

STAZIONE di INANELLAMENTO MANTOVANA

Sbravati Cristiano Via Leopardi, 1- 46040 Gazoldo Degli Ippoliti

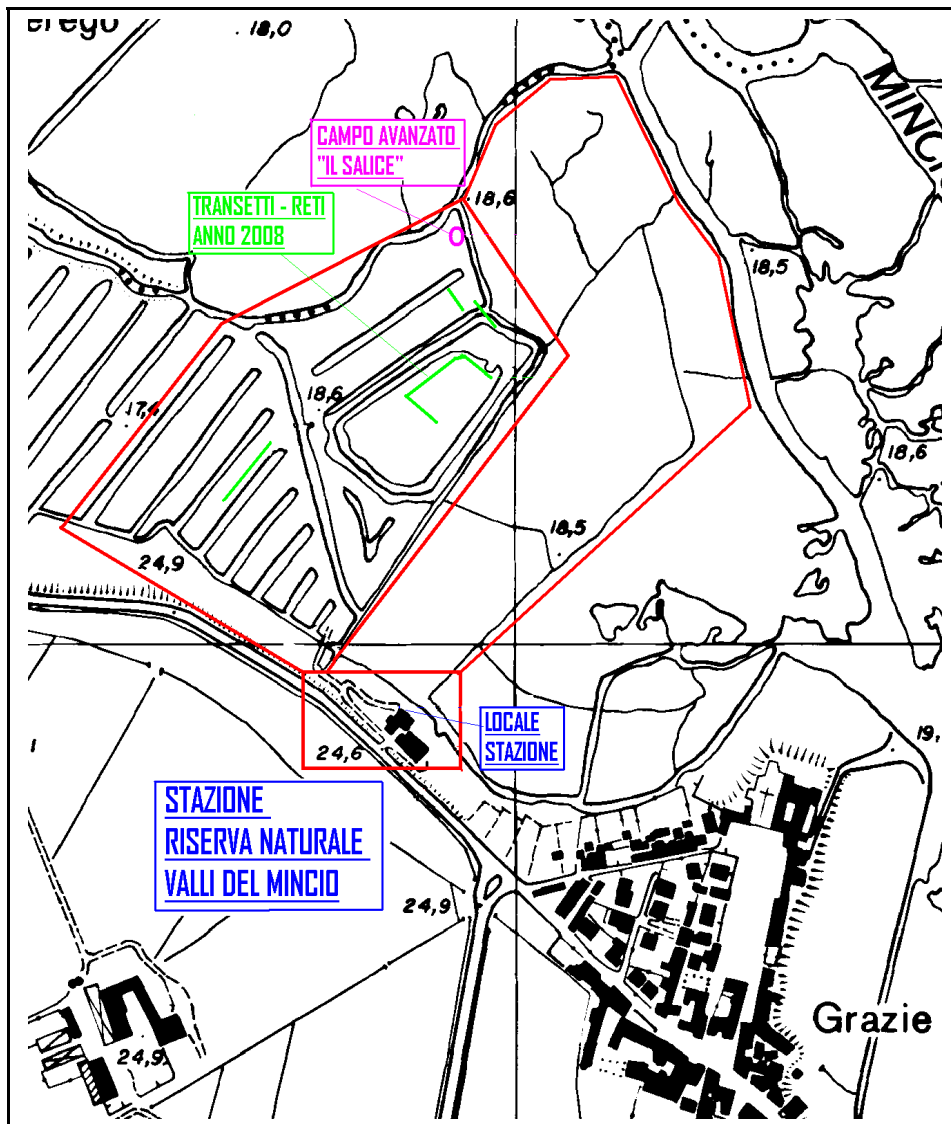
Tel. 0376 658089; Cell. 333 9916124; E-mail: cristiano.sbravati@alice.it

Oggetto: Relazione Attività anno 2008

Località: **RISERVA NATURALE VALLI DEL MINCIO Cà Bassa – Monte Perego**

Reg. Lombardia – Prov. MN – Comune di Curtatone – Loc. Grazie di Curtatone - Cod. INFS 04803

Latitudine: 45° 9' 29,45" – Longitudine: 10° 41' 25,15"





Inquadramento geografico, caratteristiche e storia della stazione

La Stazione Riserva Naturale Valli del Mincio è localizzata nel comune di Curtatone, in località Grazie di Curtatone nella Provincia di Mantova (45° 9' 29,45" N, 10° 41' 25,15" E), inserita nel Parco Regionale Mincio. La stazione è posizionata nella parte centrale della Riserva naturale Valli del Mincio, ed è rappresentativa del complesso di boschi ripariali, canneti, cariceti, attraversati da una fitta rete di canali e specchi d'acqua che la caratterizza, per una estensione di 1460 ha. Le reti sono posizionate in transetti multipli per occupare i vari ambienti. La stazione è aperta dal 22.03.2008, la logistica è in un locale adibito nella Corte agricola Cà Bassa sulle sponde della Valle, adiacente all'abitato di Grazie di Curtatone. Parcheggio pubblico a 50 m collegato alla stazione con una ciclabile.

Descrizione habitat della stazione

La stazione occupa un settore significativo della Riserva naturale Valli del Mincio, sono presenti vaste aree a predominanza di *Phragmites australis*, ma anche miste con *Carex elata* e macchie di *Salix cinerea*, sulle rive gruppi di *Salix alba*. Alcune parti del canneto e cariceto sono inquinate da *Humulus lupulus* che ne provocano il degrado. Il canneto viene tradizionalmente controllato con il taglio e la bruciatura, diviso in zone con rotazione annuale.

Tipologia di cattura

nelle Valli del Mincio si utilizzano reti *mist-net* tradizionali, da 12 x 2,4 m (quattro sacche), con maglia da 16 mm. La disposizione e la superficie delle reti variano secondo l'analisi degli habitat in programma e mantenute costanti durante l'anno. In totale sono utilizzati 228 metri di rete divisi in tre transetti, la cadenza di cattura è quindicinale.

Inanellatori

il referente della stazione è Sbravati Cristiano, nel 2008 ha inanellato inoltre: Roberto Bertoli. Come collaboratori: Cesare Martignoni, Giuseppe Tenedini, Francesco Cecere. Come aiutanti: Stefano Simonazzi, Achille Peri, Sandro Savio, Stefano Bellintani, Gian Luca Cordioli, Giorgio Mazzi.

Contatti: per informazioni sulle attività svolte dalla stazione e sulle modalità di partecipazione, scrivere a : cristiano.sbravati@alice.it o telefonare allo 333 9916124.

Tabella Catture:

N°	EURIN G	Specie	Nome scientifico	Catture	Ricatture	Auto ricatture 2008	TOTALE
1	01840	Alzavola	Anas crecca	1			1
2	01860	Germano reale	Anas platyrinchos	2			2
3	07670	Gufo comune	Asio otus	1			1
4	08310	Martin pescatore	Alcedo atthis	15		2	17
5	08760	Picchio rosso maggiore	Dendrocopos major	3		1	4
6	09810	Topino	Riparia riparia	1			1
7	09920	Rondine	Hirundo rustica	33			33
8	10660	Scricciolo	Troglodytes troglodytes	33		3	36
9	10840	Passera scopaiola	Prunella modularis	7		3	10
10	10990	Pettirosso	Erithacus rubecula	91		16	107
11	11040	Usignolo	Luscinia megarhynchos	12		5	17
12	11062	Pettazzurro occidentale	Luscinia s. cyanecula	4			4
13	11220	Codirosso	Phoenicurus phoenicurus	1			1
14	11370	Stiaccino	Saxicola rubetra	1			1
15	11390	Saltimpalo	Saxicola torquata	2			2
16	11870	Merlo	Turdus merula	31		11	42
17	12000	Tordo bottaccio	Turdus philomenus	6			6
18	12200	Usignolo di fiume	Cettia cetti	70		46	116
19	12380	Salciaiola	Locustella luscinioides	1			1
20	12410	Forapàglie castagnòlo	Acrocephalus melanopogon	1			1
21	12430	Forapaglie	Acrocephalus schoenobaenus	21		1	22
22	12500	Cannaiola verdognola	Acrocephalus palustris	51		2	53
23	12510	Cannaiola	Acrocephalus scirpaceus	121	1	34	156
24	12530	Cannareccione	Acrocephalus arundinaceus	8			8
25	12590	Canapino maggiore	Hippolais icterina	3			3
26	12600	Canapino comune	Hippolais polyglotta	1			1
27	12760	Beccafico	Sylvia borin	20	2		22
28	12770	Capinera	Sylvia atricapilla	89		6	95
29	13110	Lui piccolo	Phylloscopus collybita	78			78
30	13120	Lui gròsso	Phylloscopus trochilus	2			2
31	13140	Regolo	Regulus regulus	4			4
32	13150	Fiorrancino	Regulus ignicapilla	1			1
33	13350	Pigliamósche	Muscicapa striata	2			2
34	13490	Bàlia néra	Ficedula hypoleuca	3			3
35	14370	Codibugnolo	Aegithalos caudatus	16		1	17
36	14620	Cinciarella	Parus caeruleus	30		11	41
37	14640	Cinciallegra	Parus major	30		5	35
38	14900	Pendolino	Remiz pendulinus	2			2
39	15150	Avèrta piccola	Lanius collurio	1			1
40	15390	Ghiandaia	Garrulus glandarius	1			1
41	15820	Stórno	Sturnus vulgaris	1			1
42	15912	Passera d'Italia	Passer domesticus italiae	1			1
43	16360	Fringuello	Fringilla coelebs	2			2
44	16530	Cardellino	Carduelis carduelis	1			1
45	18770	Migliarino di palude	Emberiza Schoeniclus	20		9	29

- Totale sessioni di inanellamento: 22 (8 sessioni dal 22.03. al 30.06; 14 sessioni dal 01.07 al 31.12.2008); per un totale sforzo cattura di circa 180 ore.

Numero ricatture italiane:1, Cannaiola - Stazione La Tomina - Mirandola MO Italy

Numero ricatture estere:1, Beccafico - Riks museum Stockholm - Sveden