

DISCARICA	SFALCI erba corpo discarica			POTATURA e manutenzione barriera verde		POTATURA di mantenimento vegetazione arborea e arbustiva		SFALCI esterni alla recinzione			SFALCI su aree esterne			PULIZIA canali fossati di drenaggio acque meteoriche		Interventi colturali specifici (palificate, ing. nat. ecc.)		Cure colturali nuove essenze		DISERBO meccanico manuale su percorsi carrabili e non carrabili	
	Frequenza		periodo (indicativo)	Frequenza ipotizzata (minima)	periodo (indicativo)	Frequenza ipotizzata (minima)	periodo (indicativo)	Frequenza		periodo (indicativo)	Frequenza		periodo (indicativo)	Frequenza minima	periodo (indicativo)	Frequenza	periodo (indicativo)	Frequenza	periodo (indicativo)	Frequenza minima	periodo (indicativo)
BEINASCO	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50 cm)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(2) due volte all'anno (almeno ogni 6 mesi)	secondo le indicazioni della relazione agronomica	secondo le indicazioni della relazione agronomica	(2) due volte all'anno - inizio primavera (marzo/aprile) e ad estate inoltrata (agosto/settembre)				
		II Taglio	01 giugno/31 luglio						II Taglio	01 giugno/31 luglio											
		III Taglio	30 agosto/15 ottobre						III Taglio	30 agosto/15 ottobre											
LA LOGGIA	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50 cm)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(2) due volte all'anno (almeno ogni 6 mesi)	secondo le indicazioni della relazione agronomica	secondo le indicazioni della relazione agronomica	(2) due volte all'anno - inizio primavera (marzo/aprile) e ad estate inoltrata (agosto/settembre)				
		II Taglio	01 giugno/31 luglio						II Taglio	01 giugno/31 luglio											
		III Taglio	30 agosto/15 ottobre						III Taglio	30 agosto/15 ottobre											
VINOVO	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50 cm)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(2) due volte all'anno (almeno ogni 6 mesi)	secondo le indicazioni della relazione agronomica	secondo le indicazioni della relazione agronomica	(2) due volte all'anno - inizio primavera (marzo/aprile) e ad estate inoltrata (agosto/settembre)				
		II Taglio	01 giugno/31 luglio						II Taglio	01 giugno/31 luglio											
		III Taglio	30 agosto/15 ottobre						III Taglio	30 agosto/15 ottobre											
ORBASSANO	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50 cm)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(1) una volta all'anno (frequenze indicate da relazione agronomica)	fine inverno inizio primavera o autunno	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(3) tre volte all'anno (max h. media erba 50)	I taglio	01 marzo/30 aprile	(2) due volte all'anno (almeno ogni 6 mesi)	secondo le indicazioni della relazione agronomica	secondo le indicazioni della relazione agronomica	Non previsto				
		II Taglio	01 giugno/31 luglio						II Taglio	01 giugno/31 luglio											
		III Taglio	30 agosto/15 ottobre						III Taglio	30 agosto/15 ottobre											