

## Nature Reserve "Isola Boscone"



La riserva naturale Isola Boscone giace nella **golena del fiume Po** nei pressi dell'abitato di **Carbonara**. Istituita dalla regione Lombardia nel 1987, ospita **uno tra i più grandi boschi naturali della Pianura Padana (67 ettari)**, la cui esistenza è legata ai **fenomeni di deposizione del fiume**.

Tra gli **anni '80 e '90** il saliceto ancora giovane ospitò un'importantissima colonia di **Aironi** costituita da oltre **400 coppie di Nitticore e Garzette** circostanza che fece attribuire alla riserva il **riconoscimento di Zona Umida di Importanza Internazionale** ai sensi della **Ramsar Convention**. Col passare del tempo l'invecchiamento del saliceto fece venir meno le condizioni idonee alla nidificazione degli aironi, creando tuttavia ambienti ideali per la riproduzione di nuove importanti specie di uccelli come ad esempio il **Nibbio bruno**, **lo Sparviere**, **il Lodolaio**, **il Picchio rosso maggiore** e **il Picchio verde**. Non è un caso quindi che nel 2004 la riserva sia entrata a far parte delle rete ecologica europea denominata **Natura 2000**.



Gruccione/  
European  
Bee-eater

## Vegetation

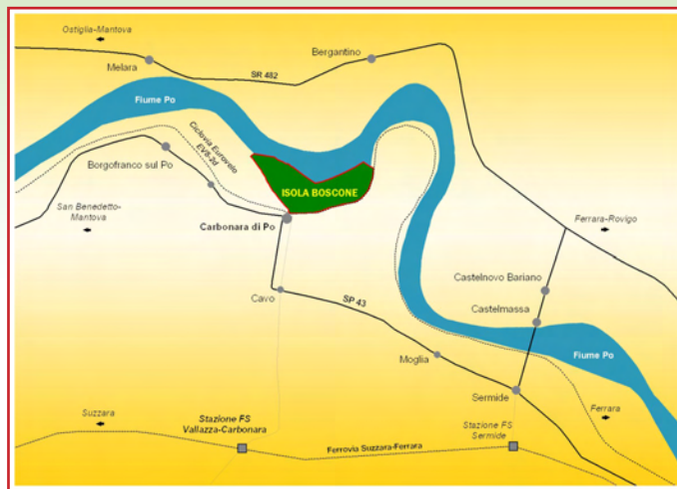
Sono presenti ambienti forestali di diversa tipologia. I più caratteristici sono certamente i saliceti a **Salice bianco**, cui si mescolano nuclei di **Pioppo bianco**, presenti a diversi stadi di sviluppo nelle porzioni perimetrali dell'area. Degni di nota sono anche i giovani boschi a prevalenza di **Farnia** e **Olmo campestre** realizzati nell'ambito del progetto **"Costruire la rete ecologica provinciale lungo il Po"** e le radure che d'inverno ospitano un folto contingente di uccelli migratori.

## Fauna

L'isola ospita un'ottantina di specie di **uccelli**. Tra i nidificanti, oltre a quelli già indicati, si segnalano la **Sterpazzola**, la **Cinciarella** e la **Cinciallegra**. Tra gli svernanti il **Fringuello**, la **Peppola**, la **Passera mattugia**, il **Cormorano** e come migratori la **Poiana**, il **Gruccione**, il **Lui piccolo**, il **Lui verde**, la **Capinera**, il **Pigliamosche**, l'**Usignolo**, il **Lucherino**, l'**Alzavola**, il **Moriglione**. Frequentano l'isola tutto l'anno il **Martin pescatore**, la **Garzetta**, la **Nitticora**, l'**Airone cenerino**.

## Come Raggiungerci

### Our Location



## Contatti

### Links

#### Comune di Carbonara di Po

via Provinciale Ferrarese 35,  
46020 Carbonara di Po (Mantova)

**Tel:** 0386.41549

**Fax:** 0386.41694

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

[www.comune.carbonaradipo.mn.it](http://www.comune.carbonaradipo.mn.it)

e-mail: [info@\(sito parco\).it](mailto:info@(sito parco).it)

[info@comune.carbonaradipo.mn.it](mailto:info@comune.carbonaradipo.mn.it)



Con il contributo:



Unione Europea



Comune di  
Carbonara di Po

## Riserva naturale Isola Boscone

La riserva naturale **Isola Boscone** giace nella **golena del fiume Po** prospiciente l'abitato di **Carbonara**. Istituita dalla regione Lombardia nel 1987, si estende su una **superficie di 132 ettari** e ospita uno tra i più grandi **boschi naturali** della Pianura Padana (67 ettari).

L'eccezionale importanza di un **bosco di pianura** è legata alla sua rarità in un contesto fortemente antropizzato come quello padano (in Lombardia questi boschi rappresentano appena il 3,5 % della superficie).

Il bosco dell'Isola Boscone è espressione dell'**evoluzione geomorfologica dell'area legata alla presenza del Po**. Alla fine degli **anni '70**, in seguito alla realizzazione di opere idrauliche, l'azione di deposito del fiume andò intensificandosi creando **nuove terre emerse** (i cosiddetti "**sabbioni**") che vennero rapidamente colonizzate da **formazioni di Salice bianco**.

Negli anni '80 e per gran parte degli anni '90 il giovane saliceto ospitò un'importantissima **colonia di Aironi** ("**garzaia**") **costituita da oltre 400 coppie di Nitticore e Garzette**. Tale circostanza giustificò l'attribuzione alla riserva del **riconoscimento di Zona Umida** di Importanza Internazionale.

Col passare del tempo, l'**invecchiamento del saliceto** e il **progressivo riempimento delle lanche fecero venir meno le condizioni ambientali idonee alla nidificazione degli aironi**. Ciononostante, l'evoluzione del bosco creò condizioni ideali alla riproduzione di **nuove specie di uccelli** straordinariamente importanti dal punto di vista ecologico: il **Nibbio bruno**, lo **Sparviere**, il **Lodolaio**, il **Picchio rosso maggiore** e il **Picchio verde**. Non è un caso quindi che nel **2004**, nonostante i notevoli cambiamenti ambientali, l'Isola Boscone sia entrata a far parte della **rete ecologica europea denominata Natura 2000**.



Martin Pescatore/  
Common Kingfisher



Garzetta / Little Egret

Accanto ai boschi, significative sono tutte le situazioni che si legano alle dinamiche del fiume: lanche morte e lanche attive, fondamentali per l'alimentazione di numerose specie animali; pareti verticali create dall'erosione delle sponde sabbiose, potenziali siti di nidificazione del **Gruccione** e del **Martin pescatore**; per finire con gli ambienti effimeri dei "**sabbioni**", aree di elezione per altre importanti specie avicole come il **Fratichello** e il **Corriere piccolo**.

## La fauna

La **componente faunistica più rilevante** dell'Isola Boscone è rappresentata dagli **Uccelli**, con un'ottantina di specie segnalate. Oltre a quelle già indicate, nidificano sull'isola la **Sterpazzola**, la **Cinciarella** e la **Cinciallegra**. Mentre da alcuni anni sono presenti **dormitori invernali** di **Cormorano**, **Colombaccio**, **Cornacchia grigia**, **Fringuello**, **Peppola** e **Passera mattugia**.

Nel **periodo post-riproduttivo e invernale**, sui sabbioni si osservano importanti concentrazioni di **Gabbiano comune e reale**, mentre nel **periodo migratorio** significative sono le presenze di **Poiana**, **Gruccione**, **Passera scopaiola**, **Tordobottaccio**, **Lui piccolo**, **Lui verde**, **Capinera**, **Pigliamosche**, **Usignolo** e **Lucherino**, solo per citarne alcuni.

Infine, le lanche e le zone di acqua ferma sono frequentate ai fini trofici da numerosi **Ardeidi** (Garzetta, Nitticora e Airone cenerino) e **Anatidi** (Germano reale, Alzavola).



Lui Piccolo /  
Chiffchaff

## La vegetazione

La riserva naturale ospita ambienti forestali di diversa tipologia. I più caratteristici sono certamente i **saliceti a Salice bianco di origine naturale**, presenti a diversi stadi di sviluppo nelle porzioni perimetrali dell'area; degni di nota sono anche i **giovani boschi a prevalenza di Farnia e Olmo campestre realizzati nell'ambito del progetto Costruire la Rete Ecologica**, in sostituzione dei saliceti degradati.

Sono inoltre presenti **nuclei circoscritti di Pioppo bianco** di origine spontanea, oltre a impianti in purezza di **Pioppo nero**, **Pioppo ibrido**, **Farnia** e **Ontano nero** realizzati tra gli anni '80 e gli anni '90 per fronteggiare le prime avvisaglie di degrado dei saliceti.

Testi: **Daniele Cuizzi**  
In copertina: un Picchio Verde  
On the cover: Green Woodpecker