

		<p align="center"><u>REGIONE LOMBARDIA</u></p> <p align="center">COMUNE DI CERETTO LOMELLINA (PROVINCIA DI PAVIA)</p>						
<p align="center"><u>PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO</u></p> <p align="center">VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA</p>								
<p align="center">STUDIO D'INCIDENZA</p>								
N. rev.	Data:	Redatto	Controllato	Approvato	Data			
0	02.07.08	SG	FL	FL				
Adottato con D.C.C. n.....del...../...../.....				Approvato con D.C.C. n.....del...../...../.....				
Il Sindaco Baldi Beatrice			<p align="center">FASE: VAS</p> 					
Il Segretario comunale Dott. Giuseppe Caré								
Il Tecnico comunale Geom. Secondo Borando								
L'Autorità procedente Arch. Francesco Ariini								
L'Autorità competente Dott. Giuseppe Caré								
STUDIO di INGEGNERIA ASSOCIATO Ing. Flavio Lavezzi e Ing. Antonio Grandi Via Monte Nero, 10/C 27020 TROMELLO (PV) P.I. 01544450180 – R.I. PV 112267/97								
Progettista responsabile: Ing. Flavio Lavezzi						Collaboratori:		Timbro
						Ing. Silvia Garavaglia		
						Dott. Riccardo Tacconi		
						Ing. Antonio Grandi		
Cod. Commessa: 18CERE07			Dir.: PGT Ceretto/ Adozione		File:SI.doc			

INDICE

1.Siti Natura 2000 interessati dal piano.....	2
1.1 Individuazione dei Siti Natura 2000.....	2
2. PGT del Comune di Ceretto Lomellina.....	3
2.1 Obiettivi generali, specifici e previsioni di piano.....	3
3. Inquadramento ambientale del territorio comunale.....	4
3.1. Caratterizzazione del contesto.....	4
3.2. Il sistema faunistico del contesto.....	7
3.3. Il sistema dei vincoli e delle tutele.....	15
3.4. Caratterizzazione del Sito Natura 2000 interessato: ZPS “Risaie della Lomellina”	16
3.5. ZPS “Risaie della Lomellina”.....	16
4. Incidenza attesa.....	16
5. Considerazioni conclusive.....	16

1.Siti Natura 2000 interessati dal piano

1.1 Individuazione dei Siti Natura 2000

All'interno del territorio comunale di Ceretto Lomellina è localizzata una sola area indicata come Sito Natura 2000, in particolare si tratta di:

- ZPS IT2080501 “Risaie della Lomellina”.

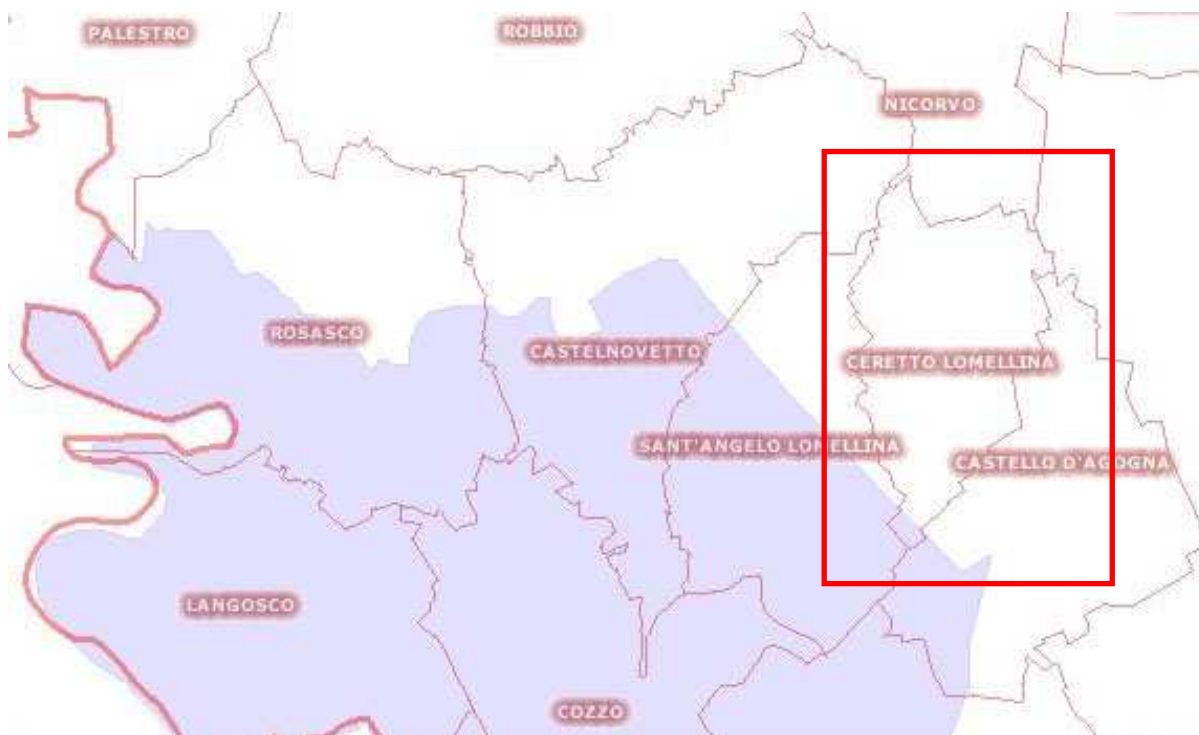


Figura 1: ZPS nel territorio comunale di Ceretto Lomellina



Figura 2: Rapporti tra ZPS ed il centro abitato

Come appare dalle immagini sopra riportate il centro abitato non viene interessato dalla ZPS in questione, pertanto nessun intervento previsto porterebbe a particolari incidenze.

2. PGT del Comune di Ceretto Lomellina

2.1 Obiettivi generali, specifici e previsioni di piano

Per quanto riguarda il PGT del Comune di Ceretto Lomellina viene qui di seguito illustrato in sintesi il quadro previsionale di sviluppo del Comune con le linee guida principali e successivamente riportati gli obiettivi generali e specifici del piano.

Da un'analisi della situazione attuale del comune è emersa la non necessità di prevedere aree di sviluppo o di trasformazione, in quanto la situazione si presenta stabile da diverso tempo, sia per quanto riguarda lo sviluppo demografico, sia per quanto riguarda lo sviluppo urbanistico.

Inoltre non sono pervenute all'amministrazione comunale richieste da parte dei cittadini, per la trasformazione di aree all'interno del territorio comunale.

Non è previsto uno sviluppo del sistema economico, delle infrastrutture per la mobilità e del sistema produttivo.

In seguito a quanto emerso, gli interventi previsti saranno quindi, esclusivamente di mantenimento e conservazione della situazione attuale, sia dal punto di vista urbanistico che ambientale

Si prevederà inoltre ad opere di restauro e valorizzazione degli edifici di particolare valore storico ed alla conservazione delle valenze ambientali.

Qui di seguito vengono indicati gli obiettivi generali del comune, suddivisi per ambiti di interesse

P. Considerazione nel piano degli aspetti sovraordinati

S. Non revisione degli standard urbanistici

U. Non revisione degli indici urbanistici

R. Arresto dell'espansione residenziale

I. Arresto dell'espansione del sistema produttivo

V. Mantenimento della struttura viabilistica attuale

A. Salvaguardia delle aree agricole con valenza naturalistica

A. Salvaguardia delle aree appartenenti ai Siti Natura 2000

S. Non revisione dei servizi attuali

Gli obiettivi specifici

Il progetto di piano, vista la sostanziale conservazione della situazione attuale, ha tradotto gli obiettivi generali in una serie di obiettivi specifici, che riguardano esclusivamente il mantenimento della situazione attuale:

- Attenzione agli interventi proposti da enti superiori;
- Restauro conservativo di edifici di interesse storico o in condizioni degradate;
- Opere di salvaguardia delle aree naturalistiche e dei Siti Natura 2000.

3. Inquadramento ambientale del territorio comunale

3.1 Caratterizzazione del contesto

L'ambito territoriale: la Lomellina

Il Comune di Ceretto Lomellina appartiene all'area della Lombardia, della Provincia di Pavia, denominata Lomellina.

La Lomellina occupa l'estremo lembo occidentale della pianura lombarda e confina con la provincia di Novara, Milano, Vercelli ed Alessandria. I suoi limiti geografico-storici sono offerti dal Sesia e dal Po ad ovest, dal Ticino ad est, dal Po a sud, mentre a nord il confine che la separa dal territorio novarese segue una linea che passando a sud di Vercelli e di Novara unisce il basso corso del Sesia e quello del Ticino; il confine a nord è, dunque, artificiale, ma nel corso dei secoli ha rappresentato una stabilità quasi assoluta; si tratta inoltre di un territorio debolmente urbanizzato, con le singole realtà locali fortemente contraddistinte.

Il sistema ambientale risulta costituito dalla tipica maglia agricola con rogge, filari, aree a boschi e campi coltivati con differenti colture.

Le acque derivate dai fiumi che costituiscono i confini della Lomellina e dalle loro ramificazioni servono non solo a dissetare le terre arse, ma anche a correggere i difetti del terreno, tra cui prevale l'acidità.

Ceretto Lomellina sorge nella porzione di Lomellina occidentale che si estende fino alle sponde del Torrente Agogna, presenta una primitiva struttura a dossi e sabbioni che è stata modificata da abbondanti spianamenti nel tempo;

Da un'analisi ad ampia scala, si possono evidenziare i seguenti aspetti:

- Il Comune si colloca nella parte Nord-occidentale della Lomellina nella porzione caratterizzata da bassa antropizzazione; il paesaggio è caratterizzato da ampie distese pianeggianti con piccoli centri collegati tra loro da strade provinciali.

Il paesaggio naturale risulta composto da ambiti naturalistici e faunistici (zone umide localizzate), ambiti boschivi e ripariali della valle dell'Agogna.

Il paesaggio agrario risulta caratterizzato dal modello tipologico della “cascina” a corte risicola della Lomellina; sono presenti ambiti del paesaggio della risicoltura, della pioppicoltura, filari e alberature residue, sistemi irrigui ed adacquatori, paratoie, chiuse, chiaviche; a livello di caratteri percettivi del paesaggio sono presenti orizzonti visuali dalle arginature e dai ponti;

- La struttura del territorio è fondamentalmente quella della maglia agricola, basata sulla suddivisione in campi di forma più o meno regolare e destinazione differente (risaia stabile, seminativo arborato, seminativo irriguo, bosco misto, bosco ceduo, bosco ad alto fusto, incolto produttivo, orto, prato a marcita), sull'esistenza di corsi d'acqua di diversa rilevanza (torrenti, rogge, cavi, corsi minori), sulla presenza di filari alberati.

La matrice agricola risulta praticamente intatta, non invasa da aree fortemente urbanizzate e impermeabilizzate, ma rafforzata e scandita dalla presenza lineare di elementi arboreo-arbustivi;

- L'area registra un progressivo impoverimento del sistema ambientale sotto la spinta crescente ed in evoluzione dell'attività agricola, che in questi ambiti costituisce l'elemento condizionante per la sua alta produttività e redditività;
- L'assetto ecosistemico risulta abbondantemente semplificato e la trama naturalistica presenta caratteri frammentari e discontinui, assumendo spesso connotati di residualità di per sé poco inclini a favorire condizioni di stabilità e di autorigenerazione.

La ricerca della grande produttività, ha portato all'abbandono di pratiche agronomiche importanti (es. le rotazioni colturali) per la qualità ecosistemica. Il paesaggio rimane così influenzato sia dal punto di vista della continuità, che della tessitura (trama dei confini e dei canali);

- L'elemento caratterizzante l'area risulta essere la risicoltura che sembra tendere alla ricerca di nuove forme colturali "a secco", il che comporterebbe il cambiamento radicale di un'immagine ampiamente radicata nella tradizione e nella cultura anche iconografica della Regione;
- L'estensione degli appezzamenti porta alla eliminazione o al diradamento delle barriere vegetali tipiche di un'agricoltura promiscua, impoverendo progressivamente il territorio sia sotto l'aspetto puramente percettivo che naturalistico (corridoi ecologici).

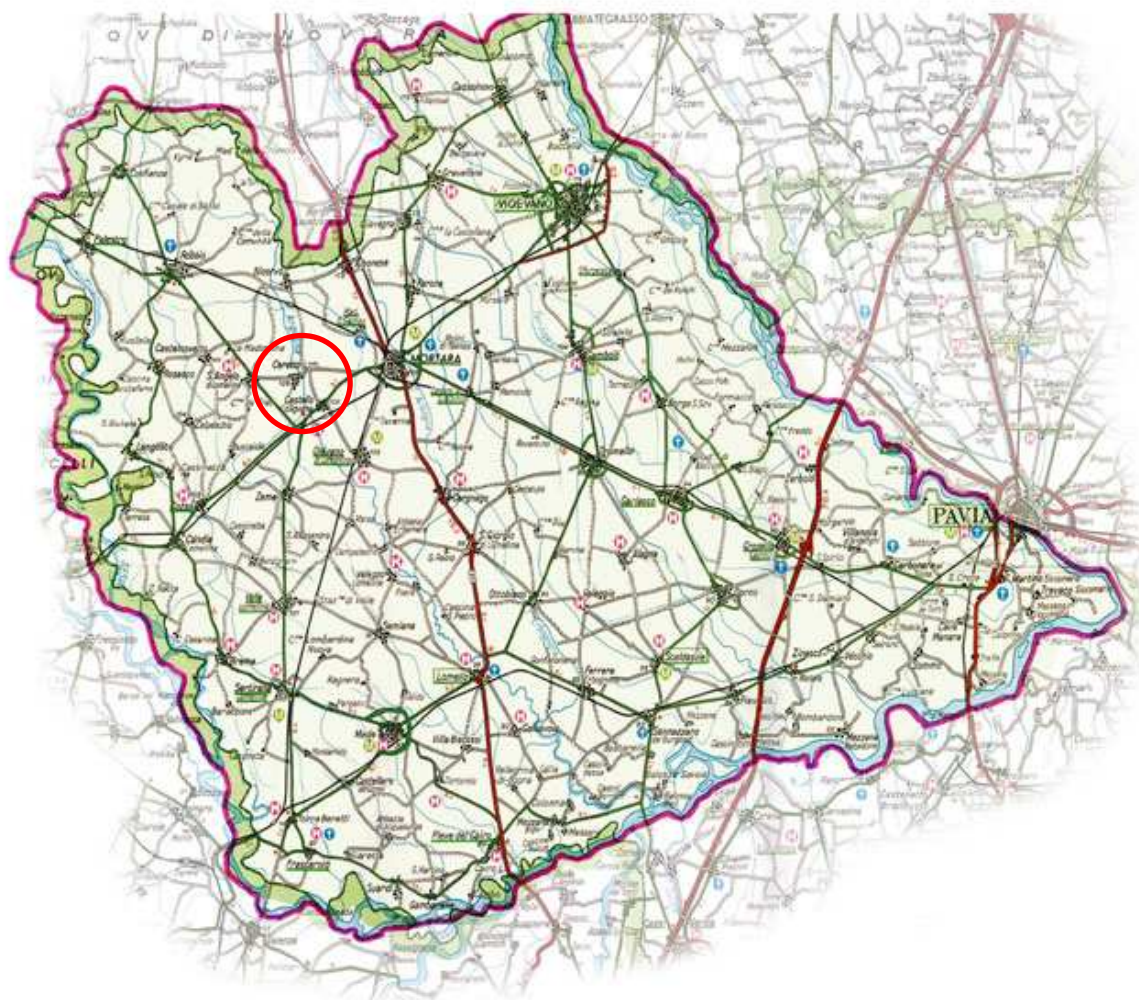


Figura 3: La Lomellina ed il Comune di Ceretto Lomellina

3.2 Il sistema faunistico del contesto

Per quanto riguarda il sistema faunistico non viene riscontrata l'esistenza di particolari specie.

Invertebrati:

All'interno della classe degli invertebrati si ricordano in particolare gli insetti acquatici (Odonati, Tricotteri, Plecotteri), e la zanzara comune (*Culex Pipiens*).

Pesci: (FONTE: Provincia di Pavia – Specie ittiche presenti)

All'interno della classe dei pesci si possono trovare esemplari di:

Nome scientifico	Nome comune	Specie endemica	Specie estranea e introdotta	Direttiva
<i>Anguilla anguilla</i>	Anguilla	X		
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Trota iridea		X	
<i>Coregonus lavaretus</i>	Lavarello		X	
<i>Esox lucius</i>	Luccio	X		
<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	Triotto	X		
<i>Rutilus pigus</i>	Pigo	X		
<i>Leuciscus cephalus</i>	Cavedano	X		
<i>Leuciscus souffia</i>	Vairone	X		
<i>Phoxinus phoxinus</i>	Sanguinerola	X		
<i>Tinca tinca</i>	Tinca	X		
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Scardola	X		
<i>Alburnus alburnus alborella</i>	Alborella	X		
<i>Condrostoma soetta</i>	Savetta	X		Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Gobio gobio</i>	Gobione	X		
<i>Barbus plebejus</i>	Barbo comune	X		Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Barbus meridionalis</i>	Barbo canino	X		Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Carassius carassius</i>	Carassio		X	
<i>Carassius auratus</i>	Carassio dorato		X	
<i>Cyprinus carpio</i>	Carpa		X	

<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	Carpa erbivora		X	
<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	Carpa argentata		X	
<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	Carpa testa grossa		X	
<i>Blicca bjoerkna</i>	Blicca		X	
<i>Pseudorasbora parva</i>	Pseudorasbora		X	
<i>Rutilus rutilus</i>	Rutilo		X	
<i>Rutilus rubilio</i>	Rovella			
<i>Rhodeus sericeus</i>	Rodeo amaro		X	Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Cobitis taenia</i>	Cobite comune	X		Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Sabanejewia larvata</i>	Cobite mascherato	X		Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Ictalurus melas</i>	Pesce gatto		X	
<i>Ictalurus punctatus</i>	Pesce gatto punteggiato		X	
<i>Gambusia holbrooki</i>	Gambusia		X	
<i>Cottus gobio</i>	Scazzone			Allegato II Direttiva 92/43/CEE
<i>Micropterus salmoides</i>	Persico trota		X	
<i>Lepomis gibbosus</i>	Persico sole		X	
<i>Perca fluviatilis</i>	Pesce persico	X		
<i>Stizostedion lucioperca</i>	Sandra o lucioperca		X	
<i>Salaria fluviatilis</i>	Cagnetta	X		
<i>Padogobius martensii</i>	Ghiozzo padano	X		
<i>Orsinigobius punctatissimus</i>	Panzarolo	X		

Pesci presenti nel territorio comunale di Ceretto Lomellina

Anfibi: (Fonte dati. Sito internet. www.Lifesiclomellina.it)

Per quanto riguarda la classe degli Anfibi si riscontra la presenza del Rospo comune (*Bufo Bufo*), della Raganella (*Hyla arborea*), della Rana agile (*Rana damaltina*), delle Rane verdi (*Rana esculenta complex*), del Tritone crestato (*Triturus cristatus carnifex*).

Direttiva	Nome scientifico	Nome comune	Ambienti								
			BR	SF	CA	VR	AV	Veg. erb		Amb. umidi	
								PC	OR	FO	RC
	<i>Bufo Bufo</i>	Rospo comune	X	X	X	X	X	X	X	X	
Allegato IV Direttiva 92/43/CEE	<i>Hyla arborea</i>	Raganella	X	X	X			X		X	X
Allegato IV Direttiva 92/43/CEE	<i>Rana damaltina</i>	Rana agile	X	X	X			X		X	
	<i>Rana esculenta complex</i>	Rane verdi								X	X
Allegato II e IV,V Direttiva 92/43/CEE	<i>Triturus cristatus carnifex</i>	Tritone crestato									X
	<i>Bufo viridis</i>	Rospo smeraldino	X	X	X	X	X	X	X	X	

Anfibi presenti nel territorio comunale di Ceretto Lomellina

LEGENDA:

BR = Boscaglie a dominanza di Robinia

SF = Siepi e filari

CA = Colture arboree

VR = Vegetazione ruderale

AV = Aree verdi

Vegetazione erbacea:

PC = Prati a sfalcio e colture erbacee

OR = Orti

Ambienti umidi:

FO = Fontanili

RC = Rogge e canali

Rettili: (Fonte dati. Sito internet. [www. Lifesiclomellina.it](http://www.Lifesiclomellina.it))

Per quanto riguarda la classe dei rettili si riscontra la presenza del Ramarro (*Lacerta viridis*), della Lucertola muraiola (*Podarcis muralis*), del Biacco (*Coluber viridiflavus*).

Nome scientifico	Nome comune	Ambienti								
		BR	SF	CA	VR	AV	Veg. erb		Amb. umidi	
							PC	OR	FO	RC
<i>Lacerta viridis</i>	Ramarro	X	X	X	X		X		X	X
<i>Podarcis muralis</i>	Lucertola muraiola	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Coluber viridiflavus</i>	Biacco	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Natrix natrix</i>	Biscia dal collare	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Elaphe longissima</i>	Saettone	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Rettili presenti nel territorio comunale di Ceretto Lomellina

LEGENDA:

BR = Boscaglie a dominanza di Robinia

SF = Siepi e filari

CA = Colture arboree

VR = Vegetazione ruderale

AV = Aree verdi

Vegetazione erbacea:

PC = Prati a sfalcio e colture erbacee

OR = Orti

Ambienti umidi:

FO = Fontanili

RC = Rogge e canali

Uccelli: (Fonte: Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013/ Biodiversità: popolazione degli uccelli su terreni agricoli; Sito internet. [www. Lifesiclomellina.it](http://www.Lifesiclomellina.it))

Per quanto riguarda la classe degli uccelli si riscontra la presenza del Fagiano (*Phasianus Colchicus*), del Colombaccio (*Colomba palumbus*), della Tortora (*Sterptopelia turtur*), del Merlo (*Turdus merula*), della Capinera (*Sylvia atricapilla*), della Cinciallegra (*Parus major*), l'Averla piccola (*Lanius collurio*), della Gazza (*Pica Pica*), dello Storno (*Sturnus vulgaris*), del Fringuello (*Fringilla coelebs*), del Gheppio (*Falco tinnunculus*), del Cuculo (*Cuculus canorus*), del Gufo comune (*Asio otus*), dell'Upupa (*Upupa epops*), dell'Allodola (*Alauda arvensis*), del Saltimpalo (*Saxicola Torquata*) e della Quaglia (*Coturnix coturnix*).

Direttiva	Nome scientifico	Nome comune	Ambienti								
			BR	SF	CA	VR	AV	Veg. erb		Amb. umidi	
								PC	OR	FO	RC
Allegato I/III Direttiva 79/409/CEE	<i>Phasianus Colchicus</i>	Fagiano	X	X	X			X			
Allegato I /III Direttiva 79/409/CEE	<i>Colomba palumbus</i>	Colombaccio	X	X			X				
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Sterptopelia turtur</i>	Tortora	X	X							
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Turdus merula</i>	Merlo	X	X	X		X		X		
	<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera	X	X	X		X		X		
	<i>Parus major</i>	Cinciallegra	X	X			X		X		
	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola	X	X		X			X		
	<i>Pica Pica</i>	Gazza	X	X							
	<i>Sturnus vulgaris</i>	Storno	X	X	X		X				
	<i>Fringilla coelebs</i>	Fringuello	X	X	X		X				
	<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio		X							

	<i>Cuculus canorus</i>	Cuculo		X							
	<i>Asio otus</i>	Gufo comune		X							
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Usignolo		X							
	<i>Upupa epops</i>	Upupa		X							
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Alauda arvensis</i>	Allodola				X		X			
	<i>Saxicola Torquata</i>	Saltimpalo				X		X			
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Coturnix coturnix</i>	Quaglia						X			
	<i>Sylvia communis</i>	Sterpazzola	X	X							
	<i>Carduelis Carduelis</i>	Cardellino	X	X							
	<i>Hirundo rustica</i>	Rondine			X						
	<i>Motacilla flava</i>	Cutrettola			X						
	<i>Oriolus oriolus</i>	Rigogolo	X	X							
	<i>Corvus corone corone</i>	Cornacchia grigia	X	X	X		X		X		
	<i>Passer italiae</i>	Passera d'Italia	X	X							
	<i>Passer montanus</i>	Passera mattugia	X	X							
	<i>Carduelis chloris</i>	Verdone	X	X	X		X		X		
Allegato I/III Direttiva 79/409/CEE	<i>Anas crecca</i>	Alzavola				X				X	X
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Cannaiola verdognola	X							X	X
	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Cannareccione								X	X
	<i>Parus palustris</i>	Cincia bigia	X		X						
	<i>Parus caeruleus</i>	Cinciarella	X				X				
	<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo	X		X						
	<i>Circus aeuruginosus</i>	Falco di palude								X	X

Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Gallinula chioropus</i>	Gallinella d'acqua								X	X
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Anas platyrhynchos</i>	Germano reale					X			X	X
	<i>Falco subbuteo</i>	Lodolaio	X				X				
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Anas querquedula</i>	Marzaiola								X	X
Allegato I Direttiva 79/409/CEE	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pescatore								X	X
	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Migliarino di palude								X	X
	<i>Dendrocopos major</i>	Picchio rosso maggiore	X		X		X				
	<i>Picus viridis</i>	Picchio verde	X		X		X				
	<i>Buteo buteo</i>	Poiana	X		X						
	<i>Troglodytes Troglodytes</i>	Scricciolo	X								

Uccelli presenti nel territorio comunale di Ceretto Lomellina

LEGENDA:

BR = Boscaglie a dominanza di Robinia

SF = Siepi e filari

CA = Colture arboree

VR = Vegetazione ruderale

AV = Aree verdi

Vegetazione erbacea:

PC = Prati a sfalcio e colture erbacee

OR = Orti

Ambienti umidi:

FO = Fontanili

RC = Rogge e canali

Le specie di uccelli presenti sui terreni agricoli lombardi coincidono solo in parte con le specie selezionate a livello europeo e nazionale, infatti le specie considerate tipiche di ambiente agricolo in Europa e in Italia risultano rare o addirittura assenti a livello regionale.

All'interno del Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013, in merito alla popolazione di uccelli su terreni agricoli, sono state effettuate delle proiezioni che registrano un trend fortemente crescente per alcune specie (Gazza, Storno, Usignolo e Gheppio) e forti contrazioni invece per Sterpazzola e Cardellino.

Mammiferi: (Fonte dati. Sito internet. [www. Lifesiclomellina.it](http://www.Lifesiclomellina.it))

Infine per quanto riguarda la classe dei mammiferi si riscontra la presenza del Riccio (*Erinaceus europaeus*), della Talpa (*Talpa cieca*), della Lepre comune (*Lepus capensis*), del Coniglio selvatico (*Oryctolagus cuniculus*), del Topo selvatico (*Apodemus sylvaticus*), del Topo campagnolo (*Microtus arvalis*) e del Ratto nero (*Rattus rattus*).

Nome scientifico	Nome comune	Ambienti							
		BR	SF	VR	AV	Veg. erb		Amb. umidi	
						PC	OR	FO	RC
<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio	X	X	X	X		X	X	
<i>Talpa cieca</i>	Talpa	X		X	X	X	X		
<i>Lepus europaeus</i>	Lepre	X	X	X		X			
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coniglio selvatico	X	X	X		X			
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Topo selvatico	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Microtus arvalis</i>	Topo campagnolo					X	X		
<i>Rattus rattus</i>	Ratto nero					X			
<i>Myocastor coypus</i>	Nutria	X		X					X
<i>Vulpes Vulpes</i>	Volpe	X		X					
<i>Delichon urbica</i>	Faina	X		X		X			
<i>Mustela nivalis</i>	Donnola	X		X		X			X
<i>Mustela erminea</i>	Ermellino	X		X		X			X
<i>Meles meles</i>	Tasso	X		X					
<i>Martes martes</i>	Martora	X		X					
<i>Sylvilagus floridanius</i>	Mini lepre	X	X	X		X			

<i>Mustela putorius</i>	Puzzola	X	X	X					
-------------------------	---------	---	---	---	--	--	--	--	--

Mammiferi presenti nel territorio comunale di Ceretto Lomellina

LEGENDA:

BR = Boscaglie a dominanza di Robinia

SF = Siepi e filari

VR = Vegetazione ruderale

AV = Aree verdi

Vegetazione erbacea:

PC = Prati a sfalcio e colture erbacee

OR = Orti

Ambienti umidi:

FO = Fontanili

RC = Rogge e canali

3.3 Il sistema della flora del contesto (Fonte dati. Sito internet. [www. Lifesiclomellina.it](http://www.Lifesiclomellina.it))

Per quanto riguarda il sistema della flora viene riscontrata l'esistenza delle seguenti specie:

Nome scientifico	Nome comune	Direttiva Habitat
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	
<i>Phragmites australis</i>	Cannuccia di palude	
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	
<i>Quercus robur</i>	Farnia	
<i>Ulmus minor</i>	Olmo	
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano Nero	92/43/CEE
<i>Salix Alba</i>	Salice Bianco	92/43/CEE
<i>Salix caprea</i>	Salicone	
<i>Typha latifolia</i>	Tifa	

3.4 Il sistema dei vincoli e delle tutele

In questo paragrafo viene illustrato il sistema dei vincoli e delle tutele che interessa il territorio comunale di Ceretto Lomellina.

Il territorio presenta oltre all'area a ZPS sopra citata, ambiti di tutela con aree di elevato contenuto naturalistico, indirizzi per aree di consolidamento dei caratteri naturalistici, aree di riqualificazione e ricomposizione della trama naturalistica.

3.5 Caratterizzazione del Sito Natura 2000 interessato

Per i contenuti del presente paragrafo si è fatto riferimento alle informazioni di Rete Natura 2000 e al Piano di Sviluppo Rurale 2007 – 2013 sulle ZPS Risaie della Lomellina IT2080501 , in cui rientra una ridotta porzione del territorio comunale.

3.6. ZPS “Risaie della Lomellina”

L'intero territorio comunale rientra nel sito Natura 2000: ZPS “Risaie della Lomellina”; le informazioni riguardanti gli habitat, la flora e la fauna di quest'area sono quelle più generiche riportate nel capitolo riguardante l'ambito territoriale della Lomellina.

Le aree a ZPS sono disciplinate dalla D.G.R. n.VIII/006648 del 20 febbraio 2008.

4. Incidenza attesa

Come illustrato nel capitolo riguardante gli obiettivi e le previsioni di piano, non sono previste opere di trasformazione e pertanto pressioni ed impatti sui Siti Natura 2000.

Le uniche opere che verranno promosse saranno di restauro conservativo e pertanto non incideranno sull'ambiente in alcun modo.

5. Considerazioni conclusive

In sintesi è emerso un quadro ambientale articolato e di particolare pregio, che dovrà essere tutelato e valorizzato; inoltre non essendo previste aree ed opere di trasformazione, non verranno prodotti impatti e pressioni sull'ambiente.

Concludendo, non si otterranno quindi degli effetti negativi sull'ambiente, in quanto la valorizzazione e la salvaguardia dell'esistente con il concomitante arresto dello sviluppo non incideranno sulla ZPS in questione.