

## LEGENDA

	Ricostruzione e/o potenziamento del bosco ripariale del fiume Volturno (corridoio ecologico regionale principale)		Conservazione attiva dei pascoli naturali e dei prati-pascolo. Gli strumenti di pianificazione di maggiore dettaglio dovranno individuare gli interventi da prevedere in relazione a studi e analisi specifici sull'area
	Ricostruzione e/o potenziamento della vegetazione ripariale (impianti arborei e arbustivi) lungo i corridoi ecologici regionali secondari, in una fascia minima di metri 50 per lato		Interventi di miglioramento paesistico con particolare riferimento alle sistemazioni tradizionali e alle trame storiche
	Ricostruzione e/o potenziamento della vegetazione ripariale (impianti arborei e arbustivi) lungo i corridoi ecologici provinciali principali, in una fascia minima di metri 20 per lato		Aree di compensazione e/o filtro tra aree di interesse ambientale e naturalistico e infrastrutture ed impianti produttivi elevato impatto (gli interventi prevedono la piantumazione di opportune fasce arboree e arbustive di filtro)
	Ricostruzione e/o potenziamento della vegetazione ripariale (impianti arborei e arbustivi) lungo i corridoi ecologici provinciali secondari, in una fascia minima di metri 10 per lato		Aree di connessione tra il sistema ambientale e naturalistico territoriale ed il sistema ambientale locale-urbano. In queste aree è opportuno localizzare le zone destinate a verde urbano
	Conservazione e mantenimento dei fossi e degli impluvi, anche attraverso interventi di ingegneria naturalistica		Interventi di recupero e riqualificazione di cave ed impianti di lavorazione di inerti. Gli strumenti di pianificazione di maggiore dettaglio dovranno individuare gli interventi da prevedere in relazione a studi e analisi sul sistema agrario storico dell'area
	Area di protezione ambientale della confluenza fluviale. Gli strumenti di pianificazione di maggiore dettaglio dovranno individuare gli interventi da prevedere in funzione della potenzialità dell'area a costituire habitat per la fauna selvatica ed in particolare per la avifauna		Interventi volti a favorire la graduale conversioni dei seminativi in aree a vegetazione forestale (piantumazione di fasce arbustive e cespuglieti) nella zona del Fortore
	Mantenimento e/o ricostruzione del bosco misto, trasformazione del ceduo in bosco a governo naturalistico		Parchi Regionali
	Interventi volti a favorire l'espansione spontanea della vegetazione forestale		
	Mantenimento e/o potenziamento della vegetazione naturale in area agricola (boschetti, arbusteti, cespuglieti)		
	Ricostruzione e/o mantenimento degli elementi vegetazionali (siepi, filari, boschetti, ecc.) tipici del paesaggio agrario locale. Gli strumenti di pianificazione di maggiore dettaglio dovranno individuare gli interventi da prevedere in relazione a studi e analisi sul sistema agrario storico dell'area		

## RIFERIMENTO

PROVINCIA DI BENEVENTO, PTCP ADOTTATO CON DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE No. 407 DEL 16 LUGLIO 2010, SISTEMA AMBIENTALE - PROGETTI STRUTTURALI VALLE DEL TAMMARO, TAV. B1.5D SETTEMBRE 2009, SCALA 1:25,000

FIGURA 10.4b

PTCP  
PROGETTI STRUTTURALI  
"VALLE DEL TAMMARO"