

COMUNI: Fucecchio e Cerreto Guidi

ESTENSIONE: 1.155 ha

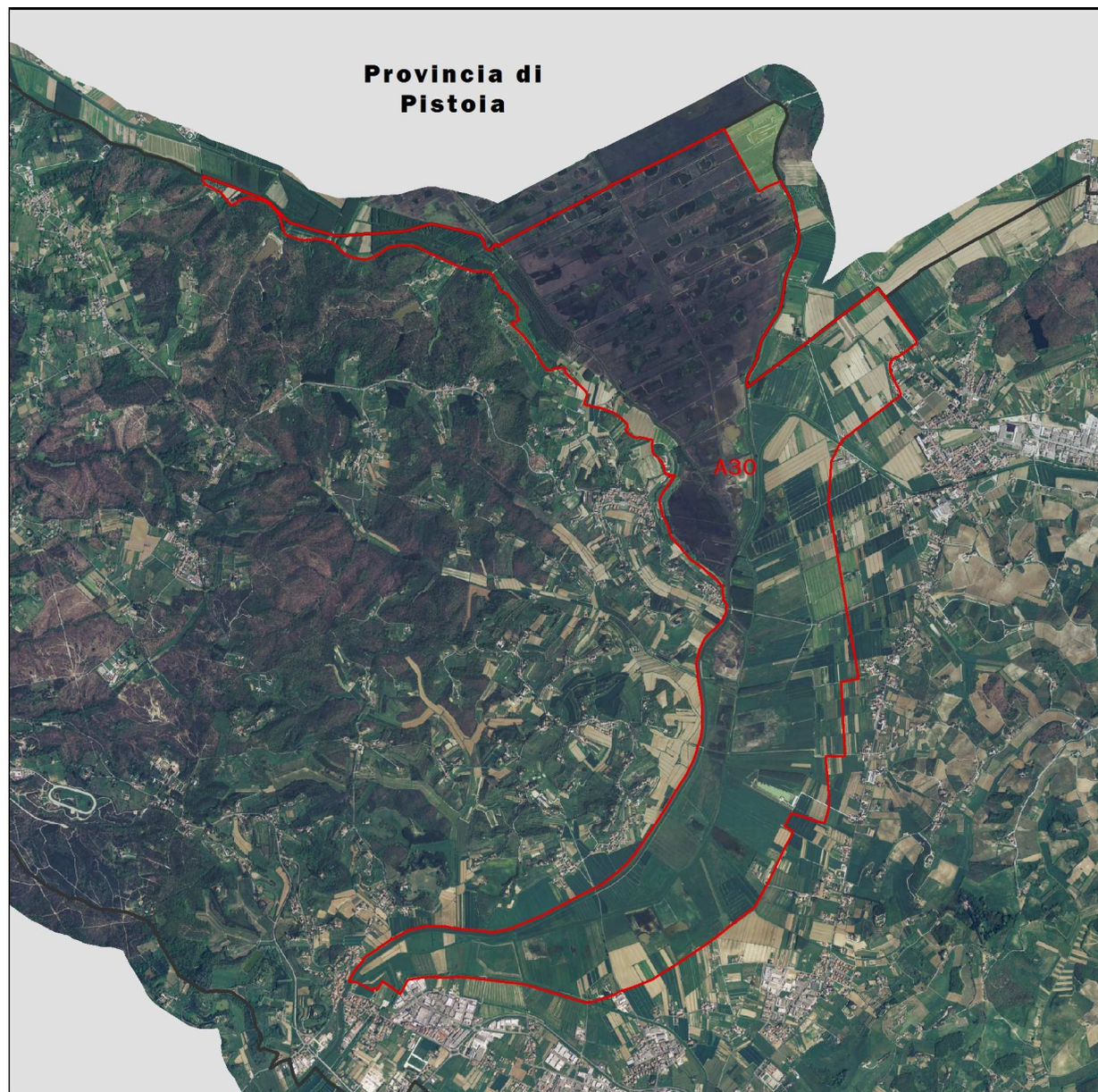
CONTESTO:

PIT - Ambito di paesaggio n° 17 (Valdarno inferiore).

PTCP - S.T. del Valdarno Empolese (Circondario Empolese Valdelsa).

DESCRIZIONE

L'area comprende ed ha la funzione di tutelare l'attuale riserva naturale provinciale Padule di Fucecchio (RPFIO19 con la sua area contigua e il SIR 34 Padule di Fucecchio (IT5130007) sito di interesse regionale. La zona individuata ha una forma triangolare, che confina ad est con il SIR 63 (Cerbaie) ad ovest con il SIR 44 (Bosco di Chiusi), a sud segue il canale Usciana e ad nord-ovest con un lembo comprende parte dell'area intorno al fosso di Sibolla. Il padule di Fucecchio è l'area umida interna più estesa d'Italia ed ha un'importanza strategica nei percorsi della fauna migratoria europea. Nel corso dell'anno si possono trovare nel padule oltre 190 specie di uccelli, tra cui varie specie di aironi. Si trovano inoltre nell'area moltissime specie floreali favorite anche dalla posizione dell'area, frapposta a due aree climatiche diverse, quella mediterranea e quella continentale. La vegetazione più caratteristica dell'area è costituita dal canneto, a dominanza di cannuccia di palude *Phragmites australis* e dal cariceto, a dominanza di sarello *Carex elata*; le porzioni più meridionali sono invece occupate da un impianto artificiale di pioppo *Populus sp. pl.* (in abbandono) e da arbusti a dominanza di salice cenerino *Salix cinerea* e di una leguminosa esotica, *Amorpha fruticosa*, in aumento ed ormai infestante anche nel canneto e nel cariceto.



Rare o mancanti gran parte delle più importanti emergenze floristiche presenti in altre parti del padule.

Merita segnalare la presenza di giunco fiorito *Butomus umbellatus*, giglio d'acqua *Iris pseudacorus*, *Typhoides arundinacea*, *Stachys palustris*, *Carex rostrata*. Tra le specie segnalate di avifauna nidificante, emerge la presenza di nitticora *Nycticorax nycticorax*, garzetta *Egretta garzetta*, airone cenerino *Ardea cinerea*; tra le altre specie nidificanti merita citare tuffetto *Tachybaptus ruficollis*, folaga *Fulica atra*, tarabusino, *Ixobrychus minutus*, cavaliere d'Italia *Himantopus himantopus*, corriere piccolo *Charadrius dubius*, martin pescatore *Alcedo atthis*, salciaiola *Locustella luscinioides*, cannaiola *Acrocephalus scirpaceus* e cannareccione *Acrocephalus arundinaceus*. Più numerose le specie presenti nei periodi migratori e nello svernamento.