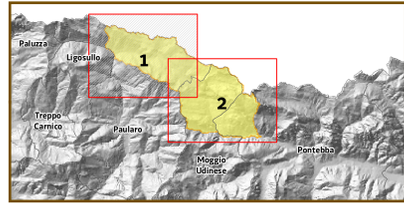


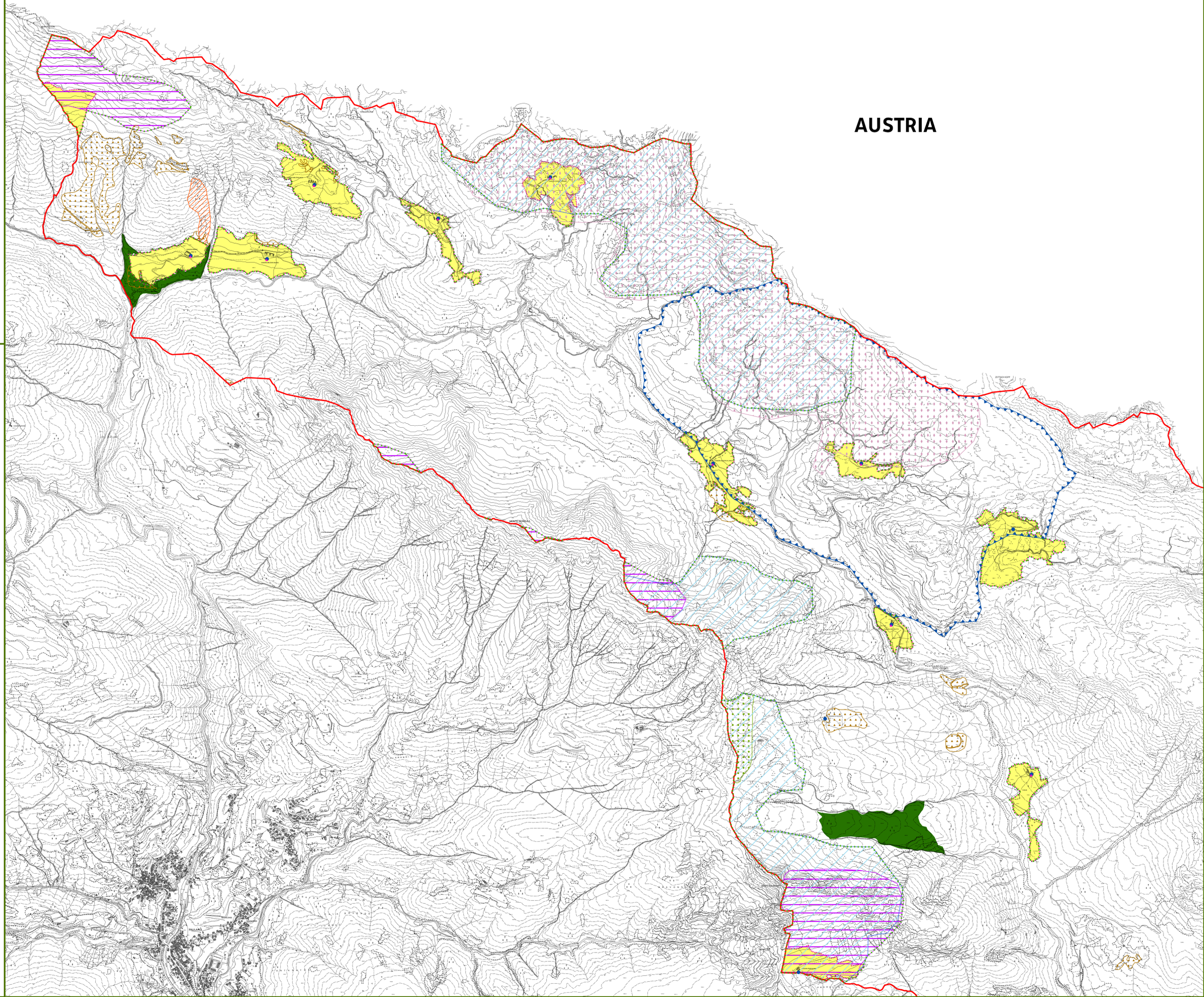
Piano di gestione del sito Natura 2000
SIC IT3320003 Creta di Aip e Sella di Lanza

TAV. **2.1** Scala **1:10.000**

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



AUSTRIA



Gruppo di lavoro
G. Oriolo (coord.), M. De Luca, K. Kravos, A. De Mezzo, A. Riolo, A. Mochiutti,
P. Rignonat Hugues (studio DRH Associati), C. Francescato, E. Maiolini

Ottobre 2012

Legenda

Siti Natura 2000
SIC IT3320003 - Creta di Aip e Sella di Lanza

- Gestione attiva (GA)**
- CA6 - Creazione e mantenimento delle pozze di abbeverata in condizione idonea a garantire la funzione zootecnica e naturalistica
 - CA26 - Mantenimento delle attività agrosilvopastorali tradizionali con carichi di pascolamento da valutarsi in sede di Piano di gestione
 - CA53 - Mantenimento delle formazioni cespugliate e arbustive con dominanza di essenze fruticose
 - CA83 - Riduzione dell'apporto di fertilizzanti nei pascoli in particolare per gli apporti di deiezioni sottoforma di liquami
 - CA22 - Mantenimento o ampliamento delle brughiere e diradamento delle specie arboree/arbustive
 - CA32 - Individuazione di "aree forestali di elevato valore naturalistico" da destinare alla libera evoluzione (art. 67 LR. 9/2007)
 - CA49 - Creazione e mantenimento di aree aperte e spazi ecotonali nelle formazioni arbustive subalpine e nei lariceti secondari
 - CA50 - Ripristino di aree a pascolo in fase di imboschimento spontaneo in aree ecotonali, sfalcio dei prati e mantenimento dei pascoli e praterie secondarie
 - CA80 - Individuazione dei siti per progetti pilota per il pascolamento finalizzato alla conservazione di habitat di interesse comunitario (Plotta, Pramasio, Pecol di Chiaula, Ramaz e Montute)
 - CA84 - 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 PM4 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 la redazione di piani di pascolamento che tenendo conto delle esigenze zootecniche perseguano gli obiettivi del Piano di gestione e favoriscano 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 lariceti secondari

- Monitoraggi (MR)**
- MRS - 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, Pramasio) l'indicatore del successo riproduttivo sarà (#pulli / n° tot 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 malghivi indicati nello studio di dettaglio