

Unità Conoscitiva n. 1

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA				
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica						
Superficie totale (ha)	6,19	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Fagus silvatica	100
Specie	Presenza % della specie						
Fagus silvatica	100						
Superficie non boscata	0,00						
Superficie improduttiva	0,00						
Superficie boscata	6,19						
Quota media (m. s.l.m.)	100						
Quota massima	1290						
Quota minima	810						
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°				
		Esposizione	S-E				
Epoca di taglio del ceduo dal	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi						
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%				
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)							
Massa/ha forma promiscua	10,0	Massa totale forma promiscua	62				

Descrizione particellare:

Giovane rimboscimento di faggio allo stadio di novelleto posto a quota elevata su ex pascoli, individuato in due aree separate. Popolamento piuttosto stentato ma in ripresa. Presenza di alcune lacune da rinfoltire. La viabilità è buona sull'area di maggiori dimensioni, anche con strade camionabili.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

8 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- sono da eseguire sostituzioni delle piante morte nelle chiarie.

Super Categoria Normativa:

8 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 8 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Unità Conoscitiva n. 2

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Rimboschimento				
Superficie totale (ha)	10,98	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,02				
Superficie boscata	10,96				
Quota media (m. s.l.m.)	300				
Quota massima	550				
Quota minima	130				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	10,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15
Massa/ha ceduo	10,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	110				
Descrizione particellare:					
Rimboschimenti di latifoglie con finalità produttive su aree separate e generalmente non più sviluppati dello stadio di forteto, formati da latifoglie autoctone quali carpino nero, acero riccio e di monte, frassino ed orniello, più raramente querce. Generalmente l'accesso è agevole. Gli impianti sono da considerarsi cedui in quanto in parte già utilizzati, con successivi ricacci a formare il nuovo popolamento.					

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

136 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- dove necessario, ammessi interventi di diradamento con rilascio delle piante più promettenti. E' ammessa la ceduaione, quando i diametri siano sufficientemente sviluppati.

Super Categoria Normativa:

134 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 3

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA										
Tipo forestale	Rimboschimento												
Superficie totale (ha)	2,53	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Juglans regia</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Juglans regia	50	Fraxinus ornus	20	Ostrya carpinifolia	20	Corylus avellana	10
Specie	Presenza % della specie												
Juglans regia	50												
Fraxinus ornus	20												
Ostrya carpinifolia	20												
Corylus avellana	10												
Superficie non boscata	0,00												
Superficie improduttiva	0,01												
Superficie boscata	2,52												
Quota media (m. s.l.m.)	230												
Quota massima	260												
Quota minima	200												
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°										
		Esposizione	S-O										
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi												
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%										
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)													
Massa/ha forma promiscua	35,0	Massa totale forma promiscua	88										

Descrizione particellare:

Popolamento artificiale di noce ben sviluppato al di sotto del quale si è affermata una rigogliosa vegetazione autoctona, con specie tipiche dell'orno-ostrieto. Le piante di noce si presentano di bell'aspetto con fusti dritti e poco ramosi. Buona accessibilità.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

26 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- interventi di cura sul noce fino a fine turno, cure colturali sul ceduo sottoposto, tali da agevolare gli accrescimenti del noce.

Super Categoria Normativa:

25 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 4

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA		
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica				
Superficie totale (ha)	53,86	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	53,86				
Quota media (m. s.l.m.)	1100				
Quota massima	1280				
Quota minima	950				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		

Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)

Massa di riferimento	250,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	2, %
Massa/ha fustaia	250,0	Inc.to corrente/ha	5,0		
Massa totale fustaia	13.465	Inc.to corrente totale	269		

Descrizione particellare:

Fustaia di faggio allo stadio evolutivo di perticaia adulta con buona densità, a contatto con boschi misti di conifere e faggio. Localmente è possibile la presenza di qualche conifera. Alcune aree sono il risultato dell'eliminazione delle conifere da boschi misti. Le piante sono in genere di buon portamento e la provvigione è adeguata alla stazione. Rinnovazione presente in chiarie.

L'u.c. comprende ampie zone localmente con elevata pendenza, solo in parte agevolmente raggiunte da strade anche camionabili, con ampie zone ora non adeguatamente servite. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

87 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio è possibile eliminare le resinose presenti.

Super Categoria Normativa:

87 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Faggete pure o con conifere non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 87 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 70, rilasciare almeno un soggetto fra i migliori ogni 10 m; nel mappale interessato da quest'ultimo intervento si deve intervenire dopo 10-15 anni per togliere i vecchi soggetti

Unità Conoscitiva n. 5

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA - FA									
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica											
Superficie totale (ha)	10,53	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Fagus silvatica	85	Ostrya carpinifolia	10	Castanea sativa	5
Specie	Presenza % della specie											
Fagus silvatica	85											
Ostrya carpinifolia	10											
Castanea sativa	5											
Superficie non boscata	0,00											
Superficie improduttiva	0,00											
Superficie boscata	10,53											
Quota media (m. s.l.m.)	620											
Quota massima	760											
Quota minima	500											
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-E							
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi											
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%									
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)												
Massa/ha forma promiscua	110,0	Massa totale forma promiscua	1.158									

Descrizione particellare:

Forma promiscua prevalentemente formata da faggio soggetto a ceduzione, e rare specie nate da seme (per lo più castagno). Il popolamento a ceduo è prevalente, anche per quanto riguarda la gestione. Formazioni poste a quote non molto elevate, in cui le caratteristiche stazionali sono favorevoli alla presenza del faggio. Presenza di piante tipiche dell'orno-ostrieto nelle zone di confine con tale tipologia, e di sporadici soggetti di castagno.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva: 126 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva
 - al taglio, rilasciare i soggetti di castagno a meno di piante malate o stramature.

Super Categoria Normativa:
 126 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:
 prescrizione relativa a - Faggete pure governate a ceduo - attribuita a 126 mappali per una superficie
 - numero anni intercorsi dall'ultimo taglio 20, obbligo di rilascio di almeno 100 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 10 m) più almeno un pollone, anche se di piccole dimensioni, per ogni ceppaia

Unità Conoscitiva n. 6

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia transitoria	Fascia vegetazionale	QTA - FA		
Tipo forestale	Faggeta submontana dei suoli mesici				
Superficie totale (ha)	2,77	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	2,77				
Quota media (m. s.l.m.)	620				
Quota massima	650				
Quota minima	590				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia transitoria (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	220,0	Coefficiente di adeguamento	100	Perc. massa < 17,5 cm	1,5
Massa/ha fustaia transitoria	220,0	Massa/ha fustaia		216,7	
Massa totale fustaia transitoria	609	Massa totale fustaia		600	
Descrizione particellare:					
Fustaia di faggio allo stadio evolutivo adulto con buona densità, frutto di attività selvicolturali atte a favorire esclusivamente il faggio, peraltro adeguato alla stazione. Piante di buon portamento e provvigione adeguata alla stazione. Presenza di specie accompagnatorie quali carpino bianco, tiglio, robinia e castagno. Densità regolare colma. Ben servita da viabilità e orografia favorevole agli interventi selvicolturali.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

18 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Faggete pure o con conifere non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 18 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 70, rilasciare almeno un soggetto fra i migliori ogni 10 m; nel mappale interessato da quest'ultimo intervento si deve intervenire dopo 10-15 anni per togliere i vecchi soggetti

Unità Conoscitiva n. 7

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA - P		
Tipo forestale	Rimboschimento				
Superficie totale (ha)	54,86	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,02				
Superficie boscata	54,84				
Quota media (m. s.l.m.)	1350				
Quota massima	1500				
Quota minima	1230				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	35,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	3,5%
Massa/ha fustaia	35,0			Inc.to corrente/ha	1,2
Massa totale fustaia	1.919			Inc.to corrente totale	67
Descrizione particellare:					
Rimboschimento misto a prevalenza di abete rosso con associato faggio, acero montano e frassino allo stadio evolutivo di forteto-giovane perticaia posto a quote elevate. Viabilità buona anche per la presenza di viali taglia fuoco.					

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

54 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- diradamenti sull'abete rosso mantenendo la mescolanza delle specie.

Super Categoria Normativa:

52 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 8

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA		
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica				
Superficie totale (ha)	18,05	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,02				
Superficie boscata	18,03				
Quota media (m. s.l.m.)	1000				
Quota massima	1230				
Quota minima	850				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	250,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	2,5%
Massa/ha fustaia	250,0			Inc.to corrente/ha	6,3
Massa totale fustaia	4.507			Inc.to corrente totale	113
Descrizione particellare:					
Rimboschimento misto sulla destra orografica della Val Lapisina a prevalenza di abete rosso con associato larice, faggio e acero montano allo stadio evolutivo di perticaia – adulto, con densità regolare coma, tendenzialmente biplano.					

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

61 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio selezione sull'abete rosso a favore del faggio mantenendo, però, la mescolanza delle specie.

Super Categoria Normativa:

59 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Faggete pure o con conifere non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 59 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 70, rilasciare almeno un soggetto fra i migliori ogni 10 m; nel mappale interessato da quest'ultimo intervento si deve intervenire dopo 10-15 anni per togliere i vecchi soggetti

Super Categoria Normativa:

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 9

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA		
Tipo forestale	Faggeta altimontana tipica				
Superficie totale (ha)	23,01	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	23,01				
Quota media (m. s.l.m.)	1100				
Quota massima	1390				
Quota minima	970				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	120,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	1, %
Massa/ha fustaia	120,0			Inc.to corrente/ha	1,2
Massa totale fustaia	2.761			Inc.to corrente totale	28
Descrizione particellare:					
Formazioni miste irregolari multiplane altimontane di faggio e conifere (abete rosso e larice) localizzate sotto la cima del Col Visentin, con copertura tendenzialmente aggregata, su suoli per lo più superficiali. L'unità è composta da aree di superficie anche contenuta e pendenze piuttosto sostenute. Non vi è presenza di viabilità.					

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:
- da lasciare ad evoluzione naturale.

17 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

Super Categoria Normativa:
17 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 10

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica		
Superficie totale (ha)	148,44	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00		
Superficie improduttiva	0,00		
Superficie boscata	148,44		
Quota media (m. s.l.m.)	1000		
Quota massima	1230		
Quota minima	770		
Assolazione (hn)	1400 - 1800		
		Esposizione	S-E
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi			
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%

Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)

Massa di riferimento	370,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	1, %
Massa/ha fustaia	370,0			Inc.to corrente/ha	3,7
Massa totale fustaia	54.923			Inc.to corrente totale	549

Descrizione particellare:

Formazioni miste di faggio e conifere (pino nero, pino silvestre, larice e abete rosso) sulla destra orografica della Val Lapisina. Bosco biplano a tessitura intermedia, con le conifere quasi sempre dominanti mentre il faggio occupa il piano dominato. Derivante da rimboschimenti attuati fra le due guerre mondiali. Conifere non in buono stato vegetativo, talune manifestano segni di senescenza. Aree solo parzialmente servite da viabilità. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

139 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio effettuare interventi di selezione sulle conifere, soprattutto i pini, a favore del faggio mantenendo, però, la mescolanza delle specie.

Super Categoria Normativa:

139 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Faggete pure o con conifere non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 139 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 70, rilasciare almeno un soggetto fra i migliori ogni 10 m; nel mappale interessato da quest'ultimo intervento si deve intervenire dopo 10-15 anni per togliere i vecchi soggetti

Unità Conoscitiva n. 11

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA - P		
Tipo forestale	Faggeta altimontana tipica				
Superficie totale (ha)	2,15	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	2,15				
Quota media (m. s.l.m.)	0				
Quota massima	1330				
Quota minima	1225				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	65,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	1, %
Massa/ha fustaia	65,0			Inc.to corrente/ha	0,7
Massa totale fustaia	140			Inc.to corrente totale	1
Descrizione particellare:					
Piccole formazioni altimontane di faggio quasi pure con sporadiche conifere, copertura lacunosa, localizzate sotto la cima del Col Visentin. Piante generalmente stentate con stature ridotte. Non vi è presenza di viabilità.					

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:
- da lasciare ad evoluzione naturale.

9 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

Super Categoria Normativa:
9 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 12

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	FA		
Tipo forestale	Aceri-tiglieto di versante				
Superficie totale (ha)	0,93	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	0,93				
Quota media (m. s.l.m.)	1100				
Quota massima	1150				
Quota minima	1030				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	180,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	2,5%
Massa/ha fustaia	180,0			Inc.to corrente/ha	4,5
Massa totale fustaia	167			Inc.to corrente totale	4
Descrizione particellare:					
Formazione di limitata estensione ascrivibile all'aceri-tiglieto di versante (Alleanza tilion-acerion), considerata anche habitat prioritario secondo la Direttiva Europea "Habitat". Fustaia densa in prevalenza di tiglio ed acero montano numericamente in subordine ma che svetta leggermente sul tiglio. Presenza di affioramenti rocciosi, suolo di limitata potenza. Densità elevata e buona rinnovazione presente. Viabilità assente.					

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

9 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio mantenere la mescolanza delle due specie principali.

Super Categoria Normativa:

9 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 13

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	FA												
Tipo forestale	Rovereto con tiglio														
Superficie totale (ha)	11,01	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Quercus petraea</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Sorbus aria</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Tiglio spp.	40	Quercus petraea	30	Quercus pubescens	20	Corylus avellana	5	Sorbus aria	5
Specie	Presenza % della specie														
Tiglio spp.	40														
Quercus petraea	30														
Quercus pubescens	20														
Corylus avellana	5														
Sorbus aria	5														
Superficie non boscata	0,00														
Superficie improduttiva	0,00														
Superficie boscata	11,01														
Quota media (m. s.l.m.)	1050														
Quota massima	1230														
Quota minima	920														
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°												
		Esposizione	E												
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi														
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%												
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)															
Massa/ha forma promiscua	160,0	Massa totale forma promiscua	1.762												

Descrizione particellare:

Popolamento costituito da due aree separate, di cui una molto limitata, con elevata presenza di quercia (roverella ed anche rovere) e tiglio posto su un terrazzo con pendenza contenuta, probabilmente derivante da fenomeni di ricolonizzazione di ex prati-pascoli posti in quota. Prevalentemente le piante sono di origine gamica anche se troviamo qualche pianta a ceduo sia di quercia che di tiglio. La quercia appare invecchiata con qualche fenomeno di deperimento. Presenza localizzata di nocciolo. Densità colma, pertanto i segni di rinnovazione sono scarsi. Viabilità non agevole.

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

59 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 59 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Unità Conoscitiva n. 14

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	FA - P		
Tipo forestale	Lariceto in successione con pecceta				
Superficie totale (ha)	12,39	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	12,39				
Quota media (m. s.l.m.)	1100				
Quota massima	1225				
Quota minima	900				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)					
Massa/ha forma promiscua	100,0	Massa totale forma promiscua	1.239		

Descrizione particellare:

Popolamento formato da diffuse piante di larice allo stadio di perticaia nel piano dominante mentre il piano dominato è caratterizzato da un bosco di neo-formazione di nocciolo, sorbo montano, abete rosso, ginepro e salice sp. pl. . Forma di transizione verso la pecceta. Assenza di viabilità.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

47 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- ammessi diradamenti sul piano dominato, rilasciando le piante migliori di abete rosso.

Super Categoria Normativa:

47 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 15

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	P		
Tipo forestale	Lariceto tipico				
Superficie totale (ha)	4,78	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	4,78				
Quota media (m. s.l.m.)	1250				
Quota massima	1450				
Quota minima	1150				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	180,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	2,5%
Massa/ha fustaia	180,0			Inc.to corrente/ha	4,5
Massa totale fustaia	860			Inc.to corrente totale	22
Descrizione particellare:					
Due popolamenti separati, composti da larice puro allo stadio di perticaia ubicati sulla destra orografica della Val Lapisina. Rinnovazione assente. Le prescrizioni indicate si applicano anche se il popolamento è a quote inferiori di quelle indicate.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

9 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni di conifere poste a una quota oltre i 1800 m - attribuita a 9 mappali per una superficie

- taglio di singoli alberi distanziati di almeno 15 m l'uno dall'altro; lo stesso mappale può essere interessato dal taglio ogni 20 anni

Unità Conoscitiva n. 16

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Neoformazione	Fascia vegetazionale	P											
Tipo forestale	Saliceto a salix appendiculata													
Superficie totale (ha)	9,18	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Salix appendiculata</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Sorbo spp.</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Juniperus communis</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Salix appendiculata	50	Corylus avellana	20	Sorbo spp.	20	Juniperus communis	10
Specie	Presenza % della specie													
Salix appendiculata	50													
Corylus avellana	20													
Sorbo spp.	20													
Juniperus communis	10													
Superficie non boscata	0,00													
Superficie improduttiva	0,00													
Superficie boscata	9,18													
Quota media (m. s.l.m.)	1350													
Quota massima	1490													
Quota minima	1230													
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	E									
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi														
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%											

Dati dendrometrici relativi alla neoformazione

Tipo forestale potenziale

Lariceto in successione con pecceta

Anni per ingresso in gestione

50

Descrizione particellare:

Arbusteti d'alta quota inquadrabili in met prevalenza come neo formazioni su praterie, costituite da salici, noccioli, sorbi e ginepri.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

- da lasciare ad evoluzione naturale.

15 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

Super Categoria Normativa:

15 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 17

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA						
Tipo forestale	Faggeta submontana con ostria								
Superficie totale (ha)	221,81	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,02								
Superficie boscata	221,79								
Quota media (m. s.l.m.)	800								
Quota massima	1230								
Quota minima	270								
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	130,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20				
Massa/ha ceduo	130,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	28.833	Giovani	5	Medie	15	Mature	35	Stramature	45
Descrizione particellare:									
Vasta unità posizionata sulla destra orografica della Val Lapisina costituita da faggio, carpino nero e sporadica roverella. Formazione governata a ceduo su suoli superficiali, molto pietrosi alle volte dirupati. Variabilità nella distribuzione delle specie a seconda di esposizioni e suoli.									

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

522 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- se trascorsi 20 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 150 matricine/ha, di cui almeno 100 di faggio.

Super Categoria Normativa:

520 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 18

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	FA - P															
Tipo forestale	Faggeta submontana con ostraia																	
Superficie totale (ha)	134,49	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Sorbus aria</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Fagus silvatica	40	Ostrya carpinifolia	30	Corylus avellana	10	Sorbus aria	8	Quercus pubescens	7	Tiglio spp.	5
Specie	Presenza % della specie																	
Fagus silvatica	40																	
Ostrya carpinifolia	30																	
Corylus avellana	10																	
Sorbus aria	8																	
Quercus pubescens	7																	
Tiglio spp.	5																	
Superficie non boscata	0,00																	
Superficie improduttiva	0,00																	
Superficie boscata	134,49																	
Quota media (m. s.l.m.)	800																	
Quota massima	1075																	
Quota minima	470																	
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	N-O													
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%															
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)																		
Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20													
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Giovani</th> <th>Medie</th> <th>Mature</th> <th>Stramature</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>20</td> <td>40</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>			Giovani	Medie	Mature	Stramature	10	20	40	30						
Giovani	Medie				Mature	Stramature												
10	20	40	30															
Massa totale ceduo	13.449																	
Descrizione particellare:																		
<p>Unità posizionata sulla sinistra orografica della Val Lapisina costituita da faggio, carpino nero e sporadica roverella. Formazione governata a ceduo su suoli superficiali, molto pietrosi alle volte dirupati. Microvariabilità nella distribuzione delle specie a seconda di esposizioni e suoli. L'unità è parzialmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.</p>																		

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

244 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- tra le matricine da rilasciare, almeno 100 devono essere di faggio

Super Categoria Normativa:

228 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni di latifoglie governate a ceduo con funzioni di protezione - attribuita a 228 mappali per una superficie

- numero anni intercorsi dall'ultimo taglio 20, obbligo di rilascio di almeno 150 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 8 m).

Super Categoria Normativa:

16 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 19

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	FA
Tipo forestale	Faggeta submontana con ostra		
Superficie totale (ha)	71,97	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00	Specie	Presenza % della specie
Superficie improduttiva	0,00	Ostrya carpinifolia	45
Superficie boscata	71,97	Fagus silvatica	30
Quota media (m. s.l.m.)	900	Quercus pubescens	10
Quota massima	1225	Corylus avellana	5
Quota minima	630	Sorbus aria	5
		Tiglio spp.	5
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°
		Esposizione	N-O
Epoca di taglio del ceduo dal	01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)			
Massa di riferimento	120,0	Coefficiente di adeguamento	100
		Turno	20
Massa/ha ceduo	120,0	Ripartizione cronologica % dei polloni	
Massa totale ceduo	8.636	Giovani	5
		Medie	10
		Mature	30
		Stramature	55
Descrizione particellare:			
Unità posizionata sulla sinistra orografica della Val Lapisina costituita da faggio, carpino nero e sporadica roverella. Formazione governata a ceduo su suoli superficiali, molto pietrosi alle volte dirupati. Microvariabilità nella distribuzione delle specie a seconda di esposizioni e suoli. L'unità è totalmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78.			

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

61 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- trattamenti a ceduo a sterzo, oppure tagli ordinari a strisce lungo le linee di livello di larghezza massima 20 m intercalate da fasce di almeno 40 m.

Super Categoria Normativa:

61 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 20

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA											
Tipo forestale	Rimboschimento													
Superficie totale (ha)	17,74	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Picea abies</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Fraxinus ornus	30	Ostrya carpinifolia	30	Picea abies	30	Quercus pubescens	10
Specie	Presenza % della specie													
Fraxinus ornus	30													
Ostrya carpinifolia	30													
Picea abies	30													
Quercus pubescens	10													
Superficie non boscata	0,00													
Superficie improduttiva	0,00													
Superficie boscata	17,74													
Quota media (m. s.l.m.)	400													
Quota massima	675													
Quota minima	270													
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S-E									
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi													
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%											
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)														
Massa/ha forma promiscua	70,0	Massa totale forma promiscua	1.242											
Descrizione particellare:														
Coniferamenti allo stadio di perticaia-adulti di abete rosso con piano dominato formato da orno-ostrieti primitivi di falda detritica, con piante stentate e a volte con portamento arbustivo. Suoli incoerenti e poveri di sostanza organica. Viabilità insufficiente.														

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

30 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 21

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA - FA															
Tipo forestale	Rimboschimento																	
Superficie totale (ha)	85,67	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pinus nigra sub. Nigra</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Larix decidua</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Picea abies</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Pinus sylvestris</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Pinus nigra sub. Nigra	30	Ostrya carpinifolia	20	Fraxinus ornus	15	Larix decidua	15	Picea abies	10	Pinus sylvestris	10
Specie	Presenza % della specie																	
Pinus nigra sub. Nigra	30																	
Ostrya carpinifolia	20																	
Fraxinus ornus	15																	
Larix decidua	15																	
Picea abies	10																	
Pinus sylvestris	10																	
Superficie non boscata	0,00																	
Superficie improduttiva	0,00																	
Superficie boscata	85,67																	
Quota media (m. s.l.m.)	800																	
Quota massima	1140																	
Quota minima	260																	
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E													
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%															
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																		
Massa/ha forma promiscua	270,0	Massa totale forma promiscua	23.131															
Descrizione particellare:																		
Coniferamenti di conifere varie allo stadio adulto sul piano dominante (pino, abete rosso, larice) su orno-ostrieti primitivi di falda detritica, con piante localmente ben sviluppate. Terreni superficiali ed incoerenti. Le conifere, in particolare il pino, non sempre sono in buone condizioni.																		

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

218 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- graduale eliminazione delle conifere, al taglio rilascio di una pianta ogni 10 m.

Super Categoria Normativa:

218 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 22

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di rupe				
Superficie totale (ha)	182,04	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,01				
Superficie boscata	182,03				
Quota media (m. s.l.m.)	750				
Quota massima	1030				
Quota minima	420				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	80,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20
Massa/ha ceduo	80,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	14.562				
Descrizione particellare:					
Ampie aree formate da popolamenti di carpino nero e orniello con sporadica roverella sulla destra orografica della Val Lapisina. La copertura è aggregata. L'unità si trova a metà versante sulle parti più dirupate. Microvariabilità nella distribuzione delle specie indicate a seconda dell'esposizione e del suolo. Non vi è viabilità. Unità da considerare fuori gestione.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

528 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - D

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 23

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA										
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico												
Superficie totale (ha)	422,34	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Ostrya carpinifolia	55	Fraxinus ornus	30	Quercus pubescens	10	Prunus avium	5
Specie	Presenza % della specie												
Ostrya carpinifolia	55												
Fraxinus ornus	30												
Quercus pubescens	10												
Prunus avium	5												
Superficie non boscata	0,00												
Superficie improduttiva	0,32												
Superficie boscata	422,02												
Quota media (m. s.l.m.)	650												
Quota massima	1000												
Quota minima	230												
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°										
		Esposizione	S-E										
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi												
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%										

Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)

Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15																
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Giovani</th> <th>10</th> <th>Medie</th> <th>20</th> <th>Mature</th> <th>30</th> <th>Stramature</th> <th>40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Massa totale ceduo</td> <td>42.202</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Giovani	10	Medie	20	Mature	30	Stramature	40	Massa totale ceduo	42.202						
Giovani	10					Medie	20	Mature	30	Stramature	40										
Massa totale ceduo	42.202																				
Massa totale ceduo	42.202																				

Descrizione particellare:

Ampi popolamenti di carpino nero e ornio con sporadica roverella sulla destra orografica della Val Lapisina. Le formazioni sono parzialmente utilizzate su alcuni appezzamenti, altrove in stato di abbandono (cedui invecchiati e fortemente invecchiati). Suoli generalmente stabili e profondi con drenaggio buono anche se in particolari stazioni di limitata estensione vi sono rocce affioranti e suoli molto sottili. In genere la copertura è regolare scarsa, con piante di buon portamento. Viabilità localmente buona, con ampie zone non servite.

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

2185 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 2185 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

28 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 24

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di falda detritica				
Superficie totale (ha)	100,69	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,07				
Superficie boscata	100,62				
Quota media (m. s.l.m.)	300				
Quota massima	475				
Quota minima	275				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	60,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20
Massa/ha ceduo	60,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	6.037				
Giovani	15	Medie	15	Mature	30
		Stramature	40		
Descrizione particellare:					
Unità composta da popolamenti per lo continue di carpino nero e orniello con sporadica roverella, sulla destra orografica della Val Lapisina. Morfologia del territorio costituita da fitte alternanze di depositi glaciali, alluvionali e di emergenze del substrato roccioso. Formazioni con evidenti limitazioni di carattere edafico con ridotta copertura del terreno nonché stature contenute. Viabilità presente a fondo valle, con ampie zone non servite.					

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

415 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- se trascorsi 20 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 150 matricine/ha.

Super Categoria Normativa:

408 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

7 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 25

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA - FA		
Tipo forestale	Faggeta submontana dei suoli mesici				
Superficie totale (ha)	18,05	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,01				
Superficie boscata	18,04				
Quota media (m. s.l.m.)	550				
Quota massima	620				
Quota minima	480				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)					
Massa/ha forma promiscua	200,0	Massa totale forma promiscua	3.608		

Descrizione particellare:

Unità caratterizzata da alta mescolanza delle specie con castagno e faggio prevalenti accompagnati da tiglio, carpino bianco e nero, acero montano e robinia. Suoli profondi con buona tessitura e con pendenza sostenuta. Microvariabilità nella distribuzione delle specie a seconda di esposizioni e suoli. Presenza di viabilità.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

187 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

-

Super Categoria Normativa:

186 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 186 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 26

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA													
Tipo forestale	Orno-ostrieto con carpino bianco															
Superficie totale (ha)	31,62	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carpinus betulus</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Carpinus betulus	30	Ostrya carpinifolia	30	Robinia pseudoacacia	25	Fraxinus ornus	10	Quercus pubescens	5
Specie	Presenza % della specie															
Carpinus betulus	30															
Ostrya carpinifolia	30															
Robinia pseudoacacia	25															
Fraxinus ornus	10															
Quercus pubescens	5															
Superficie non boscata	0,00															
Superficie improduttiva	0,05															
Superficie boscata	31,57															
Quota media (m. s.l.m.)	500															
Quota massima	640															
Quota minima	380															
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S-E											
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi															
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%													
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)																
Massa di riferimento	80,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15											
Massa/ha ceduo	80,0	Ripartizione cronologica % dei polloni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Giovani</th> <th>Medie</th> <th>Mature</th> <th>Stramature</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>			Giovani	Medie	Mature	Stramature	10	20	30	40				
Giovani	Medie				Mature	Stramature										
10	20	30	40													
Massa totale ceduo	2.526															
Descrizione particellare:																
Formazione di carpino nero e bianco su suoli superficiali e incoerenti, con pendenze mediamente elevate. Presenza sporadica di robinia. Densità mediamente colma. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.																

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

241 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti con robinia governati a ceduo - attribuita a 241 mappali per una superficie - se trascorsi 15 anni dall'ultimo taglio, obbligo rilascio di 150 matricine/ha (1 ogni 8 metri), diverse dalla robinia.

Super Categoria Normativa:

5 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 27

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA						
Tipo forestale	Robinetto misto								
Superficie totale (ha)	13,17	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,05								
Superficie boscata	13,12								
Quota media (m. s.l.m.)	450								
Quota massima	620								
Quota minima	390								
Assolazione (hn)	1000 - 1400			Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E		
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	60,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	10				
Massa/ha ceduo	60,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	787	Giovani	10	Medie	20	Mature	40	Stramature	30
Descrizione particellare:									
Imboschimenti naturali a quote relativamente basse di ex coltivi sul versante destro della Val Lapisina. Formazioni giovani caratterizzate da robinia e nocciolo con elementi tipici dell'orno-ostrieto. Densità mediamente colma. Accessibilità buona.									

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

153 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 153 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

5 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 28

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA													
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di falda detritica															
Superficie totale (ha)	155,91	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Sorbus aria</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Ostrya carpinifolia	45	Fraxinus ornus	40	Fagus silvatica	5	Quercus pubescens	5	Sorbus aria	5
Specie	Presenza % della specie															
Ostrya carpinifolia	45															
Fraxinus ornus	40															
Fagus silvatica	5															
Quercus pubescens	5															
Sorbus aria	5															
Superficie non boscata	0,00															
Superficie improduttiva	0,02															
Superficie boscata	155,89															
Quota media (m. s.l.m.)	400															
Quota massima	520															
Quota minima	310															
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	N-O											
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi															
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%													
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)																
Massa di riferimento	60,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20											
Massa/ha ceduo	60,0	Ripartizione cronologica % dei polloni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Giovani</th> <th>Medie</th> <th>Mature</th> <th>Stramature</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>			Giovani	Medie	Mature	Stramature	20	20	30	30				
Giovani	Medie				Mature	Stramature										
20	20	30	30													
Massa totale ceduo	9.353															
Descrizione particellare:																
<p>Popolamento di carpino nero e orniello con sporadica roverella sulla sinistra orografica della Val Lapisina. Morfologia del territorio costituita da fitte alternanze di depositi glaciali, alluvionali e di emergenze del substrato roccioso. Formazioni con evidenti limitazioni di carattere edafico con ridotta copertura del terreno nonché stature contenute. Densità regolare scarsa e a tratti lacunosa. Accessibilità discreta.</p>																

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

157 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- se trascorsi 20 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 150 matricine/ha.

Super Categoria Normativa:

155 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 29

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di falda detritica				
Superficie totale (ha)	25,68	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	25,68				
Quota media (m. s.l.m.)	600				
Quota massima	800				
Quota minima	340				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		

Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)

Massa di riferimento	80,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20				
Massa/ha ceduo	80,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	2.054								
		Giovani	10	Medie	20	Mature	30	Stramature	40

Descrizione particellare:

Popolamento di carpino nero e orniello con sporadica roverella sulla sinistra orografica della Val Lapisina. Morfologia del territorio costituita da fitte alternanze di depositi glaciali, alluvionali e di emergenze del substrato roccioso. Formazioni con evidenti limitazioni di carattere edafico con ridotta copertura del terreno (molto lacunosa), nonché stature contenute. Viabilità presente nella parte inferiore della particella. L'area è totalmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

27 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- trattamenti a ceduo a sterzo, oppure tagli ordinari a strisce lungo le linee di livello di larghezza massima 20 m intercalate da fasce di almeno 40 m.

Super Categoria Normativa:

27 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 30

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA - FA						
Tipo forestale	Faggeta montana tipica esalpica								
Superficie totale (ha)	49,13	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,00								
Superficie boscata	49,13								
Quota media (m. s.l.m.)	500								
Quota massima	600								
Quota minima	340								
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-O	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	20				
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	4.913	Giovani	5	Medie	10	Mature	20	Stramature	65
Descrizione particellare:									
Splendido bosco (c. d. Bosco Grande) a prevalenza di faggio con presenza di tiglio, e verso le parti a monte aumento del contingente di carpino nero. Sporadici esemplari di abete rosso. Ceduo mediamente invecchiato oltre il doppio del turno. Ceppaie alte e presenza di ribaltamenti con sradicamento della ceppaia. Suolo incoerente formato da ghiaie ad alto drenaggio. Viabilità solo nella parte inferiore del popolamento. L'area è totalmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78.									

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

19 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- trattamenti a ceduo a sterzo, oppure tagli ordinari a strisce lungo le linee di livello di larghezza massima 20 m intercalate da fasce di almeno 40 m.

Super Categoria Normativa:

19 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 31

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	QTA			
Tipo forestale	Rimboschimento					
Superficie totale (ha)	19,14	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO				
Superficie non boscata	0,00					
Superficie improduttiva	0,01					
Superficie boscata	19,13					
Quota media (m. s.l.m.)	750					
Quota massima	1400					
Quota minima	600					
Assolazione (hn)	1000 - 1400					
Inclinazione (gradi)	30° - 20°				Esposizione	N-O
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi						
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%			
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)						
Massa di riferimento	200,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	3, %	
Massa/ha fustaia	200,0			Inc.to corrente/ha	6,0	
Massa totale fustaia	3.826			Inc.to corrente totale	115	
Descrizione particellare:						
Rimboschimenti su aree separate, a prevalenza di abete rosso su faggeta submontana con ostraia. Densità di impianto elevata e popolamenti generalmente non soggetti ad interventi colturali. Alcune aree sono sufficientemente ben servite, altre prive di accessi agevoli.						

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

75 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Impianti di abete rosso - attribuita a 75 mappali per una superficie

- se il numero di anni intercorsi dall'impianto inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; se il numero di anni intercorsi dall'impianto è superiore a 70, taglio a buche, di forma circolare o rettangolare, di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 32

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	FA										
Tipo forestale	Faggeta submontana con ostria												
Superficie totale (ha)	134,89	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Sorbus aria</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Fagus silvatica	50	Ostrya carpinifolia	45	Prunus avium	3	Sorbus aria	2
Specie	Presenza % della specie												
Fagus silvatica	50												
Ostrya carpinifolia	45												
Prunus avium	3												
Sorbus aria	2												
Superficie non boscata	0,00												
Superficie improduttiva	0,00												
Superficie boscata	134,89												
Quota media (m. s.l.m.)	1300												
Quota massima	1500												
Quota minima	1250												
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	> 50°										
		Esposizione	N-O										
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi												
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%										
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)													
Massa/ha forma promiscua	80,0	Massa totale forma promiscua	10.791										

Descrizione particellare:

Faggeta submontana con ostria sulla sinistra orografica della Val Lapisina nella parte superiore del versante. Orografia decisamente sfavorevole caratterizzata da profonde incisioni, versanti dirupati e falde detritiche con accumulo di sostanza organica in superficie. Unità da considerarsi fuori gestione per le condizioni orografiche. L'unità è parzialmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78.

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

70 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - D

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 33

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	FA
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di rupe		
Superficie totale (ha)	137,96	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00		
Superficie improduttiva	0,02		
Superficie boscata	137,94		
Quota media (m. s.l.m.)	700		
Quota massima	900		
Quota minima	600		
Assolazione (hn)	1400 - 1800		
		Esposizione	S-E
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)			
Massa di riferimento	90,0	Coefficiente di adeguamento	100
		Turno	20
Massa/ha ceduo	90,0	Ripartizione cronologica % dei polloni	
Massa totale ceduo	12.415	Giovani	0
		Medie	0
		Mature	0
		Stramature	100
Descrizione particellare:			
Orno ostrieto primitivo di rupe sulla sinistra orografica della Val Lapisina nella parte superiore del versante. Orografia decisamente sfavorevole caratterizzata da profonde incisioni, versanti dirupati e falde detritiche con accumulo di sostanza organica in superficie. Unità da considerarsi fuori gestione. L'area è parzialmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.			

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

143 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - D

Prescrizioni speciali:**Super Categoria Normativa:**

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 34

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA - FA																
Tipo forestale	Rimboscimento																		
Superficie totale (ha)	33,50	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pinus nigra sub. Nigra</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Larix decidua</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Picea abies</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Pinus nigra sub. Nigra	27	Larix decidua	25	Picea abies	25	Ostrya carpinifolia	10	Fraxinus ornus	5	Tiglio spp.	5	Fagus silvatica	3
Specie	Presenza % della specie																		
Pinus nigra sub. Nigra	27																		
Larix decidua	25																		
Picea abies	25																		
Ostrya carpinifolia	10																		
Fraxinus ornus	5																		
Tiglio spp.	5																		
Fagus silvatica	3																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,01																		
Superficie boscata	33,49																		
Quota media (m. s.l.m.)	400																		
Quota massima	680																		
Quota minima	350																		
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°																
		Esposizione	N-O																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	250,0	Massa totale forma promiscua	8.373																

Descrizione particellare:

Rimboscimenti su aree separate di conifere varie allo stadio evolutivo di perticaia-adulto con rinnovazione affermata di latifoglie appartenenti agli orno-ostrieti. Densità colma, viabilità presente solo su alcune aree.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

80 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- graduale eliminazione delle conifere, al taglio rilascio di una pianta ogni 10 m.

Super Categoria Normativa:

79 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 35

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico				
Superficie totale (ha)	190,24				
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,09				
Superficie boscata	190,15				
Quota media (m. s.l.m.)	400				
Quota massima	720				
Quota minima	200				
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-O
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	120,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15
Massa/ha ceduo	120,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	22.818	Giovani	20	Medie	20
		Mature	40	Stramature	20
Descrizione particellare:					
<p>Ampie zone con popolamenti di carpino nero e orniello con sporadica roverella sulla sinistra orografica della Val Lapisina. Forma di governo a ceduo localmente invecchiato con densità colma di ceppaie. Unità parzialmente servita da strade. L'unità è parzialmente ricompresa in un bosco protettivo ai sensi dell'art. 16 L.R. 52/78. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.</p>					

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

1268 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 1268 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

27 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

9 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 36

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto primitivo di falda detritica				
Superficie totale (ha)	31,24	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	31,24				
Quota media (m. s.l.m.)	650				
Quota massima	850				
Quota minima	575				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)					
Massa/ha forma promiscua	75,0	Massa totale forma promiscua	2.343		
Descrizione particellare:					
Unità che comprende un popolamento di carpino nero ed ornio con sporadica roverella su falda detritica con pini sparsi su tutta la superficie. Densità mediamente lacunosa.					

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

67 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

-

Super Categoria Normativa:

67 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni di latifoglie governate a ceduo con funzioni di protezione - attribuita a 67 mappali per una superficie

- numero anni intercorsi dall'ultimo taglio 20, obbligo di rilascio di almeno 150 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 8 m).

Unità Conoscitiva n. 37

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA						
Tipo forestale	Robinetto misto								
Superficie totale (ha)	85,37	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,20								
Superficie boscata	85,17								
Quota media (m. s.l.m.)	250								
Quota massima	400								
Quota minima	150								
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-E	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	80,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	10				
Massa/ha ceduo	80,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	6.814	Giovani	30	Medie	30	Mature	30	Stramature	10
Descrizione particellare:									
Formazioni poste su numerose aree separate con caratteristiche orografiche diverse, in cui la robinia è prevalente, in genere associata ad altre latifoglie tipiche dell'orno-ostrieto o del castagneto. Si tratta di formazioni di solito ubicate in aree più o meno fortemente antropizzate ed in vicinanza di strade. Nelle zone in prossimità di coltivi il bosco non mostra evidenti segni di avanzamento. Buona accessibilità su quasi tutte le aree dell'unità.									

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

850 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 850 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

19 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 38

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Castagneto dei suoli xerici																		
Superficie totale (ha)	36,19	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Castanea sativa	30	Ostrya carpinifolia	30	Fraxinus ornus	20	Acer pseudoplatanus	5	Prunus avium	5	Quercus pubescens	5	Tiglio spp.	5
Specie	Presenza % della specie																		
Castanea sativa	30																		
Ostrya carpinifolia	30																		
Fraxinus ornus	20																		
Acer pseudoplatanus	5																		
Prunus avium	5																		
Quercus pubescens	5																		
Tiglio spp.	5																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,06																		
Superficie boscata	36,13																		
Quota media (m. s.l.m.)	400																		
Quota massima	470																		
Quota minima	300																		
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																
		Esposizione	S																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	100,0	Massa totale forma promiscua	3.613																

Descrizione particellare:

Formazioni di castagno, in genere nel piano dominante, tendenzialmente invecchiato e non in perfette condizioni fitosanitarie, con sottoposto un ceduo di latifoglie miste, prevalentemente carpino nero, ornio e roverella. Probabilmente derivante da imboschimento naturale di ex castagneti da frutto. Presenza di piante da frutto da recuperare. Unità esposta a sud con notevole grado di assolazione, versanti ripidi, suoli sottili, pietrosi con accumulo di sostanza organica in superficie. Accessibilità in genere sufficientemente comoda, con esclusione dei versanti più ripidi. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

326 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- sulle piante di castagno da frutto, da non conteggiare come matricine, sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.
- se trascorsi 15 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 80 matricine/ha, possibilmente di specie diverse dal castagno

Super Categoria Normativa:

320 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

- prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 320 mappali per una superficie
- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

6 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 39

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																								
Tipo forestale	Aceri-tiglieto tipico																										
Superficie totale (ha)	106,09	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Fagus silvatica</td><td>30</td></tr> <tr><td>Tiglio spp.</td><td>30</td></tr> <tr><td>Castanea sativa</td><td>15</td></tr> <tr><td>Acer pseudoplatanus</td><td>10</td></tr> <tr><td>Fraxinus excelsior</td><td>3</td></tr> <tr><td>Betula pendula</td><td>2</td></tr> <tr><td>Fraxinus ornus</td><td>2</td></tr> <tr><td>Ostrya carpinifolia</td><td>2</td></tr> <tr><td>Prunus avium</td><td>2</td></tr> <tr><td>Quercus pubescens</td><td>2</td></tr> <tr><td>Ulmus campestris</td><td>2</td></tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Fagus silvatica	30	Tiglio spp.	30	Castanea sativa	15	Acer pseudoplatanus	10	Fraxinus excelsior	3	Betula pendula	2	Fraxinus ornus	2	Ostrya carpinifolia	2	Prunus avium	2	Quercus pubescens	2	Ulmus campestris	2
Specie	Presenza % della specie																										
Fagus silvatica	30																										
Tiglio spp.	30																										
Castanea sativa	15																										
Acer pseudoplatanus	10																										
Fraxinus excelsior	3																										
Betula pendula	2																										
Fraxinus ornus	2																										
Ostrya carpinifolia	2																										
Prunus avium	2																										
Quercus pubescens	2																										
Ulmus campestris	2																										
Superficie non boscata	0,00																										
Superficie improduttiva	0,21																										
Superficie boscata	105,88																										
Quota media (m. s.l.m.)	450																										
Quota massima	600																										
Quota minima	370																										
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°																								
		Esposizione	N-O																								
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03		Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																									
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																								
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																											
Massa/ha forma promiscua	300,0	Massa totale forma promiscua	31.764																								

Descrizione particellare:

Unità caratterizzata da alta mescolanza delle specie con castagno, faggio e tiglio prevalenti accompagnati da carpino nero, acero montano e betulla. Presenza di soggetti di frassino maggiore ed olmo montano. Esposizione del versante nord-ovest. Suoli con profondità diverse ma piuttosto superficiali, più profondi verso valle, con buona tessitura fine in condizioni orografiche piuttosto ripide. Scarsamente calcarei in superficie per lisciviazione. Microvariabilità nella distribuzione delle specie a seconda di esposizioni e suoli. Il faggio si localizza in situazioni di espluvio con roccia maggiormente affiorante. Nella fascia superiore aumenta la presenza di carpino nero, orniello e roverella, con forme di passaggio verso l'acero tiglieto. Queste formazioni derivano in parte da imboscamento di ex aree coltivate a castagno da frutto. Probabile tendenza verso gli aceri tiglieti. Presenza di viabilità che taglia il versante. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

717 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- nei castagni da frutto, sono consentiti interventi di potatura, eliminazione delle altre piante entro raggio una volta e mezza l'altezza delle piante da frutto

Super Categoria Normativa:

696 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 696 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Super Categoria Normativa:

21 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 40

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Forma promiscua	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA											
Tipo forestale	Castagneto dei suoli xerici													
Superficie totale (ha)	6,26	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Castanea sativa	50	Ostrya carpinifolia	30	Fraxinus ornus	15	Quercus pubescens	5
Specie	Presenza % della specie													
Castanea sativa	50													
Ostrya carpinifolia	30													
Fraxinus ornus	15													
Quercus pubescens	5													
Superficie non boscata	0,00													
Superficie improduttiva	0,00													
Superficie boscata	6,26													
Quota media (m. s.l.m.)	250													
Quota massima	350													
Quota minima	190													
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	> 50°	Esposizione	N									
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi													
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%											
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)														
Massa/ha forma promiscua	90,0	Massa totale forma promiscua	563											

Descrizione particellare:

Formazioni tendenzialmente biplane a prevalenza di castagno, generalmente nel piano dominante, spesso invecchiato e non in perfette condizioni fitosanitarie con molte piante che si presentano secche. Nel piano dominato è presente un ceduo di latifoglie miste a prevalenza di carpino nero, non molto denso. Probabilmente derivante da imboschimento naturale di castagneti da frutto. Unità esposta a nord su versanti ripidi, suoli sottili, pietrosi con accumulo di sostanza organica in superficie. Accesso non agevole. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

98 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- alle piante di castagno da frutto, da non conteggiare come matricine, sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.
- se trascorsi 15 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 80 matricine/ha, possibilmente di specie diverse dal castagno

Super Categoria Normativa:

98 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 98 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Unità Conoscitiva n. 41

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA													
Tipo forestale	Betuleto															
Superficie totale (ha)	20,73	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Betula pendula</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Tiglio spp.	45	Betula pendula	25	Pioppo spp.	15	Ostrya carpinifolia	10	Acer pseudoplatanus	5
Specie	Presenza % della specie															
Tiglio spp.	45															
Betula pendula	25															
Pioppo spp.	15															
Ostrya carpinifolia	10															
Acer pseudoplatanus	5															
Superficie non boscata	0,00															
Superficie improduttiva	0,00															
Superficie boscata	20,73															
Quota media (m. s.l.m.)	550															
Quota massima	600															
Quota minima	500															
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	20° - 10°	Esposizione	S-O											
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi															
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%													
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																
Massa/ha forma promiscua	90,0	Massa totale forma promiscua	1.866													

Descrizione particellare:

Formazione sopra versanti piuttosto scoscesi, caratterizzata da terreni subpianeggianti, composta essenzialmente da tiglio e betulla ed in subordine pioppo ss.pp. Su ex superfici a pascolo. Il tiglio si localizza negli avvallamenti e nelle zone generalmente più fresche ove si trova anche in purezza. Si trovano piante sia nate da rinnovazione gamica che agamica. Formazione pioniera transitoria in probabile evoluzione verso l'orno-ostrieto. Accesso con viabilità secondaria.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

110 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- permesso il taglio dei soggetti ad alto fusto con diametro superiori ai 35 cm.

Super Categoria Normativa:

110 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 42

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA										
Tipo forestale	Alnetta extraripariale di ontano nero												
Superficie totale (ha)	2,20	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alnus glutinosa</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Salix alba</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus excelsior</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Alnus glutinosa	75	Pioppo spp.	10	Salix alba	10	Fraxinus excelsior	5
Specie	Presenza % della specie												
Alnus glutinosa	75												
Pioppo spp.	10												
Salix alba	10												
Fraxinus excelsior	5												
Superficie non boscata	0,00												
Superficie improduttiva	0,00												
Superficie boscata	2,20												
Quota media (m. s.l.m.)	165												
Quota massima	170												
Quota minima	165												
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	< 10°										
		Esposizione	N										
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi												
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%										
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)													
Massa/ha forma promiscua	80,0	Massa totale forma promiscua	176										

Descrizione particellare:

Formazione di limitata estensione su terreno pressoché pianeggiante formata da ontano nero in prevalenza con esemplari di frassino maggiore, ascrivibile all'Alno-Pandion e da considerarsi anche habitat prioritario secondo la Direttiva Europea "Habitat". Densità elevata e rinnovazione presente. Zona caratterizzata da divagazioni e risorgive del Fiume Meschio. Ambito di grande importanza naturalistica-ambientale.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

55 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- divieto di taglio del frassino e dell'ontano nato da seme, sull'ontano a ceduo trattamento a sterzo.

Super Categoria Normativa:

55 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - B

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 43

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Neoformazione	Fascia vegetazionale	QTA									
Tipo forestale	Corileto											
Superficie totale (ha)	17,04	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Altre specie arboree</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Corylus avellana	80	Quercus pubescens	15	Altre specie arboree	5
Specie	Presenza % della specie											
Corylus avellana	80											
Quercus pubescens	15											
Altre specie arboree	5											
Superficie non boscata	0,00											
Superficie improduttiva	0,00											
Superficie boscata	17,04											
Quota media (m. s.l.m.)	300											
Quota massima	450											
Quota minima	200											
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E							
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi												
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%									

Dati dendrometrici relativi alla neoformazione

Tipo forestale potenziale	Orno-ostrieto tipico
----------------------------------	----------------------

Anni per ingresso in gestione	30
--------------------------------------	----

Descrizione particellare:

Si tratta di una formazione di ricolonizzazione di diverse aree precedentemente a prato, in cui al nocciolo, presente con densità elevate, si accompagna tipicamente la roverella ed altre specie sporadiche. Probabilmente popolamenti di transizione verso tipologie più stabili (orno-ostrieto o ostrio querceto). Accessibilità piuttosto scarsa. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva: 108 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva
 - lasciare il bosco alla libera evoluzione, prevedendo interventi di pulizia con rilascio di tutte le specie presenti.

Super Categoria Normativa:
 108 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 44

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Ostrio-querceto tipico				
Superficie totale (ha)	132,23	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,15				
Superficie boscata	132,08				
Quota media (m. s.l.m.)	220				
Quota massima	300				
Quota minima	150				
Assolazione (hn)	1400 - 1800			Inclinazione (gradi)	50° - 30°
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		

Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)

Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15				
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	13.208								
		Giovani	20	Medie	30	Mature	30	Stramature	20

Descrizione particellare:

Unità composta da diverse aree con formazioni a ceduo monoplano di carpino nero e orniello, con maggiore partecipazione di roverella su suoli più evoluti e con notevole grado di assolazione. In alcune parti è evidente che si tratta di colonizzazioni di ex superfici a prato pascolo. Alternanza di aree regolarmente utilizzate con aree lasciate in stato di abbandono. Densità in genere regolare scarsa, talvolta lacunosa. L'accessibilità è in genere agevole trattandosi di formazioni su versanti poco scoscesi o in prossimità di aree coltivate.

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

867 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 867 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

11 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 45

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA															
Tipo forestale	Aceri-tiglieto tipico																	
Superficie totale (ha)	4,41	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus excelsior</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Tiglio spp.	30	Fagus silvatica	20	Acer pseudoplatanus	15	Castanea sativa	15	Fraxinus excelsior	15	Prunus avium	5
Specie	Presenza % della specie																	
Tiglio spp.	30																	
Fagus silvatica	20																	
Acer pseudoplatanus	15																	
Castanea sativa	15																	
Fraxinus excelsior	15																	
Prunus avium	5																	
Superficie non boscata	0,00																	
Superficie improduttiva	0,00																	
Superficie boscata	4,41																	
Quota media (m. s.l.m.)	450																	
Quota massima	500																	
Quota minima	410																	
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-O													
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%															
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																		
Massa/ha forma promiscua	200,0	Massa totale forma promiscua	882															
Descrizione particellare:																		
Formazione di limitata estensione ascrivibile all'acero-tiglieto. Fustaia composta da piante adulte e di notevole dimensione in prevalenza di tiglio, faggio, acero montano, castagno e frassino maggiore. Chiome compenstrate e rinnovazione assente. Accesso agevole.																		

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

10 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 10 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Unità Conoscitiva n. 46

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Robinetto misto																		
Superficie totale (ha)	18,40	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Salix alba</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Robinia pseudoacacia	33	Pioppo spp.	25	Ostrya carpinifolia	15	Corylus avellana	10	Fraxinus ornus	10	Salix alba	5	Prunus avium	2
Specie	Presenza % della specie																		
Robinia pseudoacacia	33																		
Pioppo spp.	25																		
Ostrya carpinifolia	15																		
Corylus avellana	10																		
Fraxinus ornus	10																		
Salix alba	5																		
Prunus avium	2																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,03																		
Superficie boscata	18,37																		
Quota media (m. s.l.m.)	250																		
Quota massima	330																		
Quota minima	200																		
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°																
		Esposizione	S-O																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	90,0	Massa totale forma promiscua	1.653																

Descrizione particellare:

Unità composta da due aree separate con formazioni a prevalenza di robinia associata ad altre latifoglie provenienti prevalentemente dall'orno-ostrieto o da ambiti più freschi con presenza di pioppo sp.pl.. I popolamenti sono caratterizzati da notevole disordine culturale e da strutture quasi mai ben definite. Anche la copertura è raramente colma. Generalmente localizzate in aree antropizzate ed in contiguità con aree coltivate.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

182 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- nei versanti con pendenze indicativamente superiori ai 30°, obbligo di taglio di piante di pioppo con diametri >ai 35 cm.

Super Categoria Normativa:

180 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 180 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 47

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Neoformazione	Fascia vegetazionale	QTA											
Tipo forestale	Ostrio-querceto tipico													
Superficie totale (ha)	45,48	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Fraxinus ornus	35	Ostrya carpinifolia	35	Quercus pubescens	20	Corylus avellana	10
Specie	Presenza % della specie													
Fraxinus ornus	35													
Ostrya carpinifolia	35													
Quercus pubescens	20													
Corylus avellana	10													
Superficie non boscata	0,00													
Superficie improduttiva	0,07													
Superficie boscata	45,41													
Quota media (m. s.l.m.)	200													
Quota massima	300													
Quota minima	150													
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-E									
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi														
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%											

Dati dendrometrici relativi alla neoformazione

Tipo forestale potenziale	Orno-ostrieto tipico
Anni per ingresso in gestione	30

Descrizione particellare:

Unità formata da diverse aree separate ed in situazioni orografiche tra loro diverse, caratterizzate da formazioni a prevalenza di specie provenienti dall'orno-ostrieto ed ostrio-querceto su ex prati-pascoli in rapido imboschimento. Popolamenti che si trovano allo stadio di novelletto o al massimo forteto generalmente non ancora interessati ad interventi selvicolturali.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva: 280 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva
 - lasciare il bosco alla libera evoluzione, prevedendo interventi di pulizia con rilascio di tutte le specie presenti.

Super Categoria Normativa:
 280 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 48

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Rimboscimento																		
Superficie totale (ha)	1,72	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Betula pendula</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Carpinus betulus</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus excelsior</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Altre specie arboree</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Ostrya carpinifolia	45	Acer pseudoplatanus	10	Betula pendula	10	Carpinus betulus	10	Fraxinus excelsior	10	Prunus avium	10	Altre specie arboree	5
Specie	Presenza % della specie																		
Ostrya carpinifolia	45																		
Acer pseudoplatanus	10																		
Betula pendula	10																		
Carpinus betulus	10																		
Fraxinus excelsior	10																		
Prunus avium	10																		
Altre specie arboree	5																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,00																		
Superficie boscata	1,72																		
Quota media (m. s.l.m.)	340																		
Quota massima	360																		
Quota minima	315																		
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																
		Esposizione	S																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	60,0	Massa totale forma promiscua	103																

Descrizione particellare:

Formazione di limitata estensione derivante da rimboscimento di latifoglie miste quali carpino nero, acero montano, betulla, frassino. Popolamento assoggettato a diradamenti con stimolazione della facoltà pollonifera e che porteranno alla formazione di un ceduo composto.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

6 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- dove necessario, ammessi interventi di diradamento con rilascio delle piante più promettenti. E' ammessa la ceduazione, quando i diametri siano sufficientemente sviluppati.

Super Categoria Normativa:

6 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 49

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA
Tipo forestale	Rimboscimento		
Superficie totale (ha)	21,26	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00	Specie	Presenza % della specie
Superficie improduttiva	0,01	Pinus nigra sub. Nigra	40
Superficie boscata	21,25	Picea abies	20
Quota media (m. s.l.m.)	250	Ostrya carpinifolia	15
Quota massima	300	Fraxinus ornus	10
Quota minima	150	Altre specie arboree	10
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Quercus pubescens	5
Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	Processionaria del pino	% Sup. interessata	50%
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)			
Massa/ha forma promiscua	200,0	Massa totale forma promiscua	4.250

Descrizione particellare:

Piccoli e medi rimboscimenti su aree di diversa estensione artificiali di conifere di varie specie sulle colline circostanti il centro di Vittorio Veneto spesso in aree ad alta fruizione turistico-ricreativa. Piante generalmente in fase avanzata di deperimento (fustaie adulte) e con presenza di parassiti fastidiosi anche per l'uomo (Processionaria del pino). Nel piano sottoposto presenza di rinnovazione affermata di specie prevalentemente tipiche dell'orno-ostrieto.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

112 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- eliminazione delle conifere, particolarmente urgente in presenza di processionaria.

Super Categoria Normativa:

111 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 50

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																		
Tipo forestale	Robinetto misto																				
Superficie totale (ha)	24,20	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Salix alba</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Acer campestre</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Alnus glutinosa</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Ulmus campestris</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Pioppo spp.	30	Robinia pseudoacacia	20	Corylus avellana	15	Salix alba	15	Acer campestre	5	Alnus glutinosa	5	Prunus avium	5	Ulmus campestris	5
Specie	Presenza % della specie																				
Pioppo spp.	30																				
Robinia pseudoacacia	20																				
Corylus avellana	15																				
Salix alba	15																				
Acer campestre	5																				
Alnus glutinosa	5																				
Prunus avium	5																				
Ulmus campestris	5																				
Superficie non boscata	0,00																				
Superficie improduttiva	0,00																				
Superficie boscata	24,20																				
Quota media (m. s.l.m.)	200																				
Quota massima	280																				
Quota minima	150																				
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																		
		Esposizione	S																		
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																		
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																					
Massa/ha forma promiscua	110,0	Massa totale forma promiscua	2.662																		

Descrizione particellare:

Formazioni su aree separate, per lo più di impluvio e quindi tendenzialmente fresche con presenza di specie igrofile come pioppi sp. pl., salici sp.pl., olmi, ciliegi, noccioli e robinia in fase di espansione. I substrati, formati da marna, sono facilmente erodibili e quindi i versanti sono soggetti a frequenti movimenti franosi. Tali movimenti provocano aperture nelle superfici boscate soggette ad immediata ricolonizzazione. Questo comporta un disordine colturale diffuso, con assenza di strutture ben definite e ampie zone invase da infestanti. Rinnovazione gamica molto problematica. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

212 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- nei versanti con pendenze indicativamente superiori ai 30°, obbligo di taglio di piante di pioppo con diametri >ai 35 cm.

Super Categoria Normativa:

212 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 212 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Unità Conoscitiva n. 51

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA						
Tipo forestale	Robinetto misto								
Superficie totale (ha)	9,03	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,00								
Superficie boscata	9,03								
Quota media (m. s.l.m.)	180								
Quota massima	220								
Quota minima	160								
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	S-E	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	90,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	10				
Massa/ha ceduo	90,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	813	Giovani	30	Medie	30	Mature	30	Stramature	10
Descrizione particellare:									
Formazioni con prevalenza di robinia associata ad altre latifoglie provenienti prevalentemente da ambiti più freschi con presenza di pioppo sp.pl.. Si tratta di due zone localizzate in aree antopizzate e di facile accesso, in parte utilizzate con una certa regolarità. I tagli frequenti stanno comportando un progressivo incremento della presenza di robinia.									

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

81 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- Al taglio obbligo di rilascio di specie diverse dalla robinia se presenti, a meno di piante stramature, tagli sanitari e qualora le piante rilasciate siano a concreto rischio di schianto. Il nocciolo può essere tagliato come la robinia.

Super Categoria Normativa:

81 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 81 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Unità Conoscitiva n. 52

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Robinetto misto																		
Superficie totale (ha)	121,10	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Acer campestre</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Populus nigra</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Ulmus campestris</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Quercus petraea</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Robinia pseudoacacia	50	Fraxinus ornus	15	Acer campestre	12	Populus nigra	10	Acer pseudoplatanus	5	Ulmus campestris	5	Quercus petraea	3
Specie	Presenza % della specie																		
Robinia pseudoacacia	50																		
Fraxinus ornus	15																		
Acer campestre	12																		
Populus nigra	10																		
Acer pseudoplatanus	5																		
Ulmus campestris	5																		
Quercus petraea	3																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,10																		
Superficie boscata	121,00																		
Quota media (m. s.l.m.)	160																		
Quota massima	200																		
Quota minima	120																		
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																
		Esposizione	S-O																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	90,0	Massa totale forma promiscua	10.890																

Descrizione particellare:

Vasta unità che comprende ampi versanti e piccole macchie boscate, in cui la presenza di robinia, a seguito soprattutto di interventi antropici, è prevalente su specie tendenzialmente tipiche dell'orno-ostrieto o dell'ostrio-querceto tipici. Sono presenti generalmente altre specie quali orniello, pioppo nero, nocciolo, acero campestre, e più raramente latifoglie quali acero, olmo e quercia. Le formazioni, ubicate su terreni a diversa pendenza e profondità, sono spesso caratterizzate da notevole disordine culturale, con tendenza all'espansione verso prati non più sfalcati. La densità è per lo più colma, con esclusione delle aree utilizzate anche non recentemente, dove la copertura è discontinua. L'accessibilità va da ottima a problematica, a volte è presente viabilità in stato di abbandono.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

1302 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- tra le 200 matricine, è obbligatorio il rilascio di tutti i roveri e le farnie, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

1293 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 1293 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

9 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 53

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA
Tipo forestale	Castagneto dei suoli mesici		
Superficie totale (ha)	82,87	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00		
Superficie improduttiva	0,07		
Superficie boscata	82,80		
Quota media (m. s.l.m.)	350		
Quota massima	600		
Quota minima	150		
Assolazione (hn)	1400 - 1800		
Esposizione	N-O		
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)			
Massa/ha forma promiscua	400,0	Massa totale forma promiscua	33.120

Descrizione particellare:

L'unità è composta da diverse aree separate, con formazioni a prevalenza di castagno su suoli moderatamente profondi e moderatamente calcarei spesso a reazione acida con accumulo di sostanza organica in superficie. Popolamento formato, quasi sempre, da piante innestate, anche secolari, con in subordine un ceduo invecchiato. Presente localmente buona rinnovazione gamica di castagno. Sono presenti in subordine betulle, roveri (o roverelle), robinia. Il limite con le altre tipologie è frequentemente poco definito, con presenza di specie tipiche di altri tipi forestali, in particolare orno-ostrieto. Talvolta le piante di castagno presentano disseccamenti di parte del fusto. Viabilità generalmente buona.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

586 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- sulle piante di castagno da frutto, da conteggiare come matricine, sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.

Super Categoria Normativa:

579 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Castagneti governati a ceduo - attribuita a 579 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 50 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 14 m) possibilmente appartenenti a specie diverse dal castagno o a soggetti poco interessati da patologie

Super Categoria Normativa:

7 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 54

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA													
Tipo forestale	Castagneto dei suoli xerici															
Superficie totale (ha)	28,19	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Betula pendula</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Castanea sativa	70	Ostrya carpinifolia	15	Betula pendula	5	Fraxinus ornus	5	Quercus pubescens	5
Specie	Presenza % della specie															
Castanea sativa	70															
Ostrya carpinifolia	15															
Betula pendula	5															
Fraxinus ornus	5															
Quercus pubescens	5															
Superficie non boscata	0,00															
Superficie improduttiva	0,10															
Superficie boscata	28,09															
Quota media (m. s.l.m.)	600															
Quota massima	820															
Quota minima	480															
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S											
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi															
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%													
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																
Massa/ha forma promiscua	250,0	Massa totale forma promiscua	7.023													

Descrizione particellare:

Formazioni su diverse aree di castagno, generalmente nel piano dominante, tendenzialmente invecchiato e non in perfette condizioni fitosanitarie, con molte branche che si presentano secche. Nel piano dominato è presente un ceduo di latifoglie miste, prevalentemente castagno invecchiato e carpino nero non molto denso. Probabilmente derivante da imboscamento naturale di ex castagneti da frutto. Unità esposta per lo più a sud su versanti non troppo ripidi, con suoli sottili, pietrosi e con accumulo di sostanza organica in superficie. Accessibilità discreta, con viabilità spesso da riadattare. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

358 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- sulle piante di castagno da frutto, da conteggiare come matricine, sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.

Super Categoria Normativa:

348 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

- prescrizione relativa a - Castagneti governati a ceduo - attribuita a 348 mappali per una superficie
- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 50 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 14 m) possibilmente appartenenti a specie diverse dal castagno o a soggetti poco interessati da patologie

Super Categoria Normativa:

10 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 55

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Castagneto dei suoli acidi																		
Superficie totale (ha)	19,61	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>Quercus petraea</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Fagus silvatica</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Acer pseudoplatanus</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Castanea sativa	65	Quercus petraea	15	Fagus silvatica	10	Acer pseudoplatanus	3	Robinia pseudoacacia	3	Prunus avium	2	Tiglio spp.	2
Specie	Presenza % della specie																		
Castanea sativa	65																		
Quercus petraea	15																		
Fagus silvatica	10																		
Acer pseudoplatanus	3																		
Robinia pseudoacacia	3																		
Prunus avium	2																		
Tiglio spp.	2																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,03																		
Superficie boscata	19,58																		
Quota media (m. s.l.m.)	700																		
Quota massima	800																		
Quota minima	580																		
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																
		Esposizione	S-E																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	300,0	Massa totale forma promiscua	5.874																

Descrizione particellare:

Popolamento costituito prevalentemente da castagno in forma di ceduo invecchiato ed in subordine rovere, faggio e sporadico ciliegio nel piano dominante, con presenza di betulla sul piano dominato. Densità in genere colma. Le piante si presentano ben conformate con statura elevata, manifestazione della buona fertilità della stazione; rare le piante innestate. Discreta presenza di rinnovazione gamica di castagno e di rovere (quest'ultima nelle chiarie, in genere a seguito di schianti), attualmente per lo più allo stadio di piantula. I suoli sono moderatamente profondi e mediamente ricchi di calcare, localmente a reazione acida, con accumulo di sostanza organica in superficie. Viabilità ed accessibilità buone.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

162 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- sulle piante di castagno da frutto sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.
- al taglio obbligo di rilascio di tutti i roveri, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

159 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

- prescrizione relativa a - Formazioni varie di latifoglie non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 159 mappali per una superficie
- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio minore di 50, rilasciare almeno metà dei soggetti vivi scelti fra i migliori; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 50, taglio a buche di forma circolare o rettangolare di superficie non superiore a 2000 mq e distanziate fra loro di almeno 50 m o tagli di liberazione dei nuclei di rinnovazione già presenti

Super Categoria Normativa:

3 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 56

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA						
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico								
Superficie totale (ha)	178,66	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,11								
Superficie boscata	178,55								
Quota media (m. s.l.m.)	350								
Quota massima	590								
Quota minima	200								
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S-E	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	120,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15				
Massa/ha ceduo	120,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	21.426	Giovani	20	Medie	25	Mature	25	Stramature	30
Descrizione particellare:									
Formazioni su aree diverse a prevalenza di carpino nero ed ornio con sporadica roverella sulle colline mioceniche periferiche a Vittorio Veneto. Forma di governo a ceduo, sia in forma invecchiata che a regime, con buona densità di ceppaie e fertilità. I popolamenti si concentrano sui versanti più assolati e belle zone cacuminali. Accessibilità e viabilità per lo più agevoli. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.									

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

1040 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 1040 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

11 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 57

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA							
Tipo forestale	Aceri-tiglieto tipico									
Superficie totale (ha)	0,68	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tiglio spp.</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Tiglio spp.	95	Ostrya carpinifolia	5
Specie	Presenza % della specie									
Tiglio spp.	95									
Ostrya carpinifolia	5									
Superficie non boscata	0,00									
Superficie improduttiva	0,00									
Superficie boscata	0,68									
Quota media (m. s.l.m.)	350									
Quota massima	380									
Quota minima	320									
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	N-E					
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi									
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%							
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)										
Massa/ha forma promiscua	130,0	Massa totale forma promiscua	88							
Descrizione particellare:										
Localizzata macchia di tiglio di incerta origine. Alcuni esemplari sono stati ceduati.										

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

6 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- tagli di conversione sulle ceppaie, con rilascio del pollone migliore. Sulla fustaia taglio a scelta.

Super Categoria Normativa:

6 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 58

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Alnetta extraripariale di ontano nero				
Superficie totale (ha)	0,46	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	0,46				
Quota media (m. s.l.m.)	360				
Quota massima	380				
Quota minima	350				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	10
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	46	Giovani	10	Medie	10
		Mature	10	Stramature	70
Descrizione particellare:					
Popolamento di ontano nero in forma di ceduo invecchiato, molto localizzato su terreni freschi, senza presenza di acqua.					

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

7 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- se trascorsi 10 anni dall'ultimo taglio, obbligo di rilascio di 80 matricine/ha.

Super Categoria Normativa:

7 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 59

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA															
Tipo forestale	Formazioni di pioppo tremulo																	
Superficie totale (ha)	11,69	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Salix cinerea</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Acer campestre</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Ulmus campestris</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Pioppo spp.	40	Salix cinerea	35	Corylus avellana	20	Acer campestre	2	Ulmus campestris	2	Prunus avium	1
Specie	Presenza % della specie																	
Pioppo spp.	40																	
Salix cinerea	35																	
Corylus avellana	20																	
Acer campestre	2																	
Ulmus campestris	2																	
Prunus avium	1																	
Superficie non boscata	0,00																	
Superficie improduttiva	0,02																	
Superficie boscata	11,67																	
Quota media (m. s.l.m.)	220																	
Quota massima	370																	
Quota minima	160																	
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N													
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%															
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																		
Massa/ha forma promiscua	150,0	Massa totale forma promiscua	1.750															
Descrizione particellare:																		
Formazione extraripariale localizzata in piccole valli di impluvio sul versante nord del Monte Altare, con cospicua presenza di pioppi sp. pl., salici sp.pl., con notevole disordine culturale. Aree soggette a smottamenti superficiali.																		

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

94 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio obbligo di utilizzare tutti i soggetti con diametro > 35 cm, e rilascio di almeno 100 matricine di specie possibilmente diverse da pioppo e salice.

Super Categoria Normativa:

92 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Super Categoria Normativa:

2 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 60

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Faggeta submontana con ostraia				
Superficie totale (ha)	0,74	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	0,74				
Quota media (m. s.l.m.)	240				
Quota massima	270				
Quota minima	210				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi					
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc)					
Massa di riferimento	150,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	2, %
Massa/ha fustaia	150,0			Inc.to corrente/ha	3,0
Massa totale fustaia	111			Inc.to corrente totale	2
Descrizione particellare:					
Localizzata macchia di faggio a fustaia in prossimità di aree ad elevata fruizione turistico-ricreativa, soggetta nel passato recente ad interventi di diradamento selettivo.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

3 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Faggete pure o con conifere non governate a ceduo (fustaie, fustaie transitorie) - attribuita a 3 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio inferiore a 70, rilasciare almeno 2 dei soggetti vivi scelti fra i migliori ogni 3; numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio è superiore a 70, rilasciare almeno un soggetto fra i migliori ogni 10 m; nel mappale interessato da quest'ultimo intervento si deve intervenire dopo 10-15 anni per togliere i vecchi soggetti

Unità Conoscitiva n. 61

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA
Tipo forestale	Robinetto misto		
Superficie totale (ha)	125,09	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00	Specie	Presenza % della specie
Superficie improduttiva	0,05	Robinia pseudoacacia	50
Superficie boscata	125,04	Corylus avellana	15
Quota media (m. s.l.m.)	190	Pioppo spp.	10
Quota massima	240	Acer campestre	5
Quota minima	115	Alnus glutinosa	5
		Platanus spp.	5
		Salix alba	5
		Ulmus campestris	5
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	30° - 20°
		Esposizione	N-E
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)			
Massa/ha forma promiscua	120,0	Massa totale forma promiscua	15.005

Descrizione particellare:

Unità che ricade su aree di estensione, pendenza ed esposizione varie, caratterizzate da un buon grado di freschezza edafica, ubicandosi in genere in zona di impluvio. La robinia, che si trova per lo più in forma di ceduo invecchiato, entra pesantemente nella composizione, ed è accompagnata da una buona presenza di specie anche spiccatamente igrofile (pioppo bianco, nocciolo, acero campestre, olmo e ontano nero, platano e salici, specie dell'orno-ostrieto a contatto con tale tipologia). Copertura per lo più colma, con scarsità di rinnovazione. La struttura del bosco è molto di rado ben definita. Tali aree sono in genere facilmente raggiungibili e quindi, localmente, utilizzate con una certa regolarità.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva: 1275 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva
- tra le 200 matricine, è obbligatorio il rilascio di tutti i roveri e le farnie, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

1270 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 1270 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

5 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 62

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico				
Superficie totale (ha)	83,64	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,08				
Superficie boscata	83,56				
Quota media (m. s.l.m.)	250				
Quota massima	385				
Quota minima	185				
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	60,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15
Massa/ha ceduo	60,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	5.014				
Descrizione particellare:					
Popolamento di carpino nero ed orniello con sporadica roverella, localmente prevalente dove il bosco ha invaso ex prati-pascoli (ascrivibili ai brometi mesofili), sulle colline mioceniche periferiche a Vittorio Veneto. Forma di governo a ceduo con densità di ceppaie scarsa e quindi copertura lacunosa aggregata compresa tra il 50 ed il 100 %. Stature generalmente contenute. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

319 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 319 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

8 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 63

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																
Tipo forestale	Aceri-frassineto tipico																		
Superficie totale (ha)	12,32	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fraxinus excelsior</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Ulmus campestris</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Acer campestre</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Pioppo spp.</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Fraxinus excelsior	35	Corylus avellana	15	Ulmus campestris	15	Acer campestre	10	Ostrya carpinifolia	10	Robinia pseudoacacia	10	Pioppo spp.	5
Specie	Presenza % della specie																		
Fraxinus excelsior	35																		
Corylus avellana	15																		
Ulmus campestris	15																		
Acer campestre	10																		
Ostrya carpinifolia	10																		
Robinia pseudoacacia	10																		
Pioppo spp.	5																		
Superficie non boscata	0,00																		
Superficie improduttiva	0,00																		
Superficie boscata	12,32																		
Quota media (m. s.l.m.)	350																		
Quota massima	400																		
Quota minima	270																		
Assolazione (hn)	800 - 1000	Inclinazione (gradi)	30° - 20°																
		Esposizione	N																
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																			
Massa/ha forma promiscua	70,0	Massa totale forma promiscua	862																

Descrizione particellare:

Unità caratterizzata da una formazione in ambito di impluvio, su un versante a nord e quindi ad elevata freschezza. Elevata presenza di frassino maggiore ed in subordine acero ed olmo campestre, nocciolo nel sottobosco. La rinnovazione del frassino è buona. Accessibilità molto scarsa.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

105 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- al taglio obbligo di utilizzare tutti i soggetti con diametro > 35 cm, e rilascio di almeno 100 matricine scelte tra tutte le specie presenti.

Super Categoria Normativa:

105 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 64

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA						
Tipo forestale	Ostrio-querceto tipico								
Superficie totale (ha)	44,46	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO							
Superficie non boscata	0,00								
Superficie improduttiva	0,01								
Superficie boscata	44,45								
Quota media (m. s.l.m.)	400								
Quota massima	530								
Quota minima	230								
Assolazione (hn)	1400 - 1800				Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S-E	
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi								
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%						
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)									
Massa di riferimento	90,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15				
Massa/ha ceduo	90,0	Ripartizione cronologica % dei polloni							
Massa totale ceduo	4.001								
		Giovani	25	Medie	20	Mature	30	Stramature	25
Descrizione particellare:									
Formazione di carpino nero e orniello, con partecipazione di roverella che aumenta sui suoli più evoluti e con notevole grado di assolazione, fino ad essere prevalente sul piano dominante. In alcune parti è evidente che si tratta di colonizzazioni di ex superfici a prato-pascolo. Bosco tendenzialmente biplano, con rinnovazione abbondante di orniello, localmente di roverella. Presenza di conifere sparse e sottobosco ricco di specie arbustive termofile. Copertura regolare scarsa. Accessibilità buona solo sui fondovalle.									

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

142 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 142 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 65

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA												
Tipo forestale	Betuleto														
Superficie totale (ha)	10,34	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Betula pendula</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Pinus nigra sub. Nigra</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Ostrya carpinifolia	40	Betula pendula	20	Fraxinus ornus	20	Corylus avellana	10	Pinus nigra sub. Nigra	10
Specie	Presenza % della specie														
Ostrya carpinifolia	40														
Betula pendula	20														
Fraxinus ornus	20														
Corylus avellana	10														
Pinus nigra sub. Nigra	10														
Superficie non boscata	0,00														
Superficie improduttiva	0,00														
Superficie boscata	10,34														
Quota media (m. s.l.m.)	300														
Quota massima	365														
Quota minima	240														
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	50° - 30°												
		Esposizione	N												
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi														
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%												
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)															
Massa/ha forma promiscua	120,0	Massa totale forma promiscua	1.241												

Descrizione particellare:

Formazione pioniera di betulla su versanti esposti prevalentemente a nord, in chiara evoluzione verso l'orno-ostrieto, di cui sono presenti le specie tipiche, e che rappresenta quindi il bosco potenziale, governato a ceduo. Nella zona cacuminale il bosco è più rado. In alcune aree, in prossimità della strada che corre alla base del popolamento, l'orno-ostrieto è ormai affermato, anche in seguito ad interventi. La betulla si può considerare a fine turno su gran parte della superficie e può essere agevolmente eliminata.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

14 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- e' consentito il taglio di sgombero della betulla e delle conifere.

Super Categoria Normativa:

14 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 14 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Unità Conoscitiva n. 66

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA		
Tipo forestale	Ostrio-querceto tipico				
Superficie totale (ha)	11,21	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO			
Superficie non boscata	0,00				
Superficie improduttiva	0,00				
Superficie boscata	11,21				
Quota media (m. s.l.m.)	220				
Quota massima	240				
Quota minima	190				
Assolazione (hn)	1000 - 1400				Inclinazione (gradi)
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%		
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)					
Massa di riferimento	70,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15
Massa/ha ceduo	70,0	Ripartizione cronologica % dei polloni			
Massa totale ceduo	785				
Descrizione particellare:					
Formazione accorpata di carpino nero e orniello, con partecipazione di roverella che aumenta sui suoli più evoluti. Il versante è molto inciso e con presenza di movimenti superficiali del terreno. Copertura lacunosa. In alcune parti è evidente che si tratta di colonizzazioni di ex superfici a prato-pascolo. Bosco tendenzialmente biplano, con rinnovazione abbondante di orniello, localmente di roverella. Presenza di conifere sparse (pino nero per lo più). Accessibilità discreta.					

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

38 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 38 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Unità Conoscitiva n. 67

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA															
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico																	
Superficie totale (ha)	10,23	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ostrya carpinifolia</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Fraxinus ornus</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Quercus pubescens</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Pinus nigra sub. Nigra</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Cornus mas</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Ostrya carpinifolia	40	Fraxinus ornus	20	Quercus pubescens	20	Pinus nigra sub. Nigra	10	Corylus avellana	5	Cornus mas	5
Specie	Presenza % della specie																	
Ostrya carpinifolia	40																	
Fraxinus ornus	20																	
Quercus pubescens	20																	
Pinus nigra sub. Nigra	10																	
Corylus avellana	5																	
Cornus mas	5																	
Superficie non boscata	0,00																	
Superficie improduttiva	0,00																	
Superficie boscata	10,23																	
Quota media (m. s.l.m.)	350																	
Quota massima	525																	
Quota minima	200																	
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°	Esposizione	S													
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																	
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%															
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)																		
Massa di riferimento	100,0	Coefficiente di adeguamento	100	Turno	15													
Massa/ha ceduo	100,0	Ripartizione cronologica % dei polloni <table border="1"> <thead> <tr> <th>Giovani</th> <th>Medie</th> <th>Mature</th> <th>Stramature</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>30</td> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>			Giovani	Medie	Mature	Stramature	30	30	20	20						
Giovani	Medie				Mature	Stramature												
30	30	20	20															
Massa totale ceduo	1.023																	
Descrizione particellare:																		
<p>Superfici appartenenti all'orno-ostrieto tipico e all'ostrio-querceto che nel recente passato hanno subito interventi di miglioramento boschivo, con la quasi totale eliminazione delle resinose presenti. Bosco biplano con zone di più recente formazione.</p>																		

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

42 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Orno-ostrieti, ostrio-querceti e querceti dei substrati vulcanici governati a ceduo - attribuita a 42 mappali per una superficie

- numero di anni intercorsi dall'ultimo taglio almeno 15, obbligo di rilascio di almeno 80 soggetti ben conformati per ettaro (circa un soggetto ogni 11 m), possibilmente appartenenti a specie diverse dal carpino nero

Unità Conoscitiva n. 68

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Fustaia	Fascia vegetazionale	QTA																			
Tipo forestale	Castagneto dei suoli mesici																					
Superficie totale (ha)	10,08	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>			Specie	Presenza % della specie	Castanea sativa	100														
Specie	Presenza % della specie																					
Castanea sativa	100																					
Superficie non boscata	0,00																					
Superficie improduttiva	0,00																					
Superficie boscata	10,08																					
Quota media (m. s.l.m.)	420																					
Quota massima	650																					
Quota minima	300																					
Assolazione (hn)	1000 - 1400	Inclinazione (gradi)	30° - 20°	Esposizione	N-E																	
Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																						
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																			
Dati dendrometrici della fustaia (massa e inc.to corrente espressi in mc) <table border="1"> <tr> <td>Massa di riferimento</td> <td>250,0</td> <td>Coefficiente di adeguamento</td> <td>100</td> <td>Inc.to percentuale</td> <td>0, %</td> </tr> <tr> <td>Massa/ha fustaia</td> <td>250,0</td> <td>Inc.to corrente/ha</td> <td colspan="3">0,0</td> </tr> <tr> <td>Massa totale fustaia</td> <td>2.520</td> <td>Inc.to corrente totale</td> <td colspan="3">0</td> </tr> </table>					Massa di riferimento	250,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	0, %	Massa/ha fustaia	250,0	Inc.to corrente/ha	0,0			Massa totale fustaia	2.520	Inc.to corrente totale	0		
Massa di riferimento	250,0	Coefficiente di adeguamento	100	Inc.to percentuale	0, %																	
Massa/ha fustaia	250,0	Inc.to corrente/ha	0,0																			
Massa totale fustaia	2.520	Inc.to corrente totale	0																			
Descrizione particellare:																						
Castagneti da frutto recuperati nel recente passato, su differenti aree. Si tratta di aree in cui il miglioramento ha interessato superfici generalmente estese.																						

Prescrizioni da applicare:

Super Categoria Normativa:

79 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Castagneti da frutto - attribuita a 79 mappali per una superficie

- sulle piante di castagno da frutto sono consentiti interventi di potatura fitosanitaria e di ringiovanimento della chioma. E' consentito il taglio dei soggetti arborei situati entro una distanza pari a 1 volta e mezzo l'altezza delle piante di castagno da frutto.

Unità Conoscitiva n. 69

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Ceduo	Fascia vegetazionale	QTA
Tipo forestale	Orno-ostrieto tipico		
Superficie totale (ha)	68,68	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00	Specie	Presenza % della specie
Superficie improduttiva	0,00	Ostrya carpinifolia	40
Superficie boscata	68,68	Fraxinus ornus	35
Quota media (m. s.l.m.)	200	Robinia pseudoacacia	10
Quota massima	300	Quercus pubescens	5
Quota minima	140	Corylus avellana	3
		Populus alba	3
		Acer campestre	2
		Ulmus campestris	2
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	50° - 30°
		Esposizione	S-E
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici del ceduo (massa espressa in mc)			
Massa di riferimento	90,0	Coefficiente di adeguamento	100
		Turno	15
Massa/ha ceduo	90,0	Ripartizione cronologica % dei polloni	
Massa totale ceduo	6.181	Giovani	10
		Medie	20
		Mature	40
		Stramature	30

Descrizione particellare:

Unità che comprende aree di estensione e pendenza diverse, spesso su ripidi pendii assolati, caratterizzate da prevalenti esposizioni a sud e da terreni generalmente a limitata potenza ed elevata permeabilità, in cui sono presenti a netta prevalenza carpino nero, orniello, roverella in forma per lo più di piante isolate ad alto fusto, ed altre specie sporadiche quali robinia (in espansione), acero campestre, nocciolo, pioppo bianco ed olmo, questi ultimi soprattutto nelle zone di fondovalle, più fresche. Si tratta di cedui regolarmente utilizzati solo nelle fasce più comode, altrove maturi o invecchiati, con densità tendenzialmente colma ad esclusione dei pendii più ripidi, dove è lacunosa. La rinnovazione è buona, soprattutto per l'orniello, più difficoltosa per il carpino. Frequenti le compenetrazioni con altre tipologie. L'accessibilità e la viabilità interna sono localmente buone, ma per lo più i versanti sono difficilmente raggiungibili. Sono presenti aree gestite dall'Associazione Forestale Pedemontana Trevigiana.

Prescrizioni da applicare:**Super Categoria Normativa:**

619 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - E

Prescrizioni speciali:

- prescrizione relativa a - Orno-ostrieti con robinia governati a ceduo - attribuita a 619 mappali per una superficie
- se trascorsi 15 anni dall'ultimo taglio, obbligo rilascio di 150 matricine/ha (1 ogni 8 metri), diverse dalla robinia.

Unità Conoscitiva n. 70

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																		
Tipo forestale	Quercu-carpineto collinare																				
Superficie totale (ha)	8,72	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carpinus betulus</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Quercus robur</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Corylus avellana</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Robinia pseudoacacia</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Acer campestre</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Ulmus campestris</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Castanea sativa</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Prunus avium</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Carpinus betulus	30	Quercus robur	20	Corylus avellana	15	Robinia pseudoacacia	15	Acer campestre	10	Ulmus campestris	5	Castanea sativa	3	Prunus avium	2
Specie	Presenza % della specie																				
Carpinus betulus	30																				
Quercus robur	20																				
Corylus avellana	15																				
Robinia pseudoacacia	15																				
Acer campestre	10																				
Ulmus campestris	5																				
Castanea sativa	3																				
Prunus avium	2																				
Superficie non boscata	0,00																				
Superficie improduttiva	0,00																				
Superficie boscata	8,72																				
Quota media (m. s.l.m.)	180																				
Quota massima	210																				
Quota minima	130																				
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	20° - 10°																		
		Esposizione	N-O																		
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																				
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																		
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																					
Massa/ha forma promiscua	250,0	Massa totale forma promiscua	2.180																		

Descrizione particellare:

Comprende alcune formazioni sparse e di superficie contenuta, che occupano vallecole o versanti particolarmente umidi, o aree poste in prossimità di corsi d'acqua in cui le condizioni orografiche, hanno permesso l'accumulo di sostanza organica e la formazione di suoli ben evoluti. In tali popolamenti è presente la farnia sul piano dominante (anche se è possibile la presenza di rovere, presumibilmente in forma ibrida), mentre nella composizione prevale il carpino bianco, presente in forma di ceduo invecchiato oppure con soggetti di alto fusto anche con diametri interessanti. La densità è sempre tendenzialmente colma. Le specie accompagnatorie sono varie, con prevalenza di acero campestre, ciliegio, olmo (per lo più con giovani soggetti). Localmente si registra una presenza tutto sommato sporadica del castagno, in forma di ceduo invecchiato. La robinia è presente soprattutto ai margini dei popolamenti. Nelle zone cacuminali e meno dense compare l'orniello, con graduale passaggio alla tipologia dell'orno ostrieto. Nello strato arbustivo prevalgono nocciolo e altre specie banali.

La rinnovazione presenta situazioni diverse, mancando comunque generalmente una rinnovazione affermata, soprattutto di farnia che si trova solo a stadio di plantula.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva:

87 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- tra le 200 matricine, è obbligatorio il rilascio di tutti i roveri e le farnie, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

87 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 87 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Unità Conoscitiva n. 71

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	
Tipo forestale	Quercu-carpineto collinare		
Superficie totale (ha)	12,96	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO	
Superficie non boscata	0,00	Specie	Presenza % della specie
Superficie improduttiva	0,01	Acer campestre	25
Superficie boscata	12,95	Robinia pseudoacacia	20
Quota media (m. s.l.m.)	0	Ulmus campestris	20
Quota massima	0	Corylus avellana	10
Quota minima	0	Carpinus betulus	10
		Castanea sativa	5
		Prunus avium	5
		Quercus robur	5
Assolazione (hn)		Inclinazione (gradi)	Esposizione
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03	Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi		
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)			
Massa/ha forma promiscua	200,0	Massa totale forma promiscua	2.590

Descrizione particellare:

Unità che occupa un versante esposto a nord e piuttosto fresco, e che si caratterizza per la presenza abbastanza sporadica di farnia e carpino, con prevalenza invece di specie quali l'acero campestre e l'olmo, oltre ad altre specie come il ciliegio, il nocciolo, sporadicamente il castagno. La robinia sta entrando con facilità nelle zone di margine soggette a utilizzazioni. Le condizioni stagionali complessive sono comunque estremamente favorevoli allo sviluppo di un quercu-carpineto, ed appare probabile che la presenza di querce fosse molto più consistente in passato, ridotta poi da utilizzazioni pregresse. La viabilità consente un agevole accesso solo su parte del popolamento.

Prescrizioni da applicare:

Prescrizioni per Unità Conoscitiva: 160 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva
 - tra le 200 matricine, è obbligatorio il rilascio di tutti i roveri e le farnie, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

159 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 159 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.

Super Categoria Normativa:

1 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - C

Prescrizioni speciali:

Unità Conoscitiva n. 72

Comune di Vittorio Veneto

Piano di Riordino: Comune di Vittorio Veneto

Governo	Forma promiscua	Fascia vegetazionale	QTA																										
Tipo forestale	Robinetto misto																												
Superficie totale (ha)	16,08	COMPOSIZIONE ARBOREA DEL SOPRASSUOLO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie</th> <th>Presenza % della specie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Robinia pseudoacacia</td><td>20</td></tr> <tr><td>Pioppo spp.</td><td>15</td></tr> <tr><td>Platanus spp.</td><td>12</td></tr> <tr><td>Alnus glutinosa</td><td>10</td></tr> <tr><td>Corylus avellana</td><td>10</td></tr> <tr><td>Salix alba</td><td>10</td></tr> <tr><td>Acer campestre</td><td>6</td></tr> <tr><td>Ulmus campestris</td><td>6</td></tr> <tr><td>Fraxinus ornus</td><td>5</td></tr> <tr><td>Quercus robur</td><td>3</td></tr> <tr><td>Prunus avium</td><td>2</td></tr> <tr><td>Castanea sativa</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>		Specie	Presenza % della specie	Robinia pseudoacacia	20	Pioppo spp.	15	Platanus spp.	12	Alnus glutinosa	10	Corylus avellana	10	Salix alba	10	Acer campestre	6	Ulmus campestris	6	Fraxinus ornus	5	Quercus robur	3	Prunus avium	2	Castanea sativa	1
Specie	Presenza % della specie																												
Robinia pseudoacacia	20																												
Pioppo spp.	15																												
Platanus spp.	12																												
Alnus glutinosa	10																												
Corylus avellana	10																												
Salix alba	10																												
Acer campestre	6																												
Ulmus campestris	6																												
Fraxinus ornus	5																												
Quercus robur	3																												
Prunus avium	2																												
Castanea sativa	1																												
Superficie non boscata	0,00																												
Superficie improduttiva	0,00																												
Superficie boscata	16,08																												
Quota media (m. s.l.m.)	130																												
Quota massima	160																												
Quota minima	105																												
Assolazione (hn)	1400 - 1800	Inclinazione (gradi)	< 10°																										
		Esposizione	S																										
Epoca di taglio del ceduo dal 01/10 al 15/03		Residui lavorazione: concentrare residui negli spazi liberi																											
Patologia riscontrata	nessuna	% Sup. interessata	0%																										
Dati dendrometrici forma promiscua (massa espressa in mc)																													
Massa/ha forma promiscua	150,0	Massa totale forma promiscua	2.412																										

Descrizione particellare:

Popolamento che occupa la fascia boschiva più cospicua lungo il torrente Monticano, con formazioni tipicamente ripariali, in cui la robinia è in fase di avanzamento a scapito di specie più marcatamente igrofile. Sono presenti ontani, platani, pioppi, salici, oltre all'acero campestre, all'olmo, alla farnia, al ciliegio, all'orniello, al castagno con piante sporadiche. Nel sottobosco, soprattutto a seguito di tagli, vegeta con facilità il nocciolo. Formazioni a densità generalmente colma, a parte le aree utilizzate più di recente. I terreni sono profondi, ben strutturati e tendenzialmente umidi, e gli accessi agevoli con esclusione di alcune brevi scarpate poco accessibili.

Prescrizioni da applicare:**Prescrizioni per Unità Conoscitiva:**

227 mappali attribuiti all'Unità Conoscitiva

- tra le 200 matricine, è obbligatorio il rilascio di tutti i roveri e le farnie, a meno di piante malate o stramature e per favorire nuclei di rinnovazione della stessa specie.

Super Categoria Normativa:

227 mappali attribuiti alla Super Categoria Normativa - F

Prescrizioni speciali:

prescrizione relativa a - Robinieti misti non governati a ceduo (forme promiscue) - attribuita a 227 mappali per una superficie

- al taglio rilascio di 200 piante/ha nate da seme (1 ogni 7 metri), di specie diverse dalla robinia. Tale numero può essere raggiunto anche con rilascio di polloni appartenenti a specie diverse dalla robinia o se non ancora sufficienti con piante di robinia da rilasciare per invecchiamento fino al disseccamento della chioma.