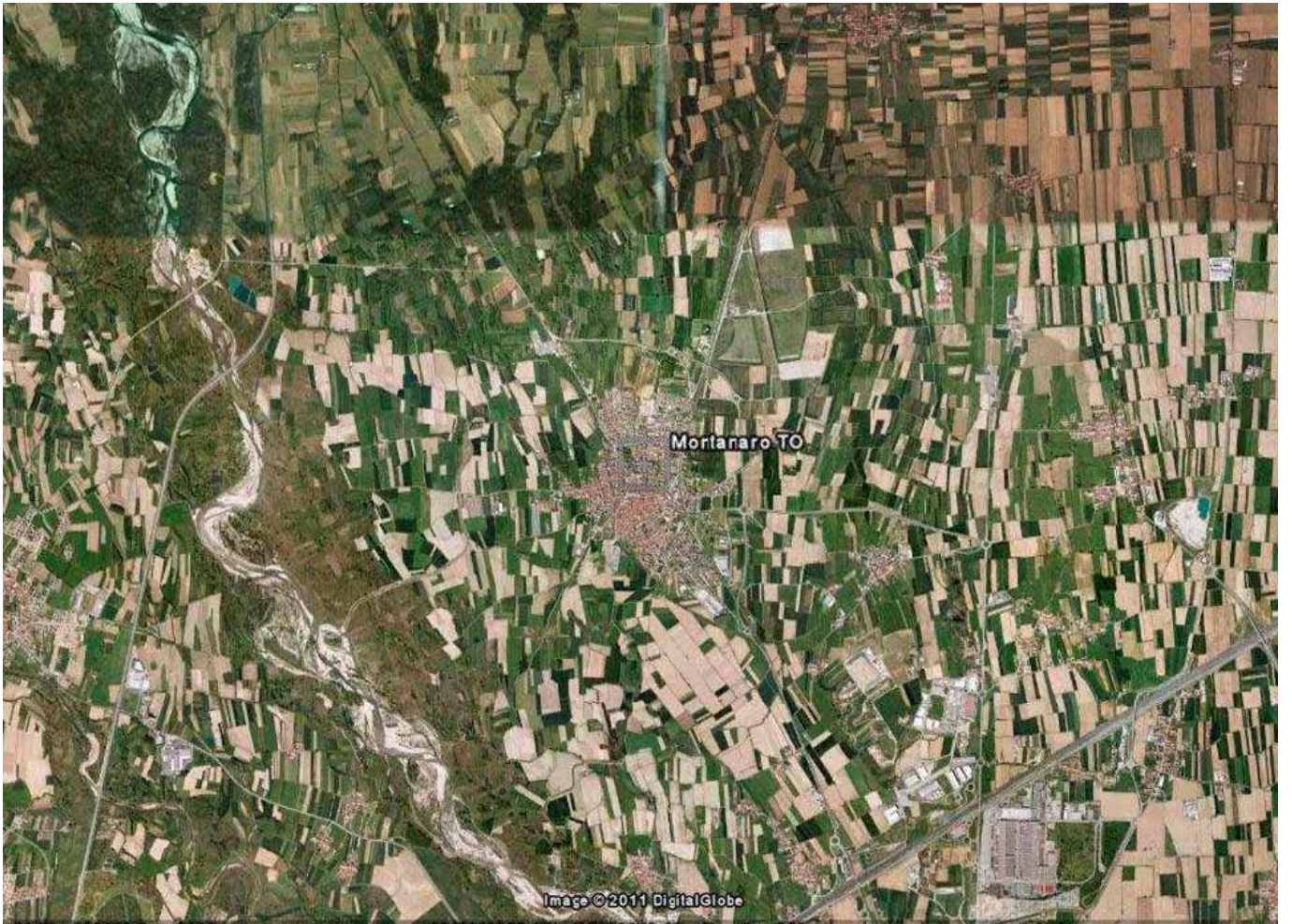
L'ambiente e l'avifauna della ZPS Cava Ronchi di Montanaro



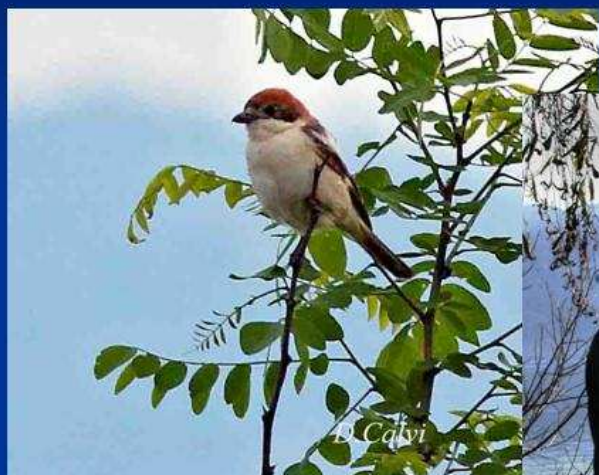
<http://www.ebnitalia.it>







Un'area piena di uccelli



Un'area piena di uccelli

Complessivamente nell'area della cava di Montanaro sono state contattate **159 specie di uccelli** (periodo 2007-2010) corrispondenti al **41%** di quelle note per la Regione Piemonte.

Questo risultato è sorprendente, tenendo conto appunto della ridotta superficie dell'area 2 kmq.

Le specie nidificanti o potenzialmente nidificanti nell'area della cava sono 49.



Un'area piena di uccelli

Nell'area della cava di Montanaro sono state censite **33 specie appartenenti all'allegato I della Direttiva Uccelli 79/409/EEC.**

Di queste, 2 sono considerate nidificanti certe (Nibbio bruno e Averla piccola) e 7 nidificanti potenziali : Falco pecchiaiolo, Albanella minore, Cavaliere d'Italia, Occhione, Calandrella, Calandro, Averla cenerina.



La Direttiva Uccelli 79/409

Il suo scopo è: *"la conservazione di tutte le specie di uccelli viventi naturalmente allo stato selvatico nel territorio europeo degli Stati membri,* Essa si prefigge la protezione, la gestione e la regolazione di tali specie e ne disciplina lo sfruttamento.

La Direttiva prevede che le popolazioni di tutte le specie dell'Allegato I vengano mantenute a un livello adeguato dal punto di vista **ecologico, scientifico e culturale, pur tenendo conto anche delle esigenze economiche e ricreative**



Che cos'è una ZPS

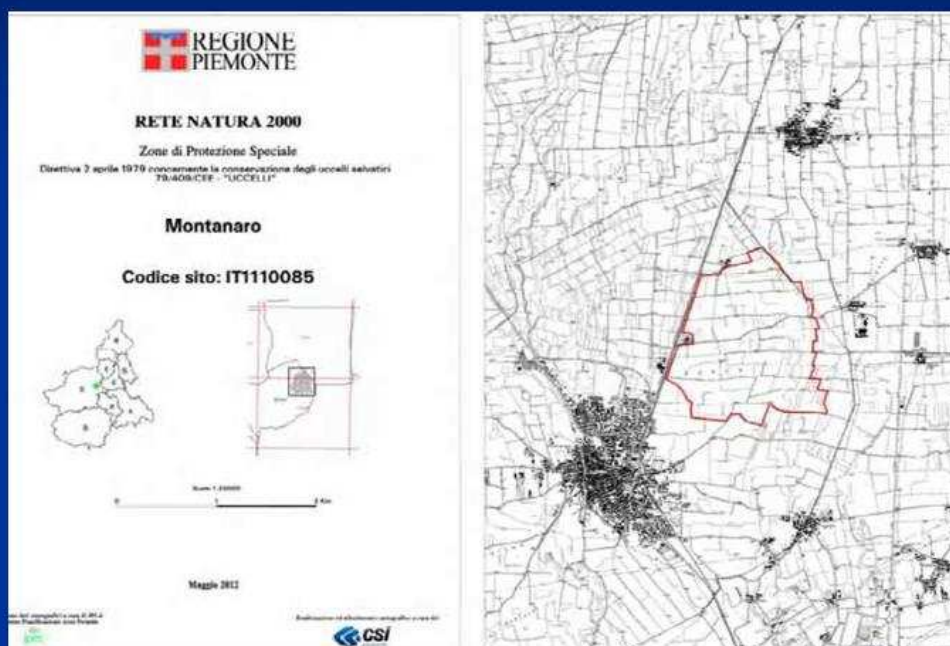
Una Riserva ?

Un Parco ?

Un' Oasi ?



La ZPS

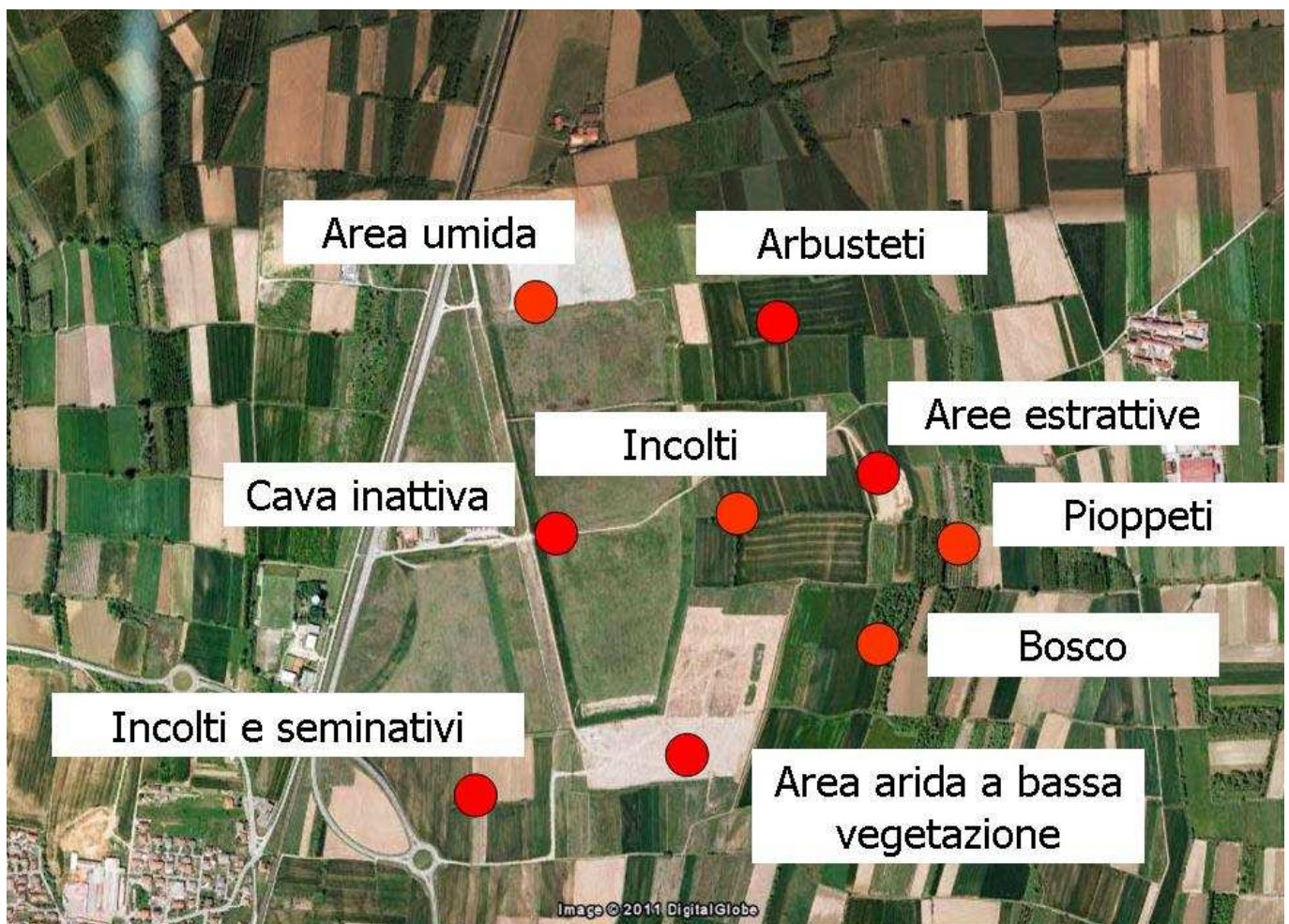


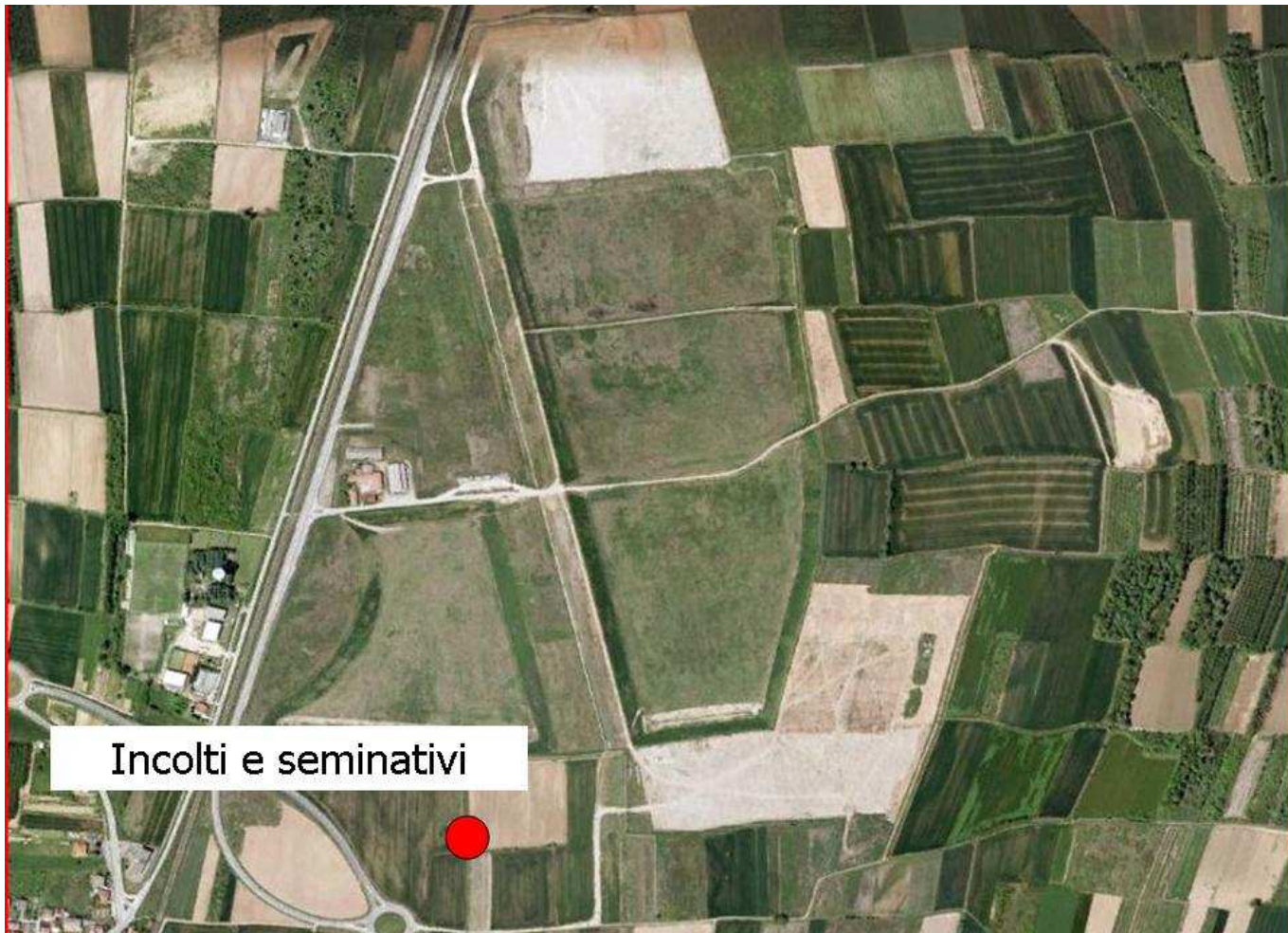
La ZPS

Zona a Protezione Speciale

Istituita ai sensi della Direttiva Uccelli (79/409/CEE) al fine di tutelare in modo rigoroso i siti in cui vivono le specie di uccelli contenute nell'allegato 1 della Direttiva.

Le ZPS vengono istituite anche per la protezione delle specie migratrici non riportate in allegato, con particolare riferimento alle zone umide di importanza internazionale della Convenzione di Ramsar.





Incolti e seminativi







Calandrella

DIRETTIVA UCCELLI
ALLEGATO 1



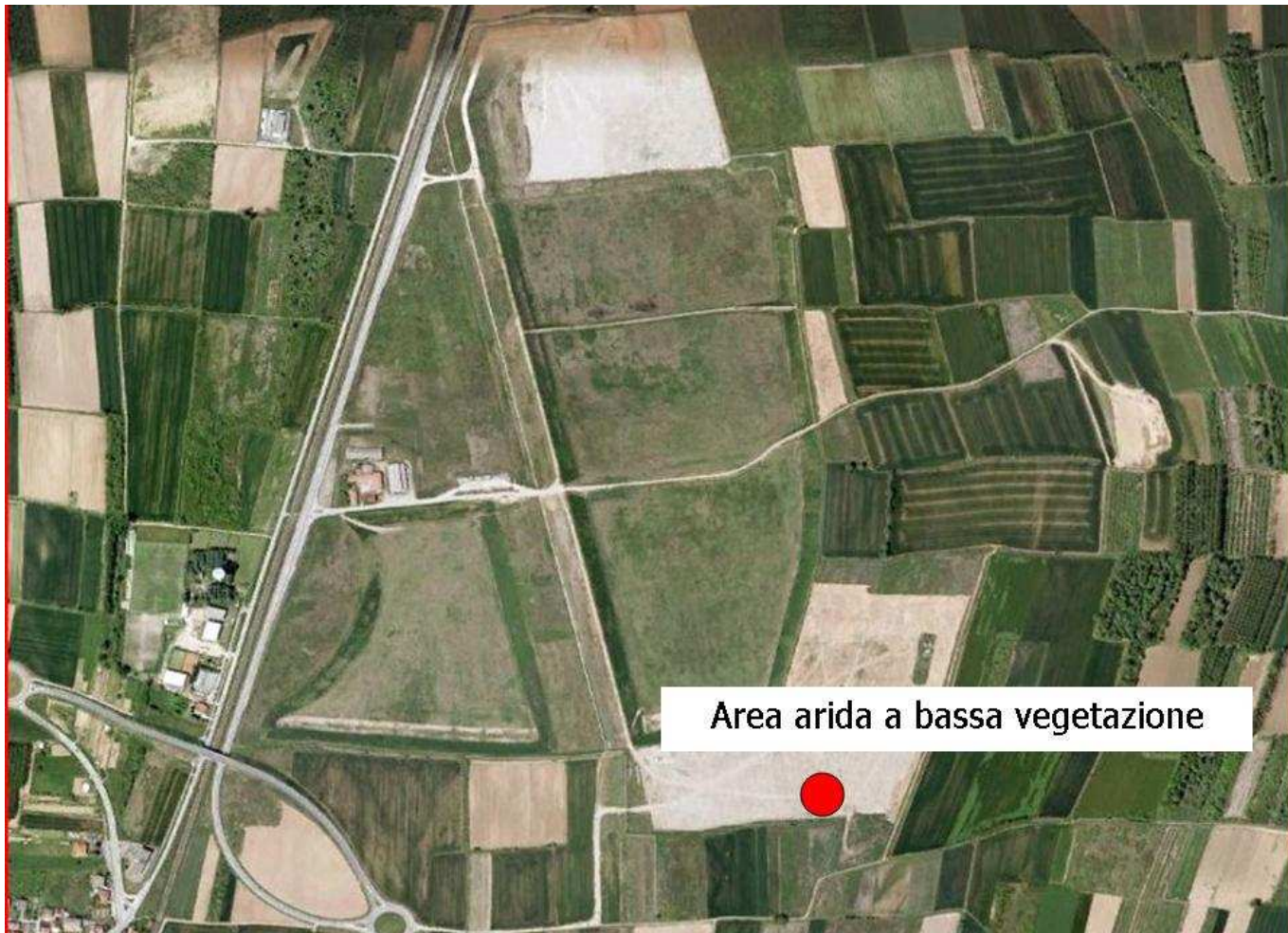
© lubomir hlasek
www.hlasek.com
Calandrella brachydactyla B33.12

Allodola



Cutrettola





Area arida a bassa vegetazione





Occhione

DIRETTIVA
UCCELLI
ALLEGATO 1





Gheppio



Saltimpalo



Strillozzo



Fanello



Gufo di palude



Stefano Guiducci



Cava inattiva







Pavoncella

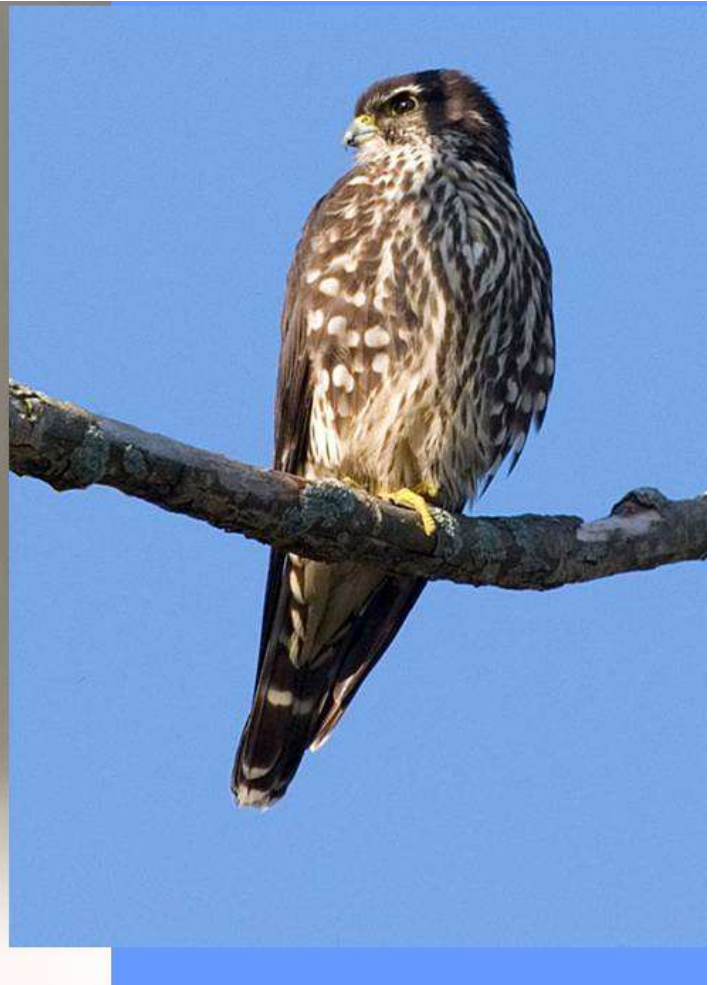


© William Wisvalli 2007

Averla maggiore



Smeriglio



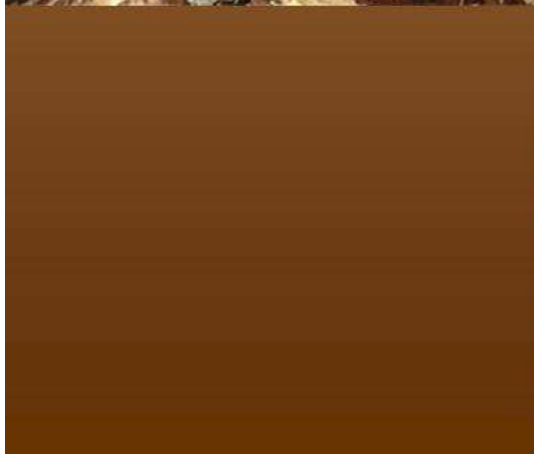
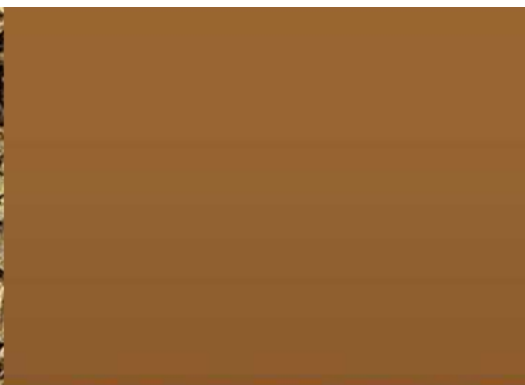
Pispola





Succiacapre





Calandro

DIRETTIVA
UCCELLI
ALLEGATO 1



WWW.GIANNINETO.COM





Falco di
palude



Albanella
reale



(c) Lens2nature.com



Albanella
minore

DIRETTIVA
UCCELLI
ALLEGATO 1



Area estrattive



Gruccione





Ghiandaia
marina





Civetta



Arbusteti



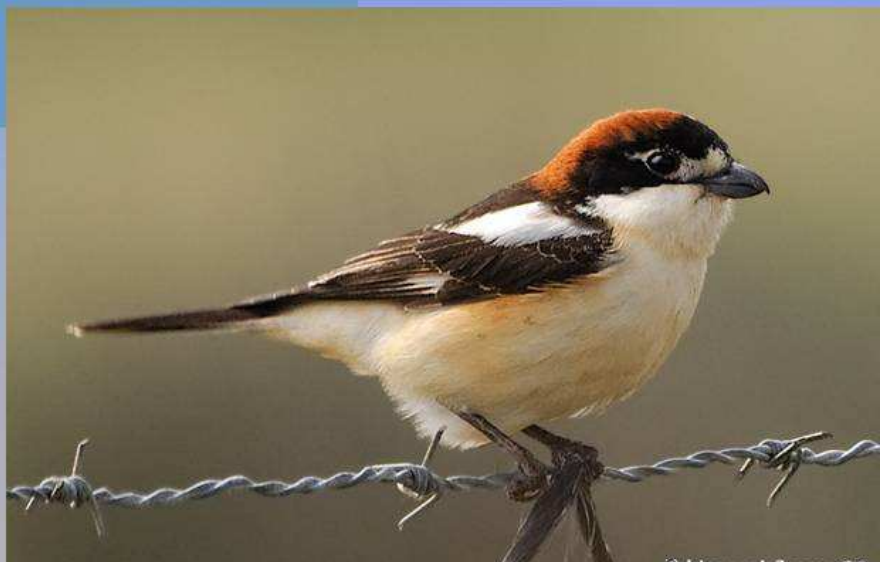


Averla piccola

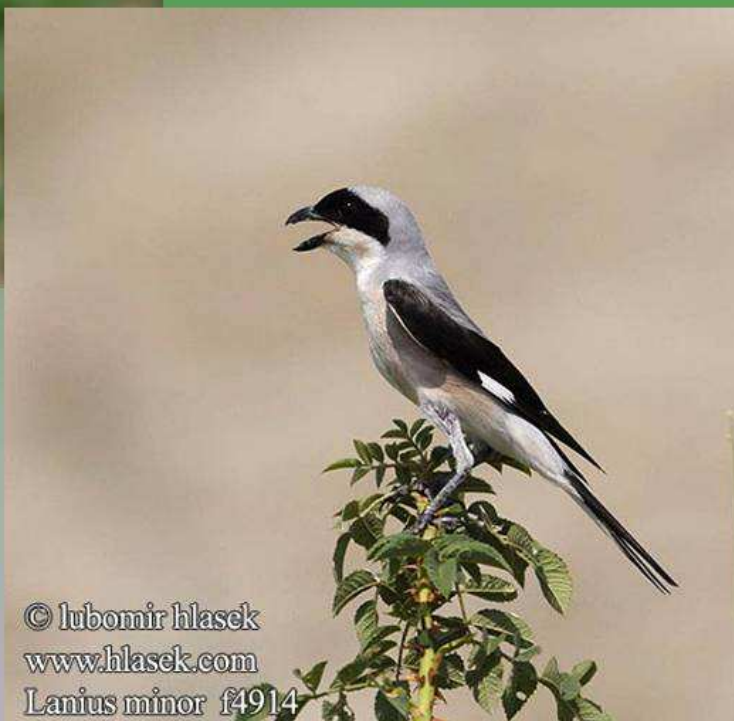
DIRETTIVA UCCELLI
ALLEGATO 1



Averla
capirossa



William Vivarelli 2008



Averla
cenerina

DIRETTIVA UCCELLI
ALLEGATO 1

© lubomir hlasek
www.hlasek.com
Lanius minor f4914





Airone bianco
maggiore



Garzetta



Airone cenerino e
Chiurlo



Cavaliere
d'Italia







Corriere
piccolo



Stefano Guiducci 2007

Combattente

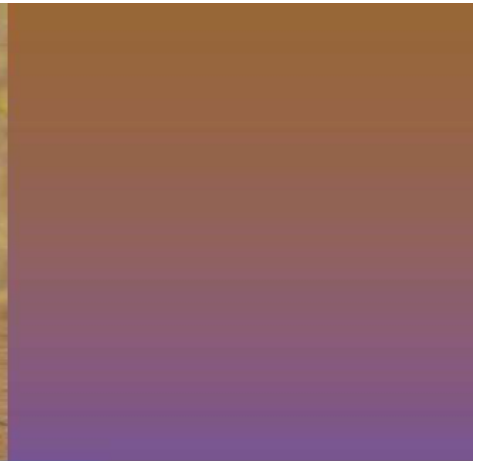




Piro piro
boschereccio



Piro piro
piccolo



Piro piro
culbianco



Pantana



Totano moro



Pettegola



Chiurlo

Pittima reale



Piviere dorato

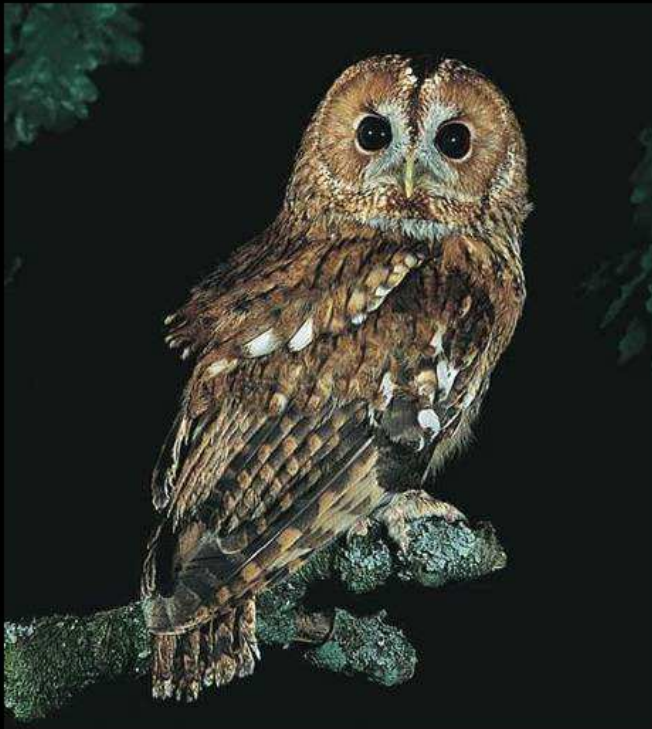




Beccaccino



Bosco



Allocco





Gufo comune



Falco
pecchiaiolo



Poiana



Cinciallegra

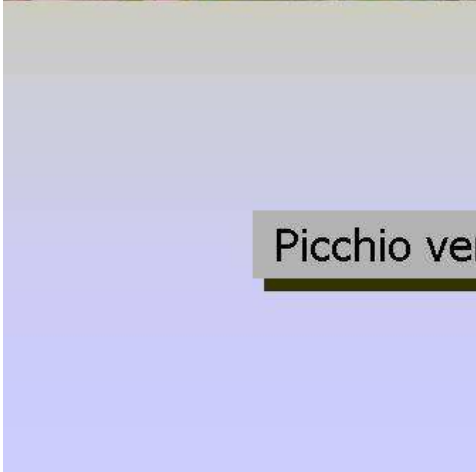


Cinciarella





Picchio rosso maggiore



Picchio verde



Rampichino

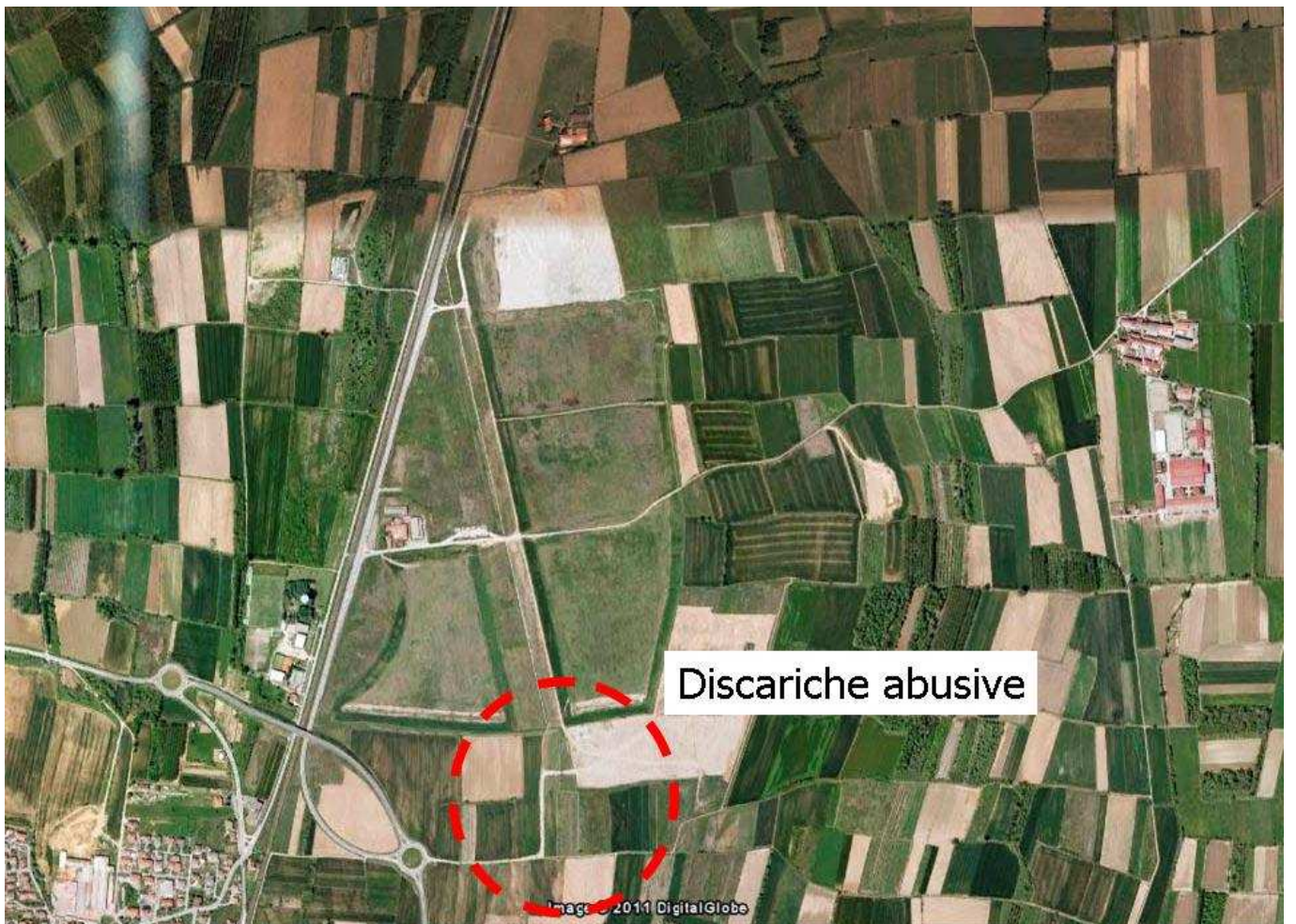




Lodolaio



William Vivarelli 2006







<http://www.torinobirdwatching.net/>



<http://www.torinobirdwatching.net/>