

API 09	Provincia	Bergamo	BG
	Comune	Pontida – Villa d’Adda	
Relazione con Sito Natura 2000	ZPS IT2030008 Il Toffo		
Specie target segnalate ed altre di interesse a cui rivolgere gli interventi	<ul style="list-style-type: none"> · <i>Rana latastei / Rana dalmatina</i> · <i>Ixobrychus minutus</i> · <i>Alcedo atthis</i> · <i>Lanius collurio</i> 		
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>Realizzazione di nuove pozze e stagni, senza immissione di pesci, nelle quali sia garantita la presenza di acqua nel periodo.</i> · <i>Realizzazione di sottopassi in corrispondenza di siti di attraversamento delle strade da parte di anfibi al fine di raggiungere le aree di deposizione delle uova.</i> · <i>Incremento e mantenimento di elementi marginali [...] e microhabitat [...].</i> 		
Contestualizzazione degli interventi da prevedere	<p>L’API, ricadente nel territorio del Parco regionale Adda Nord, circoscrive le aree agricole presenti in sponda idrografica sinistra, a nord e a sud del Sito Natura 2000. La porzione settentrionale dell’API, delimitata a nord dalla fascia ripariale del Torrente Sonna e a est dal tracciato della SP169, è caratterizzata da coltivi di foraggiere e cereali estesi sino alla sponda fluviale, lungo la quale si rinvengono residui lembi di vegetazione arboreo-arbustiva e, a sud, da un’ampia area umida soggetta ad allagamento. Lungo il fronte settentrionale del Sito Natura 2000 è prevista la realizzazione di due tracciati viabilistici convergenti entrambi al tracciato esistente della SP169: la Variante exSS342 Olgiate Molgora-Calco-Ponte di Brivio, a ovest della SP169, con attraversamento del F. Adda, e la Variante exSS639 di Cisano Bergamasco, a est. Tali tratti stradali previsti, ove non realizzati in viadotto, potranno rappresentare un elemento barriera alle connessioni ecologiche, esistenti e potenziali, tra il T. Sonna e le porzioni interne alla ZPS.</p> <p>La porzione meridionale dell’API include le aree agricole intercluse tra il fiume e il tracciato della SP169 e dell’urbanizzato di Villa d’Adda, esteso sino alla sponda fluviale. Rispetto alla porzione settentrionale, tale ambito è caratterizzato da dense unità boschive, con radure arbustive; sono inoltre presenti aree umide in diretto contatto col fiume.</p> <p>In riferimento a tali elementi di attenzione, si definiscono, pertanto, i seguenti interventi specifici (illustrati nello Schema Direttore seguente):</p> <ul style="list-style-type: none"> · attivazione di un percorso di pianificazione e progettazione condivisa di definizione tipologica dei tracciati stradali previsti e di relativo inserimento ambientale, finalizzato a garantire la permeabilità trasversale, su suolo, sotto le due opere; · realizzazione di strutture arbustive (con arbusti spinosi) lungo i margini e delle praterie e delle macchie boschive; · creazione di zone a canneto; · incremento delle fasce ripariali; · realizzazione e consolidamento di aree umide boschive. <p>Note fondamentali per gli interventi:</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 09	Provincia	Bergamo	BG
	Comune	Pontida – Villa d'Adda	

Schema direttore di intervento

