



Amt für Landwirtschaft und Geoinformation
Uffizi d'agricultura e da geoinformaziun
Ufficio per l'agricoltura e la geoinformazione

Canton Grigioni

PROGETTO PER LA QUALITÀ DEL PAESAGGIO 14

Bregaglia

Rapporto



Trifolium, Franziska Andres, Coira

Versione: 2.6.2016

Impressum

Contatto cantonale:

ALG, Valentin Luzi, Grabenstrasse 7, 7000 Chur, valentin.luzi@alg.gr.ch

Contatto del promotore:

Diego Pedroni, Società agricola Bregaglia, pedronidiego@yahoo.de, Tel: +41(0) 79 704 54 62

Autori:

Trifolium:

Franziska Andres, franziska.andres@trifolium.info, Tel: +41 (0)91 649 30 51

Karen Falsone, karen.falsone@trifolium.info, Tel: +41 (0)91 649 30 51

Marta Wastavino, marta.wastavino@trifolium.info, Tel: +41 (0)91 649 30 51

Indice

1	Informazioni generali	3
1.1	Nascita del progetto	3
1.2	Organizzazione del progetto	3
1.3	Perimetro del progetto.....	7
1.4	Cenni storici	10
2	Svolgimento del progetto e partecipazione.....	11
2.1	Svolgimento del progetto	11
2.2	Attori e processo partecipativo.....	12
3	Analisi paesaggistica	13
3.1	Dati di base	13
3.1.1	Dati disponibili.....	13
3.1.2	Sinergie e coordinazione con altri progetti	14
3.1.3	Raccolta e valutazione degli obiettivi paesaggistici esistenti	14
3.1.4	Raccolta e valutazione delle strutture presenti.....	15
3.1.5	Caratteristiche del paesaggio della Bregaglia	15
3.1.6	Cambiamenti del paesaggio rurale.....	18
3.1.7	Opportunità e rischi per il futuro del paesaggio della Bregaglia	19
3.1.8	Percezione del paesaggio	20
4	Visione del paesaggio e obiettivi paesaggistici	22
4.1	Visione del paesaggio	22
4.2	Obiettivi paesaggistici (obiettivi d'efficacia).....	22
4.3	Unità paesaggistiche.....	23
5	Misure e obiettivi d'attuazione	37
5.1	Introduzione	37
5.2	Riassunto misure proposte	38
5.3	Schede delle misure.....	42
6	Concetto d'attuazione e distribuzione dei contributi	72
6.1	Modello dei contributi	72
6.2	Valore paesaggistico e contributo di base: valore LQ e indice LQ	72
6.3	Contributo per misure annuali e misure singole.....	74
6.4	Contributo per le prestazioni in favore del paesaggio.....	75
6.5	Criteri di compensazione per gli alpeggi al sud delle alpi senza biodiversità	Errore.
	segnalibro non è definito.	II
6.6	Condizioni generali.....	77
6.7	Criteri di distribuzione dei contributi	77
6.8	Concetto delle misure e entità dei contributi	77
7	Costi e finanziamento	77
8	Tempistica di realizzazione	79
9	Controllo e valutazione del raggiungimento degli obiettivi	80
10	Letteratura	81
11	Allegati.....	82

1 Informazioni generali

1.1 Nascita del progetto

Con il loro lavoro gli agricoltori svizzeri danno forma allo spazio aperto e si assumono così una grande responsabilità per quanto riguarda la qualità del nostro paesaggio. Nell'ambito della nuova politica agricola 2014-2017 (PA 14-17) è stato introdotto un nuovo strumento di valorizzazione e promozione del paesaggio: i contributi per la qualità del paesaggio. L'obiettivo di questo strumento è di preservare e promuovere le caratteristiche del paesaggio rurale tradizionale introducendo un'incentivazione delle prestazioni agricole rivolte alla cura e allo sviluppo sostenibile del paesaggio, tramite il pagamento di contributi supplementari agli agricoltori. I provvedimenti vengono elaborati nel quadro di progetti paesaggistici sulla base di obiettivi regionali.

Su iniziativa dell'Ufficio per l'agricoltura e la geoinformazione del Canton Grigioni (UAG), in 17 regioni del Cantone sono stati creati dei gruppi promotori con lo scopo di elaborare dei progetti paesaggistici specifici per ogni regione entro fine 2013.

1.2 Organizzazione del progetto

Il promotore del progetto paesaggistico della Bregaglia è la Società agricola Bregaglia. Il rappresentante della Società agricola all'interno del gruppo di progetto è il suo presidente, Diego Pedroni. Di questo gruppo fanno inoltre parte gli agricoltori Renzo Giovanoli e Laura Crüzer. Nel gruppo di progetto sono presenti anche Carlo Mengotti, quale consulente agricolo, Andrea Giovanoli quale forestale responsabile, Ugo Maurizio quale membro del comune Bregaglia e Gabriela Giacometti in rappresentanza di Pro Natura Bregaglia.

Incaricato per l'elaborazione del progetto e presente all'interno del gruppo operativo è l'ufficio Trifolium di Arogno con Franziska Andres (titolare dell'ufficio e direzione del progetto) e Karen Falsone. Trifolium lavora da diversi anni nella regione nell'ambito del progetto d'interconnessione Bregaglia ed ha inoltre elaborato altri progetti nella regione, tra cui la riapertura e il rinnovato utilizzo di pascoli sui monti di Soglio (mandato di Pro Natura, in collaborazione con Oekoskop).

L'ufficio per la natura e l'ambiente (UNA) è rappresentato da Josef Hartmann. Il gruppo di progetto è affiancato e sostenuto dal gruppo direttivo cantonale.

L'ufficio Trifolium è responsabile per l'elaborazione del progetto e si occupa di organizzare e moderare gli incontri con i due gruppi di lavoro (Sopra Porta e Sotto Porta). Nella Fig.1 è rappresentato l'organigramma del progetto:

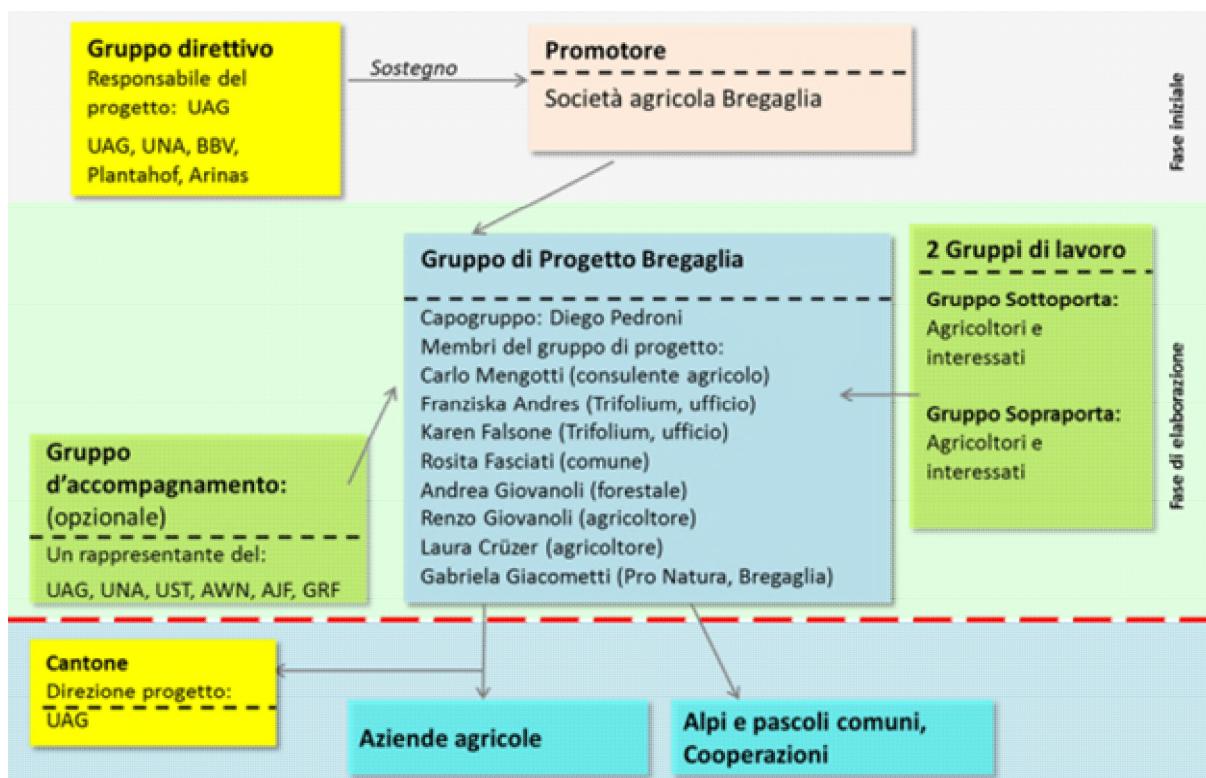


Fig. 1: Organigramma progetto paesaggistico regione Bregaglia.

Gli attori coinvolti nel progetto sono la popolazione, il gruppo di progetto, i due gruppi di lavoro e gli esperti in rappresentanza del Cantone. Il compito del gruppo di progetto è stato quello di raggruppare e dare forma alle idee del gruppo di lavoro in base alle linee direttive delineate dalla Confederazione, nonché la coordinazione degli incontri. Il gruppo di lavoro invece, composto da agricoltori e dalla popolazione interessata, è alla base dello sviluppo delle misure paesaggistiche proposte, elaborate in gruppi tematici durante i diversi workshop svolti. Un gruppo di lavoro costituito da persone della regione è fondamentale per l'accettazione del progetto nonché per lo sviluppo di misure specifiche e coerenti con la realtà locale.

Tab. 1: Composizione del gruppo di progetto.

Membro	Rappresentanza	Compito	Indirizzo	Numero telefonico	Indirizzo Email
Diego Pedroni	Presidente Società agricola, agricoltore	Capogruppo	Strada Principale, 7516 Maloja	+41(0) 79 704 54 62	pedronidiego@yahoo.de
Andrea Giovanoli	Ufficio forestale Bregaglia	Forestale	7603 Vicosoprano	+41 (0) 81 822 60 77 +41(0) 79 610 45 47	andrea.giovanoli@bregaglia.ch
Carlo Mengotti	Plantahof	Consulente agricolo	Regionalbüro Samedan, A l'En 1, 7503 Samedan	+41(0) 81 257 49 46	carlo.mengotti@planahof.ch
Franziska Andres	Trifolium	Direzione del progetto	Stràda dala Funtàna 3, 6822 Arogno	+41(0)91 649 30 51 + 41(0)79 404 78 45	franziska.andres@trifolium.info
Karen Falsone	Trifolium	Direzione del progetto	Stràda dala Funtàna 3, 6822 Arogno	+41(0)91 649 30 51 +41(0)79 734 69 82	karen.falsone@trifolium.info
Gabriella Giacometti	Pro Natura Bregaglia	Sinergie con progetti di Pro Natura	Coltura, 7605 Stampa	+ 41(0)81 822 12 29	giacomettiag@bluewin.ch
Laura Crüzer	Agricoltori	Idee, supervisione del progetto	Strada Principale 64, 7604 Borgonovo	+ 41(0)81 822 17 52 + 41(0)79 259 67 75	lauracruezer@yahoo.de
Renzo Giovanoli	Agricoltori	Idee, supervisione del progetto	Bondo 9A, 7606 Promontogno	+ 41(81) 822 18 89 + 41(0)78 77677 74	renzo.giovanoli@bluewin.ch
Ugo Maurizio	Municipio Bregaglia	Sinergie con e informazione del Comune	Casella postale 36, 7606 Promontogno	+ 41(81) 822 13 46	rosita.fasciati@bregaglia.ch

1.3 Perimetro del progetto

Il perimetro del progetto è stato scelto dal gruppo per la qualità paesaggistica del Canton Grigioni, tenendo conto dell'uniformità paesaggistica e culturale della regione e conta 24'924 ha di superficie. Al suo interno sono compresi 592 ha di superficie agricola utile e 128.4 ha di superficie d'estivazione. L'intero perimetro copre il territorio giurisdizionale di un unico comune: il comune di Bregaglia, istituito nel 2010 susseguentemente all'aggregazione dei cinque comuni della Val Bregaglia (Castasegna, Soglio, Bondo, Stampa e Vicosoprano). La valle è attraversata dal fiume Maira, che nasce sul Maloja e sfocia nel Lago di Como. Nella regione è attivo dal 2006 il progetto d'interconnessione Bregaglia, che si estende sul perimetro dell'intero comune

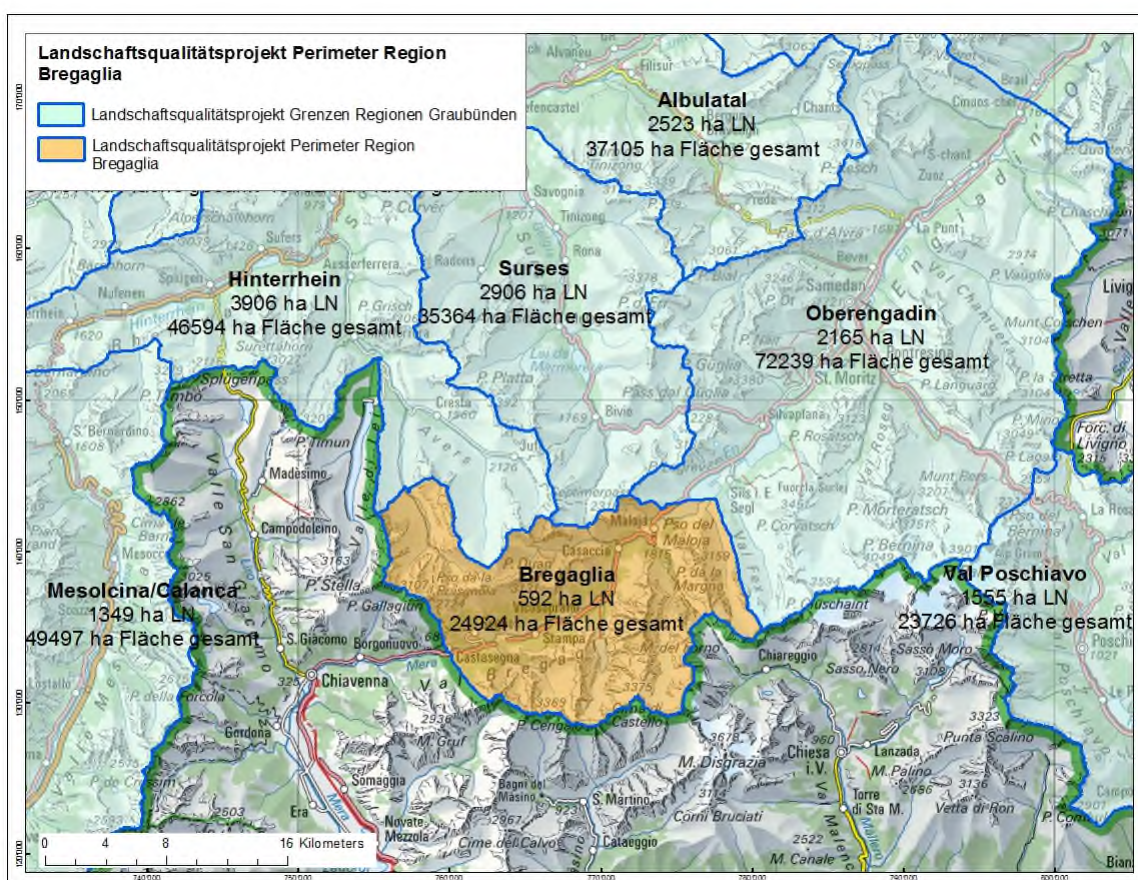


Fig. 2: Perimetro del progetto paesaggistico regione Bregaglia.

La popolazione della Bregaglia ammonta a 1583¹ abitanti (stato 31.12.2011), il quale 1.8% è coinvolto nel settore dell'agricoltura. Attualmente sono attive 29 aziende agricole che accedono ai pagamenti diretti. Gli alpeggi presenti nel perimetro del progetto sono 22, di cui 3 pascoli comuni². Il carico normale totale (CN) permesso sulla totalità degli alpeggi nel perimetro del progetto è di 955 UBG² (Tab. 2).

Dagli anni Sessanta la Bregaglia, come il resto della Svizzera, ha vissuto una diminuzione piuttosto marcata dell'attività agricola dovuta in parte alla difficile gestione di molte superfici e alla migrazione delle persone verso le città. Le aziende agricole sono passate infatti, in soli 48 anni (dal 1965 al 2013) da 184 a 29 unità. Parallelamente anche la superficie agricola

¹Fonte: Wikipedia (2013)

²Fonte: ALG (2013)

utile (SAU) ha subito un forte calo, con una riduzione da 1'019 a 599 ha (Tab. 3: descrizione dettagliata delle diverse gestioni agricole). Altre superfici verdi sono andate perse con la costruzione di strade d'aggiramento dei paesi e la continua espansione edilizia.

All'inizio, l'abbandono dello sfalcio regolare e della pascolazione concerneva le zone agricole più discoste e difficilmente raggiungibili. Ora, sempre più frequentemente, anche le zone vicino ai villaggi subiscono tale abbandono. Secondo uno studio sullo sviluppo della superficie boschiva della Commissione forestale Bregaglia e dell'Ufficio forestale cantonale (regione Südbünden, 2006), l'incremento della superficie boschiva tra il 1942 e il 2003 è stato di 506 ettari (+28.2%), che equivale ad una crescita oraria di 9m², e rispettivamente ad una crescita mensile della grandezza di un campo di calcio. Attore principale dell'imboschimento è l'abete rosso. Esso è inoltre responsabile dell'acidificazione del suolo, per cui degli interventi di ripristino mirati a recuperare la situazione antecedente sono molto difficili. Nonostante ciò, da alcuni anni l'aumento del bosco è diminuito soprattutto grazie a diversi progetti per il recupero sia nelle selve castanili sia sui prati e pascoli secchi imboschiti. La rinnovata gestione di queste superfici, per esempio sui monti di Soglio, ha pian piano iniziato a contrastare l'avanzamento del bosco, che da parte sua aveva probabilmente raggiunto un tetto massimo; al giorno d'oggi la situazione si presenta stabile. Le zone aperte sul territorio sono attualmente più marcate e il tipico mosaico bosco-superficie gestita si sta arricchendo.

Nel perimetro del progetto sono presenti due oggetti dell'inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale. Si tratta degli oggetti IFP 1908 Oberengadiner Seelandschaft und Berningagruppe (37211 ha) e IFP 1916 Val Bondasca-Val da l'Albigna (4293 ha). L'iscrizione dell'oggetto 1908 risale al 1983. Esso si estende su diversi comuni, tra cui anche il comune di Bregaglia. Questo paesaggio è descritto come uno tra i più belli del Cantone poiché molto variegato: al suo interno è infatti possibile osservare numerosi laghi, ghiacciai, estesi boschi di pino cembro e larice, torbiere e tundra alpine. La flora alpina di questo oggetto è molto ricca. La regione del Maloja costituisce un'interessante componente grazie alla sua particolare geomorfologia: un esempio sono le marmitte dei giganti, buchi cilindrici formati nella roccia durante la fase di arretramento dei ghiacciai, circa 15000 anni fa. Questa regione è inoltre di rilievo per la sua funzione storica di valico di passaggio. Nella scheda descrittiva redatta dalla Confederazione (stato 1.6.2013) sono stilati gli obiettivi di protezione per questo oggetto. Nell'ambito del progetto per la qualità del paesaggio gli obiettivi condivisi sono i seguenti:

- mantenimento di una gestione alpestre estensiva e rispettosa della natura;
- mantenimento di strutture ed elementi storici e culturali di rilievo, così come delle vie storiche;
- mantenimento della funzione percettiva del paesaggio (benessere, spazio di esperienze,...);
- mantenimento della quiete e dell'isolamento specialmente delle vallate e degli alpeggi.

L'oggetto 1916 è invece iscritto nell'inventario dal 1998 e la sua estensione riguarda solamente il comune Bregaglia. La regione spicca per la sua particolare geologia grazie all'intrusione granitica tardo alpina dei batoliti della Val Bregaglia. Anche qui il paesaggio è molto variegato e vi è la presenza di boschi di conifere, ghiacciai e torbiere. La flora e la fauna sono tipicamente alpine, con forti influenze insubriche. L'ambiente è ideale per diverse specie faunistiche come gli uccelli della famiglia dei Fasianidi. La zona comprende alcune

mete turistiche importanti (gruppo del Badile, Sciora) ma al di fuori di queste aree l'influenza del turismo non è marcata e gli habitat risultano poco disturbati. Nella scheda descrittiva della dalla Confederazione (stato 1.6.2013) gli obiettivi di protezione, condivisi dal progetto per la qualità del paesaggio sono i seguenti:

- mantenimento della gestione estensiva dei maggenghi;
- mantenimento della quiete e dell'isolamento dell'intera zona, determinanti per la funzione percettiva svolta dal paesaggio.

Tab. 2: Elenco degli alpeggi e pascoli casalinghi nel perimetro del progetto.

Tipo	Nome dell'alpe	CN pecore	CN pecore escluse
Alpeggio	Preda-Sovrana	-	148.00
	Cavloccio	-	45.00
	Maroz-Fuori	-	47.64
	Löbbia-Cadstarnam	-	92.23
	Pascoli comunitari Vicosoprano	-	29.59
	Spluega	-	8.46
	Bles	-	54.24
	Maggiere Maloja	-	57.16
	Pila	-	10.23
	Turba	-	4.28
	Mot'alta/Margna	-	38.50
	Lunghin	-	15.10
	L'Era-Zura	-	11.27
	Naravedar-Sciora	21.53	5.67
	Maroz dent	-	38.32
	Preda-Sovrana	129.56	3.64
	Laira/Vest/Dair	-	11.63
	Maroz dent/Pasoli comuni	67.14	1.90
	Plan Vest - Löbbia	-	8.92
Pascolo casalingo	Maggiere Isola	-	27.08
	Pascolo comune "Bosch da Muntac"	-	12.50
	Furcella Plan Loo	-	66.07
Somma		218.23	737.43
Somma totale			955.67

Tab. 3: Elenco delle gestioni agricole nel perimetro del progetto.

Codice	Gestione agricola	Quantità (in ha o pz.)
490	Alberi da frutto ad alto fusto	1712
491	Alberi indigeni isolati	200
898	Altre superfici all'interno della SAU, non aventi diritto ai contributi	2.16
613	Altri prati perenni (senza pascoli)	258.10
705	Bacche pluriennali	0.05
704	Frutteto (frutta a nocciolo)	0.11
702	Frutteto (mele)	0.02
703	Frutteto (pere)	0.02
616	Pascoli (pascoli propri, altri pascoli senza pascoli d'estivazione)	28.21
617	Pascoli estensivi	0.88
416	Prati pascolati	9.35
411	Prati sfruttati in modo estensivo	63.11
417	Prati estensivi pascolati	37.33
623	Prati da sfalcio nella regione d'estivazione, tipo prati sfruttati in modo poco intensivo	0.86
423	Prati da sfalcio nella regione d'estivazione, SCEF tipo prati sfruttati in modo estensivo	0.05
622	Prati da sfalcio nella regione d'estivazione, tipo prati sfruttati in modo estensivo	0.16
422	Prati da sfalcio nella regione d'estivazione, tipo prati sfruttati in modo poco estensivo	0.38
611	Prati estensivi (senza pascoli)	5.55
612	Prati poco intensivi (senza pascoli)	33.49
412	Prati poco intensivi falciati tardi	61.57
475	Prati falciati presto	72.57
452	Siepe/boschetto campestre senza bordo (da 2008 non SCE)	0.03
857	Siepi e boschetti camp. e rivieraschi (con strisce cuscinetto)	0.07
451	Strame falciato tardi (dal 1° settembre)	0.95
Totale superficie gestita		573.57
Totale SAU		599.24

1.4 Cenni storici

L'intero territorio della Bregaglia, con il suo paesaggio ricco di vecchie stalle, cascine e muri a secco è lo specchio di un modo di vivere e sopravvivere delle popolazioni locali del passato. Un tempo infatti, la superficie che veniva sfruttata a scopi agricoli era molto più vasta. I contadini conducevano una vita nomade e si spostavano di continuo, sfruttando il territorio su tre livelli: il pianloco, situato sul fondovalle, i monti (bassi e alti) ed infine gli alpeggi, pascolati e gestiti in forma cooperativa o a gruppi famigliari. In primavera iniziava la transumanza dal pianloco ai monti e poi versogli alpeggi, mentre in autunno gli animali venivano spostati nuovamente ai monti per poi tornare sul fondovalle, dove veniva trascorso l'inverno.

Questo tipo di gestione ha plasmato nel tempo il paesaggio donando alla Bregaglia un aspetto tipico e unico. Tra i nuclei abitativi sono chiaramente distinguibili due categorie: i villaggi compatti e gli abitati composti da modesti nuclei famigliari, sparsi qua e là sul territorio. I villaggi si compongono generalmente di case e stalle costruite lungo le viuzze, in file piuttosto serrate. Le stalle per il bestiame formavano invece un gruppo di costruzioni separato, situato ai margini del nucleo abitativo. Questa struttura del paese si può osservare ancora oggi soprattutto a Bondo, Borgonovo e Vicosoprano.

2 Svolgimento del progetto e partecipazione

2.1 Svolgimento del progetto

Il progetto è stato sviluppato in stretto contatto con i gruppi di lavoro e il gruppo di progetto. La tabella seguente descrive le fasi di realizzazione.

Tab. 4: Fasi di realizzazione del progetto.

Svolgimento del progetto e descrizione delle fasi					
Fase	Attività	Preparazione	Partecipanti	Metodo	Data
1	Fase iniziale				
	Primi passi organizzativi e burocratici del progetto, preparazione materiale da presentare al gruppo di lavoro	Trifolium, promotori	Promotori, gruppo di progetto	Riunione	20.5.2013
	Informazione sugli obiettivi, sull'organizzazione, sullo sviluppo e le tappe del progetto così come le possibilità di partecipazione	Trifolium	Agricoltori, popolazione, interessati	Serata informativa	20.5.2013
2	Definizione del progetto				
	Definizione dei passi base del progetto	Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	3.6.2013
3.1	Raccolta idee				
	Raccolta di idee per sviluppare le misure paesaggistiche	Gruppo di progetto, Trifolium	Gruppo di lavoro	Brainstorming e workshop. Formazione di gruppi di lavoro per lo sviluppo di misure per le diverse tematiche del progetto.	3.7.2013
3.2	Raccolta idee				
	Analisi dettagliata delle idee proposte dal gruppo di lavoro, pianificazione finanziaria	Gruppo di progetto, Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	10.7.2013
4.1	Sviluppo idee				
	Presentazione lavoro svolto, elaborazione delle prestazioni minime in favore del paesaggio, discussione finanziamenti	Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	28.8.2013

4.2	Sviluppo idee				
	Presentazione lavoro svolto, sviluppo e approfondimento nel dettaglio delle misure paesaggistiche	Gruppo progetto, Trifolium	Gruppo di lavoro	Workshop Utilizzo di materiale visivo e schede di delle misure paesaggistiche. Collaborazione tra il gruppo di lavoro e il gruppo di progetto.	28.8.2013
5	Informazione alla popolazione				
	Divulgazione, informazione alla popolazione.			Intervista alla RSI Rete uno	20.5. 2013
6	Elaborazione rapporto				
6.1	Discussione delle misure definitive del progetto, criteri per gli alpeggi a sud delle alpi	Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	2.10.2013
6.2	Discussione prima bozza del rapporto, criteri alpeggi a sud delle alpi	Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	19.11.2013
6.3	Consegna del rapporto definitivo, discussione finale del progetto	Trifolium	Gruppo di progetto	Riunione	3.12.2013

2.2 Attori e processo partecipativo

Gli obiettivi e le misure proposte nel progetto paesaggistico potranno essere concretizzate e avranno un buon successo solo se la popolazione locale si identifica negli interventi proposti per il paesaggio. Per raggiungere un'ampia accettazione occorre raccogliere le idee, i suggerimenti e le visioni di un vasto gruppo di persone provenienti da diversi ambiti e integrarle nel progetto, rispettando le direttive cantonali e federali.

Nel mese di maggio gli agricoltori e la popolazione della regione sono stati informati sullo svolgimento del progetto mediante una serata informativa. Al termine di questa, le persone interessate hanno potuto partecipare ai gruppi di lavoro. Tramite brainstorming e raccolta di idee nei gruppi di lavoro è stato possibile allargare lo spettro delle tematiche del progetto, ponendo l'accento sulle particolarità regionali. Le idee e i punti di vista di agricoltori e persone locali sono state poi riassunte e integrate nel progetto in base alla fattibilità definita dalle direttive. Le idee sono state successivamente discusse in piccoli gruppi e approfondite grazie all'ausilio di un modello di scheda delle misure, che ciascun gruppo ha compilato inserendo le informazioni necessarie. Il risultato ottenuto è una lista di misure e obiettivi che interessano l'intero comparto. Ad ogni misura è stata attribuita una priorità.

Riteniamo molto importante, oltre che lavorare con un gruppo di lavoro composto da persone del luogo, proporre un dialogo aperto con la totalità della popolazione, coinvolgendo tutti in egual misura. È dunque auspicabile l'organizzazione da parte del gruppo promotore di una giornata pubblica, al fine di presentare il progetto definitivo: ad esempio un'attività con le scuole oppure ancora un evento popolare.

3 Analisi paesaggistica

3.1 Dati di base

3.1.1 Dati disponibili

Dati GIS

I dati GIS messi a disposizione dall'UAG sono stati i seguenti:

- *Dati strutturali*: strutture rilevate nell'ambito di vari progetti o sulla base di foto aeree.
- *Dati base LQ*: copertura del terreno, corsi d'acqua, infrastrutture e strade, perimetro dei biotopi, formazioni boschive, etc.
- *Dati base LWN*: perimetro della SAU, perimetro della superficie d'estivazione, parcelle.
- *Contratti NHG*: Contratti elaborati in base al progetto di interconnessione.
- *Dati IFP*: oggetti facenti parte dell'inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale; IFP 1908 (Oberengadiner Seelandschaft und Berninagruppe), IFP 1916 (Val Bondasca-Val da l'Albigna).

Quale base per la definizione delle unità paesaggistiche sono stati utilizzati i comparti già definiti nel progetto d'interconnessione, successivamente completati dal gruppo di lavoro. Per facilitare la formulazione di obiettivi concreti e l'analisi del loro grado di raggiungimento alcune unità paesaggistiche presenti nel progetto d'interconnessione sono state unite in un unico comparto.

Fonti

Per la redazione di questo rapporto sono stati presi in considerazione alcuni progetti già elaborati nel comparto o ancora in fase di realizzazione. In primo luogo, è stato consultato il progetto d'interconnessione, in cui sono già elencate e descritte nel dettaglio le unità paesaggistiche, gli obiettivi da raggiungere e le specie faro e bersaglio. Il progetto d'interconnessione era nato per sostenere il progetto pilota "paesaggi rurali", il quale gruppo di lavoro "per la Coordinazione Regionale per la Cura del Paesaggio" (COREP) si è in primo luogo dedicato alla realizzazione di varie misure proposte nella documentazione del progetto pilota.

Nel 2006 è stato presentato un rapporto sullo sviluppo della superficie boschiva della Bregaglia. Il rapporto, redatto dalla Commissione forestale Bregaglia – Amt für Wald Graubünden, si è rivelato essere un documento preziosissimo per il progetto paesaggistico. Nel rapporto viene proposto di sostituire i dissodamenti necessari a contrastare l'avanzamento del bosco, i quali necessitano di un rimboschimento di compensazione, con misure ed interventi a favore della natura e della protezione dell'ambiente su superfici boschive. In questo documento vi è dunque una dettagliata analisi dell'evoluzione della superficie boschiva della valle, analizzata tramite fotografie aeree (Swisstopo).

Un altro documento importante è il progetto ALPTER, facente parte di un programma Interreg per il recupero di zone terrazzate in vari paesi europei. In Bregaglia questo progetto si concentra principalmente sul recupero delle superfici terrazzate mediante il ripristino e la riparazione dei muri a secco, gli interventi d'esbosco e di gestione delle selve castanili abbandonate di *Durigna* e *Plazza*.

Molto interessante per la redazione del presente rapporto è anche uno studio realizzato da Martin Camenisch nel 2004, in cui vengono descritti e analizzati 19 maggenghi della valle.

Il rapporto *Kartierung der Kastanienserven im Bergell*, redatto dall'Ufficio forestale erisalente al 2005, descrive in modo dettagliato le selve castanili della Bregaglia e stila una lista di obiettivi e misure d'attuazione per il mantenimento di tali importanti elementi.

Il progetto *Allegra Geissenpeter* di Pro Natura, svolto in collaborazione con Oekoskop, vede coinvolte 4 regioni tra il Vallese e i Grigioni. Lo scopo è il recupero e la rinnovata gestione di superfici con vegetazione secca. I versanti meridionali della Bregaglia, un tempo in gran parte falciati, sono oggi per lo più invasi dagli arbusti e dal bosco, che stanno cancellando i prati fioriti e i suoli coltivati. Nel quadro del progetto *Allegra Geissenpeter*, negli ultimi due anni è stato possibile ripulire queste superfici e metterle a disposizione dei contadini. Grazie alla stipulazione di contratti d'interconnessione, alla quale ha collaborato anche Trifolium, e all'impegno di quattro agricoltori locali le superfici sui monti di Soglio di *Parlongh*, *Nalghen* e *Murenga* sono ora gestite.

Il progetto di zona prioritaria di prati e pascoli secchi nel perimetro delle selve castanili si concentra in una zona prioritaria di prati e pascoli secchi nelle selve di Castasegna, Soglio e Bondo. La zona comprende un territorio di 64ha di cui 20.6ha fanno parte dell'inventario svizzero dei prati secchi. Di questa, 35ha sono superfici agricole. Lo scopo del progetto è la rivalorizzazione delle componenti paesaggistiche, come muri a secco e selve castanili, all'interno di questa zona prioritaria. La definizione di una zona prioritaria per i prati e pascoli secchi permette di aderire a degli aiuti finanziari tramite LPN. Con il progetto sono stati individuati degli oggetti di muri a secco (lunghezza totale 3'830m) e di selve castanili (superficie totale 7.6ha) interessanti per il recupero.

Il progetto viene organizzato e accompagnato dall'ufficio forestale e seguito dai responsabili del progetto d'interconnessione.

3.1.2 Sinergie e coordinazione con altri progetti

La coordinazione con progetti già presenti e in fase di attuazione è importantissima per la buona riuscita del progetto. Delle sinergie sono possibili con i seguenti progetti:

- progetto d'interconnessione
- Allegra Geissenpeter
- progetto di valorizzazione della zona prioritaria di pascoli e prati secchi nel perimetro delle selve castanili di Castasegna, Soglio e Bondo
- progetti di Pro Natura Bregaglia
- progetto AGRISMO - Agricoltura e turismo in Val Bregaglia

3.1.3 Raccolta e valutazione degli obiettivi paesaggistici esistenti

Gli obiettivi paesaggistici già presenti negli obiettivi dei progetti d'interconnessione sono stati integrati nel presente progetto. Questi obiettivi riguardano soltanto le superfici all'interno della SAU. Per le superfici nella zona d'estivazione è stato necessario basarsi su singoli progetti esistenti o ancora in fase di elaborazione.

3.1.4 Raccolta e valutazione delle strutture presenti

Alcune strutture del paesaggio come gli alberi indigeni isolati, gli alberi da frutto ad alto fusto, i muri a secco, le siepi, eccetera sono presenti nella banca dati del progetto d'interconnessione. Andrea Giovanoli ha inoltre fornito diversi dati riguardanti i muri a secco delle selve castanili, raccolti nell'ambito del progetto Interreg ALPTER.

La lista è tuttavia incompleta, poiché le strutture non sono mai state rilevate a tappeto in tutto il territorio. Susanne Griebel dell'ALG ha messo a disposizione una digitalizzazione delle strutture effettuata tramite foto aeree ed è quindi stato possibile completare la banca dati in modo da essere utilizzata quale base di partenza. Con le prossime consulenze agli agricoltori, sarà possibile rilevare queste strutture e migliorare la precisione della banca dati. Un'ulteriore preziosa banca dati riguarda le fotografie e le ortofoto storiche della valle che hanno aiutato nell'analisi del cambiamento del paesaggio.

Sulla base dei dati in nostro possesso le strutture paesaggistiche più importanti per il territorio della Bregaglia sono così rappresentate:

Tab. 5: Principali strutture paesaggistiche della Bregaglia, rilevate tramite foto aeree. Questa banca dati verrà aggiornata durante le prossime consulenze.

Struttura paesaggistica	Quantità
Siepi	114 a
Alberi singoli	377 pz.
Alberi da frutta ad alto fusto	1'469 pz.
Mucchi di sassi	804 pz.
Mucchio di sassi lineare	6'457 pz.
Muro a secco	20'815 m
Sassi	2'345 pz.
Riali	7'169 m
Carraie	859 m
Scarpate	285 a
Superfici umide	9 a
Pascoli ricchi di strutture	40.5 ha
Vigneti	12 pz.

3.1.5 Caratteristiche del paesaggio della Bregaglia

La valle Bregaglia costituisce la via di transito più corta che dal lago di Como porta all'Engadina alta. Il fondovalle occupa uno spazio limitato ed i suoi versanti, molto ripidi, terminano in svariati monti e picchi. D'estate la vallata beneficia di una vegetazione rigogliosa e i prati e pascoli riescono a diffondere nel paesaggio, nonostante la marcata presenza delle rocce, un tocco di armonia. È infatti soprattutto d'inverno che il magnetismo delle pareti rocciose della Bregaglia si esprime in tutta la sua forza: i numerosi versanti rocciosi che si ergono ai lati della valle impediscono ai raggi del sole di raggiungere la maggior parte delle zone. Solamente Soglio, i suoi monti e la parte alta di Stampa riesce a godere del sole durante i mesi invernali. Il magnetismo del pizzo Badile, la cima più alta fra le montagne della Bregaglia, si diffonde su tutta la vallata ed è pressoché impossibile non sentirne l'influenza. Le costruzioni tipiche si inseriscono in modo armonioso in questo paesaggio dai toni grigi ed argentati: il materiale di costruzione è infatti, il più delle volte e ancora al giorno d'oggi, la pietra.

La netta differenza climatica tra l'altipiano del Maloja e l'alta Bregaglia porta ad un paesaggio caratterizzato da pino silvestre, pino cembro e larice sull'altipiano e ad estesi e scuri boschi di abete rosso a quote più basse.

Già ad un primo sguardo il paesaggio della valle appare diversificato e ricco di strutture importanti sia a livello culturale sia ecologico. Questa varietà paesaggistica ha radici molto profonde e strettamente legate all'agricoltura, fonte principale di sostentamento della popolazione fino all'epoca moderna. Il territorio, gestito in maniera decentrata già dal Medioevo, è caratterizzato dalla presenza di stalle distaccate dai nuclei, cascine sparse nei castagneti a fondo valle, essiccatoi dentro e fuori dagli abitati, crotti distanti dalle abitazioni, monti con baite e stalle, cascine e soste sugli alpeggi. L'operato del mondo contadino ha inoltre portato alla formazione di ambienti diversi di enorme importanza ecologica come siepi, boschetti e, seppure in maniera non marcata, terrazzamenti.

Un tempo il ritmo della vita in Bregaglia era dettato dalla transumanza stagionale. A basse quote l'economia agropastorale era integrata dalla coltura dei castagneti, il grano veniva trebbiato sulle aie e lo sfalcio del fieno selvatico non era molto praticato. Durante l'inverno i contadini tenevano il bestiame da mungere sul piano e iniziavano solamente in primavera a spostarsi sui monti alti, per poi raggiungere gli alpeggi. In autunno, i monti bassi venivano utilizzati come sosta prima del rientro definitivo al piano per la stagione invernale.

In bassa valle, per esempio a Promontogno, i monti si estendono su entrambi i versanti mentre a Sopraporta essi si trovano, per motivi topografici, lungo la strada di valle. A causa del carente spazio alpestre della bassa valle, nel Medioevo i comuni della zona si garantirono l'utilizzo di pascoli alpestri anche distaccati dal territorio, per esempio sul passo del Bernina o in Val di Lei, oggi territorio italiano. Le zone alpestri non mancavano invece in alta valle e verso il Maloja. Quasi tutti gli alpeggi venivano gestiti da nuclei familiari in cascine private, solo una piccola parte e i pascoli comunali venivano gestiti da consorzi.

Gli elementi paesaggistici della Bregaglia sono ulteriormente importanti quali attrazioni turistiche. Il paesaggio bregagliotto ha un enorme potenziale e rappresenta l'identità di una valle intera che, attraverso il tempo, ha mantenuto salda la sua personalità. La valle è inoltre una nota terra di artisti. Molti sono i personaggi associati alla terra bregagliotta, chi per nascita o chi per amore. Segantini, Varlin, gli artisti della famiglia Giacometti tra i cui membri spiccano Alberto, Augusto e Giovanni: questi sono solo alcuni dei personaggi che hanno vissuto la Bregaglia ed espresso questo luogo unico attraverso la propria arte.



Fig. 3: tipici paesaggi della Bregaglia.

Paesi ed architettura

Gli abitati storici di origine medievale della Bregaglia appartengono a due categorie: villaggi compatti, come Soglio o Vicosoprano e villaggi formati da modesti nuclei frazionali sparsi sul territorio, come la frazione di Stampa. Quest'architettura medievale è ancora riconoscibile in alcuni dei nuclei delle località bregagliotte, nei suoi ponti e nei suoi edifici. A causa dell'importanza economica della valle quale via di transito, lungo la via principale iniziarono a sorgere fin dal Medioevo edifici moderni ed imponenti in netta contrapposizione con le costruzioni modeste delle zone periferiche. Un esempio è il Palazzo Salis a Soglio, che venne costruito nel 1630 dal Cavalier Battista di Salis. La costruzione, oggi un albergo, ha ottenuto il riconoscimento di "Hotel storico dell'anno 1998". Il giardino del palazzo, considerato anch'esso un patrimonio storico, racchiude un frutteto molto prezioso. Nei giardini delle case signorili della Bregaglia si nascondono ancor'oggi frutteti di grande valore. Solo di alcuni anni precedente al Palazzo Salis è la costruzione di un'altra edificio di rilievo: si tratta della dimora tripla del casato dei Picenoni, all'epoca una famiglia emergente di Bondo. A Stampa si hanno invece ottimi esempi di case e stalle di generazione più moderna, costruite tra il Cinquecento e il Settecento da un forestiero, Suosch Salis, e dalle casate signorili della zona, gli Stampa e i Santi. Questi sono solo alcuni esempi di case di valore commissionate dalle varie famiglie patrizie o importanti che hanno negli anni segnato le storie delle località della Bregaglia, plasmandone anche la struttura architettonica. Ulteriori differenze strutturali tra i villaggi sono legate alla specificità dei luoghi: un esempio è il carattere urbano di Vicosoprano, la quale posizione centrale ha richiamato, soprattutto in passato, una popolazione più agiata.

Molti edifici tipici della Bregaglia si sono sviluppati principalmente in risposta a bisogni agricoli: cascine per l'essiccazione delle castagne, crotti, cascine e baite sono strutture di grande importanza per il mondo agreste. I crotti sono cantine che costituivano un elemento molto rilevante della casa rurale ed erano utilizzati per la conservazione di vino ed altri alimenti. Queste strutture sono più frequenti in bassa valle, dove è possibile osservare numerosi raggruppamenti di crotti ai piedi della costa pietrosa. Altre strutture tipiche delle case di un tempo sono i metati, chiamati anche gra. Si tratta di edifici adibiti all'essiccazione autunnale delle castagne e sono tutt'oggi caratteristici del paesaggio della Bregaglia: al loro interno è posizionata una grande griglia, la gra, sulla quale vengono essiccati i frutti. Sui monti è invece facile trovare baite separate dalle stalle e dalle cantine del latte. Sugli alpeggi, soprattutto quelli a gestione familiare, le strutture alpestri si sono sviluppate fino a formare piccoli agglomerati di cascine e stalle.



Fig. 4: Edifici e strutture della valle.

3.1.6 Cambiamenti del paesaggio rurale

Parallelamente ad altre valli, anche la Bregaglia ha vissuto negli ultimi anni un'intensificazione dell'agricoltura del fondovalle, più facile da gestire per le singole aziende. Le superfici sui monti e sugli alpeggi, difficili da raggiungere con macchinari e bestiame, sono state abbandonate e sono quindi andati diminuendo importanti biotopi come prati o pascoli secchi e fioriti. Il bosco e i rovi si sono fatti presto spazio e i lavori di recupero diventano di anno in anno più difficili da eseguire. Strutture come muri a secco, baite sui monti o sugli alpeggi hanno di conseguenza perso la loro importanza e presentano oggi condizioni di disuso. Sul fondovalle, elementi come siepi, scarpate e sassi diminuiscono la superficie adibita a sfalcio e rappresentano elementi di disturbo per le aziende agricole. Molte selve castanili preziose non ricevono più la cura e la gestione necessaria e gli alberi singoli sono spesso visti come elementi di intralcio.

Nonostante ciò, negli ultimi annidalle aziende della valle è stato fatto un enorme sforzo per recuperare parte della superficie agricola andata persa. Tramite i contratti LPN promossi dal progetto di interconnessione sono stati sostenuti finanziariamente lavori di ripristino del paesaggio come interventi su muri a secco, recupero di monti e di selve castanili. Anche singoli elementi paesaggistici come muri a secco, alberi indigeni isolati e siepi sono stati recentemente favoriti quali elementi di importanza culturale nonché habitat di valore per diverse specie floristiche e faunistiche.

Per analizzare i cambiamenti del paesaggio della valle Bregaglia, accanto ai dati GIS è stato preso come base il documento "Bregaglia 1942-2003" (Commissione forestale Bregaglia, 2006). Il lavoro svolto fornisce infatti un'ottima base per l'analisi del cambiamento subito dalla valle, soprattutto riguardante l'imboschimento. Il documento mette a disposizione anche numerose fotografie aeree (Swisstopo) realizzate negli anni 1936/1942 a confronto con fotografie aeree odierne (2003) e riferimenti a studi riguardanti il paesaggio e l'evoluzione nella cura del bestiame, a piani fotografici e ulteriori documentazioni fotografiche. Le immagini che seguono sono solo alcune delle informazioni contenute nel rapporto, esempi chiave dell'aumento della superficie boschiva durante gli ultimi 60 anni. Le cause di questo aumento sono da ricercarsi nella diminuzione della quantità di aziende agricole e di allevatori di bestiame in valle a favore di attività più redditizie.

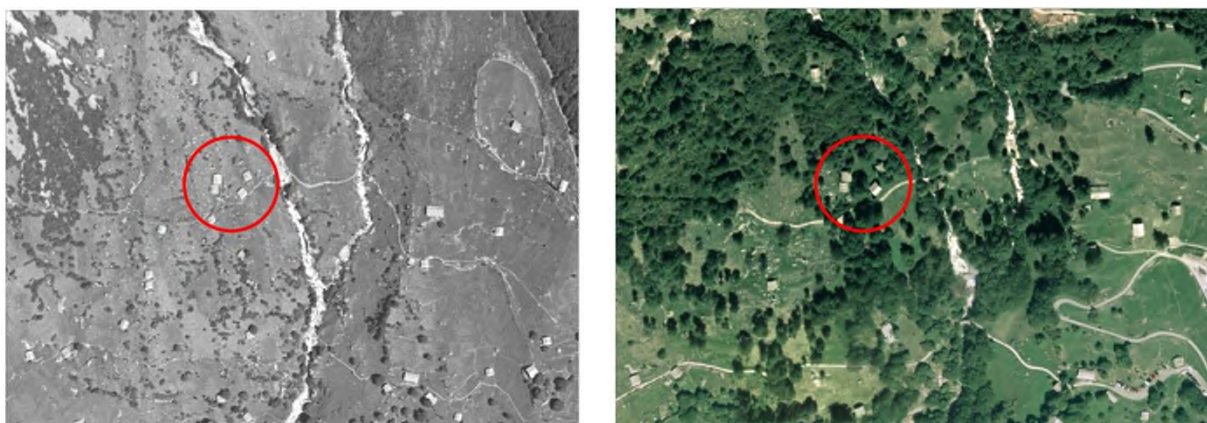


Fig. 5: Confronto fra la situazione dell'evoluzione del bosco in località *Curtinac* tra il 1936 (sinistra) e il 2003 (destra).

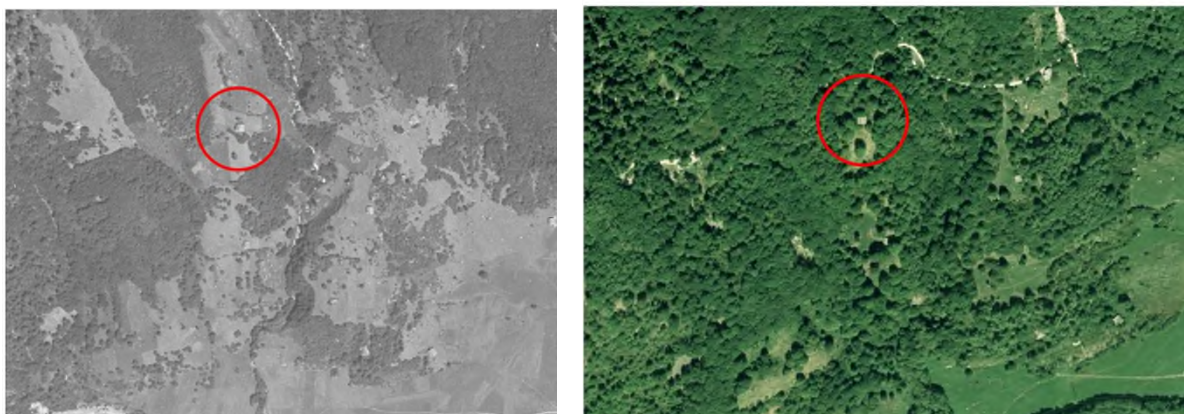


Fig. 6: Confronto fra la situazione dell'evoluzione del bosco in località *Plaztra* il 1936 (sinistra) e il 2003 (destra).

3.1.7 Opportunità e rischi per il futuro del paesaggio della Bregaglia

La forza della Val Bregaglia sta nella sua autenticità, intatta fin dall'antichità. La regione, geograficamente isolata dai centri urbani più vicini, ha subito negli anni uno sviluppo moderato e dolce, che ha permesso alla valle di mantenere inalterate le sue caratteristiche rurali. L'importanza della transumanza nella vita della valle è tutt'oggi marcata ed è facile notare la strutturazione su più piani del paesaggio, dettati dallo spostamento del bestiame dal fondovalle agli alpeggi e viceversa.

Se da un lato le opportunità per il paesaggio della Bregaglia sono molte, dall'altro la diminuzione dell'attività agricola, già abbastanza forte negli ultimi 60 anni, mette a rischio la ricchezza del paesaggio. Strutture ritenute un tempo importanti e vitali per l'agricoltura come terrazzamenti, siepi, muri a secco e baite, sono state pian piano abbandonate a causa del difficile accesso alle superfici o della gestione troppo complicata. La diversificazione del paesaggio è in questo modo a rischio. La valle si vede inoltre confrontata con una forza agricola nettamente minore al potenziale gestibile.

L'obiettivo è dunque quello di promuovere attività agricole legate alla tutela di questa ricca diversificazione paesaggistica, in modo da mantenere tradizioni e strutture importanti sia culturalmente sia ecologicamente, in quanto a favore della biodiversità.

Famosa a livello mondiale anche quale patria e meta di artisti fin dai tempi meno moderni, la Bregaglia ha un'enorme potenziale artistico strettamente legato alla forza del suo paesaggio. Nei secoli, questa valle selvaggia e a volte aspra, ha influenzato numerose file di artigiani ed artisti. Il paesaggio dunque, dalla natura maestosa ed imponente, è fonte di ispirazione ed è ancora una volta partecipe, se non promotore, di un aspetto essenziale della valle: l'arte. Pittori, poeti, scultori, scrittori, teatranti; le storie e le vite di queste persone si possono ancora ritrovare e ricercare in Bregaglia. Il richiamo artistico è quindi forte, la presenza di musei e gallerie attrae visitatori da tutti i continenti e lo scenario culturale e artistico è tutt'ora molto vivace.

Questa vocazione non è assolutamente da tralasciare e apre alla valle la possibilità di promuoversi attraverso eventi culturali e artistici combinati con la percezione del paesaggio, proponendo al pubblico un contatto autentico con la natura attraverso l'arte.



Fig. 5: Opere di noti artisti della Bregaglia. Sinistra: "Winter in Bondo", Varlin, 1974. Destra: "Villaggio di montagna" (Stampa), Augusto Giacometti, 1915.

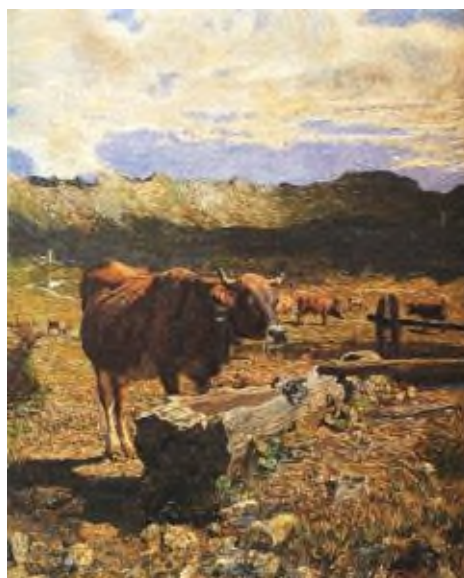


Fig. 6: Opere di noti artisti della Bregaglia. Sinistra: "Paesaggio alberato della Val Bregaglia", Alberto Giacometti, 1919. Destra: "Vacca bruna all'abbeveratoio", Giovanni Segantini, 1892.

3.1.8 Percezione del paesaggio

Il paesaggio di una regione è il risultato dell'azione concomitante tra uomo e natura. Il nostro modo di percepire il paesaggio è influenzato non solo dai nostri stati d'animo, ma anche dai giudizi di valore dettati dalla nostra cultura. Lo stesso paesaggio può pertanto essere percepito da diversi osservatori in modo molto differente.

Un progetto che mira a promuovere e mantenere la qualità del paesaggio deve necessariamente prendere in considerazione le diverse percezioni della popolazione e proporre delle misure volte a promuovere gli elementi che rendono il paesaggio più piacevole e vivo.

Per capire quali sono gli elementi del paesaggio che maggiormente soddisfano le esigenze razionali, emotive e sociali della popolazione, è stato analizzato il lavoro svolto durante gli

incontri dei gruppi di lavoro. Dall'analisi è emerso che l'identità del paesaggio bregagliotto è ben radicato nella sua popolazione. Fin dal primo incontro è stata chiara la consapevolezza da parte degli agricoltori di essere responsabili dell'immagine della propria azienda e quindi globalmente, dell'immagine della valle e della qualità del paesaggio della Bregaglia.

I membri del gruppo di lavoro hanno avuto modo di elaborare misure ed elencare gli elementi che, secondo la loro percezione, rappresentano al meglio la valle. Analizzando le schede sulla visione del paesaggio compilate durante i workshop, i membri del gruppo di lavoro si sono identificati in un paesaggio con una presenza di diversi animali, sia nelle aziende agricole sia sui pascoli, e un fondovalle ricco di strutture rurali quali cascine e gra. Ulteriori elementi di valore elencati sono state le selve castanili e il loro prodotto, la castagna, così come la presenza di campi coltivati nel fondovalle e sui terrazzamenti.

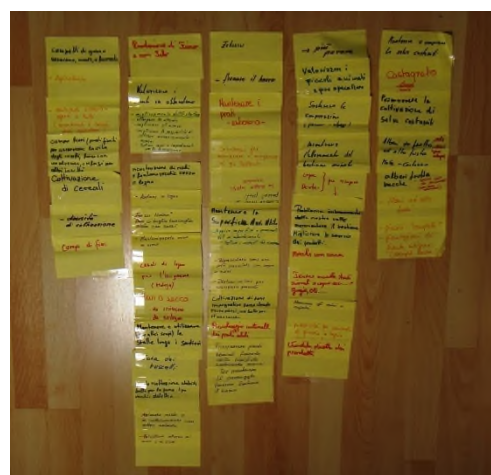


Fig. 7: Il gruppo al lavoro.

4 Visione del paesaggio e obiettivi paesaggistici

4.1 Visione del paesaggio

Il paesaggio della Bregaglia rispecchia fortemente il passato della valle: muri a secco, sentieri di montagna, terrazzamenti e castagneti sono solo un esempio delle tante strutture sparse sul territorio. Da nord a sud, l'ambiente alpino del Maloja cede il posto ad una vegetazione più mediterranea. Accanto alle superfici intensive dei limitati terreni del fondovalle, l'agricoltura si è sviluppata in verticale, occupando le fasce altitudinali sovrastanti. Questo sfruttamento del territorio ha dato origine ad un intricato mosaico di monti ed alpeggi, ricchi di fiori e preziose strutture. La gestione di questa aspra vallesì fonda sugli sforzi di ogni singolo abitante, che con pazienza si è dedicato alla cura di un territorio con poche possibilità di meccanizzazione.

La Bregaglia ha mantenuto così la sua integrità ed autenticità. Il paesaggio che ne è scaturito va preservato e sviluppato tramite un'agricoltura moderna e aperta alle sfide future, proiettata verso la ricerca del giusto equilibrio fra terreni coltivabili e una gestione intenta a conservare la natura ed il patrimonio socio-culturale della valle.

4.2 Obiettivi paesaggistici (obiettivi d'efficacia)

La popolazione coinvolta nello sviluppo degli obiettivi paesaggistici è risultata essere cosciente dell'unicità della propria valle e ne conosce a fondo i punti di forza. In sintesi, dagli incontri è scaturito l'entusiasmo di lavorare in modo congiunto per la Bregaglia non limitandosi a mantenere il paesaggio attuale ma integrando a sfide future tecniche e strutture storico-culturali del passato.

Il valore del territorio è percepito sia quale superficie lavorabile sia quale habitat ideale per piante e animali, e la volontà di favorire la biodiversità presente in valle è forte. Significativo ed importantissimo è inoltre l'attaccamento e la conoscenza che gli agricoltori hanno delle tradizioni rurali della zona.

Qui di seguito è riportato un elenco degli obiettivi d'efficacia posti nel quadro del progetto paesaggistico della Bregaglia, elaborati grazie agli sforzi congiunti del gruppo di lavoro e del gruppo di progetto.

Tab. 6: Obiettivi paesaggistici.

Abbreviazione	Obiettivo paesaggistico
Z1	Mantenere e valorizzare le selve castanili
Z2	Mantenere un paesaggio ricco di strutture e di infrastrutture in pietra
Z3	Mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori
Z4	Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali
Z5	Mantenere un mosaico di gestioni diversificate
Z6	Promuovere colture rare e tradizionali

Z7	Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"
Z8	Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati
Z9	Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche
Z10	Mantenere e valorizzare il paesaggio culturale tradizionale degli alpeggi e dei pascoli comuni
Z11	Promuovere il valore di un'esperienza diretta in un'azienda agricola o nella gestione alpestre

4.3 Unità paesaggistiche

Il progetto paesaggistico della Bregaglia è stato suddiviso in 6 unità paesaggistiche (UP 1-6):

- UP 1 Fondovalle
- UP 2 Selve castanili
- UP 3 Pendii
- UP 4 Monti
- UP 5 Altipiano del Maloja
- UP 6 Alpeggi e pascoli casalinghi

Le unità paesaggistiche sono state scelte sulla base di quanto già elaborato nel progetto di interconnessione. Qui di seguito vengono elencate le diverse unità e la loro superficie totale in ettari. Le unità paesaggistiche sono rappresentate sui piani 1A e 1B degli allegati.

Tab. 7: Unità paesaggistiche.

Abbreviazione	Descrizione	Superficie (ha)
UP1	Fondovalle	109.5
UP2	Selve castanili	75.0
UP3	Pendii	275.4
UP4	Monti	82.8
UP5	Altipiano del Maloja	81.6
UP6	Alpeggi e pascoli casalinghi	237.6

Nelle pagine seguenti vengono descritte nel dettaglio le 6 unità paesaggistiche, elencati gli obiettivi paesaggistici di ogni unità e le misure di intervento.

Unità paesaggistica 1:fondovalle

Nel fondovalle della Bregaglia la combinazione tra pianure alluvionali, zone agricole aperte e ricchezza di strutture come frutteti, muri a secco, siepi ed arbusti deve essere mantenuta. La diversità di ambienti secchi e umidi caratterizzano il paesaggio e non devono andare perse a causa di un'agricoltura intensiva.



Caratteristiche del paesaggio

Nel fondovalle della Bregaglia le pianure alluvionali si sono formate progressivamente col deposito di ghiaia della Maira. In passato il fiume ha modellato di continuo la pianura creando così dei preziosi mosaici di prati secchi e umidi che si inseriscono in un paesaggio golenale.

Oggi giorno, questo tipo di fondovalle a mosaico è presente ancora a Bondo, Promontogno e Vicosoprano. La pianura presso Bondo viene attraversata, nella zona di Palù, da un ruscello che forma vari meandri e dà vita ad alcune paludi inventariate a livello regionale e locale. Il villaggio, nella sua parte superiore, è inoltre attorniato da frutteti che ne conferiscono l'aspetto caratteristico.

Il restante fondovalle da Vicosoprano fino ai piedi del Maloja non presenta pianure alluvionali ma si compone di piccole località raggruppate, singole cascine e stalle sparse. Negli ultimi anni vi è stato un tentativo di estensificare queste superfici, gestite in maniera piuttosto intensiva, là dove è importante per la biodiversità della fauna e della flora locali.

Tutti i villaggi della Bregaglia sono inseriti nell'Inventario degli insediamenti svizzeri da proteggere (ISOS). Essi si inseriscono nel paesaggio in maniera armoniosa, conservando peculiarità architettoniche antiche. La presenza di orti negli edifici storici è molto marcata ed alcuni muri a secco si estendono sulla pianura all'altezza di Vicosoprano e Promontogno, accompagnati spesso da arbusti spinosi e siepi.

Obiettivi paesaggistici

Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture

Z3 Mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori

Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali

Z6 Promuovere colture rare e tradizionali

Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"

Z11 Promuovere il valore di un'esperienza diretta in un'azienda agricola o nella gestione alpestre

Misure

- Gestione di orli lungo i ruscelli (Z2, priorità media)
- Riparazione dei tradizionali riali in sasso o legno (Z2, priorità media)
- Costruzione di fontane tradizionali in sasso o legno (Z11, priorità media)
- **Cura e gestione di siepi e arbusti spinosi (Z2, Z7, priorità alta)**
- Cura di un margine boschivo scalato (Z7, priorità bassa)
- **Messa a dimora e cura di alberi da frutto e di alberi singoli (Z2, priorità alta)**
- Messa a dimora di antiche varietà di alberi da frutto locali (Z2, Z6, priorità alta)
- **Cura e gestione di orti tradizionali (Z4, Z6, priorità alta)**
- Coltivazione di patate su parcelle piccole o terrazzamenti (Z4, Z6, priorità media)
- Cura e gestione di orti per la produzione di semi / piantine (Z3, priorità media)
- Cure particolari attorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali (Z4, Z7, priorità media)
- Mantenere e valorizzare le superfici estensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo (Z3, priorità media)
- Mantenere e valorizzare le superfici poco intensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo (Z3, priorità bassa)
- Decespugliamento di superfici imboschite (Z7, Z8, priorità alta)
- Cura di sentieri storici e carraie (Z9, priorità media)

Unità paesaggistica 2: selve castanili

Dal punto di vista paesaggistico, le selve castanili danno un'impronta caratteristica al paesaggio. Queste strutture agro-forestali, testimonianza del paesaggio tradizionale, rappresentano un elemento di transizione tra il mondo agricolo attuale (campi e prati) e il bosco, che è in costante avanzamento anche nei pressi dei centri abitati. Questo elemento del paesaggio deve essere mantenuto e valorizzato.



Le selve castanili sono un elemento tipico della valle e in autunno non è raro vedere il fumo delle caccine per l'essiccazione delle castagne che si innalza sul fondovalle.

Caratteristiche del paesaggio

Per la Bregaglia le selve castanili rappresentano un'importante tradizione passata. Gli alberi di castagno non rappresentavano soltanto una fonte alimentare per uomini e animali, ma fornivano prezioso legno da costruzione e da ardere e del fogliame utilizzabile quale giaciglio per gli animali. Ogni singolo albero di castagno costituisce una vera e propria nicchia ecologica per numerosi organismi che vivono nella corteccia o al suo interno come licheni, muschi, funghi, insetti, pipistrelli e uccelli.

Di particolare importanza sono i prati presenti nelle selve castanili, gestiti a pascolo o sfalcio. La loro gestione è molto impegnativa poiché in primavera è necessario liberare le grandi superfici dalle foglie e dai ricci spinosi vuoti. Lungo le scarpate si trovano dei biotopi secchi di pregio. Inoltre, micro biotopi secchi si sviluppano spesso tra le terrazze e i muri a secco che le sostengono.

In Bregaglia, la cultura del castagno vive ancora oggi. I castagneti vengono ancora oggi falciati eormai da anni, quando la valle si riveste dei colori autunnali, viene organizzato il festival della castagna che vede l'intera popolazione coinvolta in un susseguirsi di attività, escursioni, eventi gastronomici, favole e workshop sulle castagne. La cultura legata al castagno non è quindi mai stata abbandonata e ha radici profonde nella storia della vita bregagliotta. In autunno, è usuale osservare il fumo delle grà che si innalza al di sopra delle selve ed indica l'inizio della stagione di produzione.

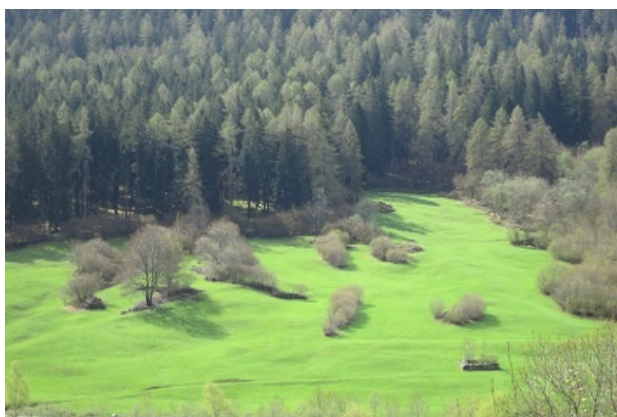
La piantagione di nuovi impianti di castagno è molto difficile da realizzare e richiede molta pazienza a causa del cancro del castagno. Se malati, la maggior parte dei castagni muore prima di aver raggiunto la soglia dei 30 anni. Tuttavia, una volta giunti a questa soglia, nella maggior parte dei casi il cancro non è più letale.

Oggi molti castagni sono vittima dell'arrivo del Cinipide del castagno *Dryocos muskuriphilus*, un imenottero originario della Cina segnalato per la prima volta in Svizzera nel 2009 e recentemente comparso anche in Bregaglia. Quest'insetto, che si attacca unicamente al castagno, provoca la formazione di galle che indeboliscono l'albero, arrecando seri problemi alla produzione di castagne e minacciando la sopravvivenza dei

vecchi alberi monumentali.
<u>Obiettivi</u> Z1 Mantenere e valorizzare le selve castanili Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto" Z8 Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati
<u>Misure</u> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione a pascolo e cura delle selve castanili (Z1, Z4, Z8, priorità alta) • Gestione a sfalcio e cura delle selve castanili (Z1, Z4, priorità alta) • Messa a dimora di nuovi castagni (Z1, Z2, priorità alta) • Cura e potatura dei castagni (Z1, Z2, priorità alta) • Recupero di selve castanili imboschite (Z1, Z7, priorità alta) • Gestire in modo adeguato le zone recuperate (Z1, Z7, priorità alta) • Combattere la crescita di felci nelle selve (Z1, Z7, Z8, priorità alta) • Combattere la crescita dei rovi nelle selve (Z1, Z7, Z8, priorità alta) • Cura dei muri a secco nelle selve (Z2, priorità alta)

Unità paesaggistica 3: pendii e conoidi

L'unità paesaggistica dei conoidi di deiezione e pendii presenta una grande ricchezza di strutture e un mosaico di prati estensivi o poco intensivi che arricchiscono il paesaggio e devono essere mantenuti. In alcune zone l'avanzamento del bosco causa una cospicua perdita di superfici.



Caratteristiche del paesaggio

I pendii si trovano al di sopra del fondovalle spesso in prossimità di nuclei o delle aziende agricole. Queste superfici vengono gestite a sfalcio o a pascolo, in base alla loro raggiungibilità e secondo la struttura delle aziende agricole. Alcune superfici dei pendii sono raggiungibili con mezzi agricoli e vengono talvolta concimate, anche se la maggioranza dei prati viene gestita in modo estensivo o poco intensivo (concimati una volta ogni due anni).

Dei pendii esposti a **sud** fanno parte i conoidi di deiezione e le superfici attorno al comune di Soglio. I conoidi di deiezione si sono formati nel corso degli anni grazie all'apporto di materiale alluvionale proveniente dai numerosi affluenti della Maira. Si tratta di ambienti pietrosi, molto strutturati e spesso terrazzati, su terreno fertile. Vengono gestiti a fini agricoli come prati falciati o pascoli.

I quattro conoidi di deiezioni orientati verso sud (*Muntac, Coltura, San Cassiano e Roticcio*) sono alcune delle zone più ricche di elementi paesaggistici della Bregaglia. Qui si possono trovare terrazzamenti, muri a secco, scarpate, mucchi di sassi, singoli alberi, siepi e boschetti. La coltivazione sui pendii, praticata da secoli, ha spinto la popolazione a raccogliere le pietre dal terreno innalzando dei muri di sostegno o raggruppandole in mucchi di sassi. Un esempio di questo lavoro sono i pregiati muri a secco che fiancheggiano la vecchia via dei monti al di sopra di Vicosoprano. Oggigiorno però, i prati intorno ai paesi ed ai piccoli villaggi vengono coltivati intensivamente ed alcuni elementi del paesaggio sono stati progressivamente rimossi per facilitarne la gestione. Le strutture si sono maggiormente conservate nei pressi dei paesi e lungo i margini boschivi.

I pendii esposti a **nord** si avvalgono di ambienti differenti rispetto a quelli esposti a sud e sono più umidi. Negli ultimi anni alcuni di questi prati hanno subito delle bonifiche. Conseguentemente, la biodiversità di queste zone si è drasticamente ridotta. I restanti muri a secco, i mucchi di sassi e i massi singoli sono da proteggere da ulteriori progetti di bonifica. Oltre che recare danno alla biodiversità, tali interventi causano un forte degrado del valore paesaggistico dell'area, aspetto che si ripercuote sull'attrazione turistica della zona. Alcune superfici ricche di muri a secco e altre strutture, come quelle presso *Clüs*, presentano un imboschimento abbastanza marcato.

In quest'area vi è un solo conoide di deiezione, quello di *Nasciarina*, orientato verso ovest e situato ad una quota leggermente più alta. Qui le siepi si presenta ricco di piante di bosco come il Pado *Prunus padus s.l.* e prati estensivi a predominanza di Gramigna bionda *Trisetum flavescens*, che dona al paesaggio estivo un aspetto dorato.

Obiettivi

Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture

Z3 Mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori

Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali

Z5 Mantenere un mosaico di gestioni diversificate

Z6 Promuovere colture rare e tradizionali

Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"

Z8 Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati

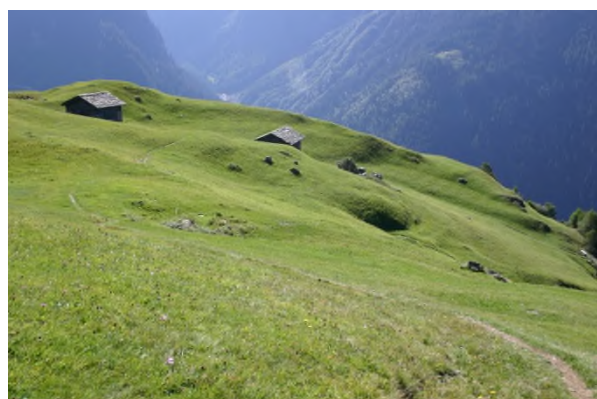
Z9 Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche

Misure

- **Cura di muri a secco (Z2, priorità alta)**
- Sfalcio delle scarpate erbose delle zone terrazzate (Z2, Z5, priorità alta)
- Riparazione dei tradizionali riali in sasso (Z2, priorità media)
- **Cura e gestione di siepi (Z2, Z7, priorità alta)**
- Cura e mantenimento dei boschetti (Z2, Z7, priorità alta)
- Cura di un margine boschivo scalato (Z5, Z7, priorità bassa)
- Messa a dimora e cura di alberi da frutto e di alberi singoli (Z2, priorità alta)
- Messa a dimora di antiche varietà di alberi da frutto locali (Z2, Z6, priorità alta)
- Cura e gestione di orti tradizionali (Z4, Z6, priorità alta)
- Coltivazione di patate su parcelle piccole o terrazzamenti (Z4, Z6, priorità bassa)
- Pascolo in zone ripide e sottogestite con animali adatti (Z2, Z7, priorità alta)
- Falciare zone particolarmente discoste e senza accesso (Z3, Z4, Z7, priorità alta)
- **Gestire in modo adeguato le zone recuperate (Z7, priorità alta)**
- Semina di nuovi prati fioriti (Z3, priorità alta)
- **Decespugliamento di superfici imboschite (Z7, Z8, priorità alta)**
- Mantenimento di superfici recuperate (Z7, priorità alta)
- Recupero di boschi pascolati (Z8, priorità alta)
- Cura di sentieri storici e carraie (Z9, priorità media)

Unità paesaggistica 4: monti

Il carattere semiaperto che caratterizza il paesaggio dei monti deve essere mantenuto. Per evitare l'imboschimento delle superfici, una loro gestione regolare è di fondamentale importanza. Anche le strutture come alberi singoli, muri a secco e carraie sono elementi importanti che devono essere mantenuti e valorizzati.



La fascia dei monti o maggenghi della valle Bregaglia si trova ad una quota che varia dai 1000 ai 1600 m sopra il livello del mare.

I monti venivano utilizzati in passato come abitazioni temporanee durante la migrazione stagionale del bestiame e degli uomini addetti alle loro cure, dalle aree di bassa quota ai pascoli più alti. Venivano occupati solo per pochi mesi all'anno e combinavano, dove possibile, il pascolo del bestiame con lo sfalcio dei prati. Quale testimonianza di questo breve ma intenso utilizzo stagionale, nei maggenghi è facile trovare insediamenti rurali abbandonati, alcuni dei quali in stato di decadenza. Soprattutto le zone senza un vero e proprio accesso carrabile sono toccate da questo fenomeno. La presenza di monti unicamente accessibili a piedi e su stretti sentieri è molto elevata. I gestori spesso impiegano ore per raggiungere i propri prati e pascoli. Questo rende difficile ogni tipo di gestione: per lo sfalcio, il trasposto degli attrezzi e del fieno verso il fondovalle è difficoltoso mentre per quanto riguarda la pascolazione, la cura adeguata degli animali richiede visite costanti. L'energia e il tempo investiti necessari alla gestione di queste superfici sono dunque moltissimi.

La maggior parte dei monti ancora oggi presenti sono delle piccole isole in mezzo al bosco, che danno forma ad un paesaggio semi-aperto di grande valore per la biodiversità della valle. Il paesaggio montano è infatti caratterizzato da un mosaico di prati, pascoli e tanto bosco. La composizione botanica della cotica erbosa nelle superfici aperte è dominata dal cervino *Nardus stricta* che dà origine a prati secchi dell'associazione dei nardeti. A questi si aggiungono diversi prati e pascoli secchi di diversa tipologia (*Mesobromion*) e dei prati fioriti.

Alcuni monti sono accessibili tramite strade, altri – più discosti – sono minacciati dall'abbandono e dall'imboschimento. Diversi monti della Bregaglia, a causa della mancanza d'accessi stradali, non vengono più falciati, ma pascolati con capre, pecore, vacche nutrici o asini. È questo il caso di alcuni monti sopra Soglio (*Nalghen*, *Murenga* e *Parlongh*) la quale rinnovata gestione è ancora in fase di aggiustamento.

I monti ancora falciati sono in parte accessibili con i macchinari. Tra questi possiamo citare i monti di *Lottan*, *Dasciun* e *Durbegia*. Raggiungibili solo a piedi sono invece i monti di *Tumbler* e *Tombal*. *Tumbler* è stato abbandonato per diversi anni.

Obiettivi

Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture

Z3 Mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori

Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali

Z5 Mantenere un mosaico di gestioni diversificate

Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"

Z8 Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati

Z9 Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche

Misure

- Cura di muri a secco (Z2, priorità alta)
- **Pascolo in zone ripide e sottogestite con animali adatti (Z2, Z7, priorità alta)**
- **Falciare zone particolarmente discoste e senza accesso (Z3, Z4, Z7, priorità alta)**
- Gestire in modo adeguato le zone recuperate (Z7, priorità alta)
- Cure particolari attorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali (Z4, Z7, priorità media)
- Semina di nuovi prati fioriti (Z3, priorità alta)
- **Decespugliamento di superfici imboschite (Z7, Z8, priorità alta)**
- **Mantenimento di superfici recuperate (Z7, priorità alta)**
- Recupero di boschi pascolati (Z8, priorità alta)

Unità paesaggistica 5:altipiano del Maloja

Sull'altipiano del Maloja le strutture del paesaggio, come muria secco, ruscelli e vecchie cascate sono importanti e vanno mantenute. La manutenzione delle estese praterie presenti sull'altipiano è di primaria importanza. Inoltre la gestione dei boschi pascolati va tutelata e promossa, così come la coltivazione delle superfici tramite metodi tradizionali.



Caratteristiche del paesaggio

La pianura del Maloja è situata a 1800 m s.l.m. Maloja è un monte appartenente al comune di Bregaglia e viene gestito quasi unicamente dagli agricoltori della valle. Il paesaggio del Maloja risulta molto suggestivo allo sguardo: l'altipiano, caratterizzato da prati verdeggianti e ricchi di vegetazione che si intercalano ai boschetti di larice sulle coste del lago di Sils, è incorniciato da versanti rocciosi.

L'altipiano del Maloja è contraddistinto da una topografia modellata durante le varie glaciazioni che hanno interessato la zona. Il ritiro dei ghiacciai ha lasciato sul granito diverse rocce montonate e solchi nei quali si sono formate delle torbiere di grande valore.

In passato quindi, gran parte della pianura attorno al villaggio di Maloja era coperta da estese paludi. Nel corso degli anni queste superfici paludose sono state drenate, in modo da rendere il terreno più facilmente coltivabile. I prati sono ancora oggi attraversati da numerosi drenaggi aperti e da ruscelli. I prati adibiti a sfalcio sono per la maggior parte umidi, lo sviluppo della vegetazione è molto tardivo e quasi tutte le superfici vengono falciate in maniera estensiva solo dopo il 15 di luglio.

Sono inoltre ancora presenti singole strutture del paesaggio come muri a secco e cascate.

Obiettivi

Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture

Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali

Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"

Z8 Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati

Z9 Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche

Misure

- Cura di muri a secco (Z2, priorità alta)
- Messa a dimora e cura di alberi singoli (Z2, priorità alta)
- Pascolo in zone ripide e sottogestite con animali adatti (Z2, Z7, priorità alta)

- Falcicare zone particolarmente discoste e senza accesso (Z3, Z4, Z7, priorità alta)
- Gestire in modo adeguato le zone recuperate (Z7, priorità alta)
- Semina di nuovi prati fioriti (Z3, priorità alta)
- Decespugliamento di superfici imboschite (Z7, Z8, priorità alta)
- Mantenimento di superfici recuperate (Z7, priorità alta)
- Recupero di boschi pascolati (Z8, priorità alta)
- Cura e gestione di orti tradizionali (Z2, Z4, priorità alta)

Unità paesaggistica 6: alpi e pascoli casalinghi

La gestione adeguata degli alpeggi e dei pascoli casalinghi deve essere favorita. In particolare deve venire tutelata la permanenza di biotopi importanti quali pascoli secchi e paludi. Le strutture e gli elementi tipici degli alpeggi, importanti tracce storico-culturali, devono essere mantenute e valorizzate.



Caratteristiche del paesaggio

Gli alpeggi e i pascoli casalinghi della val Bregaglia si estendono dai 1000 m ai 2000 m sopra il livello del mare. Le alpi della Bregaglia, tipiche del sud delle Alpi, sono plasmate da alte catene montuose lungo l'estensione di tutta la valle. Le superfici alpestri presentano grandi dislivelli distribuiti su breve distanza (*Situationsbericht für die Alpregion Val Bregaglia, ALG, 2011*).

Tra le diverse alpi presenti in valle possiamo citare le alpi Preda-Sovrana, Splüga, Cavloccio, Bles, Pila, Turba, Mont'alta/Maragna, Lunghin, Plan Vest, Furcella Plan Loo, Naravedar-Sciora, Maroz, Laira/Vest/Dair, Löbbia-Cadstarnam, le superfici d'estivazione di Isola, e gli alpeggi L'Eera e Tegiola, entrambi esposti a nord. I pascoli casalinghi comprendono invece i pascoli comunitari di Vicosoprano, il Maggiese, Maloja e il pascolo comunitario Bosch da Muntac.

Le alpi della Bregaglia non sono molto frequentate dal turismo, il quale interessa queste zone prevalentemente durante l'estate. Gli alpeggi sono di piccole-medie dimensioni (<100 CN) con qualche eccezione, e vengono caricati principalmente da cooperazioni, nonostante vi sia la presenza di alcuni affittuari privati. Il bestiame è rappresentato principalmente da vacche lattifere e bestiame giovane, ma non mancano pecore e capre. Le superfici alpestri

della valle sono infatti adatte al bestiame minuto. Con il loro latte viene spesso prodotto formaggio di capra come il mascarpel, il caprino, la formaggella, la feta e il formaggio d'alpe. Le cascine e le strutture tipiche alpestri presenti sulle alpi della Bregaglia sono parecchie, al giorno d'oggi purtroppo là dove vi è abbandono, molti di questi preziosi elementi sono in rovina.

I pascoli alpestri si trovano sia sotto sia sopra il limite boschivo, il che comporta, in alcuni casi, la problematica della chiusura di superfici: a causa del mancato sfruttamento larici e ontano verde si fanno strada facilmente sui pascoli. Un ulteriore minaccia per i pascoli aperti sono i cespugli e l'altra presenza di rododendro *Rhododendron sp.*

Sulle alpi della Bregaglia vi sono anche pascoli boschivi composti da larici. Questo tipo di pascoli semi-aperti, oltre a costituire un elemento storico e paesaggistico di grande valore, sono un habitat molto importante per diverse specie di insetti e uccelli che prediligono gli ambienti semi-aperti. Anche queste superfici sono in parte minacciate dall'imboschimento e dalla crescita di altri alberi quali l'ontano verde. Sui pendii più ripidi si può trovare una vegetazione tipica dei pascoli e dei prati secchi, così come prati fioriti e alcune paludi.

In generale, le alpi e i pascoli casalinghi della Bregaglia non presentano una flora molto diversificata. Essi non raggiungono quindi i criteri per accedere ai contributi della qualità ecologica nella zona d'estivazione. Alcuni di questi alpeggi sono tuttavia molto importanti dal profilo storico-culturale e una loro gestione a lungo termine deve essere garantita anche in futuro. Sui pascoli alpestri sono ancora tante le strutture del paesaggio quali cascine, mura di cinta e cantine costruite con metodi tradizionali. Questi edifici sono testimonianze importantissime del passato rurale della zona e vanno mantenute e curate. Nell'ottica di un eventuale ristrutturazione, è di fondamentale importanza attenersi allo stile tipico con la quale sono sempre state edificate tali strutture, ad esempio ricostruendo i tetti in piode delle cascine. In questo modo il paesaggio alpestre rimane intatto e gli elementi antropici risultano in accordo con l'ambiente circostante. Per promuovere la gestione e la valorizzazione degli alpeggi che, a causa della particolare geologia, hanno poca biodiversità, si è deciso di proporre un sistema di contributivi compensazione, sulla base di criteri minimi che un alpeggio deve raggiungere. La lista con i criteri per i contributi degli alpeggi con poca biodiversità è presente negli allegati.

Obiettivi

Z2 Mantenere un paesaggio ricco di strutture

Z4 Mantenere i metodi di coltivazione tradizionali

Z7 Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto"

Z8 Mantenere e promuovere i boschi radi pascolati

Z9 Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche

Z10 Mantenere e valorizzare il paesaggio culturale tradizionale degli alpeggi e dei pascoli comuni

Z11 Promuovere il valore di un'esperienza diretta in un'azienda agricola o nella gestione alpestre

Misure

- **Costruzione di fontane tradizionali in sasso o in legno (Z10, Z11, priorità media)**

- Costruzione di ponticelli in legno (Z10, Z11, priorità media)
- Cura e manutenzione delle recinzioni tradizionali (Z10, Z11, priorità bassa)
- Cura e gestione di orti tradizionali (Z4, priorità alta)
- Cura dei sentieri di tragitto del bestiame (Z10, Z11, priorità media)
- Pascolo in zone ripide e sottogestite con animali adatti (Z7, priorità alta)
- Costruzione di passaggi per animali (Z11, priorità media)
- **Decespugliamento di superfici imboschite (Z7, Z8, priorità alta)**
- Mantenimento di superfici recuperate (Z7, priorità alta)
- **Recupero di boschi pascolati (Z8, priorità alta)**
- Sfalcio di pulizia dopo la pascolazione (Z4, Z7, priorità alta)

5 Misure e obiettivi d'attuazione

5.1 Introduzione

In questo capitolo sono presentate le misure paesaggistiche elaborate grazie al prezioso contributo dato dai gruppi di lavoro e di progetto. Le misure sono state raggruppate per tematica e descritte nelle specifiche schede (cfr. capitolo 5.3). Ogni misura è stata assegnata ad una o più unità paesaggistiche in cui queste potranno essere concretizzate. Inoltre, è stata attribuita una priorità secondo le categorie bassa, media, alta. Le priorità sono state definite dai gruppi di lavoro.

Gli obiettivi d'attuazione per i prossimi 8 anni di progetto sono stati scelti tenendo in considerazione gli obiettivi già presenti nei diversi progetti d'interconnessione e sulla base di quanto già effettuato negli altri progetti che interessano la regione. I membri del gruppo di progetto hanno inoltre supervisionato gli obiettivi secondo le proprie competenze.

Durante i diversi workshops con i gruppi di lavoro sono state proposte numerose misure non finanziabili attraverso i progetti per la promozione della qualità del paesaggio. Dove possibile e sensato, queste sono state elencate nelle schede, ma un loro finanziamento sarà possibile solo tramite sinergie con altri progetti, o con l'aiuto di fondazioni e associazioni che operano sul territorio. Alcune misure non direttamente finanziabili con i progetti paesaggistici sono invece state integrate nella lista delle prestazioni in favore del paesaggio per le aziende agricole che desiderano partecipare al progetto paesaggistico (cfr. capitolo 6.4). Per completezza e in rispetto al grande lavoro svolto dai membri dei gruppi di lavoro, riportiamo qui di seguito le tematiche che non sono state considerate nella tabella cantonale delle misure finanziabili.

Nel 2016, in base alle modifiche delle misure apportate dal Cantone, sono stati ricontrollati e dove necessario corretti tutti gli obiettivi d'attuazione, in modo da meglio tenere in considerazione le esigenze degli agricoltori, scaturite durante la prima consulenza nel 2014.

5.2 Riassunto misure proposte

La tabella seguente presenta le misure proposte con i rispettivi obiettivi d’attuazione e le priorità. Esse sono suddivise nelle 6 unità paesaggistiche.

Tab. 8: Misure, obiettivi e priorità. BD = biodiversità

Categoria	Numero misura QP GR		Descrizione misura	Forma del contributo	Contributo per	Proposta 2016	Contributo zona di montagna 1 e 2 (CHF)		Contributo zona di montagna 3 e 4 (CHF)		Fondovalle	Selve castanili	Pendii e conoidi	Monti	Altipiano Maloja	Alpi e pascoli casalinghi	Priorità	Bonus
							senza BD	con BD	senza BD	con BD								
<div>Contributo calcolato Per i costi a seconda del tipo di intervento è stato perso un valore stimato che non sempre corrisponde alla media</div> <div>Contributo calcolato CON BONUS Per i costi a seconda del tipo di intervento è stato perso un valore stimato che non sempre corrisponde alla media</div> <div>Scenario periodo 2014-2021 (contributo annuale)</div>																		

A Sostegno annuale alle diverse colture e alla diversità nella gestione																		
A 1 Cereali																		
	A 1.1	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle grandi in pianura			annuale	a	10	5		9		x		x			bassa	0
	A 1.2	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle piccole su terrazzi			annuale	a	10	19		26		x		x			bassa	0
A 2 Patate																		
	A 2.1	Cura e gestione di campi di patate (in pianura, parcelle grandi)			annuale	a	10	3		16		x		x			bassa	0
	A 2.2	Cura e gestione di campi di patate (su terrazzi, parcelle piccole)			annuale	a	10	4		20		x		x	x		media	0
A 3 Colture a rotazione e colture tradizionali																		
	A 3.1	Colture a rotazione																
		A 3.1.1	5 colture	annuale	a	10	0,5		0,5		x		x				bassa	0
		A 3.1.2	6 colture	annuale	a	10	2,5		2,5		x		x				bassa	0
		A 3.1.3	7 colture	annuale	a	10	4		4		x		x				bassa	0
	A 3.2	Coltivazione di colture tradizionali e variegate			annuale	azienda	2	300		300		x					bassa	0
A 4 Colture speciali e colture perenni (erbe, bacche, zafferano, stelle alpine, genziane, geofite, ecc.)																		
	A 4.1	Promozione di colture speciali e colture perenni			annuale	azienda	2	200		200		x		x			bassa	0
	A 4.2	Cura e gestione di orti tradizionali			annuale	azienda	20	300		300		x		x	x	x	alta	0
B Sostegno annuale alle diverse colture e alla diversità nella gestione (misure annuali)																		
B 2 Mantenimento di strutture ed elementi paesaggistici tradizionali (cura annuale o gestione)																		
	B 2.1	Cura e potatura di alberi da frutto ad alto fusto			annuale	pz.	200	15	10	15	10	x	x	x			alta	0
	B 2.2	Cura di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità			annuale	pz.												
		B 2.2.1	nei prati	annuale	pz.	40	32		32		x	x	x				alta	0
		B 2.2.2	nei pascoli	annuale	pz.	20	16		16								alta	0
	B 2.3	Sfalcio delle scarpate erbose nelle zone terrazzate			annuale	a	430	15	11	15	11			x			bassa	0
	B 2.4	Sfalcio e cura di carraie e sentieri storici			annuale	a	30	18		18		x		x			alta	0
	B 2.5	Gestione di ruscelli / orlo non falciato lungo il margine della parcella (Grenzhunde)																
		B 2.5.1	Cura di una sponda del ruscello	annuale	ml	4100	0,20		0,20		x		x		x		media	0
		B 2.5.2	Cura di entrambe le sponde del ruscello	annuale	ml	19500	0,40		0,40		x		x		x		media	0
	B 2.7	Cura e manutenzione delle recinzioni tradizionali																
		B 2.7.1	Cura di recinzioni vive (Lebhäge) o Schrägzäune	annuale	ml	100	6		6							x	bassa	0
		B 2.7.2	Cura di recinzioni in legno o sasso	annuale	ml	300	4		4							x	bassa	0
	B 2.8	Cura e mantenimento dei muri a secco			annuale	ml	22000	0,5		0,5		x	x	x	x	x	alta	0

fr.	50	fr.	50	fr.	50
fr.	190	fr.	190	fr.	190
fr.	30	fr.	30	fr.	30
fr.	40	fr.	40	fr.	40
fr.	5	fr.	5	fr.	5
fr.	25	fr.	25	fr.	25
fr.	40	fr.	40	fr.	40
fr.	600	fr.	600	fr.	600
fr.	400	fr.	400	fr.	400
fr.	6 000	fr.	6 000	fr.	6 000
fr.	3 000	fr.	3 000	fr.	3 000
fr.	1 280	fr.	1 280	fr.	1 280
fr.	320	fr.	320	fr.	320
fr.	4 730	fr.	4 730	fr.	4 730
fr.	540	fr.	540	fr.	540
fr.	820	fr.	820	fr.	820
fr.	7 800	fr.	7 800	fr.	7 800
fr.	600	fr.	600	fr.	600
fr.	1 200	fr.	1 200	fr.	1 200
fr.	11 000	fr.	11 000	fr.	11 000

Categoria	Numero misura QP GR		Descrizione misura	Forma del contributo	Contributo per	Proposta 2016	Contributo zona di montagna 1 e 2 (CHF)		Contributo zona di montagna 3 e 4 (CHF)		Fondovalle	Selve castanili	Pendii e conoidi	Monti	Altipiano Maloja	Alpi e pascoli casalinghi	Priorità	Bonus
							senza BD	con BD	senza BD	con BD								

Contributo calcolato	Contributo calcolato CON BONUS	Scenario periodo 2014-2021 (contributo annuale)
Per i costi a seconda del tipo di intervento è stato perso un valore stimato che non sempre corrisponde alla media	Per i costi a seconda del tipo di intervento è stato perso un valore stimato che non sempre corrisponde alla media	

B 3			Mantenimento e promozione di un mosaico di gestioni e diversità paesaggistica															
	B 3.1	Mantenere e valorizzare le superfici estensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo	annuale	a	120	7,50	3,80	6,50	3,80	x							media	0
	B 3.2	Mantenere e valorizzare le superfici poco intensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo	annuale	a	100	6	3	5	2,50	x							bassa	0
	B 3.5	Cura delle superfici falciate al margine con il bosco (lauben)	annuale	a	1000	5		5		x	x	x	x	x	x		bassa	0
	B 3.7	Falciare zone particolarmente discoste o ricche di strutture																
		B 3.7.1 Superfici ricche di strutture	annuale	a	10000	3		3				x	x	x			media	0
		B 3.7.2 Superfici senza accesso veicolare	annuale	a	1000	3		3				x	x	x			alta	0
	B 3.9	Cure particolari attorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali (sfalcio, taglio rovi, decespugliamento)	annuale	pz.	139	100		100		x			x			x	media	0
	B 3.10	Gestione e cura delle selve castanili																
		B 3.10.1 Gestione a sfalcio	annuale	a	1000	18		18			x						alta	0
		B 3.10.2 gestione a pascolo	annuale	a	1000	9		9			x						alta	0
C			Mantenimento e promozione della diversità di strutture															
C 1			Mantenimento attraverso la cura															
	C 1.1	Cura e gestione di siepi	singolo	a	100	1-900		1-900		x		x					bassa	0
	C 1.2	Cura e mantenimento dei boschetti	singolo	a	50	10-150		10-150		x		x			x		alta	0
	C 1.4	Cura dei canali d'irrigazione tradizionali	singolo	a	10	10-250		10-250		x		x					media	0
	C 1.6	Cura di sentieri di tragitto del bestiame	singolo	a	40	10-150		10-150								x	media	0
	C 1.7	Mantenere aperte le superfici gestite lungo il bosco	singolo	a	200	10-250		10-250		x		x					bassa	0
C 2			Mantenimento di un paesaggio aperto attraverso la cura e la riapertura															
	C 2.1	Recupero di superfici agricole imboschite	singolo	a	1000	1-600		1-600		x	x	x	x	x	x	x	alta	0
	C 2.2	Sfalcio di pulizia dopo il pascolo, estate/autunno (combattere la crescita di felci e rovi)	singolo	a	1000	10		10		x	x	x	x	x	x	x	alta	0
	C 2.3	Mantenere aperte le zone ripide e sottogestite con animali adeguati	singolo	a	200	1-150		1-150								x	alta	0
D			Nuovi investimenti															
D 1			Nuovi investimenti per strutture o elementi paesaggistici															
	D 1.1	Messa a dimora di alberi da frutto ad alto fusto	singolo	pz.	50	200		200		x	x	x					alta	0
	D 1.2	Messa a dimora di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità	singolo	pz.	10	310		310		x		x			x		alta	0
	D 1.5	Semina di nuovi prati fioriti	singolo	a	20	54		54				x	x	x			alta	0
	D 1.7	Costruzione di recinzioni in legno tradizionali																
		D 1.7.2 Costruzione di recinzioni in legno semplici	singolo	ml	1200	1-55		1-55								x	bassa	0
	D 1.8	Costruzione di fontane tradizionali in sasso e legno	singolo	pz.	15	1-1981		1-1981		x						x	media	0
D 2			Promozione dei pascoli (valore sociale del paesaggio)															
	D 2.1	Costruzione di passaggi per escursionisti	singolo	costo/pz.	2	10-500		10-500								x	media	0
	D 2.2	Costruzione di ponticelli in legno	singolo	costo	2	10-500		10-500							x	x	media	0

fr.	900	fr.	900	fr.	900
fr.	600	fr.	600	fr.	600
fr.	5 000	fr.	5 000	fr.	5 000
fr.	30 000	fr.	30 000	fr.	30 000
fr.	3 000	fr.	3 000	fr.	3 000
fr.	13 900	fr.	13 900	fr.	13 900
fr.	18 000	fr.	18 000	fr.	18 000
fr.	9 000	fr.	9 000	fr.	9 000
fr.	15 000	fr.	15 000	fr.	15 000
fr.	5 000	fr.	5 000	fr.	5 000
fr.	2 500	fr.	2 500	fr.	2 500
fr.	4 000	fr.	4 000	fr.	4 000
fr.	30 000	fr.	30 000	fr.	30 000
fr.	150 000	fr.	150 000	fr.	150 000
fr.	10 000	fr.	10 000	fr.	10 000
fr.	15 000	fr.	15 000	fr.	15 000
fr.	10 000	fr.	10 000	fr.	10 000
fr.	3 100	fr.	3 100	fr.	3 100
fr.	1 080	fr.	1 080	fr.	1 080
fr.	33 600	fr.	33 600	fr.	33 600
fr.	10 500	fr.	10 500	fr.	10 500
fr.	1 000	fr.	1 000	fr.	1 000
fr.	1 000	fr.	1 000	fr.	1 000

5.3 Schede delle misure

Bregaglia		CAMPICOLTURA E ORTICOLTURA		Misure A 1 - A 4
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori (Z3), promuovere colture rare e tradizionali (Z6).				
Promozione e valorizzazione della campicoltura e dell'orticoltura				
A 1.1	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle grandi in pianura			Fr. 5-9/a
A 1.2	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle piccole su terrazzi			Fr. 19-26/a
A 2.1	Cura e gestione di campi di patate (in pianura, parcelle grandi)			Fr. 3-16/a
A 2.2	Cura e gestione di campi di patate (su terrazzi, parcelle piccole)			Fr. 4-20/a
A 3.1.1	5 colture a rotazione			Fr. 0.50/a
A 3.1.2	6 colture a rotazione			Fr. 2.50/a
A 3.1.3	7 colture a rotazione			Fr. 4/a
A 3.2	Coltivazione di colture tradizionali e variegate			Fr. 300/azienda
A 4.1	Promozione di colture speciali e colture perenni			Fr. 200/azienda
A 4.2	Cura e gestione di orti tradizionali			Fr. 300/pz.
Descrizione				
<p>In passato la campicoltura in Bregaglia era una pratica necessaria e fondamentale per la sussistenza della popolazione della valle e veniva realizzata soprattutto sui pendii terrazzati adiacenti ai nuclei abitativi. Un tempo si coltivava la segale, il frumento, l'orzo, il farro, l'avena, il lino e il grano saraceno.</p> <p>Come la campicoltura, anche l'orticoltura era di primaria importanza per la popolazione. Quasi ogni famiglia possedeva un orto adiacente alla casa o alla stalla, che permetteva la sussistenza del nucleo familiare. Attualmente, solo poche aziende agricole possiedono ancora un orto tradizionale con erbe aromatiche, verdure e fiori. Nei nuclei invece, diverse case tradizionali appartenenti a privati possiedono bellissimi giardini fioriti. Attraverso alcune misure volte alla promozione della campicoltura e dell'orticoltura tradizionale si intende risvegliare l'interesse per queste pratiche un tempo di grande importanza.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1-6	10	a	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle grandi in pianura	1 anno
1-6	10	a	Cura e gestione di campi coltivati (cereali), parcelle piccole su terrazzi	1 anno
1-6	10	a	Cura e gestione di campi di patate (in pianura, parcelle grandi)	1 anno
1-6	10	a	Cura e gestione di campi di patate (su terrazzi, parcelle piccole)	1 anno
1-6	10	a	5 colture a rotazione	1 anno
1-6	10	a	6 colture a rotazione	1 anno
1-6	10	a	7 colture a rotazione	1 anno

1-6	2	azienda	Coltivazione di colture tradizionali e variegata	1 anno
1-6	2	azienda	Promozione di colture speciali e colture perenni	1 anno
1-6	20	pz.	Cura e gestione di orti tradizionali	1 anno

Foto



Dettagli della messa in opera

A 1.1, A 2.1: La superficie deve essere maggiore di 10 are. Nessun campo coltivato su superfici LPN. Su superfici di promozione della biodiversità (SPB) possibile solo con il permesso dell'UNA.

A 1.2, A 2.2: La superficie deve essere minore di 10 are. Nessun campo coltivato su superfici LPN. Su superfici di promozione della biodiversità (SPB) possibile solo con il permesso dell'UNA.

A 3.1.1, A 3.1.2, A 3.1.3: Superficie del campo = superficie aperta + prato artificiale. Per valere ogni coltura deve coprire almeno il 10% della superficie del campo. Le colture che coprono una superficie minore di 10% (incl. prato artificiale) vengono sommate e valgono le seguenti regole:

- a partire da 10% conta come una coltura
- a partire da 20% conta come due colture
- a partire da 30% conta come tre colture

Per le colture orticole (codici 0545 + 0546) valgono le seguenti regole:

- a partire da 10% conta come una coltura
- a partire da 20% conta come due colture
- a partire da 30% conta come tre colture

Se le colture orticole (0545, 0546) coprono una superficie minore del 10%, vengono calcolate nella categoria colture che coprono una superficie minore di 10%.

I prati artificiali (codice 0601) valgono le seguenti regole:

- a partire da 10% conta come una coltura
- a partire da 20% conta come due colture

Se il prato artificiale copre una superficie minore del 10%, viene calcolato nella categoria colture che coprono una superficie minore di 10%.

A 3.2: minimo 3 colture per azienda per anno, di cui almeno due sono colture cerealicole (incluso mais).

A 4.1: Nessuna nuova installazione su superfici LPN. Su superfici di promozione della biodiversità (SPB) possibile solo con il permesso dell'UNA. La superficie deve essere di almeno 1 ara, la canapa non è considerata nella misura. Non sono ammesse serre, una copertura è ammessa per al massimo 3 settimane consecutive.

A 4.2: Nuovi orti tradizionali su superfici LPN non sono ammessi, su superfici con un contratto SPB sono possibili solo in accordo con l'UNA. La superficie deve essere di minimo 1 a e ospitare almeno 5 specie diverse tra piante e fiori. È possibile annunciare più orti per azienda, a patto che questi siano chiaramente separati l'uno dall'altro (per esempio da una strada).

Contributo

A 1.1, A 1.2: il contributo è stato calcolato in base alle stime di Agridea. Nessuna differenza tra aziende Bio e non.

A 2.1: il contributo è stato calcolato in base alle stime di Agridea.



A 2.2: viene ripreso il contributo della misura A 2.1, che viene maggiorato del 25%.

A 3.1.1, A 3.1.2, A 3.1.3: il contributo è stato calcolato in base alle stime di Agridea per le colture a rotazione in aziende con una superficie adibita a campicoltura di circa 12.5 ha. A questo contributo si aggiungono i contributi per la cura e gestione di campi coltivati (A 1.1 o A 1.2).


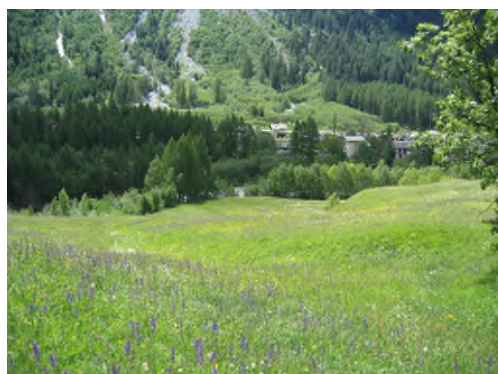
A 3.2: il contributo è stato stimato in base all'onere lavorativo supplementare rispetto al lavoro meccanizzabile. È stato considerato anche il tempo tra le diverse fasi di lavoro dalla semina fino alla raccolta, basato su diverse specie colture tradizionali.

A 4.1: il contributo forfettario è stato deciso dalla Confederazione.


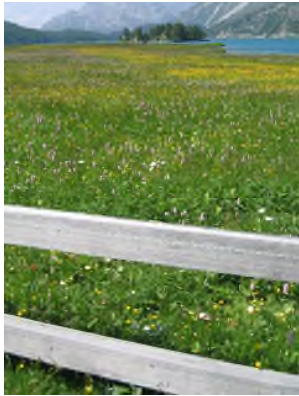
A 4.2: contributo calcolato in base a una stima dell'onere lavorativo e dei costi diretti.


Bregaglia		MANTENIMENTO DELLE STRUTTURE E DEGLI ELEMENTI PAESAGGISTICI TRADIZIONALI		Misure B
		Alberi da frutto ad alto fusto e alberi singoli		
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Cura epiantagione di alberi da frutta e di alberi singoli				
B 2.1	Cura e potatura degli alberi da frutto			Fr. 10-15/pz.
B 2.2.1	Cura di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità nei prati			Fr. 32/pz.
B 2.2.2	Cura di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità nei pascoli			Fr. 16/pz.
Descrizione				
<p>In Bregaglia sono presenti numerosi alberi da frutta, soprattutto meli, peri, ciliegi e noci che testimoniano l'importanza di queste piantagioni per la tradizione rurale locale. In passato vi erano molti più alberi da frutto e anche senza una gestione prettamente intensiva (la potatura era saltuaria), i frutti erano un'importante fonte di approvvigionamento per la popolazione. In particolare venivano piantati vicino alle abitazioni e alle cascine, così da essere accessibili e più facili da proteggere.</p> <p>Negli ultimi decenni gli alberi da frutta sono diminuiti anche a causa di una mancata valorizzazione economica. Gli alberi morti vengono rimpiazzati solo raramente e quelli rimasti spesso non vengono più potati o sfruttati. Alcune specie di alberi da frutta sono varietà rare e locali, che andrebbero mantenute e rivalorizzate. Di grande importanza storica è il frutteto presente nel giardino del Palazzo Salis a Soglio.</p> <p>Oltre agli alberi da frutta, anche gli alberi singoli caratterizzano il paesaggio della Bregaglia. Frequenti sono per esempio tigli, querce, vecchi frassini, aceri e faggi. In passato alcuni alberi singoli sono stati rimossi perché costituiscono spesso un ostacolo alla lavorazione dei terreni con grandi macchinari.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1-5	200	pz.	Cura e potatura degli alberi da frutto ad alto fusto	1 anno
1-5	40	pz.	Cura di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità nei prati	1 anno
1,3	20	pz.	Cura di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità nei pascoli	1 anno
Foto				
<div></div>				

Dettagli della messa in opera
<p>B 2.1: Gli alberi devono essere curati almeno per la durata del contratto (8 anni) e tagliati periodicamente. La frutta deve essere valorizzata.</p> <p>B 2.2.1, B 2.2.2: appartengono a questa misura solo gli alberi singoli preziosi per il paesaggio e appariscenti. Il contributo viene versato per alberi singoli indigeni che si trovano almeno a 20 m di distanza l'uno dall'altro e almeno a 20 m di distanza da altre strutture boschive (siepi o margini). Gruppi di alberi o alberelli nei prati/pascoli non possono essere retribuiti con questa misura. Per ettaro possono essere annunciati al massimo 5 alberi. Gli alberi singoli di castagno appartengono a questa misura.</p>
Contributo
<p>B 2.1: il contributo è differente per gli alberi che ricevono già il contributo per la biodiversità. L'ammontare del contributo è stato deciso dalla Confederazione per tutta la Svizzera.</p> <p>B 2.2.1: Il calcolo del contributo si basa sulle stime di Agridea.</p> <p>B 2.2.2: Il contributo corrisponde alla metà del contributo degli alberi singoli nei prati.</p>
Sinergie con altri progetti
Progetto d'interconnessione

Bregaglia		MANTENIMENTO DELLE STRUTTURE E DEGLI ELEMENTI PAESAGGISTICI TRADIZIONALI		Misure B
		Elementi paesaggistici tradizionali		
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Mantenimento e cura di altri elementipaesaggistici tipici				
B 2.3	Sfalcio delle scarpate erbose nelle zone terrazzate			Fr. 11-15/a
B 2.4	Sfalcio e cura di carraie e sentieri storici			Fr. 18/a
Descrizione				
La Bregaglia possiede numerose microstrutture naturali e antropiche che caratterizzano il paesaggio e lo rendono più attrattivo e vivo. Il fondovalle, per esempio, è percorso in alcuni punti da ruscelli che scorrono ancora allo stato naturale e rappresentano ambienti molto importanti per la biodiversità. Anche le scarpate erbose delle zone più ripide sui pendii e sui monti rappresentano degli ambienti naturali molto importanti e testimoniano come in passato, anche queste zone impervie sono state trasformate per permettere una loro coltivazione.				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
3-5	430	a	Sfalcio delle scarpate erbose delle zone terrazzate	1 anno
1-6	30	a	Sfalcio e cura di carraie e sentieri storici	1 anno
Foto				
<div></div> <div></div>				
Dettagli della messa in opera				
B 2.3: La scarpata erbosa misura 1-5 metri (orizzontalmente) e non può essere falciata con mezzi meccanici a due assi. Le scarpate devono essere paesaggisticamente rilevanti e la loro gestione deve costituire un onere lavorativo maggiorato. Il fieno delle scarpate deve essere utilizzato. La pacciamatura delle scarpate non è permessa. B 2.4: Per questa misura non esiste un contributo SPB. Deve essere gestita tutta la superficie concordata durante la consulenza. Non è compreso in questa misura lo sfalcio di mucchi di sassi.				
Contributo				
Contributo annuale. B 2.3: per le scarpate in superfici che ricevono un contributo per la biodiversità, il contributo per la qualità del paesaggio viene ridotto a 11 sFr./a. B 2.4: la misura non riceve contributi per la biodiversità.				
Sinergie con altri progetti				
Progetto d'interconnessione				

Bregaglia	MANTENIMENTO DELLE STRUTTURE E DEGLI ELEMENTI PAESAGGISTICI TRADIZIONALI Cura dei ruscelli				Misure B
Obiettivo paesaggistico					
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).					
Mantenimento e cura di altri elementipaesaggistici tipici					
B 2.5.1	Cura di una sponda del ruscello				Fr. 0.2/ml
B 2.5.2	Cura di entrambe le sponde del ruscello				Fr. 0.4/ml
Descrizione					
La Bregaglia possiede numerose microstrutture naturali e antropiche che caratterizzano il paesaggio e lo rendono più attrattivo e vivo. Il fondovalle, per esempio, è percorso in alcuni punti da ruscelli. Essi valorizzano il paesaggio, soprattutto se scorrono naturali all'interno delle superfici agricole gestite. Con la passata intensificazione dell'agricoltura, alcuni ruscelli sono stati spostati dal loro letto naturale o rettificati tramite opere di arginatura. Attraverso la messa in opera di alcune misure a favore dei canali e dei ruscelli, si intende ridare al paesaggio agricolo il suo aspetto tradizionale, ponendo l'accento sulla presenza e la cura di canali e ruscelli naturali.					
Obiettivi inerenti alla concretizzazione					
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo	
1	4100	ml	Cura di una sponda del ruscello	1 anno	
1	19500	ml	Cura di entrambe le sponde del ruscello	1 anno	
Foto					
<div></div> <div></div>					
Dettagli della messa in opera					
B 2.5.1, B 2.5.2: sfalcio annuale lungo i ruscelli e gestione dei Grenzhunde.					
Contributo					
Contributo annuale. B 2.5.1, B 2.5.2: Il contributo è una stima e viene versato per ml.					
Sinergie con altri progetti					
Progetto d'interconnessione					

Bregaglia	MANTENIMENTO DELLE STRUTTURE E DEGLI ELEMENTI PAESAGGISTICI TRADIZIONALI Elementi paesaggistici tradizionali			Misure B
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Mantenimento e cura di altri elementipaesaggistici tipici				
B 2.7.1	Cura di recinzioni vive (Lebhäge) o Schrägzäune			Fr. 6/ml
B 2.7.2	Cura di recinzioni in legno o sasso			Fr. 4/ml
Descrizione				
All'interno dei nuclei abitativi o sui monti e alpeggi della Bregaglia sono presenti elementi strutturali legati all'uomo, tra cui le recinzioni in legno, che tuttavia non sono elementi rurali molto frequenti in Bregaglia. Esse sono per la maggior parte costruite in modo semplice con pali in legno e un solo asse disposto orizzontalmente e posto all'apice dei pali. Qua e là sono presenti anche alcune recinzioni con doppi assi orizzontali. In passato le recinzioni venivano costruite per delimitare le parcelle o lungo i sentieri. Nell'ambito del progetto di qualità del paesaggio si intende mantenere questi elementi paesaggistici.				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
6	100	ml	Cura di recinzioni vive (Lebhäge) o Schrägzäune	1 anno
6	300	ml	Cura di recinzioni in legno o sasso	1 anno
Foto				
<div></div>				
Dettagli della messa in opera				
B 2.7.1: La recinzione deve essere costruita in modo solido e duraturo, non sono ammesse le recinzioni con pali in legno e filo. B 2.7.2: la recinzione deve essere costruita in modo solido e duraturo, deve possedere minimo due assi orizzontali.				
Contributo				
Contributo annuale. B 2.7.1: Le recinzioni che devono essere rimosse durante l'inverno ricevono un contributo di 6 sFr/ml. B 2.7.2: Le recinzioni che non devono essere rimosse durante l'inverno ricevono un contributo di 4 sFr/ml.				
Sinergie con altri progetti				
Progetto d'interconnessione				

Bregaglia	MANTENIMENTO DELLE STRUTTURE E DEGLI ELEMENTI PAESAGGISTICI TRADIZIONALI			Misure B
Strutture in sasso				
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Mantenimento e cura delle strutture in sasso				
B 2.8	Cura di muri a secco			Fr.1/ml
Descrizione				
<p>In Bregaglia le strutture in sasso come muri a secco, carraie e mucchi di sassi sono molto numerose. Tipici muri a secco di sostegno li troviamo nei terrazzamenti delle selve castanili e nei pendii più ripidi, dove queste strutture permettono la coltivazione di superfici altrimenti poco idonee.</p> <p>Oltre ai muri a secco di sostegno sono presenti anche muri a secco a doppia facciata, solitamente costruiti per delimitare i prati dai pascoli o nelle carraie. I numerosi mucchi di sassi presenti in diverse zone testimoniano un passato agricolo legato anche alla campicoltura, quando i sassi venivano tolti dai prati per ricavarne campi da coltivare. Oggigiorno i mucchi di sassi non vengono più curati e sono spesso imboschiti con rovi ed arbusti.</p> <p>Queste strutture tradizionali in sasso, faticosamente costruite a mano, caratterizzano il paesaggio della Bregaglia e devono essere mantenute con misure specifiche nell'ambito dei progetti paesaggistici.</p>				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1-6	22000	ml	Cura di muri a secco	1 anno
Foto				
<div></div>				
Dettagli della messa in opera				
B 2.8: L'eliminazione degli arbusti dai mucchi di sassi è un'operazione delicata in quanto occorre valutare se gli arbusti compongono una siepe e se mantenere questa struttura ha la precedenza rispetto ai mucchi di sassi. I muri devono essere controllati almeno una volta all'anno e le pietre cadute devono essere ricollocate.				
Contributo				
Il contributo è stato stimato da Agridea, considerando che per la cura di una muro a secco di 1 km sono necessarie 6 ore di lavoro. Il contributo di 1/ml è stato fissato dalla Confederazione. In accordo con il gruppo di lavoro e vista l'enorme quantità di muri a secco in Bregaglia, si è deciso di ridurre il contributo a Fr. 0.5/ml. In questo modo è possibile finanziare la cura e il mantenimento degli oltre 22 km di muri a secco presenti.				


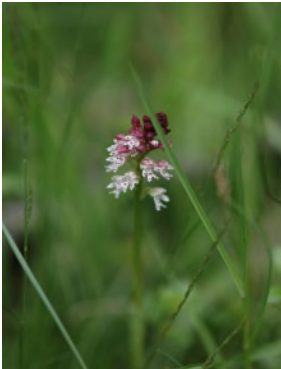

nonostante il budget previsto per la Bregaglia (in base agli ettari di SAU e al CN degli alpeggi) sia molto limitato.

Sinergie con altri progetti


Progetto d'interconnessione

Progetto di valorizzazione della zona prioritaria di pascoli e prati secchi nel perimetro delle selve castanili di Castasegna, Soglio e Bondo

Progetto ALPTER

Bregaglia		MANTENIMENTO E CURA DI UN MOSAICO DI GESTIONI E DIVERSITÀ PAESAGGISTICA		Misure B
		Paesaggio fiorito		
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un mosaico di gestioni diversificate (Z5), mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori (Z3).				
Promozione di paesaggi fioriti e ricchi di specie locali				
B 3.1	Mantenere e valorizzare le superfici estensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo			Fr. 3.80-7.50/a
B 3.2	Mantenere e valorizzare le superfici poco intensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo			Fr. 2.50-6/a
Descrizione				
<p>La maggior parte delle superfici agricole gestite in modo intensivo si trovano tradizionalmente nelle vicinanze dei centri abitati e sul fondovalle. In Bregaglia il fondovalle è particolarmente ricco di prati ecologicamente pregiati, che presentano specie anche rare, come orchidee e gigli, nonché zone umide di grande valore naturalistico. I prati ricchi di fiori sono attrattivi sia per gli indigeni che per i turisti e costituiscono un elemento importante del paesaggio. Un paesaggio fiorito non ha soltanto un ruolo estetico importante, ma costituisce anche un ottimo spazio vitale per numerosi insetti, tra cui farfalle e api. Una gestione adeguata di prati e pascoli è indispensabile per promuovere la presenza delle specie più rare.</p> <p>Le possibilità di mantenere e valorizzare questi prati fioriti sul fondovalle sono limitate, in quanto la vicinanza al centro aziendale e la necessità di collocare le superfici concimabili in zone facilmente accessibili da strade, rendono queste aree piane particolarmente idonee ad una gestione più intensiva. Attraverso misure mirate volte a promuovere una gestione poco intensiva o estensiva, si intende garantire la sopravvivenza delle specie rare e promuovere il valore di un'esperienza diretta con il mondo naturale.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1	120	a	Mantenere e valorizzare le superfici estensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo	1 anno
1	100	a	Mantenere e valorizzare le superfici poco intensive in zone gestite prevalentemente in modo intensivo	1 anno
Foto				
<div></div>				

Dettagli della messa in opera
B 3.1, B 3.2: Misure valide esclusivamente sul fondovalle. La superficie massima annunciata per le misure B 3.1 e B 3.2 non può superare 1.5% della superficie aziendale. Lo sfalcio a mosaico delle superfici deve essere paesaggisticamente visibile. La misura non è valida per orli con sfalcio tardivo lungo siepi, ruscelli, paludi, scarpate, pascoli estensivi e zone tampone (superfici BFF con contratto).
Contributo
B 3.1, B 3.2: Il contributo è differente per le superfici che percepiscono il contributo per la biodiversità livello 2.
Sinergie con altri progetti
Progetto d'interconnessione

Bregaglia	MANTENIMENTO E CURA DI UN MOSAICO DI GESTIONI E DIVERSITÀ PAESAGGISTICA Gestione difficoltosa			Misure B
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto" (Z7), mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z3), mantenere i metodi di coltivazione tradizionali (Z4).				
Promozione di metodi di coltivazione particolari in favore della qualità paesaggistica				
B 3.5	Cura delle superfici falciate a margine con il bosco (lauben)			Fr. 5/a
B 3.7.1	Falciare zone particolarmente ricche di strutture			Fr. 3/a
B 3.7.2	Falciare zone senza accesso veicolare			Fr. 3/a
Descrizione				
<p>Numerose superfici agricole falciate della Bregaglia confinano con le superfici boscate. Durante l'autunno, il margine di queste superfici si copre di una grande quantità di foglie e rami, che in primavera devono essere allontanate per permettere una normale crescita del fieno. Inoltre, molte superfici sono ricche di strutture in sasso, arbusti e alberi, o presentano un terreno disconnesso (collinette naturali) che rende necessario lo sfalcio con la falciatrice a pettine, o addirittura a mano. Numerose sono infine le superfici della Bregaglia che non dispongono di un accesso veicolare, come per esempio i diversi monti di Soglio.</p> <p>Attraverso delle misure volte a compensare queste difficoltà di gestione, si intende evitare che le superfici vengano spianate e le strutture paesaggistiche eliminate, oppure che le superfici discoste e senza accesso vengano abbandonate.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1-6	1000	a	Cura delle superfici falciate a margine con il bosco (lauben)	1 anno
3,5	1000	a	Falciare zone particolarmente ricche di strutture	1 anno
3,5	5000	a	Falciare zone senza accesso veicolare	1 anno
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
B 3.5: questa misura è pensata per le superfici che ogni anno in primavera devono essere ripulite da foglie e rami secchi lungo il margine boschivo. La larghezza della superficie interessata dalla presenza di foglie e rami dipende dal margine boschivo ma può essere al massimo di 3 metri. La misura non può essere utilizzata lungo il margine di boschi di conifere e lungo le siepi.				

B 3.7.1: questa misura riguarda le parcelle con molte strutture, minimo 50 per ettaro, che causano un onere lavorativo supplementare. La misura viene assegnata solo sulla parte della parcella con le strutture. Da questa misura vengono escluse tutte le superfici che percepiscono già un contributo elevato per la presenza delle strutture (valore LQ). Non è possibile percepire entrambi i contributi. Questa misura non è cumulabile con le misure B 2.3, B 2.4, B 3.1, B 3.2, B 3.6, B 3.10.1.

B 3.7.2: questa misura riguarda le parcelle senza accesso veicolare. Per accedere a questo contributo il fieno deve essere trasportato con un telo, stoccato sul posto d'inverno, trasportato con un filo oppure essere rastrellato su dal pendio a mano per almeno 10 m. Rastrellare il fieno verso il basso da un pendio o una scarpata non è riconosciuto in questa misura.

Contributo


B 3.5: Il contributo è stimato calcolando un onere lavorativo di 10 minuti per ara di superficie ripulita dalle foglie e dai rami.

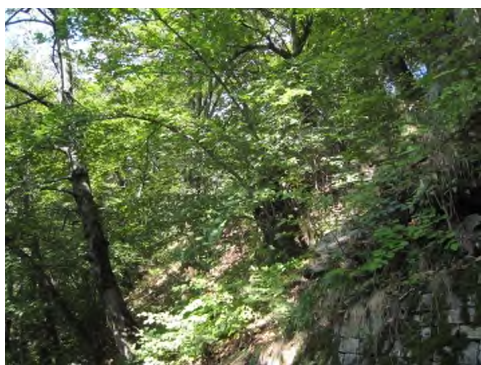

B 3.7.1: il contributo vale come supplemento. Le superfici ricche di strutture ricevono già un contributo in base al valore LQ. Affinché le strutture vengano mantenute e venga garantita l'apertura della superficie, viene versato questo contributo supplementare. Il contributo corrisponde a quanto versato tramite i progetti d'interconnessione grigionesi per le difficoltà di sfalcio.

B 3.7.2: il contributo vale come supplemento. Il contributo corrisponde a quanto versato tramite i progetti d'interconnessione grigionesi per le superfici senza accesso e per il trasporto a mano.

Sinergie con altri progetti

Allegra Geissenpeter
Progetti di Pro Natura Bregaglia
Progetto ALPTER


Bregaglia	MANTENIMENTO E CURA DI UN MOSAICO DI GESTIONI E DIVERSITÀ PAESAGGISTICA			Misure B
Mantenimento edifici agricoli tradizionali				
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto" (Z7), mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2), mantenere i metodi di coltivazione tradizionali (Z4).				
Promozione di metodi di coltivazione particolari in favore della qualità paesaggistica				
B 3.9	Cure particolari attorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali			Fr. 100/pz.
Descrizione				
<p>In Bregaglia sono presenti numerosi edifici rurali tradizionali, distribuiti in modo omogeneo dal fondovalle fino agli alpeggi. In passato servivano da stalle, per lo stoccaggio del fieno o quale abitazione secondaria durante la transumanza. In tempi recenti, alcuni edifici rurali, soprattutto sui monti, sono stati riattati e adibiti a casa di vacanza. Tuttavia sono ancora diverse le stalle abbandonate per le quali la totale assenza di cure è la causa principale di degrado e distruzione.</p> <p>Nell'ambito del progetto di promozione della qualità del paesaggio, si intende promuovere le cure attorno agli edifici rurali tradizionali presenti sulle superfici degli agricoltori. Queste strutture testimoniano infatti la forte tradizione agricola passata e costituiscono degli elementi imprescindibili del paesaggio della Bregaglia.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
3,5	5	pz.	Cure particolari attorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali	1 anno
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
B 3.9: Questa misura comprende lo sfalcio, il taglio dei rovi e il decespugliamento intorno alle stalle e agli edifici agricoli tradizionali. La misura è solo possibile se gli edifici vengono mantenuti e curati.				
Contributo				
B 3.9: Il contributo è stato stabilito dalla Confederazione.				
Sinergie con altri progetti				
Progetto ALPTER				


Bregaglia	MANTENIMENTO E CURA DI UN MOSAICO DI GESTIONI E DIVERSITÀ PAESAGGISTICA			Misure B
Selve castanili				
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere e valorizzare le selve castanili della Bregaglia quale importante tradizione locale e testimonianza storico-culturale (Z1).				
Cura e valorizzazione delle selve castanili				
B 3.10.1	Gestione a sfalcio e cura delle selve castanili			Fr. 18/a
B 3.10.2	Gestione a pascolo e cura delle selve castanili			Fr. 9/a
Descrizione				
<p>Nella parte bassa della Bregaglia le selve castanili sono elementi paesaggistici dominanti e parecchie sono le testimonianze della cultura del castagno in questa valle. Il castagno era utilizzato in tutte le sue parti: il legno come materiale di costruzione o combustibile, i frutti per l'alimentazione umana e animale, le foglie quale strame oppure, se essiccate all'ombra e mantenute attaccate ai rami, quale alimento per il bestiame. Per poter conservare a lungo le preziose castagne, esse venivano essiccate nella "gra".</p> <p>Dall'ultimo Dopoguerra in poi, in Bregaglia il numero delle selve castanili abbandonate è aumentato drasticamente. Tuttavia, già dalla fine degli anni 70', si sono eseguite le prime piantagioni con castagni resistenti al cancro. Attualmente sono presenti circa 75 ha di selve castanili, generalmente composte da castagni da frutto innestati in un impianto e disposti in maniera abbastanza rada nei prati e nei pascoli. Un esempio rappresentativo è la magnifica selva di <i>Brentan</i>.</p> <p>I muri a secco sono un elemento fondamentale, tramandato da generazioni, nell'immagine delle selve della Bregaglia. Il terrazzamento nelle selve è un modo per ottenere tutti i prodotti che una selva può offrire. Inoltre i muri a secco sono un'ulteriore risorsa di biodiversità: negli anfratti tra le pietre trovano infatti rifugio numerosi animali tra cui rettili, insetti e piccoli mammiferi oltre a numerose specie di piante adattate a sopravvivere alla mancanza di terra e/o acqua.</p> <p>Per il futuro delle selve castanili della Bregaglia gli sforzi si concentreranno sulla riapertura di nuove superfici, sulla manutenzione delle selve recuperate e sulla valorizzazione del frutto e degli aspetti culturali, paesaggistici e ricreativi di questi preziosi ambienti.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Sup.	Unità	Misura	Periodo
2	2000	a	Gestione a pascolo e cura delle selve castanili	1 anno
2	3000	a	Gestione a sfalcio e cura delle selve castanili	1 anno
Foto				
<div></div>				


Dettagli della messa in opera
B 3.10.1 e B 3.10.2: fanno stato le direttive cantonali „Kantonale Vollzugsrichtlinie für Kastanienselven (ALG)“. Tra gli alberi di castagno la superficie deve presentare una cotica erbosa chiusa.
Contributo
B 3.10.1 e B 3.10.2: Contributo annuale per superficie.
Sinergie con altri progetti
Progetto d'interconnessione Progetto di valorizzazione della zona prioritaria di pascoli e prati secchi nel perimetro delle selve castanili di Castasegna, Soglio e Bondo Progetto ALPTER

Bregaglia	MANTENIMENTO DI UN PAESAGGIO APERTO ATTRAVERSO LA CURA Siepi e gruppi di alberi			Misure C 1
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture e il mosaico tipico “bosco-paesaggio aperto” (Z7).				
Mantenimento e cura delle siepi e del margine boschivo				
C 1.1	Cura e gestione di siepi			Fr.50-900/a
C 1.2	Cura e mantenimento dei boschetti			Fr.10-150/a
Descrizione				
<p>I numerosi affluenti della Maira hanno creato, nel corso degli anni, grazie all'apporto di materiale alluvionale, dei conoidi di deiezione. Questi ambienti pietrosi, molto strutturati, spesso terrazzati, sono le aree più ricche di elementi paesaggistici della Bregaglia. Sui muri a secco o i mucchi di sassi sono presenti diverse siepi e qua e la si ergono piccoli boschetti che costituiscono importanti isole verdi.</p> <p>Le siepi sono importanti, oltre per il loro valore estetico e quali strutture che caratterizzano il paesaggio dei pendii e conoidi, anche per la biodiversità della regione. Nella cura e gestione delle siepi occorre tagliare le specie a crescita veloce, come noccioli e frassini, per favorire la crescita più lenta di cespugli e arbusti spinosi.</p>				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1,3	10	a	Cura e gestione di siepi	8 anni
1,3	50	a	Cura e mantenimento dei boschetti	8 anni
Foto				
<div></div>				
Dettagli della messa in opera				
<p>C 1.1: I costi per la cura e la gestione delle siepi dipendono dal numero di alberi e arbusti presenti, dalla raggiungibilità della siepe, ecc. L'entità del contributo deve pertanto essere concordata con il forestale responsabile. La misura può essere applicata al massimo 1 volta in 8 anni sulla stessa superficie.</p> <p>C 1.2: Questa misura può venire eseguita al massimo 2 volte sulla stessa superficie nel corso di 8 anni. La misura deve essere preventivamente discussa con il forestale.</p>				

Contributo
Contributo singolo.
Sinergie con altri progetti
Progetti forestali a favore della biodiversità nel bosco Progetto ALPTER Progetto d'interconnessione

Scheda misure Bregaglia		ALTRI ELEMENTI PAESAGGISTICI TIPICI		Scheda 3
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture.				
Mantenimento e cura di altri elementipaesaggistici tipici				
C 1.4	Cura dei canali d'irrigazione tradizionali			Fr.10-250/a
Descrizione				
I canali di irrigazione valorizzano il paesaggio, soprattutto se scorrono naturali all'interno delle superfici agricole gestite. Con la passata intensificazione dell'agricoltura, alcuni ruscelli sono stati spostati dal loro letto naturale o rettificati tramite opere di arginatura. Attraverso la messa in opera di alcune misure a favore dei canali e dei ruscelli, si intende ridare al paesaggio agricolo il suo aspetto tradizionale, ponendo l'accento sulla presenza e la cura di canali e ruscelli naturali.				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1,4	10	a	Cura dei canali d'irrigazione tradizionali	8 anni
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
C 1.4: Questa misura può venire eseguita al massimo 2 volte sulla stessa superficie nel corso di 8 anni. Per la cura di boschetti rivieraschi è necessario prendere contatto con il forestale prima di effettuare l'intervento, se la cura non prevede il taglio di vegetazione di sponda non è necessario coinvolgere il forestale, basta concordarsi con il responsabile comunale. La misura non comprende canali di drenaggio.				
Contributo				
Contributo singolo.				
Sinergie con altri progetti				
Progetto d'interconnessione Progetto AGRISMO – Agricoltura e turismo in Val Bregaglia				

Bregaglia		MANTENIMENTO DI UN PAESAGGIO APERTO ATTRAVERSO LA CURA		Misure C 1
		Sentieri di tragitto del bestiame		
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere e valorizzare i sentieri naturali e le vie storiche (Z9), mantenere e valorizzare il paesaggio culturale tradizionale degli alpeggi e dei pascoli comuni (Z10).				
Promozione di metodi di coltivazione particolari in favore della qualità paesaggistica				
C 1.6	Cura dei sentieri di tragitto del bestiame			Fr. 10-150/a
Descrizione				
Gli alpeggi della Bregaglia si trovano generalmente su superfici non raggiungibili con mezzi di trasporto e discosti. Il difficile accesso unitamente alla scarsità del bestiame disponibile in valle ha negli anni penalizzato la gestione alpestre e favorito l'imboschimento di diverse superfici di pascolo. Ciononostante, la tradizionale transumanza degli animali e le genti dalle superfici pascolate del fondovalle, alle superfici sui monti e infine sugli alpeggi, ha permesso negli anni il mantenimento di alcuni sentieri di tragitto del bestiame. Circa cinque alpeggi della Bregaglia vengono ancora oggi caricati a piedi attraverso questi sentieri. Il contributo della misura è pensato per mantenere aperti i sentieri di tragitto del bestiame, sia per la loro importanza vitale nel mantenere attivi gli alpeggi, sia per il loro valore quali vie storiche o sentieri escursionistici.				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
3,5	40	a	Cura dei sentieri di tragitto del bestiame	8 anni
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
C 1.6: Questa misura può venire eseguita al massimo 2 volte sulla stesso sentiero nel corso di 8 anni. Il sentiero deve essere riconoscibile come tale. Per gli alpeggi senza accesso veicolare che possono essere caricati soltanto a piedi, la misura può venire annunciata ogni anno, ma soltanto fino ad un massimo di Fr.1000 per alpeggio per anno.				
Contributo				
Contributo singolo.				
Sinergie con altri progetti				
Progetto ALPTER				

Bregaglia	MANTENIMENTO DI UN PAESAGGIO APERTO ATTRAVERSO LA CURA Cura del margine boschivo			Misure C 1
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture e il mosaico tipico “bosco-paesaggio aperto” (Z7).				
Mantenimento e cura delle siepi e del margine boschivo				
C 1.7	Mantenere aperte le superfici gestite lungo il bosco			Fr. 10-250/a
Descrizione				
La cura del margine boschivo è importante per mantenere il tipico mosaico “bosco-paesaggio aperto”. In Bregaglia, come in numerose altre valli dell’arco alpino, si è assistito negli ultimi 50 anni ad un rapido avanzamento del bosco, soprattutto nelle zone agricole discoste e senza accesso, causato dal progressivo abbandono dell’attività agricola. Lungo il margine boschivo di molti prati e pascoli hanno iniziato ad avanzare giovani alberi di nocciolo, betulle e, più in quota, abete rosso, che hanno progressivamente ridotto la superficie aperta e gestita. Contro questo fenomeno e per preservare la zone discoste dall’abbandono, si intende promuovere la cura del margine boschivo mediante misure specifiche. Le aree boscate che mantengono ancora delle radure aperte, presentano inoltre una notevole varietà di specie di fiori e farfalle.				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1,3	200	a	Mantenere aperte le superfici gestite lungo il bosco	8 anni
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
C 1.7: Questa misura è possibile solo se il bosco si trova sulla superficie della parcella e non vi sono doppie sovvenzioni. Il taglio del margine boschivo deve essere concordato con il forestale.				
Contributo				
Contributo singolo.				
Sinergie con altri progetti				
Progetti forestali a favore della biodiversità nel bosco Progetto ALPTER Progetto d’interconnessione				

Bregaglia		PROMOZIONE DI UN PAESAGGIO APERTO ATTRAVERSO LA RIAPERTURA		Misure C 2
Superfici imboschite				
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere il mosaico tipico "bosco - paesaggio aperto" (Z7), mantenere e promuovere i boschi radi pascolati (Z8).				
Mantenere aperte le superfici di valore				
C 2.1	Decespugliamento di superfici imboschite			Fr. 1-600/a
C 2.2	Sfalcio di pulizia dopo il pascolo, estate/autunno (combattere la crescita di felci e rovi)			Fr. 10/a
C 2.3	Pascolo di zone ripide e sottogestite con animali adeguati			Fr. 20/a
Descrizione				
<p>Come molte valli dell’arco alpino toccate dal fenomeno dell’abbandono e dalla sempre più frequente mancanza di manodopera nel settore agricolo, anche in Bregaglia il paesaggio è minacciato dall’avanzamento del bosco.</p> <p>Le superfici più discoste con un accesso difficile sono le prime a trasformarsi in bosco, seguite dalle superfici con forte pendenza che non permettono una lavorazione meccanizzata. A soppiantare i prati e i pascoli sono soprattutto boschi di noccioli, betulle e frassini. A quote più elevate è invece l’abete rosso a prendere piede. Oltre alla trasformazione lenta ma inesorabile del territorio, l’avanzamento del bosco causa anche una grande perdita di biodiversità. Attraverso diverse misure volte al recupero di superfici inselvatichite, si intende frenare la perdita di superfici agricole e recuperare le superfici andate perse di maggior valore per il paesaggio. Un’analisi dettagliata della situazione dell’avanzamento del bosco tra l’anno 1936/1942 e il 2003 è presentata nel rapporto redatto dalla Commissione forestale Bregaglia (2006). Nello stesso documento sono segnalati misure di intervento e obiettivi.</p> <p>Gli alpeggi della Bregaglia si trovano su un terreno prevalentemente acido. A causa della geologia sfavorevole, la vegetazione presente non raggiunge i criteri per la qualità biologica delle superfici in zona d’estivazione. Gli alpeggi interessati da questo fenomeno non possono pertanto beneficiare dei contributi ecologici previsti per le superfici con elevata biodiversità. Questa problematica è riscontrata in molti alpeggi a Sud delle Alpi, che sono gestiti ancora in modo tradizionale e molto importanti dal punto di vista storico e culturale. Con delle misure mirate si intende mantenere le superfici pascolate di valore.</p>				
Obiettivi d’attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1-6	1000	a	Decespugliamento di superfici imboschite (prati e pascoli)	8 anni
1-6	1000	a	Sfalcio di pulizia dopo il pascolo, estate/autunno (combattere la crescita di felci e rovi)	1 anno
6	200	a	Pascolo di zone ripide e sottogestite con animali adatti	1 anno

Foto



Confronto fra la situazione dell'evoluzione del bosco in località *Tubladelln* (Soglio) tra il 1936 (sinistra) e il 2003 (destra).



Dettagli della messa in opera

C 2.1: Le misure devono essere effettuate in accordo con il forestale responsabile, sia per quanto riguarda la dimensione delle superfici da riaprire che per l'entità del contributo. Vengono promossi unicamente progetti con una garanzia di manutenzione tramite un contratto di gestione. La misura può essere effettuata al massimo una volta in 8 anni sulla stessa superficie. Una doppia sovvenzione della misura non è possibile. Dopo l'intervento l'agricoltore ha il dovere di curare e tenere aperte la superficie per almeno 8 anni attraverso una gestione adeguata. Nella zona d'estivazione la misura C 2.1 può essere effettuata solo se i contributi per la biodiversità non superano CHF 80/CN. La cura dei lariceti pascolati in zona d'estivazione viene promossa da questa misura, sulla stessa superficie può tuttavia essere riconosciuta ogni due anni.

C 2.2: Sfalcio di pulizia mirato a mantenere la resa dei pascoli e la biodiversità di alcune superfici. Le superfici possono essere falciate al massimo 4 volte in 8 anni (non in anni consecutivi). Per questa misura devono esserci almeno 50 strutture per ettaro e la pendenza deve superare il 35%. Il fieno deve essere accatastato oppure rimosso. Anche il taglio delle felci o di altre specie problematiche viene promosso tramite questa misura. La misura può essere attribuita solo a pascoli perenni e solo se lo sfalcio di pulizia deve essere effettuato a mano.

C 2.3: Per animali adeguati si intende: capre, pecora dell'Engadina e "Heidschnucken". Altri tipi di animali possono venir presi in considerazione in base al progetto. Le superfici imboschite devono essere suddivise in lotti e pascolate secondo la crescita della vegetazione. Il materiale secco deve essere allontanato. La misura può essere riconosciuta sulla stessa superficie al massimo per 4 anni consecutivi. Viene calcolata la parte di superficie effettivamente imboschita. Dopo 4 anni la superficie deve essere riaperta, possono essere lasciati 5-20% di arbusti. Le superfici riaperte grazie a questa misura non possono ricevere altre misure per la lotta ai ricacci. La doppia sovvenzione non è permessa. Il contadino si responsabilizza a mantenere la superficie aperta per almeno 8 anni. La misura deve prima essere discussa con il forestale prima della sua realizzazione.

Contributo

C 2.1: Il contributo si basa su valori calcolati in base all'esperienza e dipende dalla tipologia di intervento:

- intervento leggero: il grado d'imboschimento viene ridotto da 25% a 15%
- intervento mediamente importante: il grado d'imboschimento viene ridotto da 45% a 15%
- intervento importante: il grado d'imboschimento viene ridotto da 65% a 15%



Il contributo comprende la cura della superficie durante 3 anni dopo l'intervento.

C 2.2: il contributo corrisponde all'onere lavorativo per la prima cura dopo il decespugliamento, in base all'esperienza dell'ANU.

C 2.3: Per la stima del contributo sono stati presi dei valori in base all'esperienza di progetti simili da parte dell'ANU. Il contributo corrisponde al contributo massimo della misura C 2.1, suddiviso su 4 anni. L'onere lavorativo per la posa della recinzione è compreso nel contributo.

Sinergie con altri progetti

Progetto d'interconnessione
 Allegra Geissenpeter
 Progetto ALPTER
 Progetto di valorizzazione della zona prioritaria di pascoli e prati secchi nel perimetro delle selve castanili di Castasegna, Soglio e Bondo

Bregaglia		NUOVI INVESTIMENTI		Misure D 1
		Alberi da frutto ad alto fusto e alberi singoli		
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Cura epiantagione di alberi da frutta e di alberi singoli				
D 1.1	Messa a dimora di alberi da frutto ad alto fusto			Fr. 200/pz.
D 1.2	Messa a dimora di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità			Fr. 310/pz.
Descrizione				
<p>In Bregaglia sono presenti ancora numerosi alberi da frutta, soprattutto meli, peri, ciliegi e noci che testimoniano l'importanza di queste piantagioni per la tradizione rurale locale. In passato vi erano molti più alberi da frutto e anche senza una gestione prettamente intensiva (la potatura era saltuaria), i frutti erano un'importante fonte di approvvigionamento per la popolazione. In particolare venivano piantati vicino alle abitazioni e alle cascine, così da essere accessibili e più facili da proteggere.</p> <p>Negli ultimi decenni gli alberi da frutta sono diminuiti anche a causa di una mancata valorizzazione economica. Gli alberi morti vengono rimpiazzati solo raramente e quelli rimasti spesso non vengono più potati o sfruttati. Alcune specie di alberi da frutta sono varietà rare e locali, che andrebbero mantenute e rivalorizzate. Di grande importanza storica è il frutteto presente nel giardino del Palazzo Salis a Soglio.</p> <p>Oltre agli alberi da frutta, anche gli alberi singoli caratterizzano il paesaggio della Bregaglia. Frequenti sono per esempio tigli, querce, vecchi frassini, aceri e faggi. In passato alcuni alberi singoli sono stati rimossi perché costituiscono spesso un ostacolo alla lavorazione dei terreni con grandi macchinari.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
1,3	50	pz.	Messa a dimora di alberi da frutto ad alto fusto	8 anni
1,3	10	pz.	Messa a dimora di alberi singoli di valore estetico e per la biodiversità	8 anni
Foto				
<div></div> <div></div>				
Dettagli della messa in opera				
D 1.1: In questa misura sono compresi anche gli alberi di noci. Gli alberi devono essere curati almeno per la				

durata del contratto (8 anni) e tagliati periodicamente.

D 1.2: I castagni appartengono a questa misura. Gli alberi devono essere curati almeno per la durata del contratto (8 anni). L'albero deve appartenere alle specie indigene e avere un valore paesaggistico. I requisiti minimi delle misure B 2.2.1 e B 2.2.2 devono essere rispettati.



Contributo


D 1.1: I nuovi alberi piantati ricevono il contributo per la cura e potatura dopo un anno dalla messa a dimora. Il contributo è stato ridotto dalla Confederazione a 200 sFr. per albero.

D 1.2: I nuovi alberi piantati ricevono il contributo per la cura e potatura dopo un anno dalla messa a dimora.

Sinergie con altri progetti

Progetto d'interconnessione

Bregaglia		NUOVI INVESTIMENTI		Misure D 1
Paesaggio fiorito				
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un mosaico di gestioni diversificate (Z5), mantenere e promuovere un paesaggio colorato e ricco di fiori (Z3).				
Promozione di paesaggi fioriti e ricchi di specie locali				
D 1.5	Semina di nuovi prati fioriti			Fr. 54/a
Descrizione				
<p>I prati ricchi di fiori sono attrattivi sia per gli indigeni che per i turisti e costituiscono un elemento importante del paesaggio. Le specie rare come il giglio rosso, le orchidee e la paradisia sono molto affascinanti per la popolazione locale. Un paesaggio fiorito non ha soltanto un ruolo estetico importante, ma costituisce anche un ottimo spazio vitale per numerosi insetti, tra cui farfalle e api.</p> <p>La semina di nuovi prati fioriti è di vitale importanza per rendere coltivabili le superfici dopo un intervento di recupero. Questa misura, intende promuovere la semina con fiorume locale proveniente dai prati secchi e magri.</p>				
Obiettivi d'attuazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
3-5	2000	a	Semina di nuovi prati fioriti	8 anni
Foto				
<div></div> <div></div>				
Dettagli della messa in opera				
D 1.5: semina di piccoli prati fioriti lungo strade, siepi, campi, boschetti, ecc. Attraverso questa misure viene promossa anche la semina con fiorume locale proveniente da prati ricchi di fiori.				
Contributo				
D 1.5: Il contributo è stato calcolato in base alle stime di Agridea per la semina di prati fioriti nei campi. La superficie può percepire i contributi per la biodiversità. Il mantenimento viene assicurato tramite i contributi per la qualità livello 2 e i contributi d'interconnessione.				
Sinergie con altri progetti				
Programmi dell'Ufficio natura e ambiente dei Grigioni Allegra Geissenpeter Progetto d'interconnessione Progetto di valorizzazione della zona prioritaria di pascoli e prati secchi nel perimetro delle selve castanili di Castasegna, Soglio e Bondo				

Bregaglia		NUOVI INVESTIMENTI		Misure D 1
		Elementi tradizionali in legno		Misure D 2
Obiettivo paesaggistico				
Mantenere un paesaggio ricco di strutture (Z2).				
Mantenimento e cura di altri elementipaesaggistici tipici				
D 1.7.1	Costruzione di recinzioni in legno tradizionali semplici			Fr. 1-55/ml
D 1.8	Costruzione di fontane tradizionali in sasso e legno			Fr. 1-1981/pz.
D 2.1	Costruzione di passaggi sicuri sui pascoli			costo, Fr. 10-500
D 2.2	Costruzione di ponticelli in legno			costo, Fr. 10-500
Descrizione				
Oltre ai muri a secco, ai mucchi di sassi e alle carraie, la Bregaglia possiede numerose microstrutture naturali e antropiche che caratterizzano il paesaggio e lo rendo più attrattivo e vivo. Il fondovalle, per esempio, è percorso in alcuni punti da ruscelli che scorrono ancora allo stato naturale e rappresentano ambienti molto importanti per la biodiversità. Anche le scarpate erbose delle zone più ripide sui pendii e sui monti rappresentano degli ambienti naturali molto importanti e testimoniano come in passato, anche queste zone impervie sono state trasformate per permettere una loro coltivazione. All'interno dei nuclei abitativi o sui monti e alpeggi sono presenti elementi strutturali legati all'uomo, come per esempio le tradizionali fontane in sasso o legno, oppure i ponticelli e le recinzioni in legno. Questi elementi paesaggistici devono essere mantenuti e valorizzati tramite misure specifiche.				
Obiettivi inerenti alla concretizzazione				
UP	Valore	Unità	Misura	Periodo
6	500	ml	Costruzione di recinzioni in legno tradizionali semplici	8 anni
1, 5-6	30	pz.	Costruzione di fontane tradizionali in sasso e legno	8 anni
6	2	costo	Costruzione di passaggi sicuri sui pascoli	8 anni
6	2	costo	Costruzione di ponticelli in legno	8 anni
Foto				
				
Dettagli della messa in opera				
D 1.7.1: le recinzioni devono essere mantenute e curate durante tutto il periodo contrattuale di 8 anni. Per la costruzione è da preferire l'impiego di legno indigeno. Le prescrizioni comunali riguardo ai permessi di costruzione devono essere rispettate.				

<p>D 1.8: la superficie su cui è posata la fontana deve essere costruita in modo da impedire la formazione di acquitrini o di danni da calpestio. La fontana deve essere utilizzata a scopo agricolo e curata durante il periodo contrattuale di 8 anni.</p> <p>D 2.1: i passaggi devono essere costruiti secondo le particolarità regionali. Solitamente in Bregaglia si tratta di passaggi a rotazione o di sbarre orizzontali flessibili.</p> <p>D 2.2: i ponticelli in legno hanno lo scopo di alleggerire la gestione.</p>
Contributo
<p>Contributo singolo.</p> <p>D 1.7.1: A partire dall'anno successivo la posa della nuova recinzione vengono pagati i contributi per il mantenimento.</p> <p>D 1.8: Il contributo è calcolato sulle stime di Agridea. Tuttavia, i costi per la preparazione della superficie su cui posare la nuova fontana devono venir coperti completamente dall'agricoltore.</p> <p>D 2.1, D 2.2: Il contributo copre l'80% dei costi di costruzione e posa.</p>
Sinergie con altri progetti
<p>Progetto d'interconnessione</p> <p>Progetto AGRISMO – Agricoltura e turismo in Val Bregaglia</p>

6 Concetto d'attuazione e distribuzione dei contributi

6.1 Modello dei contributi

Il modello dei contributi dei progetti paesaggistici della Bregaglia e della Mesolcina/Calanca si basa su uno schema a 4 livelli (vedi Fig.5). I singoli livelli sono spiegati qui di seguito:



Fig. 8: Modello dei contributi per la Bregaglia

6.2 Valore paesaggistico e contributo di base: valore LQ e indice LQ

La regione della Bregaglia è caratterizzata da una grande ricchezza di strutture paesaggistiche e da un mosaico di gestioni diversificate. L'individuazione delle strutture paesaggistiche e delle diverse tipologie di gestione è fondamentale per formulare misure concrete e realizzabili. Sulla base di sopralluoghi e grazie a discussioni e workshops è stato possibile individuare le strutture paesaggistiche che maggiormente influiscono sulla qualità paesaggistica, in modo da poter determinare il valore paesaggistico di ogni superficie e quindi il contributo di base. Il contributo di base per ogni parcella dipende dalla ricchezza di strutture presenti e dal tipo di gestione

Il gruppo di lavoro ha valutato le principali strutture paesaggistiche della Bregaglia attribuendo un valore di struttura da 0 (la struttura paesaggistica non ha nessun influsso sulla qualità del paesaggio) a 6 (la struttura paesaggistica ha un grande valore per la qualità del paesaggio). Per ogni struttura del paesaggio è stato attribuito lo stesso valore indipendentemente dall'unità

paesaggistica. È stato deciso di non attribuire un valore negativo a nessun elemento del paesaggio. La tabella seguente presenta il valore attribuito ad ogni struttura paesaggistica.

Tab. 9: Valore delle strutture paesaggistiche.

Strutture paesaggistiche	Valore
Sentiero 1m	2
Sentiero 2m	2
Edifici	0
Canali d'irrigazione, fossi, carraie	6
Bosco	2
Bosco rado	4
Boschetto	3
Zona umida	4
Corsi d'acqua	6
Acque ferme	6
Rocce	4
Sassaia	3
Torbiera alta	6
Palude	4
Golena	4
Sito di riproduzione di anfibi	4
Prato e pascolo secco	4
Prato magro	4
Associazione boschiva particolare	4
Canali d'irrigazione, fossi, carraie	6
Scarpata	6
Mucchi di sassi	6
Muri a secco	6
Siepi	5
Siepi con sassi	6
Selve castanile	6
Frutteto	6
Alberi da frutta	6
Cespuglio con sassi	5
Gruppo di alberi singoli	4
Alberi singoli	6
Alberi singoli con mucchi di sassi	6
Gruppi di sassi	5
Masso con albero	6
Massi	4

Per permettere la determinazione del valore paesaggistico in tutto il perimetro del progetto, è stato utilizzato un metodo che permette, grazie ad un sistema informativo territoriale (GIS), di rappresentare oggettivamente una zona percepita come di grande valore paesaggistico. L'analisi è stata effettuata dall'Ufficio per l'agricoltura e la geoinformazione (ALG) per tutte le 17 regioni del Cantone. Qui di seguito elenchiamo i punti più importanti di quest'analisi.

Nel calcolare il valore paesaggistico di ogni parcella è importante tenere conto sia delle strutture presenti su una determinata superficie, sia della distanza di queste da altre strutture presenti su parcelle adiacenti, così da tenere in considerazione anche la relazione tra superfici contigue.

Affinché alle parcelle adiacenti ad una superficie molto ricca di strutture non venisse attribuito un valore nettamente più basso, è stato aggiunto a tutto il perimetro della SAU un puffer di 10 metri. L'analisi è stata effettuata grazie ad un modello statistico che tiene conto della densità delle strutture, chiamato "Kernel Density Analysis" che ha permesso di calcolare la densità di strutture per ogni parcella. Il valore della densità di strutture è stato poi diviso per la grandezza della superficie, dando come risultato l'indice di qualità paesaggistica. Questo valore è indipendente dalla grandezza della superficie e può essere utilizzato per comparare diverse zone.

Nella scelta del puffer, il Cantone ha preso in considerazione distanze di 10, 25, 50 e 100m. Grazie ad un controllo sul territorio è stato possibile fissare la distanza del puffer a 10m.

Sulla base dell'indice della qualità paesaggistica (indice LQ) è stato possibile elaborare una cartina di tutto il perimetro del progetto. Nella cartina, le parcelle con un'alta ricorrenza di strutture sono segnate con il rosso, mentre le parcelle con una bassa presenza di strutture sono di colore verde. La cartina sottostante mostra un esempio di valore paesaggistico per la regione di Soglio. L'indice non rispecchia le difficoltà gestionali: diversi monti di Soglio e Castasegna sono infatti raggiungibili unicamente a piedi.

Il contributo di base di ogni parcella oscilla tra 0 e 3 sFr. a seconda dell'indice LQ.

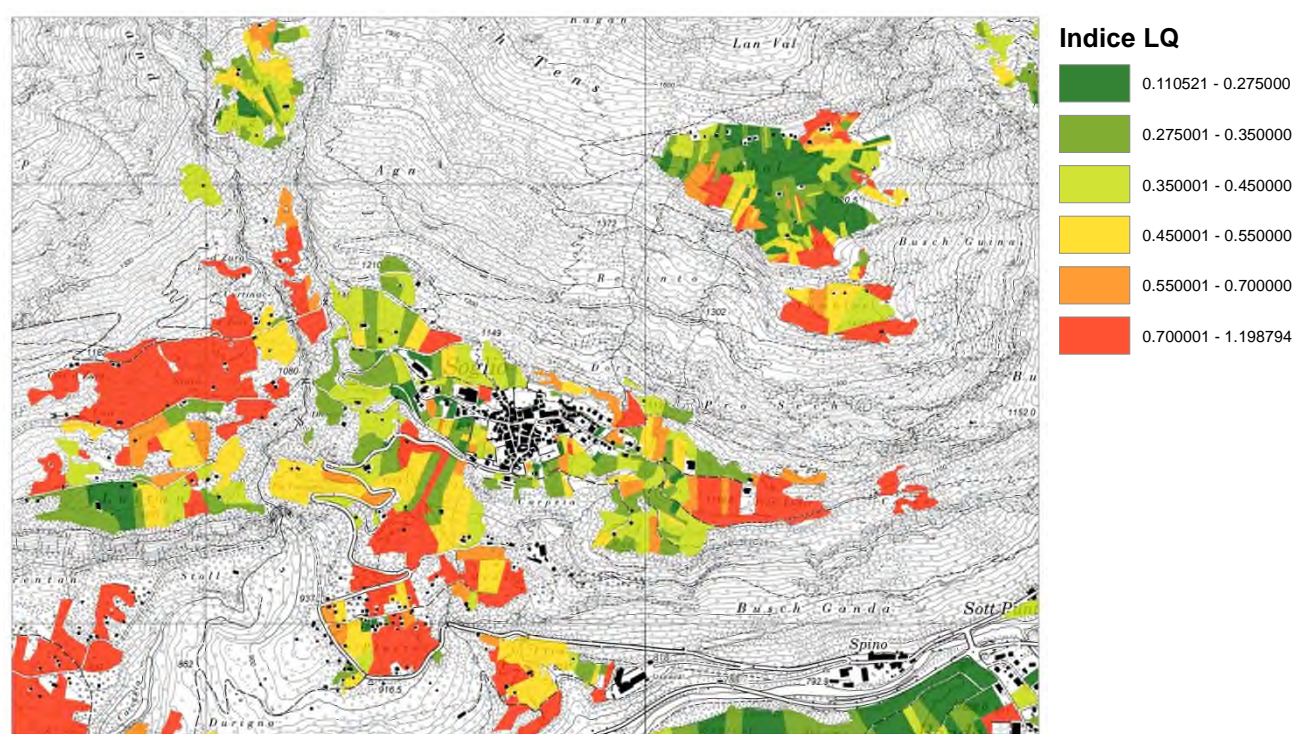


Fig. 9: Valore delle strutture paesaggistiche

6.3 Contributo per misure annuali e misure singole

Le misure annuali e singole si ripercuotono positivamente sull'immagine del paesaggio, garantiscono la cura e il mantenimento delle strutture paesaggistiche esono volte a promuovere un mosaico di gestioni diversificate. I contributi per queste misure comprendono i costidovuti al maggior carico di lavoro, alla perdita di resa e all'impiego di macchinari. L'entità del contributo é decisa dal Cantone (ALG/ANU, 2016). Per le misure strettamente legate ad una regione, come per esempio le misure specifiche legate alle selve castanili della Bregaglia, i contributi vengono calcolati a livello regionale, prendendo in considerazione le esperienze di agricoltori e specialisti.

L'entità del contributo tiene in considerazione, oltre ai costi per il maggior carico lavorativo, i costi del materiale e della perdita di resa, anche di eventuali pagamenti già in vigore in base alle leggi agricole, in modo da evitare un doppio contributo. Vi è inoltre la possibilità di promuovere alcune particolari misure introducendo un sistema di contributi a bonus. Il Contributo bonus non può tuttavia superare il 25% del contributo calcolato. In Bregaglia, vista l'enorme quantità di strutture e il limitato budget a disposizione si è deciso di non attribuire nessun tipo di bonus alle misure.

Per alcune misure, come per esempio la costruzione di recinzioni tradizionali, non è possibile coprire la totalità dei costi a carico dell'agricoltore. Per queste misure si prevede che il contributo copra almeno l'80% dei costi totali.

6.4 Contributo per le prestazioni in favore del paesaggio

Le misure che hanno un influsso diretto sulla qualità paesaggistica ma non possono essere finanziate attraverso i contributi descritti nel capitolo precedente, sono state inserite nella lista delle prestazioni in favore del paesaggio. L'approfondimento di questa tematica era inizialmente previsto a partire dal 2018, parallelamente all'aumento dei contributi previsti per ettari di SAU e per carico normale degli alpeggi. Alla fine del 2015 è stato tuttavia comunicato dalla Confederazione che il previsto aumento non sarà possibile in questo secondo periodo. Dunque, nessun contributo è previsto per le prestazioni in favore del paesaggio durante la prima fase del progetto (2014-2021). Per completezza, qui sotto riportiamo comunque l'elenco delle prestazioni e una loro breve descrizione.

Le aziende agricole che desiderano partecipare al progetto possono scegliere da questa lista quali prestazioni sono disposte a mettere in atto (l'applicazione del contributo per le prestazioni in favore del paesaggio è regolata nel rapporto cantonale per la qualità paesaggistica). La lista dei criteri si compone di 26 voci, raggruppate in 6 tematiche, che sono:

- gestione particolare
- relazioni pubbliche
- formazione
- promozione del turismo
- azienda agricola
- animali da reddito

La Tab. 10 elenca le prestazioni in favore del paesaggio.

Tab. 10: Prestazioni in favore del paesaggio.

Prestazioni minime per la partecipazione al progetto per la qualità del paesaggio della Bregaglia			
Per poter partecipare al progetto paesaggistico della Bregaglia un'azienda agricola deve concretizzare almeno 3 prestazioni. Ulteriori prestazioni danno diritto ad un contributo aggiuntivo, che corrisponde al valore della prestazione in Fr. Le prestazioni vengono discusse durante la consulenza e possono variare di anno in anno. L'agricoltore annuncia le prestazioni del corrispettivo anno sulla stessa lista utilizzata per annunciare la gestione delle superfici.			
Nr.	Prestazione in favore del paesaggio	Prestazione base	ValoreFr.
Gestione particolare			
	Minimo 40h di lavoro gestionale all'anno nell'ambito degli interventi della categoria B o C (per esempio: riapertura di superfici imboschite, taglio dei ributti, combattere	x	

	rovi e felci, cura e potatura degli alberi da frutta, ecc.)		
	Rinuncia all'impiego del soffiatore		50
	Lasciare il fieno ad essiccare nel prato per almeno 24 ore		50
	Falciare a mano i prati (con la falce da fieno, su min. 10 a di superficie)		50
	Trasporto a mano del fieno falciato		50
	Accatastare la legna della potatura e del taglio		50
Relazioni pubbliche (da eseguire entro 8 anni)			
	Presenza nell'azienda di una tavola informativa sul progetto paesaggistico		
	Organizzazione di eventi nell'azienda (per esempio: 1° agosto in fattoria, visite didattiche, scuola in fattoria, concerti, openair, ecc.)		50
	Organizzazione e partecipazione ad eventi tradizionali: mercati, fiere, transumanza		50
	Coinvolgimento della popolazione nella gestione aziendale: giornata di pulizia dei pascoli, raccolta delle castagne		50
Formazione (da eseguire entro 8 anni)			
	Partecipazione ad almeno un corso di formazione nell'ambito della cura del paesaggio (organizzate annualmente nella regione o pubblicate sul Bündnerbauer)	x	
Promozione del turismo			
	Possibilità di pernottamento in fattoria, per esempio: agriturismo, dormire sulla paglia, Bed & Breakfast, pernottamento in jurta, ecc.		50
	Vendita diretta dei propri prodotti genuini e tradizionali, per esempio: formaggio, torta di pane, ecc.		50
	Vendita di prodotti d'artigianato		50
Azienda agricola			
	Posteggiare i macchinari agricoli in luoghi coperti durante i mesi invernali		50
	Stoccaggio ordinato del silo entro il 30 ottobre (raggruppato nelle vicinanze del centro aziendale)		50
	Presenza di un orto familiare con varietà tradizionali indigene (Pro Specie Rara, superficie di almeno 10 m ²)		50
	Presenza di un giardino con alberi da frutta e bacche (superficie di almeno 10 m ²)		50
	Presenza di alberi rari o tradizionali (tiglio, sambuco)		50
	Manutenzione di vecchi edifici agricoli con tetti in pioda anche se poco confortevoli		50
	Presenza di uno stagno naturale per la riproduzione di anfibi		50
	Presenza di un pollaio per galline, conigli, anatre o oche		50
	Nidificazione accertata (nelle vicinanze del centro aziendale) di pipistrelli, rondini, codirosso, upupa e torcicollo		50
	Presenza di apiarista sulla superficie aziendale (minimo 2 arnie)		50
Animali da reddito			
	Presenza nell'azienda di almeno due specie di animali da reddito		50
	Presenza di mucche con corna		50
	Presenza di razze di animali rare o tradizionali: Capra grigia, Maiali lanuti, Originale, Grigia retica, Pecora dell'Engadina		50
	Presenza di cani pastore istruiti che gestiscono la mandria		50
	Estivazione del bestiame sugli alpeggi della regione		50
	Transumanza giornaliera di bestiame da latte verso il pascolo (periodo autunnale e primaverile)		50

6.5 Condizioni generali

Per la partecipazione delle aziende agricole ai progetti di promozione della qualità paesaggistica la Confederazione ha fissato le seguenti condizioni generali:

- l'azienda agricola percepisce i pagamenti diretti secondo l'Art. 3-25 dell'Ordinanza sui pagamenti diretti (OPD)
- le superfici agricole hanno diritto ai contributi secondo l'Art. 35, OPD
- il gestore ha diritto ai contributi secondo l'Art. 3, OPD

6.6 Criteri di distribuzione dei contributi

Questo capitolo viene trattato nel rapporto cantonale sui progetti paesaggistici (*Landschaftsqualitätsprojekte im Kanton Graubünden*, ALG/ANU, 2013).

6.7 Concetto delle misure e entità dei contributi

Le misure proposte nell'ambito di questo progetto si suddividono in 4 diverse categorie:

- Categoria A: Coltivazione di colture per promuovere la diversità nella gestione e l'esperienza diretta con il paesaggio.
- Categoria B: Mantenere e promuovere le diversità gestionali (misure annuali).
- Categoria C: Mantenere e promuovere un paesaggio aperto e la diversità delle strutture paesaggistiche (misure singole).
- Categoria D: Nuova creazione, costruzione o piantagione.

L'entità dei contributi delle singole misure è stata calcolata in collaborazione con Agridea basandosi su criteri riguardanti il carico di lavoro, la perdita di resa e l'impiego di macchinari. I calcoli per l'entità dei contributi sono descritti nel rapporto cantonale sui progetti paesaggistici (*Landschaftsqualitätsprojekte im Kanton Graubünden*, ALG/ANU, 2013).

7 Costi e finanziamento

Nel perimetro del progetto sono attive 29 aziende agricole che accedono ai contributi in base all'Ordinanza sui pagamenti diretti e che quindi raggiungono le condizioni generali fissate dalla Confederazione. Con i contributi del progetto stimiamo di poter coprire l'intera superficie agricola utile e le superfici d'estivazione.

Come già accennato nel capitolo precedente, inizialmente era previsto che a partire dal 2018 vi sarebbe stato un aumento dei contributi all'ettaro e per i CN degli alpeggi. Alla fine del 2015 è stato tuttavia reso pubblico che tali contributi non verranno aumentati. Fino al 2021 saranno quindi a disposizione sFr. 133/ha e 89/CN all'anno. In base a questo cambiamento si è reso necessario ridefinire gli obiettivi in funzione della disponibilità finanziaria. La tabella 13 mostra un riassunto dei finanziamenti per il progetto paesaggistico del Moesano.

La seguente tabella mostra un riassunto dei finanziamenti e dei costi per il progetto paesaggistico della Bregaglia.

Tab. 12: Stima dei costi per la Bregaglia.

Costi totali per la Bregaglia

	sFr./8 anni	sFr./ 1 anno
Costi per le misure	SFr. 1 244 340,00	SFr. 155 542,50
Costi per le strutture	SFr. 65 508,00	SFr. 8 188,50
Costi per la realizzazione e il controllo	SFr. 39 295,60	SFr. 4 911,95
Totale	SFr. 1 349 143,61	SFr. 168 642,95

Tab. 13: Riassunto dei contributi per la regione della Bregaglia.

Mezzi finanziari a disposizione (annualmente)	ha	CN	Fr./ha	parte in %	Fr.
<u>Contributi 2014-2021</u>					
contributi massimi per la SAU	592		133	100%	SFr. 78 736,00
contributi massimi per CN		955	89	100%	SFr. 84 995,00
Totale					SFr. 163 731,00
Partecipazione Confederazione				90%	SFr. 147 357,90
Partecipazione Cantone				10%	SFr. 16 373,10

Distribuzione dei mezzi finanziari 2014-2021				parte in %	SFr.
Contributo di base				5%	SFr. 8 188,50
Misure annuali				73%	SFr. 119 070,00
Misure singole				22%	SFr. 36 472,50
Totale					SFr. 163 731,00

Totale in 8 anni	SFr. 1 309 848,00
Mezzi finanziari a disposizione in 8 anni	SFr. 1 309 848,00

8 Tempistica di realizzazione

Questo capitolo viene trattato nel rapporto cantonale sui progetti paesaggistici (ALG/ANU, 2013). Il capitolo verrà quindi completato non appena il rapporto è disponibile.

Dopo l'approvazione del progetto, si effettueranno le consulenze agli agricoltori per discutere le misure paesaggistiche ed elaborare i contratti. I sopralluoghi con gli agricoltori sono pianificati da aprile ad agosto. Durante il sopralluogo verranno cartografate tutte le strutture paesaggistiche e discusse le misure. L'elaborazione dei contratti avviene subito dopo la consulenza, tra aprile e agosto. I contributi saranno versati agli agricoltori per la fine del 2014.

Tab. 14: Possibile tempistica per la realizzazione dei progetti paesaggistici nel 2014

Lavoro	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dic.
Preparazione del Cantone												
Preparazione consulenze agli agricoltori												
Informazioni ai Comuni												
Consulenze												
Elaborazione, controllo e firma dei contratti												
Correzioni												
Pagamento dei contributi												

9 Controllo e valutazione del raggiungimento degli obiettivi

Questo capitolo viene trattato nel rapporto cantonale sui progetti paesaggistici (ALG/ANU, 2013). Il capitolo verrà quindi completato non appena il rapporto è disponibile.

Controllo

Insieme al contratto, gli agricoltori e il Cantone ricevono i piani degli oggetti contrattuali in formato cartaceo, dove è specificata la loro collocazione e gestione. Questa documentazione è utile per il contadino nella gestione degli oggetti e serve al Cantone per effettuare i controlli. Come già per i progetti d'interconnessione, i controlli delle superfici saranno effettuati dai responsabili delle superfici. I controlli delle misure per le quali servono delle competenze specifiche, verranno effettuati dai rispettivi specialisti (per esempio il forestale responsabile).

Controllo dell'efficacia

Dopo le consulenze e l'elaborazione dei contratti è possibile ricalcolare l'indice LQ per aggiornarlo con le strutture rilevate nel frattempo. Grazie all'indice LQ è quindi possibile monitorare se il paesaggio si sviluppa nella direzione desiderata.

Valutazione del raggiungimento degli obiettivi

Come per i progetti d'interconnessione, il controllo del raggiungimento degli obiettivi viene effettuato dopo 4 anni (rapporto intermedio) e dopo 8 anni (rapporto finale).

10 Letteratura

- Alig D.: Interreg IIIB-Projekt ALPTER, Region Bergell, Schweiz. Vorhaben und Projekte im Gebiet Durigna-Farzett, 9p.
- ALG/ANU, 2013: Landschaftsqualitätsprojekte im Kanton Graubünden. Hintergrund, Vorgehen, Umsetzung (in Vorbereitung).
- Amt für Raumentwicklung, 2010: Raumb Beobachtung Kanton Graubünden, 90p.
- Kanton Graubünden, 2013: Situationsbericht zur Zukunft der Bündner Alpwirtschaft, Alpreregion Val Bregaglia (Kurzfassung), 4p.
- Amt für Wald Südbünden, 2005: Kartierung der Kastanienflächen im Bergell, 11p.
- Camenisch M., 2004: Beschreibung und Bewertung 19 ausgewählter Maiensässe im Bergell, Chur, ANU.
- Commissione forestale Bregaglia, Amt für Wald Graubünden - Region Südalpen, 2006: Bregaglia/Bergell 1942-2003: sviluppo della superficie boschiva, 18p.
- Cantone dei Grigioni, Regione Bregaglia, 2007: Edifici che caratterizzano il paesaggio (ECP), 9p.
- Confederazione Svizzera, 2013: BLN 1908 Oberengadiner Seelandschaft und Berninagruppe (Entwurf), 9p.
- Confederazione Svizzera, 2013: BLN 1916 Val Bondasca-Val da l'Albigna (Entwurf), 5p.
- Giovanoli D., 2003: Alpschermen und Maiensässe in Graubünden, Edizione Haupt, 536p.
- Giovanoli D., 2009: Facevano case 1450-1950. Pro Grigioni Italiano, Malans/Coira, 392p.
- Götter Johanna und Nordt Anke, 2005: Ökonomische und naturschutzfachliche Betrachtungen zu Offenhaltungsstrategien der Maiensässe im Bergell. Interreg-Projekt IIIA, Schaf- und Ziegensommerung
- Interreg IIIB-Projekt ALPTER, Region Bergell, Schweiz. Paesaggi terrazzati dell'arco alpino: Manuale / Recupero agronomico/produttivo: Recupero di un castagneto storico, 2p.
- Interreg IIIB-Projekt ALPTER, Region Bergell, Schweiz. Paesaggi terrazzati dell'arco alpino: Manuale / Esperienze di progetto: Norme e regole, 3p.
- Inventario federale dei prati e pascoli secchi della Svizzera.
- Inventario federale delle paludi di importanza nazionale.
- Inventario delle paludi di importanza cantonale.
- Inventario dei siti di riproduzione di anfibi di importanza cantonale.
- Inventario dei siti di riproduzione di anfibi di importanza locale.
- Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale.
- Inventario federale delle zone palustri di particolare bellezza e d'importanza nazionale.

- Lauber S. et al., 2013: Zukunft der Schweizer Alpwirtschaft. Fakten, Analysen und Denkanstösse aus dem Forschungsprogramm AlpFUTUR, Birmensdorf, Eidg. Forschungsanstalt WSL; Zürich Reckenholz, Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART, 200p.
- Oekoskop, Pro Natura, Trifolium, 2011: Wiederbewirtschaftung von Trockenwiesen und -weiden in Soglio, Bergell (GR);14p.
- Trifolium, 2010: Zona prioritaria di prati e pascoli secchi nel perimetro delle selve castanili, 15p.
- Trifolium, 2007: Alp Lera e AlpTegiola. 2p.
- Trifolium, 2006-20012: Progetto d'interconnessione Bregaglia, 29p.
- Regione Bregaglia, 2005: Progetto pilota paesaggi rurali (maggesi). Schlussbericht vom 2. September 2005
- Stampa R., Maurizio R., 1994: Das Bergell – La Bregaglia, Schweizer Heimatbücher 193, Verlag Paul Haupt, Bern, 128p.

Siti web:

- www.bregaglia.ch
- www.labregaglia.ch
- www.pgi.ch
- www.pontresina.ch
- www.portalebregaglia.ch

11 Allegati

1. Piano 1: perimetro del progetto e unità paesaggistiche
2. Piano 2: indice LQ
3. Elenco misure non finanziabili tramite LQ

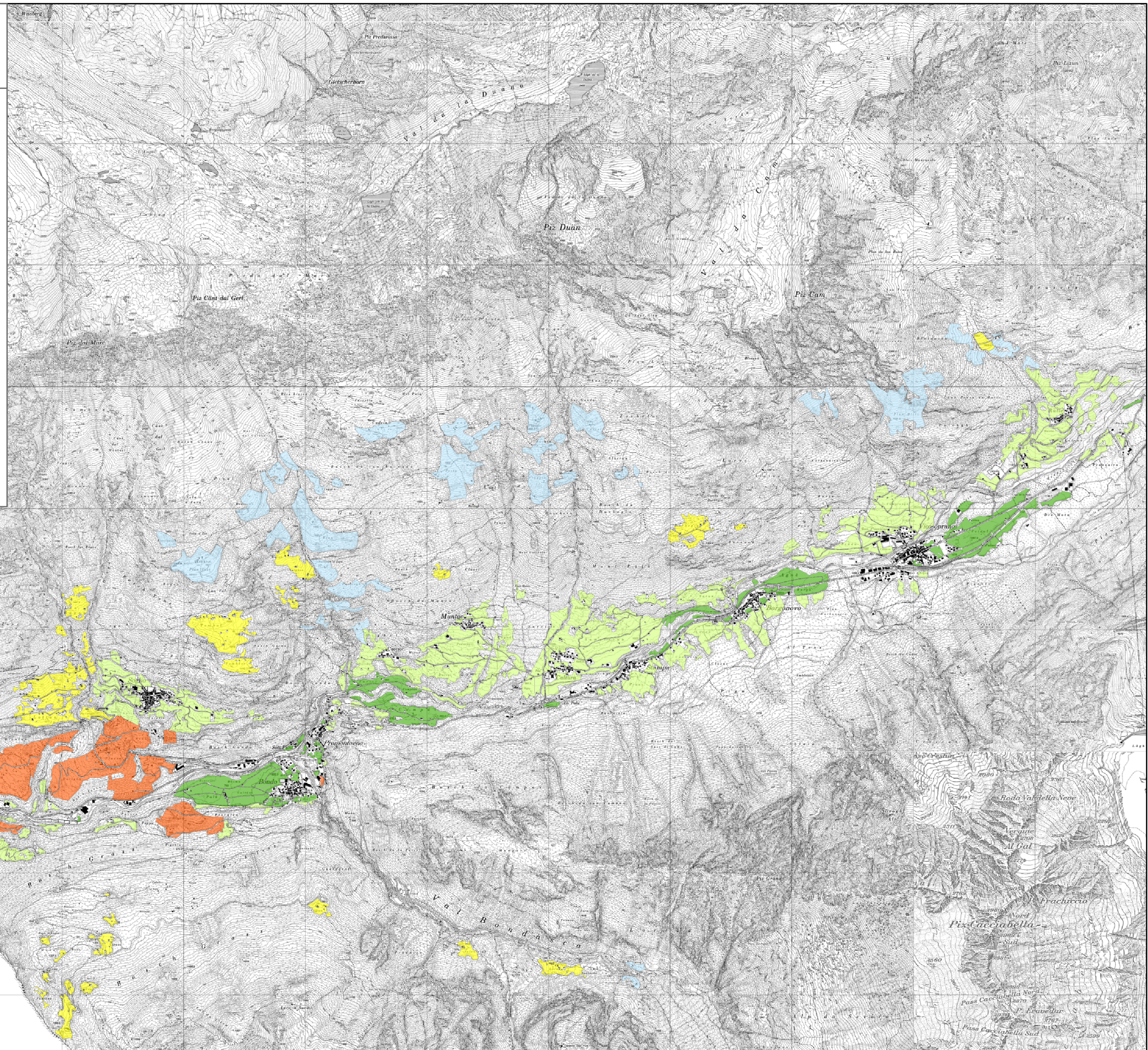
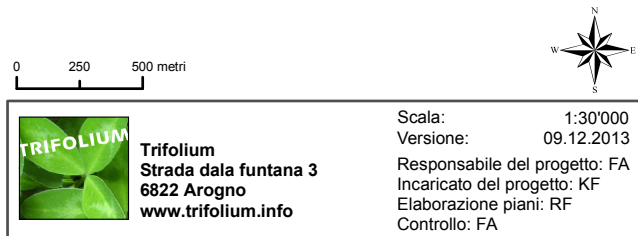
Progetto paesaggistico

Bregaglia

Piano 1a: Unità paesaggistiche

Unità paesaggistiche

- UP 1: Fondovalle
- UP 2: Selve castanili
- UP 3: Pendii
- UP 4: Monti
- UP 5: Altipiano Maloja
- UP 6: Alpi e pascoli casalinghi



Progetto paesaggistico
Bregaglia

Piano 1b: Unità paesaggistiche

Unità paesaggistiche

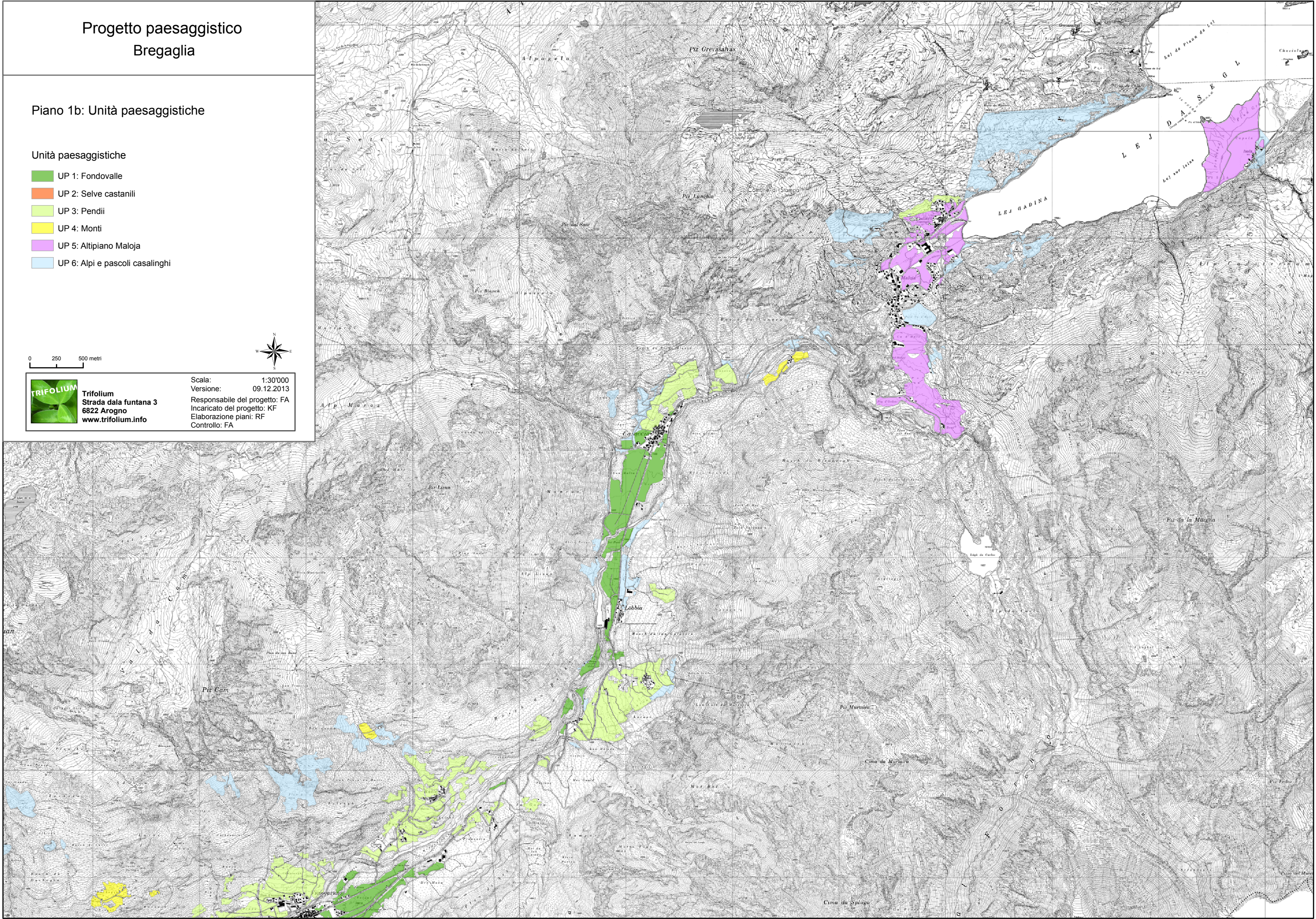
- UP 1: Fondovalle
- UP 2: Selve castanili
- UP 3: Pendii
- UP 4: Monti
- UP 5: Altipiano Maloja
- UP 6: Alpi e pascoli casalinghi

0 250 500 metri



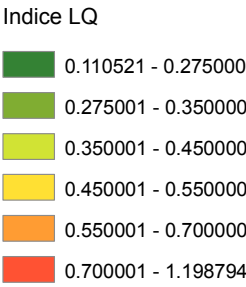
Trifolium
Strada dala funtana 3
6822 Arogno
www.trifolium.info

Scala: 1:30'000
Versione: 09.12.2013
Responsabile del progetto: FA
Incaricato del progetto: KF
Elaborazione piani: RF
Controllo: FA



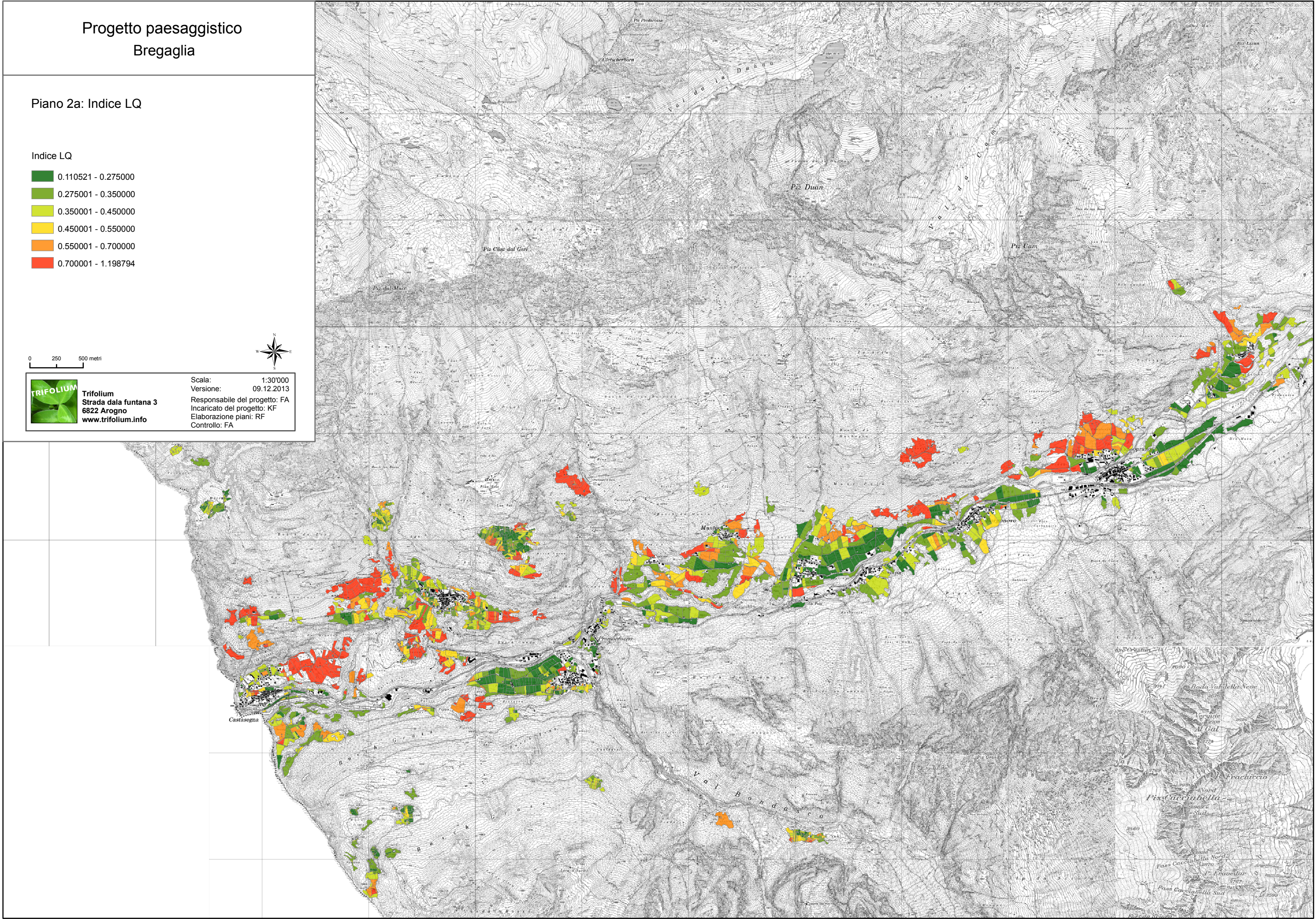
Progetto paesaggistico
Bregaglia

Piano 2a: Indice LQ



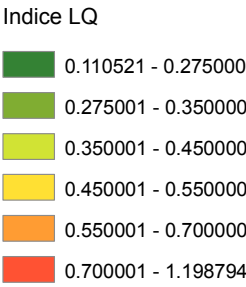
Trifolium
Strada dala funtana 3
6822 Arogno
www.trifolium.info

Scala: 1:30'000
Versione: 09.12.2013
Responsabile del progetto: FA
Incaricato del progetto: KF
Elaborazione piani: RF
Controllo: FA



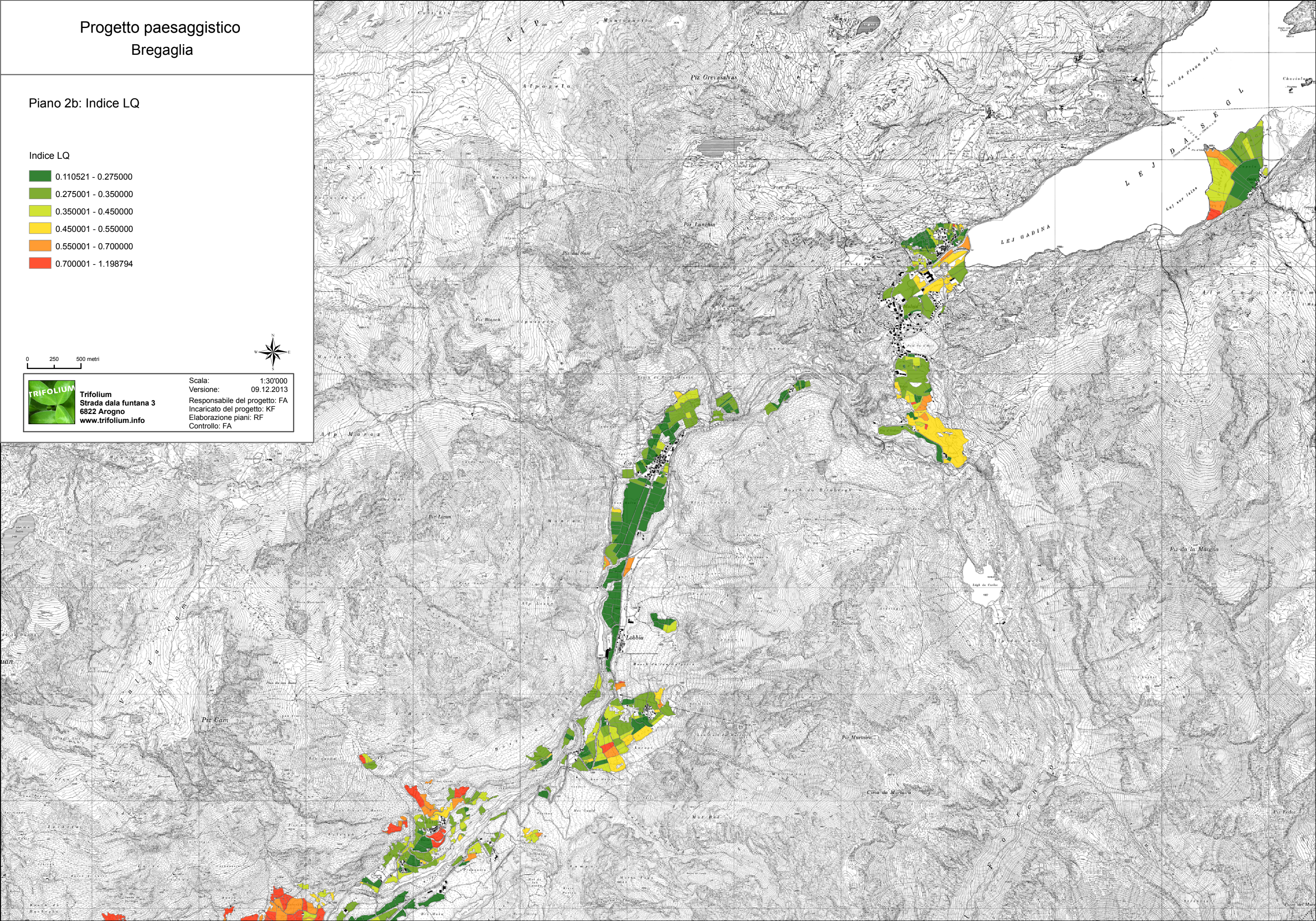
Progetto paesaggistico
Bregaglia

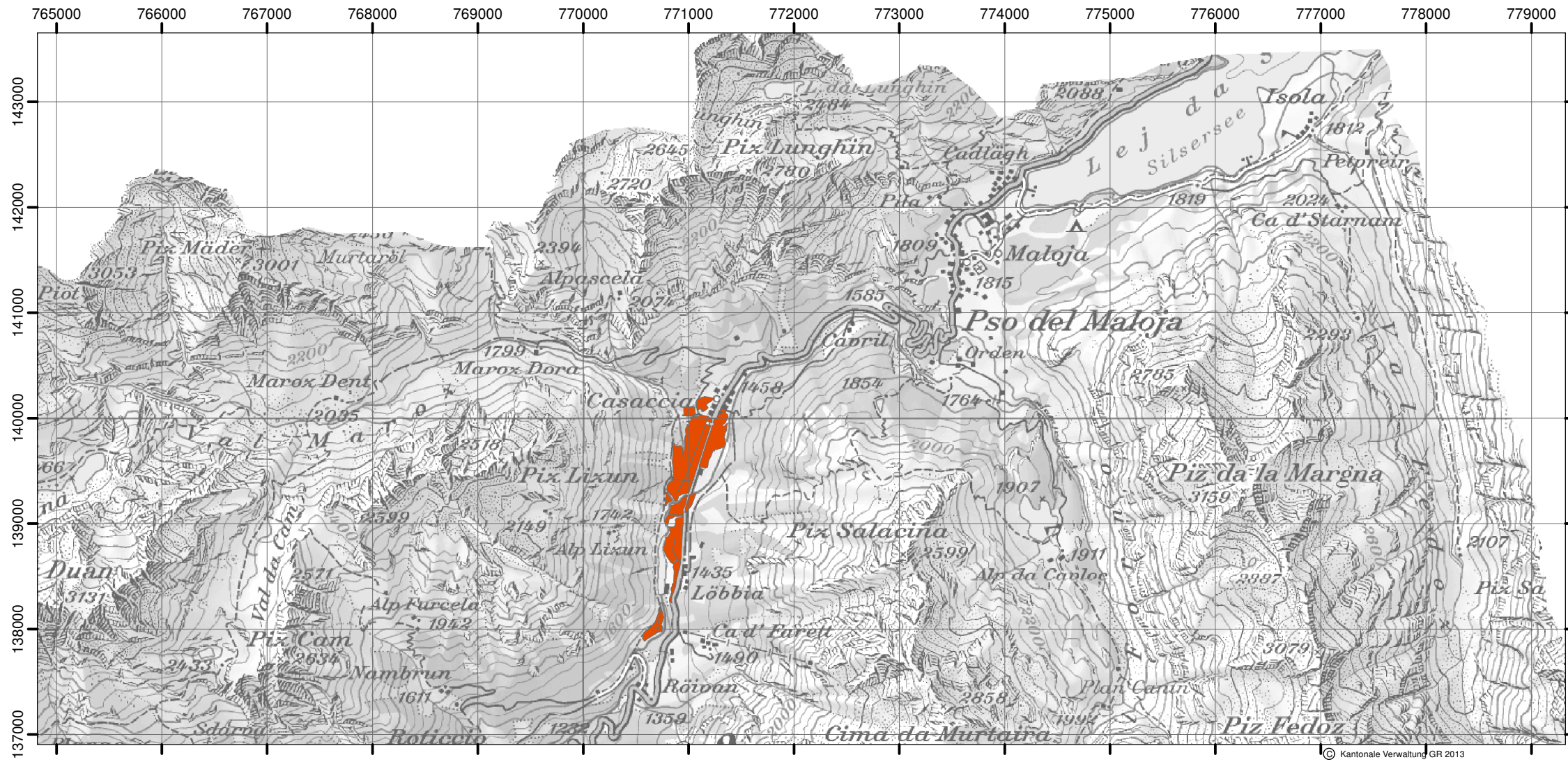
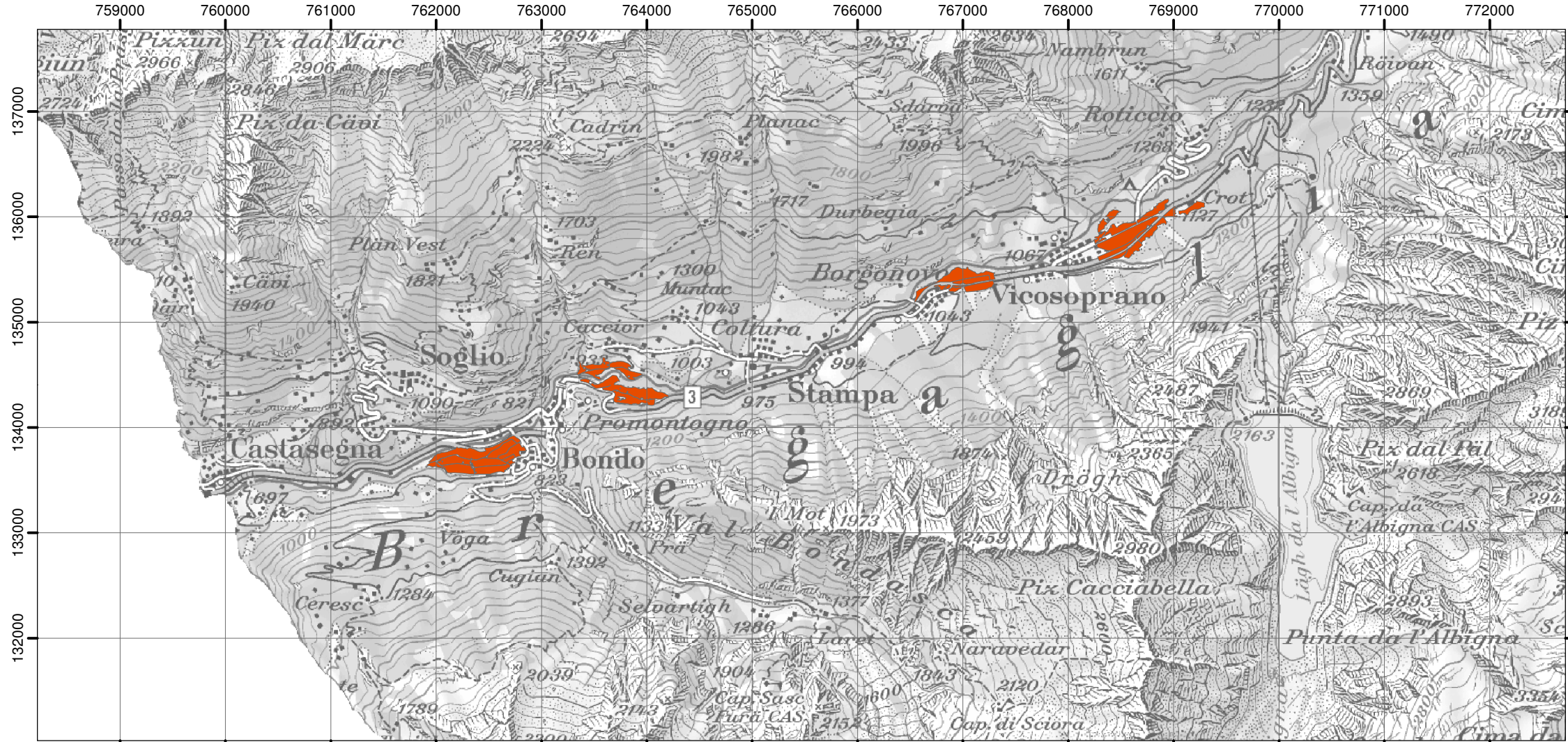
Piano 2b: Indice LQ



Trifolium
Strada dala funtana 3
6822 Arogno
www.trifolium.info

Scala: 1:30'000
Versione: 09.12.2013
Responsabile del progetto: FA
Incaricato del progetto: KF
Elaborazione piani: RF
Controllo: FA





Amt für Landwirtschaft und Geoinformation
Uffizi d'agricultura e da geoinformaziun
Ufficio per l'agricoltura e la geoinformazione

Progetto paesaggistico Regione Bregaglia

PERIMETRO MISURE B 3.1 E B 3.2



Perimetro validità misure B 3.1 e B 3.2

1:50'000

Piano 3/3

Dimensione: A3

Elaborato: 09.01.2014, RF

Data: 25.05.2016



Trifolium
Strada dala funtana 3
6822 Arogno

TEL +41 (0)91 649 30 51
MAIL mail@trifolium.info
WEB www.trifolium.info

Aggiornato:

Aggiornato:

