



PARCO REGIONALE DI
MONTEVECCHIA E VALLE DEL
CURONE



PIANO DI INDIRIZZO FORESTALE

L.R. 05/12/2008 N. 31

MODELLI SELVICOLTURALI

MODELLI SELVICOLTURA GENERALI

TIPOLOGIA	DESTINAZIONE SELVICOLTURALE	ASSETTO	SUPERFICIE (HA)	OBBIETTIVO COLTURALE DI LUNGO PERIODO	OBBIETTIVO COLTURALE DI MEDIO PERIODO	MODALITA' DI INTERVENTO ORDINARIA	NUMERO MINIMO DI RISERVE AD ETTARO	EVENTUALI MOTIVI CHE POSSONO IMPEDIRE L'ATTUAZIONE DELLA MODALITA' DI INTERVENTO ORDINARIA	MODALITA' DI INTERVENTO IN SUBORDINE 1	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO ULTERIORE
Aceri-frassineto tipico	NATURALISTICO	fustaia	0,511	Fustaia monoplana matura	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti selettivi				
Alneto di ontano nero d'impluvio	PROTETTIVO	ceduo inv.	2,12	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	PROTETTIVO	ceduo matr.	0,27	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	PROTETTIVO	fustaia	1,46	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,55	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	NATURALISTICO	ceduo inv.	1,027	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	NATURALISTICO	ceduo matr.	0,505	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	NATURALISTICO	fustaia	1,224	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,192	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impluvio	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,001	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Betuleto secondario	MULTIFUNZIONALE	formazione irr.	0,669	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli e diradamenti				
Betuleto secondario	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,09	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli e diradamenti				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	ceduo inv.	7,9	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	ceduo matr.	24,39	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	fustaia	1,04	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	ceduo inv.	24,229	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	ceduo matr.	70,695	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	fustaia	2,285	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	1,264	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	83,128	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				

Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	PROTETTIVO	ceduo inv.	7,34	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	PROTETTIVO	ceduo matr.	3,16	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)		400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	0,65	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)		400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	NATURALISTICO	ceduo inv.	38,59	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	NATURALISTICO	ceduo matr.	17,031	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	1,145	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	NATURALISTICO	fustaia	2,844	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	2,986	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	4,858	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	0,912	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	PROTETTIVO	ceduo inv.	0,07	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,43	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	NATURALISTICO	ceduo inv.	6,384	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	NATURALISTICO	ceduo matr.	11,934	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Orno-ostrieto	PROTETTIVO	ceduo inv.	0,14	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Orno-ostrieto	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,26	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Orno-ostrieto	NATURALISTICO	ceduo inv.	3,383	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Orno-ostrieto	NATURALISTICO	ceduo matr.	9,702	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Orno-ostrieto	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,736	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Orno-ostrieto	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	2,538	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Pineta di pino silvestre dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	fustaia	0,16	Fustaia monoplana di pino silvestre	Favorire la rinnovazione del pino silvestre	taglio a buche di almeno 2000 mq		Insufficiente capacità rinnovazione delle piante	Rinnovazione artificiale posticipata	
Pineta di pino silvestre dei substrati carbonatici	NATURALISTICO	fustaia	1,434	Fustaia monoplana di pino silvestre	Favorire la rinnovazione del pino silvestre	taglio a buche di almeno 2000 mq		Insufficiente capacità rinnovazione delle piante	Rinnovazione artificiale posticipata	
Querceto di farnia con olmo	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,87	Fustaia stratificata	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	PROTETTIVO	fustaia	2,92	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	NATURALISTICO	ceduo inv.	0,606	Fustaia stratificata	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	NATURALISTICO	ceduo matr.	1,065	Fustaia stratificata	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	NATURALISTICO	fustaia	2,013	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	1,994	Fustaia stratificata	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,611	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	ceduo inv.	6,86	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,15	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	5,9	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	PROTETTIVO	fustaia	11,79	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	ceduo inv.	15,417	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	ceduo matr.	4,57	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	9,386	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	NATURALISTICO	fustaia	31,365	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	8,614	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	2,086	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				

Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	3,664	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	MULTIFUNZIONALE	fustaia	15,356	Fustaia stratificata	Fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	PROTETTIVO	fustaia	2,99	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	NATURALISTICO	fustaia	5,053	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	MULTIFUNZIONALE	fustaia	2,536	Fustaia stratificata	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	ceduo inv.	1,29	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	ceduo matr.	2,16	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	formazione irr.	0,19	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	fustaia	1,09	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,58	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	NATURALISTICO	ceduo inv.	11,794	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	NATURALISTICO	ceduo matr.	12,872	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	NATURALISTICO	fustaia	15,112	Fustaia monopiana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento		VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				

Querceto di roverella dei substrati carbonatici	NATURALISTICO	libera evoluzione	1,166	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento		VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,74	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	0,645	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	MULTIFUNZIONALE	formazione irr.	1,916	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	MULTIFUNZIONALE	fustaia	1,057	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	0,478	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	PROTETTIVO	ceduo inv.	9,46	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	PROTETTIVO	ceduo matr.	11,67	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	1,34	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	PROTETTIVO	fustaia	20,55	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	fustaia	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	NATURALISTICO	ceduo inv.	9,65	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	NATURALISTICO	ceduo matr.	10,95	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	NATURALISTICO	fustaia	20,319	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	fustaia	VEDI MDELLI SELVICOLTURALI DI DETTAGLIO				
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,943	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	

Quercocarpineto collinare di rovere e/o farnia	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	1,217	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto collinare di rovere e/o farnia	MULTIFUNZIONALE	fustaia	6,884	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	PROTETTIVO	ceduo matr.	3,37	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	1,15	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	PROTETTIVO	fustaia	6,86	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	NATURALISTICO	ceduo matr.	2,317	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	1,248	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	NATURALISTICO	fustaia	7,785	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	4,67	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	1,033	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpineto dell'alta pianura	MULTIFUNZIONALE	fustaia	4,881	Fustaia stratificata disetanea per piccoli gruppi	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Rimboschimenti di conifere	PROTETTIVO	fustaia	0,2	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali adulti della fustaia arricchiti nella composizione	Diradamenti selettivi				
Rimboschimenti di conifere	NATURALISTICO	fustaia	3,074	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali adulti della fustaia arricchiti nella composizione	Diradamenti selettivi				

Rimboschimenti di conifere	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,9	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Rimboschimenti di latifoglie	PROTETTIVO	fustaia	0,23	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Rimboschimenti di latifoglie	PROTETTIVO	rimboschimento	0,09	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfolli				
Rimboschimenti di latifoglie	NATURALISTICO	fustaia	1,971	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Rimboschimenti di latifoglie	NATURALISTICO	rimboschimento	1,379	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfolli				
Rimboschimenti di latifoglie	MULTIFUNZIONALE	fustaia	1,544	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				

Rimboschimenti di latifoglie	MULTIFUNZIONALE	rimboschimento	0,419	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfogli				
Robinetto misto	PROTETTIVO	ceduo inv.	33,88	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	PROTETTIVO	ceduo matr.	73,59	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	0,99	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	PROTETTIVO	fustaia di transizione	0,09	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	PROTETTIVO	libera evoluzione	2,13	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	NATURALISTICO	ceduo inv.	93,767	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	NATURALISTICO	ceduo matr.	123,685	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	NATURALISTICO	fustaia	0,132	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	NATURALISTICO	libera evoluzione	7,408	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	17,791	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	108,834	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	0,785	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				

Robinetto misto	MULTIFUNZIONALE	fustaia di transizione	0,092	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto misto	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,043	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali	fustaia	VEDI MODELLI DI DETTAGLIO				
Robinetto puro	PROTETTIVO	ceduo inv.	1,17	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	PROTETTIVO	ceduo matr.	7,62	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	PROTETTIVO	ceduo semplice	0,04	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,48	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	NATURALISTICO	ceduo inv.	6,013	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		

Robiniето puro	NATURALISTICO	ceduo matr.	7,397	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilita strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniето puro	NATURALISTICO	ceduo semplice	0,129	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilita strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniето puro	NATURALISTICO	formazione irr.	0,424	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilita strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniето puro	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,727	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilita strutturale del popolamento	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniето puro	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,689	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato					
Robiniето puro	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	14,016	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato					
Robiniето puro	MULTIFUNZIONALE	ceduo semplice	0,231	Ceduo matricinato misto disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato					
Robiniето puro	MULTIFUNZIONALE	fustaia di transizione	0,226	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato					
Robiniето puro	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	2,03	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stagionali	fustaia					
Saliceto a Salix cinerea	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,27	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Saliceto a Salix cinerea	PROTETTIVO	libera evoluzione	1,27	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Saliceto a Salix cinerea	NATURALISTICO	ceduo matr.	0,027	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				

Saliceto a Salix cinerea	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,242	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Saliceto a Salix cinerea	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	0,856	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Vivai abbandonati	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,091	Fustaia	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamento/sfolli				
Zone di recente invasione arboreoarbustiva	PROTETTIVO	libera evoluzione	1,66	Fustaia	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Zone di recente invasione arboreoarbustiva	NATURALISTICO	libera evoluzione	8,784	Fustaia	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Zone di recente invasione arboreoarbustiva	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	5,307	Fustaia	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				

TIPOLOGIA	OBBIETTIVO COLTURALE DI LUNGO PERIODO	DESTINAZIONE SELVICOLTURALE	ASSETTO	SUPERFICIE (HA)	OBBIETTIVO COLTURALE DI MEDIO PERIODO	MODALITA' DI INTERVENTO ORDINARIA	NUMERO MINIMO DI RISERVE AD ETTARO	EVENTUALI MOTIVI CHE POSSONO IMPEDIRE L'ATTUAZIONE DELLA MODALITA' DI INTERVENTO ORDINARIA	MODALITA' DI INTERVENTO IN SUBORDINE 1	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO ULTERIORE
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,001	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Saliceto a Salix cinerea	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	ceduo matr.	0,027	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Robiniato puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo semplice	0,04	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo inv.	0,07	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	rimboschimento	0,09	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfolli				
Robiniato misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	fustaia di transizione	0,09	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa		Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Robiniato misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	fustaia di transizione	0,092	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa		Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniato puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	ceduo semplice	0,129	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robiniato misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	fustaia	0,132	Fustaia	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa		Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo inv.	0,14	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Pineta di pino silvestre dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana di pino silvestre	PROTETTIVO	fustaia	0,16	Favorire la rinnovazione del pino silvestre	taglio a buche di almeno 2000 mq		Insufficiente capacità di rinnovazione delle piante	Rinnovazione artificiale posticipata	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	formazione irr.	0,19	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,192	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				

Rimboschimenti di conifere	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	fustaia	0,2	Stadi strutturali adulti della fustaia arricchiti nella composizione	Diradamenti selettivi				
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	fustaia di transizione	0,226	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	fustaia	0,23	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo semplice	0,231	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Saliceto a Salix cinerea	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,242	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Alneto di ontano nero d'impiuvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	ceduo matr.	0,27	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	rimboschimento	0,419	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfolli				
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	formazione irr.	0,424	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	0,478	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,48	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Alneto di ontano nero d'impiuvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	ceduo matr.	0,505	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Aceri-frassineto tipico	Fustaia monoplana matura	NATURALISTICO	fustaia	0,511	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti selettivi				
Alneto di ontano nero d'impiuvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,55	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	libera evoluzione	0,58	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				

Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	ceduo inv.	0,606	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,611	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	0,645	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	0,65	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Betuleto secondario	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	formazione irr.	0,669	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli e diradamenti				
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,689	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	libera evoluzione	0,727	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,736	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,74	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	0,785	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Saiceto a Salix cinerea	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	0,856	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Rimboschimenti di conifere	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	fustaia	0,9	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				

Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	0,912	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Quercocarpineto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	0,943	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Robiniesto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	0,99	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	ceduo inv.	1,027	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Quercocarpineto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	1,033	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia monoplana matura di rovere/acerò di monte e frassino maggiore trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento.	PROTETTIVO	fustaia	1,04	Fustaia transitoria	Diradamenti selettivi		Popolamento deperiente fortemente	Diradamento selettivo con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di grosse dimensioni morto in piedi ogni 1500 mq
Robiniesto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,043	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	fustaia	1,057	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa				
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	ceduo matr.	1,065	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Betuleto secondario	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,09	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli e diradamenti				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	fustaia	1,09	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti				
Vivai abbandonati	Fustaia	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	1,091	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamento/sfolli				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	1,145	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,15	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	1,15	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	libera evoluzione	1,166	Nessun intervento	Nessun intervento				
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo inv.	1,17	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	1,217	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	NATURALISTICO	fustaia	1,224	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Quercocarpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	1,248	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,26	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia monoplana matura di rovere/acero di monte e frassino maggiore trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento.	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	1,264	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Saliceto a Salix cinerea	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,27	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Saliceto a Salix cinerea	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	libera evoluzione	1,27	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (<2000 mq)	taglio a buche inferiori ai 2000 mq				
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo inv.	1,29	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	1,34	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	

Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	rimboschimento	1,379	Stadi strutturali giovanili della fustaia	sfolli				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,43	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Pineta di pino silvestre dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana di pino silvestre	NATURALISTICO	fustaia	1,434	Favorire la rinnovazione del pino silvestre	taglio a buche di almeno 2000 mq		Insufficiente capacità di rinnovazione delle piante	Rinnovazione artificiale posticipata	
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	fustaia	1,46	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				
Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	fustaia	1,544	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Zone di recente invasione arboreoarbustiva	Fustaia	PROTETTIVO	libera evoluzione	1,66	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	ceduo matr.	1,87	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	formazione irr.	1,916	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Sfolli/diradamenti	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Rimboschimenti di latifoglie	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	fustaia	1,971	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Diradamenti o sfolli				
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	1,994	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	fustaia	2,013	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	2,03	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	2,086	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Alneto di ontano nero d'impluvio	Ceduo semplice disetaneo a piccoli gruppi (2000 mq)	PROTETTIVO	ceduo inv.	2,12	Ceduo semplice disetaneo su piccole superfici (2000 mq)	taglio a buche di almeno 2000 mq				

Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	libera evoluzione	2,13	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo matr.	2,16	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia monoplana matura di rovere/acero di monte e frassino maggiore trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento.	NATURALISTICO	fustaia	2,285	Fustaia transitoria	Diradamenti selettivi		Popolamento fortemente deperiente	Diradamento selettivo con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto-carpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	ceduo matr.	2,317	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	fustaia	2,536	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	2,538	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	NATURALISTICO	fustaia	2,844	Fustaia transitoria	Diradamenti selettivi		Popolamento fortemente deperiente	Diradamento selettivo con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto di farnia con olmo	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	fustaia	2,92	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	2,986	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se gi� sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	fustaia	2,99	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Rimboschimenti di conifere	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	fustaia	3,074	Stadi strutturali adulti della fustaia arricchiti nella composizione	Diradamenti selettivi				
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo matr.	3,16	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se gi� sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto-carpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	ceduo matr.	3,37	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilit� strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo inv.	3,383	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	ceduo sotto fust.	3,664	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	ceduo matr.	4,57	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto-carpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	4,67	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	4,858	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopiantino fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto-carpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	fustaia	4,881	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere e/o farnia del pianalto	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	fustaia	5,053	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Zone di recente invasione arboreo-arbustiva	Fustaia	MULTIFUNZIONALE	libera evoluzione	5,307	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	ceduo sotto fust.	5,9	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	ceduo inv.	6,013	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo inv.	6,384	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopiantino fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto-carpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	fustaia	6,86	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	ceduo inv.	6,86	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	MULTIFUNZIONALE	fustaia	6,884	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	PROTETTIVO	ceduo inv.	7,34	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottopiantino fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Robiniето puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	ceduo matr.	7,397	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		

Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	libera evoluzione	7,408	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo matr.	7,62	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Quercocarpinetto dell'alta pianura	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	fustaia	7,785	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio	PROTETTIVO	ceduo inv.	7,9	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio	Ceduazione	150	Popolamento fortemente deperiente	Diradamento selettivo con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	8,614	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Zone di recente invasione arboreoarbustiva	Fustaia	NATURALISTICO	libera evoluzione	8,784	Stadi strutturali giovanili della fustaia	Nessun intervento				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	ceduo sotto fust.	9,386	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	ceduo inv.	9,46	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	ceduo inv.	9,65	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Orno-ostrieto	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo matr.	9,702	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	600	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	ceduo matr.	10,95	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Quercocarpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	ceduo matr.	11,67	Fustaia transitoria	Taglio di preparazione all'avviamento			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	PROTETTIVO	fustaia	11,79	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo inv.	11,794	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli xerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo matr.	11,934	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo matr.	12,872	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Robinetto puro	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	14,016	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto di roverella dei substrati carbonatici	Fustaia monoplana matura trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	fustaia	15,112	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa				
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	MULTIFUNZIONALE	fustaia	15,356	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	ceduo inv.	15,417	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo matr.	17,031	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo inv.	17,791	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	NATURALISTICO	fustaia	20,319	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Querceto-carpinetto collinare di rovere e/o farnia	Fustaia stratificata disetanea per piede d'albero	PROTETTIVO	fustaia	20,55	Fustaia	Diradamento			Contenimento esotiche	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia monoplana matura di rovere/ acero di monte e frassino maggiore trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento.	NATURALISTICO	ceduo inv.	24,229	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio	PROTETTIVO	ceduo matr.	24,39	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio		150	Popolamento fortemente deperiente	Diradamento selettivo con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq
Querceto di rovere dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia stratificata	NATURALISTICO	fustaia	31,365	Fustaia	Diradamento selettivo positivo			Contenimento esotiche	
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo inv.	33,88	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici	Fustaia monoplana matura di roverella trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento	NATURALISTICO	ceduo inv.	38,59	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di quercia morta in piedi ogni 1500 mq

Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Fustaia monoplana matura di rovere/acero di monte e frassino maggiore trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di precarie condizioni di stabilità strutturale del popolamento.	NATURALISTICO	ceduo matr.	70,695	Fustaia transitoria	Taglio di avviamento della conversione del ceduo ad alto fusto o, se già sufficientemente avanzato il processo, taglio di conversione per selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di grosse dimensioni morto in piedi ogni 1500 mq
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	PROTETTIVO	ceduo matr.	73,59	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	
Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesici	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	83,128	Ceduo matricinato con significativo ingresso di specie di pregio		150	Insufficiente numero di riserve da rilasciare	Ceduazione con sottoimpianto fino al raggiungimento del numero minimo di riserve dell'intervento ordinario	Rilasciare 1 esemplare di grosse dimensioni morto in piedi ogni 1500 mq
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	ceduo inv.	93,767	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	MULTIFUNZIONALE	ceduo matr.	108,834	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		
Robinetto misto	Fustaia monoplana matura/multiplana caratterizzata da vegetazione potenziale differente a seconda delle caratteristiche stazionali trattata solo occasionalmente per contrastare eventuali processi di regressione del tipo forestale in atto o in presenza di	NATURALISTICO	ceduo matr.	123,685	Ceduo invecchiato / Ceduo intensamente matricinato	Taglio di preparazione dell'avviamento della conversione ad alto fusto per matricinatura intensiva con selezione negativa	400	Insufficiente numero di riserve da rilasciare		

MODELLI SELVICOLTURA PER BOSCHI A DESTINAZIONE PROTETTIVA

INDIRIZZI GENERALI

La funzione protettiva è stata assegnata ai popolamenti che esercitano specifiche funzioni in ordine alla difesa idrogeologica e di controllo dei processi morfogenetici che possono indurre significative e violente modificazioni ai versanti e al reticolo idrografico e, più in generale, al regime e alla qualità delle acque. In tal senso, i soprassuoli, vengono apprezzati:

- in ordine alla capacità di tutelare le acque superficiali e profonde e di fungere da elementi tampone, nei riguardi dei nutrienti che possono essere dilavati e recapitati nelle acque superficiali;
- in ordine alla capacità di ridurre i rischi di dissesto idrogeologico o di mitigare gli effetti dei processi gravitativi;

Questi popolamenti nel contempo subiscono le dinamiche fluviali, soprattutto di erosione spondale, che determinano la necessità di opportune attenzioni gestionali.

Obiettivi strategici

Sviluppare il massimo grado di complessità strutturale compatibilmente con le caratteristiche dei popolamenti

Interventi incentivati:

- Recupero della fertilità nei soprassuoli oggi ampiamente sfruttati al fine di stimolare i normali processi ecologici e quindi la perpetuazione del bosco;
- Alleggerimento dei versanti con boschi a tessitura fine ed omogenea;
- Contenimento delle specie esotiche

Interventi compatibili

- Interventi volti a migliorare la struttura dei popolamenti
- Tagli fitosanitari
- Intervento di contenimento dei rovi
- Ceduo semplice in presenza di aree in erosione spondale

Interventi incompatibili

- Appesantimento delle sponde per invecchiamento del popolamento
- Eliminazione andante del sottobosco e delle specie arbustive
- Rinfoltimento con specie esotiche

ROBINIETO MISTO

Tendere verso l'invecchiamento del soprassuolo e nel contempo favorire le specie più pregiate.

Se l'invecchiamento dovesse creare condizioni di instabilità, procedere con il trattamento a ceduo matricinato con rilascio di almeno 70 allievi/ha per lo più di specie diverse dalla robinia e turno di 15 anni. Eseguire tagli fitosanitari per evitare l'apporto in alveo di materiale, particolarmente pericoloso in caso di piena; quindi eliminare gli esemplari instabili, invecchiati e compromessi dal punto di vista meccanico.

CASTAGNETO DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Puntare sull'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la graduale estromissione della robinia e l'instaurarsi di una struttura forestale più complessa.

Se l'invecchiamento dovesse creare condizioni di instabilità, procedere con il trattamento a ceduo matricinato con rilascio di almeno 70 allievi/ha.

Andranno rilasciate tutti gli esemplari di specie autoctone che non siano il castagno.

Eseguire tagli fitosanitari per evitare l'apporto in alveo di materiale, particolarmente pericoloso in caso di piena; quindi eliminare gli esemplari instabili, invecchiati e compromessi dal punto di vista meccanico.

QUERCO-CARPINETO COLLINARE DI ROVERE E/O FARNIA

Di massima si tratta di applicare forme di trattamento riconducibili a tagli di diradamento selettivo sulla fustaia, o a tagli di avviamento all'alto fusto aventi come obiettivo la creazione di fustaie disetaneiformi per piccoli gruppi.

Laddove ritento opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Nelle formazioni di ceduo invecchiato o di fustaia di transizione si prevedono interventi di avviamento all'alto fusto, eseguire interventi di diradamento dal basso a carico soprattutto della robinia e del castagno, oltre che la rimozione delle specie esotiche. Laddove vi sia già una rinnovazione affermata il diradamento potrà essere più intenso, altrimenti il taglio dovrà essere contenuto per evitare l'ingresso di robinia.

Nei cedui procedere ad interventi preparatori all'avviamento all'alto fusto con matricinature intensive, con rilascio di 400/500 piante/ha.

QUERCETO DI ROVERE DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Trattasi di popolamenti che già sono governati a fustaia, con limitato ingresso di robinia e per i quali si pone il problema della rinnovazione naturale.

Di massima si tratta di applicare forme di trattamento riconducibili a tagli di diradamento selettivo sulla fustaia, che in talune circostanze potranno già assumere il carattere di taglio di sementazione.

Laddove ritento opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Nelle formazioni di ceduo invecchiato o di fustaia di transizione si prevedono diradamenti selettivi andando a favorire le specie autoctone presenti e gli individui di quercia più promettenti come portaseme.

Nelle formazioni a fustaia prevedere tagli di diradamento selettivo, andando a favorire gli esemplari di quercia portaseme e le specie autoctone accessorie.

MODELLI SELVICOLTURA PER BOSCHI A DESTINAZIONE NATURALISTICA

INDIRIZZI GENERALI

La destinazione naturalistica è stata assegnata ai boschi che allignano in aree a cui la pianificazione sovraordinata ha attribuito specifiche funzioni naturalistiche (SIC).

Su tali soprassuoli, le ordinarie funzioni produttive sono subordinate alla prevalente esigenza di valorizzazione e di potenziamento della funzione naturalistica, motivata dalla necessità di conservare e incrementare determinati ambiti e cotonali nell'agroecosistema e nel sistema forestale e di mantenere specifici habitat, nicchie ecologiche e specie, sia per il loro valore intrinseco sia per il ruolo attribuito, o svolto, nel riequilibrio ambientale del territorio e nel disegno della rete ecologica locale e provinciale.

Al fine di garantire la funzionalità naturalistica la loro gestione dovrà essere orientata a:

- favorire la massima complessità strutturale, in funzione dei caratteri stagionali dei luoghi al fine di realizzare popolamenti disetanei e strutturalmente stratificati e floristicamente complessi;
- tutelare le specie rare, nemorali e particolarmente sensibili, al fine di migliorare i livelli di complessità e di biodiversità che strutturano o danno vita a specifiche nicchie ecologiche;
- facilitare la diffusione delle specie e dei popolamenti meno rappresentati e capaci di caratterizzare i luoghi dal punto di vista naturalistico, come le specie igrofile, in corrispondenza dei reticolo idrico principale e secondario, e le specie termofile dei versanti più esposti.

Obiettivi strategici

Sviluppare il massimo grado di complessità strutturale compatibilmente con le caratteristiche dei popolamenti

Interventi incentivati:

- Invecchiamento delle cenosi
- Promozione dello sviluppo della rinnovazione naturale
- Rinfoltimento con postime autoctono
- Rilascio di una quota di materiale deperiente morto in piedi o a terra
- Rilascio di esemplari con cavità
- Salvaguardia della copertura arbustiva
- Contenimento delle specie esotiche

Interventi compatibili

- Interventi volti a migliorare la struttura dei popolamenti
- Tagli fitosanitari
- Inertrvento di contenimento dei rovi
- Modalità di intervento differenti, resi necessari per specifiche esigenze di tutela ambientale (apertura di chiarie, mantenimento spazi aperti in bosco, etc.)

Interventi incompatibili

- Trattamento a ceduo dei soprassuoli
- Eliminazione andante del sottobosco, salvo esigenze di prevenzione per fini antincendio bsochivo
- Rinfoltimento con specie esotiche

ROBINIETO MISTO

Obiettivi generali: Viene perseguito l'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la successione ecologica del robinieto verso il bosco mesofilo a dominanza di specie autoctone, in base alle caratteristiche stazionali.

Il trattamento possibile è il diradamento selettivo, il taglio interesserà la robinia e in castagno.

Andranno rilasciate un numero di circa 500 riserve/ha.

Sulla base della forma di governo è ipotizzabile l'apertura di buche con taglio a raso e rinnovazione artificiale posticipata.

Andranno rilasciate tutte le specie autoctone presenti salvo il castagno che potrà essere ceduta laddove sovrannumerale.

Rinnovazione: Laddove ritenuto opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forma di governo: predomina il ceduo misto (123 ettari) e il ceduo invecchiato (93 ettari).

Azioni specifiche:

Per far fronte al collasso strutturale che si rileva in numerose situazioni e comporta la repentina apertura del soprassuolo con ingresso di specie esotiche e/o di una densa copertura di rovo che impedisce la rinnovazione naturale, si prevede la possibilità di poter intervenire con apertura di buche e rinnovazione artificiale posticipata.

Le buche potranno avere una dimensione massima di 2000 mq, con obbligo di sottopiantumazione di postime di specie autoctone idonee alla stazione nella misura di 1200 pp/ha su una superficie almeno pari al 25% della superficie soggetta al taglio.

Indispensabile per la buona riuscita dell'impianto il contenimento dei rovi per almeno 5 stagioni vegetative successivamente all'impianto.

CASTAGNETO DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Obiettivo generale: Puntare sull'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la graduale estromissione della robinia e l'instaurarsi di una struttura forestale più complessa.

Nelle stazioni più idonee è compatibile un intervento di avviamento all'alto fusto con diradamento a carico degli esemplari più deperienti e il rilascio di circa 1 o 2 polloni/ceppaia.

Si andranno pertanto a rilasciare circa 500/600 polloni/ha.

Andranno rilasciate tutti gli esemplari di specie autoctone che non siano il castagno.

Rinnovazione: Generalmente non si prevede la sottopiantumazione in quanto il castagno assume la dominanza, localmente si potranno inserire specie autoctone (ciliegio, acero, frassino maggiore, ciavardello, sorbo degli uccellatori) per esigenze faunistiche.

Forma di governo: predominano i cedui matricinati (70 ettari circa) e i cedui invecchiati (24 ettari), molto limitate le fustaie (2 ettari circa).

Andranno sempre rilasciati gli esemplari di specie autoctone diverse dal castagno.

CASTAGNETO DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESOXERICI

Obiettivo generale: In base alle dinamiche in atto andrà valutato volta per volta se indirizzare il popolamento verso popolamenti a predominanza di specie più termofile (roverella) o verso quercieti di rovere.

In ogni caso, trattasi di popolamenti spesso fortemente invasi da robinia e pertanto la priorità sarà il contenimento di questa specie esotica, attraverso un suo invecchiamento.

Il trattamento possibile è il diradamento selettivo, il taglio interesserà la robinia e in castagno.

Andranno rilasciate un numero di circa 500 riserve/ha.

Andranno rilasciate tutti gli esemplari di specie autoctone che non siano il castagno.

Rinnovazione: Laddove ritento opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forma di governo: non si prevede una significativa differenza degli indirizzi generali sopra dettagliati in base alle differenti forme di governo.

CASTAGNETO DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI XERICI

Obiettivo generale: In base alle dinamiche in atto il popolamento è in naturale evoluzione verso formazioni a quercieto termofilo di roverella o a orno-ostrieto, in base alle condizioni stazionali.

In ogni caso, trattasi di popolamenti spesso fortemente degradato, con molto materiale morto in piedi.

Il trattamento possibile è il diradamento selettivo, il taglio interesserà la robinia e in castagno e comunque indirizzato a favorire l'ingresso di roverella, cerro, orniello e carpino nero.

Andranno rilasciate un numero di circa 500 riserve/ha.

Andranno rilasciate tutti gli esemplari di specie autoctone che non siano il castagno.

Rinnovazione: Laddove ritento opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forma di governo: predominano le forme dei cedui invecchiati e dei cedui matricinati.

Azioni specifiche:

In situazioni con elevato contingente di castagno senescente o morto, in assenza di una affermata rinnovazione naturale di specie autoctone (orniello, carpino nero, etc.) andrà prevista la possibilità di procedere alla sotto piantumazione.

Le buche potranno avere una dimensione massima di 2000 mq, con obbligo di sottopiantumazione di postime di specie autoctone idonee alla stazione nella misura di 1200 pp/ha su una superficie almeno pari al 25% della superficie soggetta al taglio.

Indispensabile per la buona riuscita dell'impianto il contenimento dei rovi per almeno 5 stagioni vegetative successivamente all'impianto.

QUERCETO DI ROVERE DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Obiettivo generale: Trattasi di popolamenti che già sono governati a fustaia, con limitato ingresso di robinia e per i quali si pone il problema della rinnovazione naturale.

Di massima si tratta di applicare forme di trattamento riconducibili a tagli di diradamento selettivo sulla fustaia, che in talune circostanze potranno già assumere il carattere di taglio di sementazione.

Rinnovazione: Laddove ritento opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forme di governo: nelle formazioni di ceduo invecchiato o di fustaia di transizione si prevedono diradamenti selettivi andando a favorire le specie autoctone presenti e gli individui di quercia più

promettenti come portaseme.

Nelle formazioni a fustaia prevedere tagli di diradamento selettivo, andando a favorire gli esemplari di quercia portaseme e le specie autoctone accessorie.

QUERCO-CARPINETO COLLINARE DI ROVERE E/O FARNIA

Obiettivo generale: Trattasi di popolamenti che già sono governati a fustaia o a ceduo sotto fustaia, con limitato ingresso di robinia e per i quali si pone il problema della rinnovazione naturale.

Di massima si tratta di applicare forme di trattamento riconducibili a tagli di diradamento selettivo sulla fustaia, o a tagli di avviamento all'alto fusto aventi come obiettivo la creazione di fustaie disetaneiformi per piccoli gruppi.

Rinnovazione: Laddove ritenuto opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stagionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forme di governo: nelle formazioni di ceduo invecchiato o di fustaia di transizione si prevedono interventi di avviamento all'alto fusto, eseguire interventi di diradamento dal basso a carico soprattutto della robinia e del castagno, oltre che la rimozione delle specie esotiche. Laddove vi sia già una rinnovazione affermata il diradamento potrà essere più intenso, altrimenti il taglio dovrà essere contenuto per evitare l'ingresso di robinia.

Nei cedui procedere ad interventi preparatori all'avviamento all'alto fusto con matricinature intensive, con rilascio di 400/500 piante/ha.

QUERCETO DI ROVERELLA DEI SUBSTRATI CARBONATICI

Obiettivo generale: Formazioni in massima parte avviate all'alto fusto o comunque non soggette ad intense attività selvicolturali, di elevato pregio naturalistico, su suoli ad elevata fragilità e con fertilità molto bassa.

E' auspicabile un ridotto prelievo e un generale abbandono colturale al fine di favorirne la naturale evoluzione e un accumulo di biomassa e di fertilità nel suolo.

Il prelievo sarà a carico della robinia, in queste condizioni non particolarmente invasiva, e del carpino nero.

Laddove presente si potrà rimuovere il castagno.

Rinnovazione: Date le caratteristiche del popolamento non si prevedono particolari azioni di sottopiantumazione, eventualmente limitate ai piccoli nuclei di robinieto che si presentano sporadicamente.

Forma di governo: non si prevede una significativa differenza degli indirizzi generali sopra dettagliati in base alle differenti forme di governo.

MODELLI SELVICOLTURA PER BOSCHI A DESTINAZIONE MULTIFUNZIONALE

INDIRIZZI GENERALI

La destinazione multifunzionale è stata assegnata ai boschi che non svolgono specifiche funzioni di protezione e che non sono inseriti in ambiti a cui la pianificazione sovraordinata ha attribuito specifiche funzioni naturalistiche (SIC).

Su tali soprassuoli, le ordinarie funzioni produttive sono subordinate alla valorizzazione della multifunzionalità del bosco, e più in generale all'esigenza di valorizzazione e di potenziamento della funzione naturalistica, anche nell'ottica del disegno della rete ecologica locale e provinciale.

Al fine di garantire la multifunzionalità la loro gestione dovrà essere orientata a:

- favorire la massima complessità strutturale, in funzione dei caratteri stagionali dei luoghi al fine di realizzare popolamenti disetanei e strutturalmente stratificati e floristicamente complessi;
- tutelare le specie rare, nemorali e particolarmente sensibili, al fine di migliorare i livelli di complessità e di biodiversità che strutturano o danno vita a specifiche nicchie ecologiche;
- facilitare la diffusione delle specie e dei popolamenti meno rappresentati e capaci di caratterizzare i luoghi dal punto di vista naturalistico, come le specie igrofile, in corrispondenza dei reticolo idrico principale e secondario, e le specie termofile dei versanti più esposti.

Obiettivi strategici

Sviluppare il massimo grado di complessità strutturale compatibilmente con le caratteristiche dei popolamenti

Interventi incentivati:

- Conversione all'alto fusto
- Invecchiamento delle cenosi
- Promozione dello sviluppo della rinnovazione naturale
- Rinfoltimento con postime autoctono
- Rilascio di una quota di materiale deperiente morto in piedi o a terra
- Rilascio di esemplari con cavità
- Salvaguardia della copertura arbustiva
- Contenimento delle specie esotiche

Interventi compatibili

- Interventi volti a migliorare la struttura dei popolamenti
- Mantenimento del ceduo matricinato in aree vocate e tradizionalmente interessate da questa forma di trattamento
- Tagli fitosanitari
- Intervento di contenimento dei rovi
- Modalità di intervento differenti, resi necessari per specifiche esigenze di tutela ambientale (apertura di chiarie, mantenimento spazi aperti in bosco, etc.)

Interventi incompatibili

- Trattamento a ceduo dei soprassuoli che abbiano superato i 40 anni di età, salvo per i castagneti
- Eliminazione andante del sottobosco, salvo esigenze di prevenzione per fini antincendio bsochivo
- Rinfoltimento con specie esotiche

ROBINIETO MISTO

Obiettivi generali: Viene perseguito l'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la successione ecologica del robinieto verso il bosco mesofilo a dominanza di specie autoctone, in base alle caratteristiche stazionali.

Il trattamento possibile è il ceduo composto con matricinatura intensiva con specie autoctone.

Attorno alle matricine e agli allievi di specie autoctone si potranno prelevare le robinie e in subordine il castagno, avendo cura di rilasciare comunque un'adeguata copertura del suolo.

In situazioni di codominanza del castagno le matricine andranno scelte preferibilmente fra questa specie.

Andranno rilasciate un numero di circa 150 matricine/ha oltre a tutti gli allievi di specie autoctone.

Rinnovazione: Laddove ritenuto opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forma di governo: Nelle formazioni classificate a fustaia o in quelle prossime alla conversione per invecchiamento, si interverrà con diradamenti selettivi prevalentemente a carico della robinia e del castagno. Il diradamento andrà preferibilmente eseguito per gruppi al fine di conferire un carattere diesetaneiforme alla cenosi.

In presenza di un popolamento bistratificato con carpino bianco, l'intensità del diradamento aumenterà tanto maggiore è la presenza di carpino bianco e la robinia invecchiata.

ROBINIETO PURO

Obiettivi generali: Viene perseguito l'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la successione ecologica del robinieto verso il bosco mesofilo a dominanza di specie autoctone, in base alle caratteristiche stazionali.

Il trattamento possibile è il ceduo composto con matricinatura intensiva con specie autoctone.

Rinnovazione: Laddove ritenuto opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forma di governo: Trattamento a ceduo matricinato con rilascio di almeno 150 allievi/ha, per lo più di specie diverse dalla robinia, e turno di 15 anni.

CASTAGNETO DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Obiettivo generale: Puntare sull'invecchiamento del soprassuolo al fine di favorire la graduale estromissione della robinia e l'instaurarsi di una struttura forestale più complessa.

Nelle stazioni più idonee è compatibile un trattamento a ceduo matricinato, nelle altre formazioni e soprattutto in presenza di popolamenti di oltre 40 anni è da prevedere l'avviamento all'alto fusto con diradamento a carico degli esemplari più deperienti e il rilascio di circa 1-2 polloni/ceppaia.

Si andranno pertanto a rilasciare circa 500/600 polloni/ha.

Andranno rilasciate tutti gli esemplari di specie autoctone che non siano il castagno.

Rinnovazione: Generalmente non si prevede la sottopiantumazione in quanto il castagno assume la dominanza, localmente si potranno inserire specie autoctone (ciliegio, acero, frassino maggiore, ciavardello, sorbo degli uccellatori) per esigenze faunistiche.

Forma di governo: nelle aree tradizionalmente governate a ceduo matricinato e con le condizioni stazionali

più idonee al castagno si prevede di mantenere il ceduo matricinato rilasciando come allievi per lo più latifoglie autoctone di pregio (es. rovere).

Difficilmente le latifoglie diverse dal castagno aumentano la loro aliquota a causa dell'esuberanza dei polloni di castagno, rilasciandone 50-60 individui/ha conservano la loro presenza nel popolamento. In assenza di un numero sufficiente di specie diverse, matricinare con castagno, fino a raggiungere le 150 matricine per ettaro. E' preferibile l'adozione di un turno di 20 anni.

Nelle formazioni invecchiate, oltre i 40 anni, e nelle fustaie prevedere il diradamento selettivo a carico dei polloni residui o degli esemplari dalle caratteristiche tecnologiche peggiori.

QUERCETO DI ROVERE DEI SUBSTRATI CARBONATICI DEI SUOLI MESICI

Obiettivo generale: Trattasi di popolamenti che già sono governati a fustaia, con limitato ingresso di robina e per i quali si pone il problema della rinnovazione naturale.

Di massima si tratta di applicare forme di trattamento riconducibili a tagli di diradamento selettivo sulla fustaia, che in talune circostanze potranno già assumere il carattere di taglio di sementazione.

Rinnovazione: Laddove ritenuto opportuno, data la limitata presenza di rinnovazione e l'elevata presenza di rovi, si prevede la sottopiantumazione con postime di specie autoctone, idonee alle caratteristiche stazionali, e cure colturali idonee per almeno 5 anni dall'impianto.

Forme di governo: nelle formazioni di ceduo invecchiato o di fustaia di transizione si prevedono diradamenti selettivi andando a favorire le specie autoctone presenti e gli individui di quercia più promettenti come portaseme.

Nelle formazioni a fustaia prevedere tagli di diradamento selettivo, andando a favorire gli esemplari di quercia portaseme e le specie autoctone accessorie.