



LEGENDA

RETINO SIMBOLO	DESCRIZIONE
	AREE BOSCHATE SOTTOPOSTE A VINCOLO D.LGS. 42/2004 LETT. G
	CODICE IDENTIFICAZIONE AREA
	AREE DI VEGETAZIONE ASPORTATA

Codice area	Sup. trasformata (m <sup>2</sup> )	Descrizione	Specie principali
F01	2716,67	Siepe agricola arbustiva con elementi arborei radi, <i>Rubus sp.</i> , <i>Clematis vitalba</i>	<i>Acer campestre</i> , <i>Juglans nigra</i> , <i>Prunus spinosa</i>
F02	1034,74	Fasce ripariali degradate del torrente Tressa, presenza di RSU	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Populus canescens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> e alloctone ( <i>Acer negundo</i> ), ornamentali-antropiche ( <i>Ficus carica</i> )
F03	3256,7	Fasce ripariali degradate del torrente Tressa	<i>Robinia pseudoacacia</i> con <i>Salix alba</i> , <i>Populus canescens</i> e alloctone (Bambù), ornamentali-antropiche ( <i>Ficus carica</i> )
F04	958,26	Fascia arboreo-arbustiva stradale eterogenea con elementi senescenti	<i>Acer campestre</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Platanus sp.</i> ; <i>Phragmites australis</i>
F05	2240,01	Vegetazione arborea di origine antropica attinente a parchi privati, predominanza di conifere sempreverdi	<i>Cupressus sempervirens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Pinus sp.</i>
F06	4485,12	Fascia arboreo-arbustiva stradale eterogenea	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Populus canescens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i>
F07	3118,69	Fasce ripariali e campestri dei corsi di acqua di consistenza variabile (Fosso Valli, Fosso Casone e Fosso Ribucciano)	<i>Populus canescens</i> , <i>Salix alba</i>
F08	2500,13	Vegetazione arborea di origine antropica attinente a parchi privati, presenza di conifere sempreverdi	<i>Cupressus sempervirens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Pinus sp.</i>
F09	1483,25	Macchia boscata riconducibile alla cerreta mesofilia planiziale	<i>Quercus cerris</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>
F10	732,2	Fasce ripariali del Fosso di Riluggo	<i>Populus canescens</i> , <i>Salix alba</i>
F11	1976,86	Fasce ripariali del Fosso di Borriano	<i>Populus canescens</i> , <i>Salix alba</i>
F12	3897,92	Fascia arborea stradale eterogenea	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Populus canescens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Allantherus altissima</i>
F13	1576,9	Macchia boscata riconducibile alla cerreta mesofilia planiziale	<i>Quercus cerris</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>
F14	3208,08	Fascia arboreo-arbustiva stradale eterogenea	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Allantherus altissima</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Populus canescens</i>
F15	276,74	Fascia arboreo-arbustiva stradale eterogenea	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Allantherus altissima</i> , <i>Populus canescens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i>
TOT	33462,47		

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO  
Tratto Siena Bettolle (A1)  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Iter srl  
Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Massimo Mazzaracco - Pro. Iter srl  
Albo Geol. Lombardia n. 4782

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Simo Martelli - Inveco srl  
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

07 - Sezione Ambientale  
07.07 - Trasformazione boschi  
Planimetria delle aree boscate oggetto di trasformazione su base cartografica - tav.1

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: D/P/I/008/1	000A70AMBPL01A.pdf	A	1:2000
ELAB.: D/20	T/001A70AMB/PL01		