

<b>API 32</b>	<b>Provincia</b>	Mantova	<b>MN</b>
	<b>Comune</b>	Mantova – Roncoferraro	
<b>Relazione con Sito Natura 2000</b>	ZSC IT20B0014 Chiavica del Moro		
<b>Specie target segnalate ed altre di interesse a cui rivolgere gli interventi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <i>Odonati</i></li> <li>· <i>Lepidotteri diurni</i></li> <li>· <i>Ixobrychus minutus</i></li> <li>· <i>Lanius collurio</i></li> <li>· <i>Chiroterti</i></li> </ul>		
<b>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)</b>	<p>Interventi da PdG o Misure di Conservazione non dichiarate per le aree esterne al Sito, ma in relazione alle esigenze ecologiche emerse per il Sito dal PdG analizzato si suggerisce ad integrazione la seguente azione: introduzione di interventi per la differenziazione del mosaico ecosistemico esterno al Sito.</p>		
<b>Contestualizzazione degli interventi da prevedere</b>	<p>Il Sito, ricadente all'interno del Parco regionale de Mincio e costituito da un'area umida di dimensioni contenute e risulta intercluso tra la sponda idrografica sinistra del Fiume Mincio (a sud), a cui è strutturalmente ed idraulicamente connesso, e la sponda idrografica destra del Canale Fissero-Tartaro (a nord). In tale porzione territoriale, a ovest e a est del Sito, sono presenti aree agricole coltivate da foraggiere, mais e altri cereali, con scarsa presenza di unità vegetazionali spontanee; all'estremo orientale dell'API, in questa porzione interclusa tra i due corsi d'acqua, è presente un piccolo bacino idrico artificiale con densa fascia ripariale.</p> <p>Immediatamente a nord del Canale Fissero-Tartaro è presente una porzione territoriale (limitata a nord dal tracciato della SP exSS482 e dell'urbanizzazione della Loc. Barbasso) caratterizzata da tratti meandriiformi di corsi d'acqua con dense unità ripariali e retroripariali a struttura boschiva, nonché aree arbustive ed umide; nella porzione orientale, in Loc. Castellazzo, sono presenti bacini idrici artificiali a margini di giardini arborati.</p> <p>In relazione alla struttura ecosistemica rilevabile nell'Ambito, l'obiettivo complessivo di intervento è pertanto finalizzato all'incremento della dotazione di habitat funzionali alle specie <i>target</i> segnalate.</p> <p>Nello specifico della porzione dell'API interclusa tra F. Mincio e Canale Fissero-Tartaro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· la realizzazione di un mosaico di unità lineari pluristratificate, di unità arbustive spinose, di filari e canneti, tra loro connesse, lungo la rete irrigua e i margini dei coltivi presenti a est e a ovest del Sito natura 2000;</li> <li>· la creazione di praterie stabili polifite lungo la fascia coltivata in sponda idrografica destra del Canale Fissero-Tartaro;</li> <li>· il consolidamento delle condizioni strutturali dell'area umida presente a est e relativo collegamento funzionale col Sito.</li> </ul> <p>Nello specifico della porzione dell'API a nord del Canale Fissero-Tartaro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· la realizzazione di un mosaico di unità lineari pluristratificate, di unità arbustive, di filari e canneti, tra loro connesse, lungo la rete irrigua e i margini dei coltivi presenti a est e a ovest del Sito natura 2000;</li> <li>· la creazione di praterie stabili polifite lungo la fascia coltivata in sponda idrografica destra del Canale Fissero-Tartaro;</li> <li>· la creazione di fasce ripariali pluristratificate lungo le sponde del tratto occidentale del Canale Dugale Derbasco;</li> <li>· il consolidamento delle condizioni strutturali delle aree idriche ed umide</li> </ul>		

<b>API 32</b>	<b>Provincia</b>	Mantova	<b>MN</b>
	<b>Comune</b>	Mantova – Roncoferraro	
	<p>presenti in Loc. Castellazzo.</p> <p>Note fondamentali per gli interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· realizzare interventi strettamente connessi alle reali esigenze delle popolazioni locali presenti;</li> <li>· 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;</li> <li>· in presenza di vegetazione acquatica di interesse naturalistico, evitare l'introduzione di unità arboreo-arbustive ripariali che inducano condizioni di ombreggiamento sulle fitocenosi;</li> <li>· 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.</li> </ul>		

### Schema direttore di intervento

