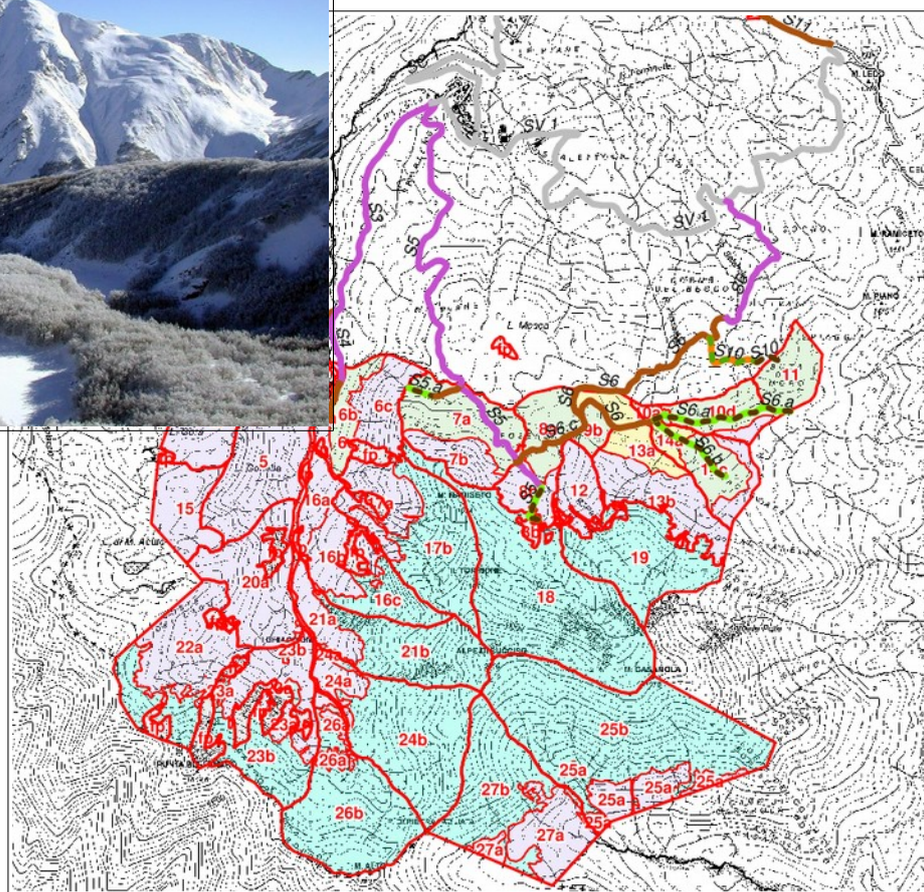


Regione Emilia-Romagna  
Unione Montana dei Comuni dell'Appennino Reggiano  
Comune di Ventasso

Consorzio Volontario Forestale "Alpe di Succuso"  
**Piano d'assestamento dei Beni di Uso Civico  
della Frazione di Succuso - revisione**  
valido per il periodo 2018- 2027

**Relazione**



Elaborazione a cura di:  
Dottore Forestale  
Giorgio Govi



## 5.2 - PRESCRIZIONI PARTICELLARI DI INTERVENTO

udc	sup_lorda_udc	sup_netta_udc	compresa	periodo	Tipo di intervento	sup_int_ha
1c	0,7334	0,7334	CP	I	matricinato	0,0682
1c	0,7334	0,7334	CP	I	matricinato	0,0904
1c	0,7334	0,7334	CP	I	matricinato	0,0719
1c	0,7334	0,7334	CP	I	matricinato	0,5029
1d	0,8649	0,8649	FT	pvp	diradamento conifere	0,8649
2a	15,0224	14,8905	FT	I	avviamento alto fusto	11,069
2a	15,0224	14,8905	FT	I	diradamento conifere	0,5046
2a	15,0224	14,8905	FT	I	diradamento conifere	0,2817
4a	6,8601	6,8601	FT	II	avviamento alto fusto	3,9423
6b	9,1889	9,1889	FT	III	avviamento alto fusto	4,7587
7a	23,7093	23,3735	FT	I	diradamento con aree di tagli di preparazione	7,7694
7a	23,7093	23,3735	FT	II	diradamento con aree di tagli di preparazione	7,6955
10a	1,2068	1,2068	CP	I	matricinato	1,2068
10d	12,1035	12,1035	FT	I	avviamento alto fusto	12,1035
11	13,5355	13,2274	FT	II	avviamento alto fusto	11,5727
13a	7,6048	7,6048	CP	I	matricinato	0,8559
14a	4,0509	4,0509	CP	II	matricinato	2,8293
14c	11,4156	11,2894	FT	III	avviamento alto fusto	11,2894

### 5.3 - RIEPILOGO PER TIPOLOGIA DI INTERVENTO

<b>Tipo di intervento</b>	<b>compresa</b>	<b>ha</b>	<b>Sup netta comp ha</b>	<b>% intervento</b>
avviamento alto fusto	FT	54,7356	119,596	45,77%
diradamento con aree di tagli di preparazione	FT	15,4649	119,596	12,93%
diradamento conifere	FT	1,6512	119,596	1,38%
matricinato	CP	5,6254	18,926	29,72%

<b>periodo</b>	<b>Tipo di intervento</b>	<b>compresa</b>	<b>ha</b>
I	avviamento alto fusto	FT	23,1725
I	diradamento af con aree di tagli di preparazione	FT	7,7694
I	diradamento conifere	FT	0,7863
I	matricinato	CP	2,7961
II	avviamento alto fusto	FT	15,515
II	diradamento af con aree di tagli di preparazione	FT	7,6955
II	matricinato	CP	2,8293
III	avviamento alto fusto	FT	16,0481
pvp	diradamento conifere	FT	0,8649

## CAPITOLO 6- RIEPILOGO DELLE CLASSI COLTURALI

### 6.1 - RIEPILOGO DELLA CLASSE COLTURALE CP

udc	nome	Lorda ha	Boscata ha	Imp. ha	non boscata ha
1c	La Borellaccia	0,7334	0,7334		
9a	Fracassata Nord	5,3301	5,1436		0,1865
10a	Sopra I Poi Nord	1,2068	1,2068		
13a	Fracassata Sud	7,6048	7,6048		
14a	Ghiacciarello Ovest	4,0509	4,0509		
		<b>18,926</b>	<b>18,7395</b>	<b>0</b>	<b>0,1865</b>

### 6.2 - RIEPILOGO DELLA CLASSE COLTURALE FT

udc	nome	Lorda ha	Boscata ha	Imp. ha	non boscata ha
1d	La Borellaccia	0,8649	0,8649		
2a	Prato della Serva di Sotto	15,0224	14,8905		0,1319
3a	Torrente Liocca Nord	8,1961	8,1961		
4a	Taglini Nord	6,8601	6,8601		
6b	Tagliate Ovest	9,1889	9,1889		
7a	Sedelone Nord	23,7093	23,3735	0,3358	
8a	Fossalattara Nord	14,3245	14,1879		0,1366
9b	Fontanaccia	4,711	4,6171		0,0939
10d	Sopra I Poi	12,1035	12,1035		
11	Buca del Moro	13,5355	13,2274		0,3081
14c	Ghiacciarello	11,4156	11,2894		0,1262
		<b>119,9318</b>	<b>118,7993</b>	<b>0,3358</b>	<b>0,7967</b>

## 6.3 - RIEPILOGO DELLA CLASSE CULTURALE PI

udc	nome	Lorda ha	Boscata ha	Imp. ha	non boscata ha
1a	La Borellaccia	8,5544	8,073		0,4814
2b	Prato della Serva di Sopra	2,649	2,649		
3b	Il Poggine	5,5067	5,5067		
4b	Taglini Sud	22,6401	22,2228	0,4173	
5	Forconari Nord	38,3172	36,6924	1,6248	
6a	Torrente Licocca Sud	3,8188	3,1498	0,669	
6c	Tagliate Est	14,7246	13,4566	1,268	
7b	Sedelone Sud	10,8239	10,6314	0,1925	
8b	Fossalattara Ovest	10,8853	10,8853		
10b	Sopra I Poi Sud	2,3994	2,3994		
12	Fossalattare Est	11,6396	11,3349		0,3047
13b	Sotto la Piastra	23,053	23,053		
14b	Ghiacciarello Est	5,6939	5,1767	0,4156	0,1016
15	Capana di Nadalone	17,4358	16,8917	0,473	0,0711
16a	Le Capanne	8,0503	7,7365	0,3138	
16b	Costa dell'Asino Ovest	13,7904	11,4645	0,0665	
17a	Romsa Ovest	16,8962	16,8962		
20a	Forconari Sud	30,867	29,8275	1,0395	
21a	Costa dell'Asino Sud	9,4108	8,379	0,5695	0,4623
22a	Buca della Neve	29,2418	29,0272	0,2146	
23a	Ghiaccioni	18,9665	18,1379	0,2944	0,5342
24a	Fonti della Liocca Ovest	6,3359	5,9073	0,165	0,2636
25a	Canali di Casarola	14,4168	14,4168		
26a	Groppi di Camporaghena Nord	3,557	3,557		
27a	Fonti del Secchia Sud	20,3104	19,3755	0,2451	0,6898
		<b>349,9848</b>	<b>336,8481</b>	<b>7,9686</b>	<b>2,9087</b>

## 6.4 - RIEPILOGO DELLA CLASSE COLTURALE E

<b>udc</b>	<b>nome</b>	<b>Lorda ha</b>	<b>Boscata ha</b>	<b>Imp. ha</b>	<b>non boscata ha</b>
1b	La Borellaccia	6,6238			6,6238
10c	Praterie Sopra I Poi	0,5527			0,5527
16c	Costa dell'Asino Est	13,5535			13,5535
17b	Romsa Est	33,1111			33,1111
18	Rio Pascolo	79,1027			79,1027
19	La Piastra	37,3283			37,3283
20b	Pietraie Forconari Sud	0,5299			0,5299
21b	Alpe di Succiso	30,8806			30,8806
22b	Punta Buffanaro Ovest	13,5095			13,5095
23b	Punta Buffanaro Est	21,7069			21,7069
24b	Pietra Tagliata	47,2221			47,2221
25b	Monte Casarola	86,3724			86,3724
26b	Groppi di Camporaghena Sud	44,8128			44,8128
27b	Fonti del Secchia Nord	35,2297			35,2297
		<b>450,536</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>450,536</b>

## 6.5 - RIEPILOGO DELLE CLASSI COLTURALI DEL COMPLESSO ASSESTAMENTALE

comp.	nome	Sup lorda ha	%	Sup boscata ha	%	Sup non boscata ha	%	Sup imp. ha	%
CP	cedui in produzione	18,9260	1,94%	18,7395	3,95%	0,1865	0,04%	0	0,00%
E	pascoli	450,5360	46,17%	0	0,00%	450,536	99,14%	0	0,00%
FT	Fustaie transitorie e cedui invecchiati in conversione ad alto fusto	119,9318	12,29%	118,7993	25,04%	0,7967	0,18%	0,3358	0,75%
PI	Boschi di protezione idrogeologica e paesaggistica- ambientale"	349,9848	35,86%	336,8481	71,01%	2,9087	0,64%	7,9686	17,80%
fp	Tare, aree fuori assestamento	36,4629	3,74%	0	0,00%		0,00%	36,4629	81,45%
		<b>975,8415</b>	<b>100,00%</b>	<b>474,3869</b>	<b>100,00%</b>	<b>454,4279</b>	<b>100,00%</b>	<b>44,7673</b>	<b>100,00%</b>

**CAPITOLO 7- PIANO DEGLI INTERVENTI**

periodo	Tipo di intervento	comp.	udc	eta della porzione al taglio	sup_lorda_udc	sup_netta_udc	sup_int_h a
1° periodo	matricinato	CP	1c	45	0,7334	0,7334	0,0682
1° periodo	matricinato	CP	1c	45	0,7334	0,7334	0,0904
1° periodo	matricinato	CP	1c	45	0,7334	0,7334	0,0719
1° periodo	matricinato	CP	1c	45	0,7334	0,7334	0,5029
1° periodo	avviamento alto fusto	FT	2a	65	15,0224	14,8905	11,069
1° periodo	diradamento conifere	FT	2a	65	15,0224	14,8905	0,5046
1° periodo	diradamento conifere	FT	2a	65	15,0224	14,8905	0,2817
1° periodo	diradamento af con aree di tagli di preparazione	FT	7a	75	23,7093	23,3735	7,7694
1° periodo	matricinato	CP	10a	50	1,2068	1,2068	1,2068
1° periodo	avviamento alto fusto	FT	10d	70	12,1035	12,1035	12,1035
1° periodo	matricinato	CP	13a	70	7,6048	7,6048	0,8559
2° periodo	avviamento alto fusto	FT	4a	75	6,8601	6,8601	3,9423
2° periodo	diradamento af con aree di tagli di preparazione	FT	7a	78	23,7093	23,3735	7,6955
2° periodo	avviamento alto fusto	FT	11	75	13,5355	13,2274	11,5727
2° periodo	matricinato	CP	14a	55	4,0509	4,0509	2,8293
3° periodo	avviamento alto fusto	FT	6b	70	9,1889	9,1889	4,7587
3° periodo	avviamento alto fusto	FT	14c	60	11,4156	11,2894	11,2894
periodo di validità del piano	diradamento conifere	FT	1d	40	0,8649	0,8649	0,8649

Il periodo di validità del piano è stato suddiviso in tre periodi (due trienni e un quadriennio) 1° 2018/2020, 2° 2021/2023, 3° 2024/2027. Le prescrizioni sono da rispettare soprattutto per quanto concerne la compresa del ceduo perché l'invecchiamento eccessivo dei soprassuoli di faggio comporterebbero un calo di capacità pollonifera delle ceppaie e, di conseguenza una minore capacità di rinnovazione agamica.