

API 23	Provincia	Pavia	PV
	Comune	Gravellona Lomellina – Cilavegna – Vigevano	
Relazione con Sito Natura 2000	ZSC IT2080013 Garzaia della Cascina Portalupa ZPS IT2080301 Boschi del Ticino		
Specie target segnalate ed altre di interesse a cui rivolgere gli interventi	<ul style="list-style-type: none"> · <i>Lycaena dispar</i> · <i>Alcedo atthis</i> · (altre specie di interesse segnalate: Ardeidi arborei) 		
Estratto degli interventi da Piano di Gestione e/o da Misure di Conservazione rivolti ad aree esterne al Sito Natura 2000 (dichiarati o auspicabili in relazione alle esigenze sito-specifiche)	<ul style="list-style-type: none"> · <i>Aumentare all'interno, ma soprattutto all'esterno del SIC, l'insediamento di vegetazione in corrispondenza dei canali e dei campi coltivati, favorendo la diffusione di specie arbustive ed arboree autoctone.</i> · <i>Realizzazione, tramite piantumazione, di fasce di vegetazione su almeno una delle sponde dei canali che si trovano in prossimità dei confini del SIC, sia all'interno che all'esterno.</i> 		
Contestualizzazione degli interventi da prevedere	<p>L'API circoscrive una porzione territoriale posta a sud-est dei nuclei urbani di Gravellona Lomellina e di Cilavegna, interessando anche parte del territorio del Parco Regionale della Valle del Ticino, in Comune di Vigevano.</p> <p>Il contesto agricolo interessato è caratterizzato dalla prevalenza di colture di riso e mais, con diffusa presenza di parcelle dedicate ad impianti arborei produttivi. In questa porzione territoriale sono presenti più unità già strutturate da un punto di vista ecosistemico, quali teste e aste di fontanile con vegetazione arboreo-arbustiva spondale, aree umide derivanti presumibilmente da pregresse attività estrattive e aree non utilizzate con strutture vegetazionali miste in evoluzione spontanea. Il quadro ecosistemico è poi completato dalla rete idrografica ed irrigua caratterizzata da fasce ripariali pluristratificate o da cenosi erbacee spondali.</p> <p>Gli interventi sono volti alla creazione di una rete ecologica locale che colleghi le diverse unità presenti, incrementandone la struttura ecosistemica complessiva, attraverso:</p> <ul style="list-style-type: none"> · la creazione di tratti di unità arboreo-arbustive ripariali o l'integrazione delle unità esistenti lungo la rete idrografica presente; · il miglioramento delle cenosi erbacee spondali con la costituzione di praterie funzionali ai Lepidotteri diurni. <p><u>Note fondamentali per gli interventi:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> · realizzare interventi strettamente connessi alle reali esigenze delle popolazioni locali presenti; · mantenere le unità vegetazionali arboreo e/o arbustive presenti, anche se tali unità risultassero degradate e/o costituite da specie non coerenti con l'orizzonte fitoclimatico del luogo; · in presenza di vegetazione acquatica di interesse naturalistico, evitare l'introduzione di unità arboreo-arbustive ripariali che inducano condizioni di ombreggiamento sulle fitocenosi; · in presenza di unità ecosistemiche funzionali a gruppi/specie faunistiche non specificamente oggetto degli interventi nel presente API, evitarne l'alterazione e/o la sostituzione con nuove unità di progetto. 		

API 23	Provincia	Pavia	PV
	Comune	Gravellona Lomellina – Cilavegna – Vigevano	

Schema direttore di intervento

