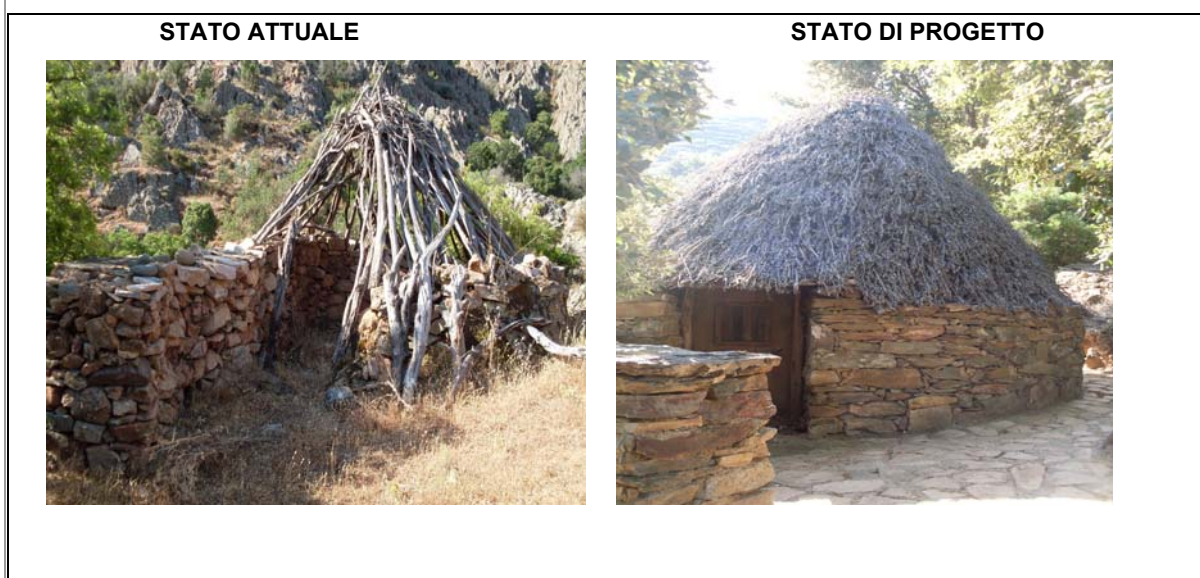


5. SCHEDE DI INTERVENTO PARCO TEPILORA

Vengono di seguito riportate le schede relative ai singoli interventi previsti per il territorio del Parco Tepilora.

Le schede sono suddivise per tipologia ed indicano, in modo sintetico: stato attuale, stato di progetto, criticità ed ogni altro elemento ritenuto utile per la descrizione dell'intervento. Ogni scheda è identificata da un codice che indica la tipologia ed il numero progressivo.

5.1.1. Scheda 001: Ovile Prennache



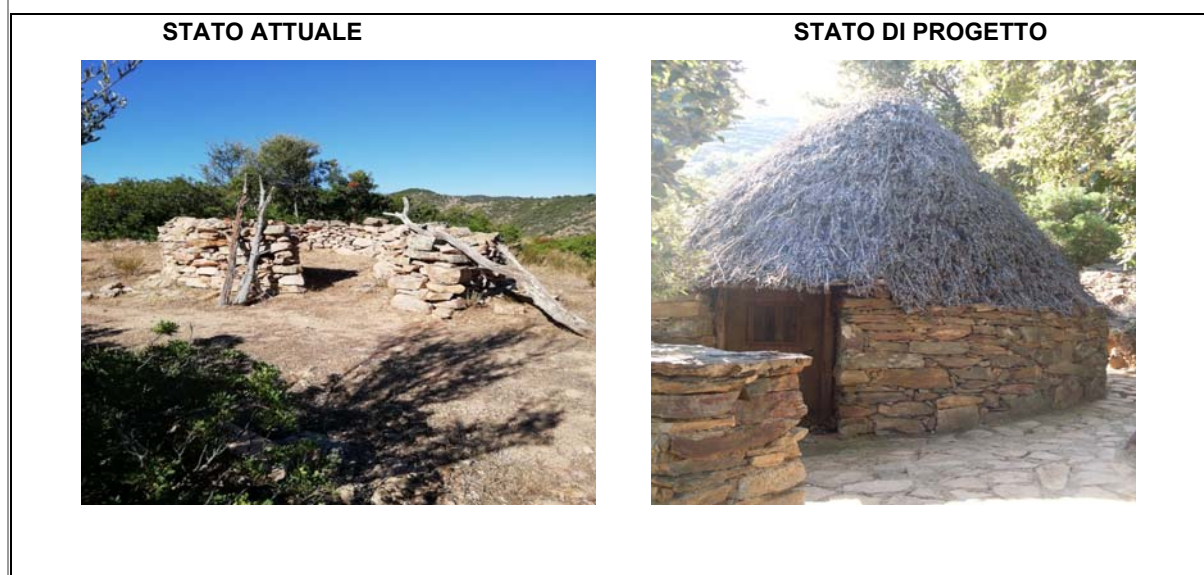
Inquadramento della stazione

Comune	Lodè
Località	Prennache
Tipologia d'intervento	Ricostruzione pinnetto
Livello difficoltà	Elevato
Quota	Mt. 115
Esposizione	Nord - Est
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra; Farris Pino;

Dati sintetici sull'intervento

Stato attuale	Dal sopralluogo effettuato si è potuto constatare il pessimo stato del muro perimetrale e la presenza di legname marcescente.
Criticità riscontrate	Scarsa distanza dalla viabilità principale.
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: la manutenzione dei muri perimetrali, il posizionamento del legname direttamente sul muro e l'infrascamento della struttura seguendo la tipologia esistente.

5.1.2. Scheda 002: Oville Prensache




Inquadramento della stazione

Comune	Lodè
Località	Prensache
Tipologia d'intervento	Ricostruzione pinnetto
Livello difficoltà	Elevato
Quota	95 mt.
Esposizione	Nord – Est
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra; Farris Pino;

Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Dal sopralluogo effettuato si è potuto constatare il pessimo stato del muro perimetrale e la presenza di legname marcescente.
Criticità riscontrate	Scarsa distanza dalla viabilità principale.
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: la manutenzione dei muri perimetrali, il posizionamento del legname direttamente sul muro e l'infrascamento della struttura seguendo la tipologia esistente.

5.1.3. Scheda 003: Antichi ovili

STATO ATTUALE	STATO DI PROGETTO
	<p style="text-align: center;">VEDI ALLEGATO 3</p>



Inquadramento della stazione

Comune	Bitti
Località	Littos
Tipologia d'intervento	Ripristino vecchi ovili
Livello difficoltà	Elevato
Quota	95 mt.
Esposizione	Nord – Est
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano De Serra; Sella Gianni

Dati sintetici sull'intervento

Stato attuale	Dal sopralluogo effettuato si è potuto constatare il pessimo stato del muro perimetrale e la presenza di legname marcescente.
Criticità riscontrate	Nessuna
Descrizione sintetica dell'intervento	Per quanto riguarda i vecchi ovili, questi sono sempre a pianta rettangolare o quadrata, la struttura è costruita in muri a secco. La copertura, a una o a due falde, camuffato da una copertura in frasche. La pavimentazione può essere in terra battuta o in pietrame locale. Al centro può essere presente un focolare.

5.1.4. Scheda R01: Recinto bestiame Prennache



STATO DI PROGETTO	STATO ATTUALE
	

Inquadramento della stazione

Comune	Lodè
Località	Prennache
Tipologia d'intervento	Ripristino antichi recinti
Quota	95 mt.
Esposizione	Nord - Est
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra

Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Allo stato attuale la struttura riversa in discrete condizioni, il legname risulta essere in buono stato, ma sparso in maniera caotica nel sito in esame.
Criticità riscontrate	Nessuna
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: la sistemazione ordinaria di quanto presente in loco

5.1.5. Scheda A01: Aia carbonile

STATO ATTUALE	STATO DI PROGETTO
	

Inquadramento della stazione

Comune	Bitti – Lodè - Torpè
Località	Varie
Tipologia d'intervento	Riattamento vecchie aie carbonili
Livello difficoltà	Elevato
Quota	Varie
Esposizione	Varie
Rilevatori	Giuliano Deserra;

Dati sintetici sull'intervento

Stato attuale	Dal sopralluogo effettuato si è potuto constatare la sola presenza delle piazzole con i muri di contenimento molto spesso fatiscenti.
Criticità riscontrate	Distanza dalla viabilità principale.
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende la pulizia della piazzola e il posizionamento del legname, con spaccato in sezione per puri scopi dimostrativi e la manutenzione dei muri di contenimento qualora ve ne sia la necessità.

5.1.6. Scheda S: Sentiero Parco Tepilora





Inquadramento della stazione

Comuni	Bitti, Lodè, Torpè, Siniscola, Lula
Località	Varie
Coordinate	Varie
Quote	Varie
Esposizioni	Varie
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano De Serra;

Dati sintetici sull'intervento


Stato attuale	Una piccola parte della rete risulta in buone condizioni, numerosi tratti sono in condizioni di abbandono con tracciati poco evidenti ed in parte chiusi dalla vegetazione.
Criticità riscontrate	Cattive condizioni di alcune parti del tracciato, distanza dalla viabilità principale
Descrizione sintetica dell'intervento	Gli interventi da effettuare consistono nel: pulizia del tracciato, ripristino muretti a secco e manutenzione e/o posizionamento della segnaletica orizzontale e verticale.

5.1.7. Scheda AS 01: Area di sosta Sos Tetisi Badde Niedda

STATO ATTUALE		STATO DI PROGETTO	
			
Inquadramento della stazione			
Comune	Bitti		
Località	Sos Tetisi Littos		
Tipologia d'intervento	Realizzazione area di sosta		
Quota	Mt. 250		
Esposizione	Nord - Est		
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra; Sella Gianni; Scanu Gianmichele		
Dati sintetici sull'intervento			

Stato attuale	Allo stato attuale l'area risulta essere in uno stato di completo abbandono; dalla foto si evince l'assenza di tavoli, di staccionate perimetrali e la presenza di muri fatiscenti.
Criticità riscontrate	La realizzazione dell'opera prevede il trasporto del materiale <i>in loco</i> .
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: realizzazione di un'area attrezzata per la sosta con panche e tavoli delimitata da una staccionata di sicurezza, da realizzare con paleria di castagno, di diametro 10-12 cm con montante infisso in terra per almeno 30- 40 cm ad interasse max di 2 m. Traverse e diagonali rese solidali con chiodatura o viti autofilettanti. Il palo di castagno prima del posizionamento sarà trattato con catramina.

5.1.8. Scheda AS02: Area di Sos Guttiatoglioso Littos

STATO ATTUALE		STATO DI PROGETTO	
			
Inquadramento della stazione			
Comune	Bitti		
Località	Sos Guttiatoglioso Littos		
Tipologia d'intervento	Realizzazione area di sosta		
Quota	230 mt.		
Esposizione	Nord.		

Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra; Sella Gianni; Scanu Gian Michele
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Allo stato attuale l'area risulta essere in uno stato di completo abbandono; dalla foto si evince l'assenza di tavoli, di staccionate perimetrali e la presenza di muri fatiscenti.
Criticità riscontrate	La realizzazione dell'opera prevede il trasporto del materiale <i>in loco</i> .
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: realizzazione di un'area attrezzata per la sosta con panche e tavoli delimitata da una staccionata di sicurezza, da realizzare con paleria di castagno, di diametro 10-12 cm con montante infisso in terra per almeno 30- 40 cm ad interasse max di 2 m. Traverse e diagonali rese solidali con chiodatura o viti autofilettanti. Il palo di castagno prima del posizionamento sarà trattato con catramina.

5.1.9. Scheda AS03-Area di sosta Su Burgu Crastazza

STATO ATTUALE	STATO DI PROGETTO
	
Inquadramento della stazione	
Comune	Bitti
Località	Su Burgu Crastazza
Tipologia d'intervento	Realizzazione area di sosta

Quota	Mt. 750
Esposizione	Nord - Ovest
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano De Serra; Sella Gianni; Scanu Gianmichele
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Allo stato attuale l'area risulta essere in uno stato di completo abbandono; dalla foto si evince l'assenza di tavoli, di staccionate perimetrali e la presenza di muretti a secco sullo sfondo.
Criticità riscontrate	La realizzazione dell'opera prevede il trasporto del materiale <i>in loco</i> .
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: realizzazione di un'area attrezzata per la sosta con panche e tavoli delimitata da una staccionata di sicurezza, da realizzare con paleria di castagno, di diametro 10-12 cm con montante infisso in terra per almeno 30- 40 cm ad interasse max di 2 m. Traverse e diagonali rese solidali con chiodatura o viti autofilettanti. Il palo di castagno prima del posizionamento sarà trattato con catramina.

5.1.10. Scheda AS04 - Area di sosta Su Tassu Usinavà

STATO ATTUALE	STATO DI PROGETTO
	
Inquadramento della stazione	

Comune	Torpè
Località	Su Tassu Usinavà
Tipologia d'intervento	Realizzazione area di sosta
Quota	Mt. 700
Esposizione	Nord
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra; Congiu Roberto; Bacciu Salvatore
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Allo stato attuale l'area risulta essere in buono stato; dalla foto si evince l'assenza di tavoli, di staccionate perimetrali.
Criticità riscontrate	Nessuna criticità
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: realizzazione di un'area attrezzata per la sosta con panche e tavoli delimitata da una staccionata di sicurezza, da realizzare con paleria di castagno, di diametro 10-12 cm con montante infisso in terra per almeno 30- 40 cm ad interasse max di 2 m. Traverse e diagonali rese solidali con chiodatura o viti autofilettanti. Il palo di castagno prima del posizionamento sarà trattato con catramina.

5.1.11. Scheda AS05 -Area di sosta Prennache S.Anna

STATO ATTUALE	STATO DI PROGETTO
	
Inquadramento della stazione	

Comune	Lodè
Località	Prennache
Tipologia d'intervento	Realizzazione area di sosta
Quota	135 mt.
Esposizione	Nord - ovest
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano De Serra;
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Allo stato attuale l'area risulta essere in uno stato di completo abbandono; dalla foto si evince l'assenza di tavoli, di staccionate perimetrali e la presenza di muri fatiscenti.
Criticità riscontrate	La realizzazione dell'opera prevede il trasporto del materiale <i>in loco</i> .
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: realizzazione di un'area attrezzata per la sosta con panche e tavoli delimitata da una staccionata di sicurezza, da realizzare con paleria di castagno, di diametro 10-12 cm con montante infisso in terra per almeno 30- 40 cm ad interasse max di 2 m. Traverse e diagonali rese solidali con chiodatura o viti autofilettanti. Il palo di castagno prima del posizionamento sarà trattato con catramina.

5.1.12. Scheda RR01-Rimozione rifiuti



Inquadramento della stazione

Comune	Area Parco Tepilora
Località	Zona degli interventi

Tipologia intervento	Rimozione rifiuti
Quota	Quote varie
Esposizione	Esp. varie
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano De Serra.
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Nella quasi totalità delle aree oggetto di intervento è presente una notevole quantità di rifiuti di vario genere: plastica, latta, vetro e ferro, etc.
Criticità riscontrate	La quantità, le dimensioni e la distribuzione del materiale da concentrare.
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento si concretizzerà nella raccolta di tutti i rifiuti in prossimità degli interventi individuati . Il materiale raccolto verrà concentrato in idonei siti per il successivo conferimento e relativo smaltimento in discarica a carico dei soggetti autorizzati.

5.1.13. Scheda M0: Manutenzione Pista Parco Tepilora

STATO ATTUALE



Inquadramento della stazione

Comune	Bitti
Località	Varie

Tipologia d'intervento	Manutenzione ordinaria rete viabile secondaria
Quota	varie
Esposizione	varie
Data e nominativo dei rilevatori	Giuliano Deserra;
Dati sintetici sull'intervento	
Stato attuale	Il tracciato da manutenzione ha una lunghezza di circa 3 Km e risulta essere utilizzato per raggiungere zone distanti che comporterebbero un enorme dispendio di energie e tempo di percorribilità tale da non riuscire ad avere delle rese idonee, contestualmente possono essere utilizzate ai fini della difesa dagli incendi boschivi. Attualmente il fondo risulta essere in cattive condizioni, sono presenti delle buche di varie dimensioni che ne impediscono la percorribilità in alcuni tratti.
Criticità riscontrate	Assenza di mezzi meccanici idonei.
Descrizione sintetica dell'intervento	L'intervento comprende: la manutenzione ordinaria di rete viabile principale, avente lunghezza di Km 3 circa, concernente nella colmata delle buche, pulizia delle cunette e sistemazione sommaria del piano viario.



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

