

**obiettivo strategico 5) ECONOMIA DELLA PROVINCIA
centro di responsabilità 12 PRESIDIO DEL TERRITORIO**

OBIETTIVO	OBIETTIVO Breve descrizione	FASI DI ATTUAZIONE PREVISTE	TEMPI PREVISTI	FABBISOGNO DI RISORSE UMANE		FABBISOGNO DI RISORSE FINANZIARIE E STRUMENTALI €	INDICATORI DI RISULTATO	Valore atteso
				n.	%			
Incremento controlli degli allevamenti di fauna selvatica presenti sul territorio, con particolare riferimento agli allevamenti di cinghiali ed incremento degli interventi di controllo fauna selvatica su richiesta dell'utenza tramite armi da fuoco gabbie e trappola, con particolare riferimento a colombi, nutrie e ghiri.	Verranno incrementati, in particolare, il controllo degli allevamenti di fauna selvatica presenti sul territorio, con particolare riferimento agli allevamenti di cinghiali, i controlli sull'applicazione del tatuaggio, nonché interventi di controllo fauna selvatica su richiesta dell'utenza, tramite armi da fuoco e gabbie/trappola.	Predisposizione iter procedurale per controlli straordinari	30-set	27	60%	Risorse e strumenti in dotazione al settore	1) n. controlli aggiuntivi 2) n. interventi aggiuntivi	1) 70 2) 250
		Coordinamento azioni di controllo	30-set					
		Verifica situazione e sopralluogo nei siti in cui si verificano problemi, anche in seguito a richiesta dell'utenza.	30-set					
		Valutazione modalità intervento in collaborazione con l'utenza.	30-nov					
		Interventi con mezzi a ciò destinati e controllo allevamenti.	31-dic					

obiettivo strategico 6) ENERGIE DELLA PROVINCIA
centro di responsabilità 11 TUTELA DEL TERRITORIO

OBIETTIVO	OBIETTIVO Breve descrizione	FASI DI ATTUAZIONE PREVISTE	TEMPI PREVISTI	FABBISOGNO DI RISORSE UMANE		FABBISOGNO DI RISORSE FINANZIARIE E STRUMENTALI €	INDICATORI DI RISULTATO	Valore atteso
				n.	%			
Riorganizzazione uffici e adeguamento procedure informatiche per gestione iter autorizzativi in materia ambientale	Riorganizzazione uffici e adeguamento procedure per adeguamento alle nuove disposizioni in materia di Autorizzazione Unica Ambientale.	1) Revisione organizzazione interna per le verifiche di completezza documentale ed inserimento nell'applicativo SIAM.	31-ott	19	60%	Sistemi informatici ed applicativi in uso presso gli uffici.	Pratiche gestite con il nuovo sistema	95%
		2) Individuazione referenti pratica e gestione, anche mediante gruppi di lavoro tecnici, delle valutazioni istruttorie ambientali.	30-nov					
		3) Definizione della procedura e predisposizione dell'assenso autorizzativo. Inserimento dati tecnici in SIAM e, laddove richiesto, loro validazione nelle procedure informatizzate regionali.	31-dic					
Assistenza tecnica ai Comuni rientranti nei territori riconosciuti UNESCO per tutela e valorizzazione del paesaggio in riferimento alle nuove Linee Guida regionali	Assistenza tecnica ai Comuni rientranti nei territori riconosciuti UNESCO per tutela e valorizzazione del paesaggio in riferimento alle nuove Linee Guida regionali, anche in via preliminare e/o successiva all'avvio dell'iter procedimentale	1) Individuazione specifiche problematiche per tutela territorio UNESCO	30-set	3	60%	Sistemi informatici ed applicativi in uso presso gli uffici	1) n. comuni da supportare 2) n. tavoli tecnici	1) 2 2) 4
		2) Contatti con i comuni che attivano le procedure di variante per adeguamento linee guida	30-nov					
		3) Supporto ai comuni individuati	31-dic					
Creazione sistema Informativo unico di cartografia provinciale accessibile all'utenza esterna	Implementare l'Osservatorio Urbanistico previsto dal Piano Territoriale di Coordinamento, individuando in cartografia (georeferenzazione in coordinate WGS84), gli interventi di pianificazione urbanistica proposti dai Comuni, da sottoporre a valutazione di assoggettabilità alla VAS, al fine di creare un unico Sistema Informativo accessibile all'utenza esterna.	1) Individuazione territoriale cartografica degli interventi oggetto di variante	30-set	2	40%	Utilizzo di sistemi informatici ed applicativi e loro manutenzione	1) Pubblicazione dati sul portale entro 31/12/2016 2) N. punti	1) SI 2) N. punti 430
		2) Georeferenzazione su base aerofotogrammetrica degli interventi	30-nov					
		3) Predisposizione data base associati (battesimo dei punti oggetto di variante) e individuazione anno di riferimento.	31-dic					