



SIC IT3320003 Creta di Aip e Sella di Lanza

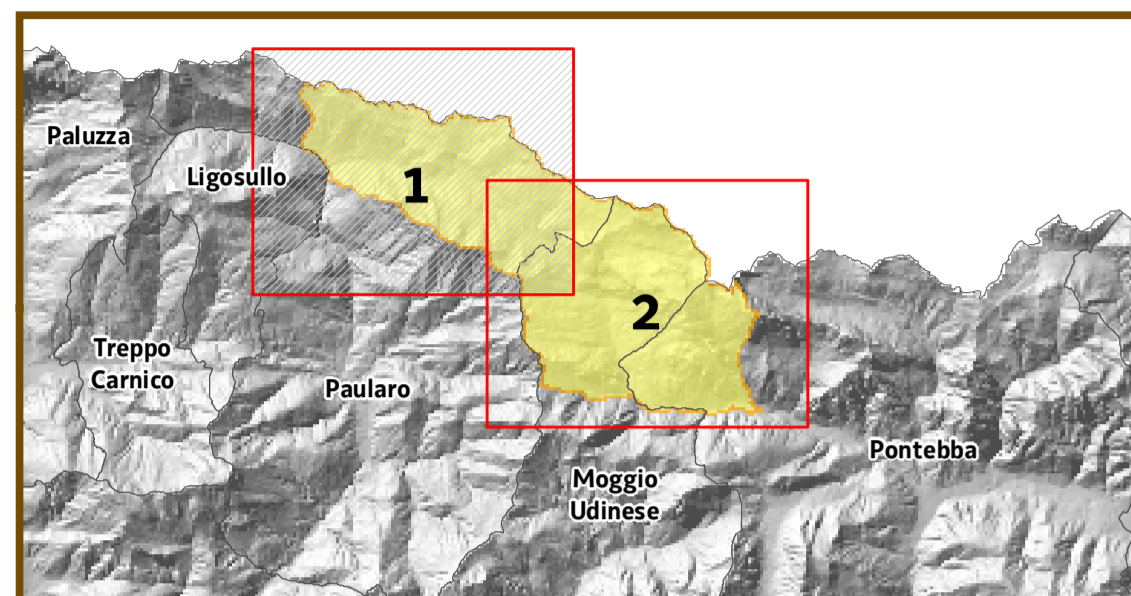
TAV.

2.1

Scala

1:10.000

AZIONI DI GESTIONE ATTIVA (GA),
INCENTIVI (IN) E MONITORAGGI (MR)



Gruppo di lavoro

G. Oriolo (coord.), M. De Luca, K. Kravos, A. De Mezzo, A. Riolo, A. Mochiutti,
P. Rigonat Hugues (studio D RH Associati), C. Francescato, E. Maiolini

Ottobre 2012

Legenda

Siti Natura 2000

■ SIC IT3320003 - Creta di Aip e Sella di Lanza

Gestione attiva (GA)

- GA6 - Creazione e mantenimento delle pozze di abbeverata in condizione idonea a garantire la funzione zootecnica e naturalistica
- GA26 - Mantenimento delle attività agrosilvopastorali tradizionali con carichi di pascolamento da valutarsi in sede di Piano di gestione
- GA53 - Mantenimento delle formazioni cespugliate e arbustive con dominanza di essenze frutticose
- GA83 - Riduzione dell'apporto di fertilizzanti nei pascoli in particolare per gli apporti di deiezioni sottoforma di liquami
- GA22 - Mantenimento o ampliamento delle brughiere e diradamento delle specie arboreo/arbustive
- GA32 - Individuazione di "arie forestali di elevato valore naturalistico" da destinare alla libera evoluzione (art. 67 LR. 9/2007)
- GA49 - Creazione e mantenimento di aree aperte e spazi ecotonali nelle formazioni arbustive subalpine e nei larieti secondari
- GA50 - Ripristino di aree a pascolo in fase di imboschimento spontaneo in aree ecotonali, sfacelo dei prati e mantenimento dei pascoli e praterie secondarie
- GA90 - Individuazione dei siti per progetti pilota per il pascolamento finalizzato alla conservazione di habitat di interesse comunitario (Plotta, Pramosio, Pecol di Chiala, Ramaz e Montute)
- GA84 - Miglioramento strutturale peccete antropogene

Incentivi (IN)

- IN14 - Incentivi per la realizzazione di aree a maggiore diversità vegetale all'interno delle aree più vaste di habitat M4 in presenza di prevalenza assoluta di specie erbacee mediante rilascio o propagazione di soggetti o nuclei di specie arboree arbustive o cespugliose adatte al sito.
- IN15 - Incentivi per le redazioni di piani di pascolamento che tenendo conto delle esigenze zootecniche persegiano gli obiettivi del Piano di gestione e favoriscono il controllo delle vegetazioni nitrofile o infestanti e delle neocolonizzazioni arboree
- IN19 - Incentivi per mantenimento della conduzione di malghe con produzione e lavorazione di latte
- IN12 - Incentivi per l'utilizzo di sistemi mobili (anche elettrici) per il controllo delle aree di pascolamento
- IN16 - Incentivi per il recupero di aree a pascolo estensivo soprattutto mediante azioni di contenimento di neocolonizzazioni arboree ed arbustive con utilizzo di pascolamento di razze o specie zootecniche con caratteristiche di rusticità
- IN13 - Incentivazione per il pascolo controllato nelle brughiere a rododendro e nei larieti secondari

Monitoraggi (MR)

- MR5 - Monitoraggi primaverili alla specie Tetrao tetrix
- MR7 - I monitoraggi tardo estivi alla specie Tetrao tetrix verranno effettuati utilizzando cani da ferma con tre ripetizioni nel periodo compreso tra il primo di agosto e la prima decade di settembre nelle aree indicate da cartografia (Tetrao tetrix: Mont di buoi, Lanza; Plotta Val Collina, Pramosio) l'indicatore del successo riproduttivo sarà (n° pulli / n° femmine)
- MR11 - Monitoraggio delle modalità di gestione dei reflui zootecnici
- MR13 - Monitoraggio degli alimenti integrativi utilizzati negli alpeggi
- MR12 - Monitoraggio del carico animale sui sistemi malgivi indicati nello studio di dettaglio

