



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI



E.N.A.C.
ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE
CIVILE

Committente Principale



AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

Opera

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

Titolo Documento Completo

STUDI SPECIALISTICI-COMPONENTI BIOTICHE ASSETTO VEGETAZIONALE - Elenco delle specie vegetali alloctone invasive

Livello di Progetto

STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO

LIV SAI	REV 00	DATA EMISSIONE MARZO 2024	SCALA -	CODICE FILE COMPLETO FLR-MPL-SAI-QCA5-003-VH-PL_El Sp Veg Alloc
				TITOLO RIDOTTO El Sp Veg Alloc

00	03/2024	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	ERSE	F.BOSI	L. TENERANI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMMITTENTE PRINCIPALE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	SUPPORTI SPECIALISTICI
 ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fanti	 DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	
POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing.Lorenzo Tenerani		
POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola D'Ippolito	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli ingegneri di Massa Carrara n° 631	
POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Geom. Luca Ermini		

Intestazione		Metodo	Transetti di rilevamento florisco-vegetazionale	
		Rif. Normativa	CONSIGLIO D'EUROPA. 1992. Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche. UE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, 22/7/1992, L 206, p.7. REGIONE TOSCANA. 2012. REpertorio NATuralistico TOscano. Liste degli elementi di attenzione aggiornamento dei dati al periodo 2005-2010. http://www.rete.toscana.it/documents/10180/392141/RENATO_Liste%20di%20attenzione/d78a3f14-a881-4395-bc4e-03db22db0f74 Toscana Aeroporti Engineering S.r.l. - Monitoraggio in aree limitrofe all'aeropero "A. Vespucci"	

Scheda di campo	Area Geografica	Piana Fiorentina
	Periodo	2016-2017
	Campionatori	F. Ferrantini, G. Grasseschi, O. Mastroianni, M. Pala

Tecnico analista	dott. Filippo Ferrantini Ph.D. n. AA_066949 Sez. A Ord. Nazionale Biologi
	timbro e firma

Famiglia	Genere	Specie	Protezione
Alismataceae	<i>Alisma</i>	<i>plantago-aquatica</i>	
Apiaceae	<i>Aegopodium</i>	<i>podagraria</i>	
	<i>Berula</i>	<i>erecta</i>	
	<i>Daucus</i>	<i>carota</i>	
	<i>Foeniculum</i>	<i>vulgare</i>	
	<i>Tordylium</i>	<i>maximum</i>	
	<i>Torilis</i>	<i>arvensis</i>	
Araceae	<i>Arum</i>	<i>italicum</i>	
Asparagaceae	<i>Bellevalia</i>	<i>romana</i>	
	<i>Ornithogalum</i>	<i>umbrellatum</i>	
Araliaceae	<i>Hedera</i>	<i>helix</i>	
Asteraceae	<i>Anthemis</i>	<i>arvensis</i>	
	<i>Anthemis</i>	<i>cotula</i>	
	<i>Artemisia</i>	<i>vulgaris</i>	
	<i>Bellis</i>	<i>perennis</i>	
	<i>Bidens</i>	<i>frondosus</i>	Neofita inv.
	<i>Carduus</i>	<i>pycnocephalus</i>	
	<i>Cichorium</i>	<i>intybus</i>	
	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>	
	<i>Erigeron</i>	<i>bonariensis</i>	Neofita inv.
	<i>Erigeron</i>	<i>sumatrensis</i>	Neofita inv.
	<i>Helminthotheca</i>	<i>echooides</i>	
	<i>Hypochaeris</i>	<i>radicata</i>	
	<i>Inula</i>	<i>viscosa</i>	
	<i>Lactuca</i>	<i>serriola</i>	
	<i>Picris</i>	<i>hieracoides</i>	
	<i>Scolymus</i>	<i>hispanicus</i>	
	<i>Senecio</i>	<i>vulgaris</i>	
	<i>Silybum</i>	<i>marianum</i>	
	<i>Sonchus</i>	<i>asper</i>	
	<i>Sonchus</i>	<i>oleraceus</i>	
	<i>Symphytum</i>	<i>squamatum</i>	Neofita inv.
	<i>Taraxacum</i>	<i>officinale</i>	
	<i>Urospermum</i>	<i>picroides</i>	
	<i>Xanthium</i>	<i>orientale ssp. italicum</i>	Neofita inv.
Betulaceae	<i>Alnus</i>	<i>cordata</i>	
Boraginaceae	<i>Borago</i>	<i>officinalis</i>	
	<i>Cynoglossum</i>	<i>creticum</i>	
	<i>Echium</i>	<i>italicum</i>	
	<i>Echium</i>	<i>vulgare</i>	
Brassicaceae	<i>Hirschfeldia</i>	<i>incana</i>	
	<i>Rapistrum</i>	<i>rugosum</i>	
Cannabaceae	<i>Celtis</i>	<i>australis</i>	
Caprifoliaceae	<i>Dipsacus</i>	<i>fullonum</i>	
	<i>Sambucus</i>	<i>ebulus</i>	

Famiglia	Genere	Specie	Protezione
Caprifoliaceae	<i>Sambucus</i>	<i>nigra</i>	
	<i>Viburnum</i>	<i>lantana</i>	
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>latifolia</i>	
	<i>Stellaria</i>	<i>media</i>	
Celastraceae	<i>Euonymus</i>	<i>europaeus</i>	
Chenopodiaceae	<i>Beta</i>	<i>vulgaris</i>	
	<i>Chenopodium</i>	<i>album</i>	
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>sepium</i>	
	<i>Convolvulus</i>	<i>arvensis</i>	
Cornaceae	<i>Cornus</i>	<i>sanguinea</i>	
Cupressaceae	<i>Cupressus</i>	<i>semperfires</i>	Archeofita nat.
Cyperaceae	<i>Bolboschoenus</i>	<i>maritimus</i>	
	<i>Carex</i>	<i>cuprina</i>	
	<i>Carex</i>	<i>pendula</i>	
	<i>Cyperus</i>	<i>eragrostis</i>	Neofita nat.
	<i>Cyperus</i>	<i>longus</i>	
	<i>Eleocharis</i>	<i>palustris</i>	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>helioscopia</i>	
	<i>Mercurialis</i>	<i>annua</i>	
Fabaceae	<i>Amorpha</i>	<i>fruticosa</i>	Neofita inv.
	<i>Galega</i>	<i>officinalis</i>	Dubbia esoticità
	<i>Lathyrus</i>	<i>hirsutus</i>	
	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus</i>	
	<i>Medicago</i>	<i>lupulina</i>	
	<i>Medicago</i>	<i>polymorpha</i>	
	<i>Medicago</i>	<i>sativa</i>	Dubbia esoticità
	<i>Melilotus</i>	<i>officinalis</i>	
	<i>Robinia</i>	<i>pseudoacacia</i>	Neofita inv.
	<i>Spartium</i>	<i>juncinum</i>	
	<i>Trifolium</i>	<i>arvense</i>	
	<i>Trifolium</i>	<i>campestre</i>	
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>ilex</i>	
	<i>Quercus</i>	<i>pubescens</i>	
	<i>Quercus</i>	<i>robur</i>	
Gentianaceae	<i>Blackstonia</i>	<i>perfoliata</i>	
	<i>Centaurium</i>	<i>erythraea</i>	
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>rotundifolium</i>	
Haloragaceae	<i>Myriophyllum</i>	<i>alternifolium</i>	
Hypericaceae	<i>Iris</i>	<i>pseudacorus</i>	
Juglandaceae	<i>Juglans</i>	<i>regia</i>	
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>acutiflorus</i>	
	<i>Juncus</i>	<i>effusus</i>	

2017 – soc. coop. ERSE s.t.p. – consulenze ambientali, progettazione, studi di incidenza e servizi di monitoraggio ambientale – P.I. 02429040468 – Via Aurelia Sud n. 291 – 55049 Viareggio (LU)

Intestazione		Metodo	Transetti di rilevamento florisco-vegetazionale	
		Rif. Normativi	CONSIGLIO D'EUROPA. 1992. Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche. UE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, 22/7/1992, L 206, p.7. REGIONE TOSCANA. 2012. REpertorio NATuralistico TOscano. Liste degli elementi di attenzione aggiornamento dei dati al periodo 2005-2010. http://www.regenre.toscana.it/documents/10180/392141/RENATO_Liste%20di%20attenzione/d78a3f14-a881-4395-bc4e-03db22db0f74 Toscana Aeroporti Engineering S.r.l. - Monitoraggio in aree limitrofe all'aeropero "A. Vespucci"	
		Comessa		

Scheda di campo	Area Geografica	Piana Fiorentina
	Periodo	2016-2017
	Campionatori	F. Ferrantini, G. Grasseschi, O. Mastroianni, M. Pala

Tecnico analista	dott. Filippo Ferrantini Ph.D. n. AA_066949 Sez. A Ord. Nazionale Biologi timbro e firma
------------------	--

Famiglia	Genere	Specie	Protezione
Lamiaceae	<i>Clinopodium</i>	<i>nepeta</i>	
	<i>Lycopus</i>	<i>europaeus</i>	
	<i>Melissa</i>	<i>officinalis</i>	
	<i>Mentha</i>	<i>pulegium</i>	
	<i>Mentha</i>	<i>spicata</i>	
	<i>Prunella</i>	<i>vulgaris</i>	
	<i>Salvia</i>	<i>officinalis</i>	
Lauraceae	<i>Laurus</i>	<i>nobilis</i>	
Lentibulariaceae	<i>Utricularia</i>	<i>vulgaris</i>	
Lythraceae	<i>Lythrum</i>	<i>salicaria</i>	
	<i>Punica</i>	<i>granatum</i>	Archeofita nat.
Malvaceae	<i>Althaea</i>	<i>cannabina</i>	
	<i>Malva</i>	<i>sylvestris</i>	
Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>carica</i>	
	<i>Morus</i>	<i>alba</i>	Archeofita nat.
Nymphaeaceae	<i>Nuphar</i>	<i>lutea</i>	
	<i>Nymphaea</i>	<i>alba</i>	
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>angustifolia</i>	
	<i>Fraxinus</i>	<i>excelsior</i>	
	<i>Ligustrum</i>	<i>lucidum</i>	Neofita nat.
	<i>Olea</i>	<i>europaea</i>	
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>hirsutum</i>	
	<i>Epilobium</i>	<i>palustre</i>	
	<i>Epilobium</i>	<i>tetragonum</i>	
Orchidaceae	<i>Serapias</i>	<i>neglecta</i>	
Papaveraceae	<i>Papaver</i>	<i>rhoes</i>	Dubbia esoticità
Passifloracee	<i>Passiflora</i>	<i>edulis</i>	Neofita nat.
Pinaceae	<i>Picea</i>	<i>abies</i>	
	<i>Linaria</i>	<i>vulgaris</i>	
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	
	<i>Plantago</i>	<i>major</i>	
Poaceae	<i>Arundo</i>	<i>donax</i>	Archeofita inv.
	<i>Avena</i>	<i>barbata</i>	
	<i>Avena</i>	<i>fatua</i>	
	<i>Avena</i>	<i>sterilis</i>	
	<i>Bromus</i>	<i>lanceolatus</i>	
	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata</i>	
	<i>Elytrigia</i>	<i>repens</i>	
	<i>Hordeum</i>	<i>murinum</i>	
	<i>Lolium</i>	<i>multiflorum</i>	
	<i>Lolium</i>	<i>perenne</i>	
	<i>Paspalum</i>	<i>distichum</i>	Neofita inv.
	<i>Phalaris</i>	<i>minor</i>	
	<i>Phleum</i>	<i>pratense</i>	
	<i>Phragmites</i>	<i>australis</i>	
	<i>Polygonum</i>	<i>monspeliensis</i>	

Famiglia	Genere	Specie	Protezione
Poaceae	<i>Psilurus</i>	<i>incurvus</i>	
	<i>Sorghum</i>	<i>halepense</i>	Archeofita inv.
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>acetosa</i>	
	<i>Rumex</i>	<i>acetosella</i>	
	<i>Rumex</i>	<i>crispus</i>	
Primulaceae	<i>Lysimachia</i>	<i>arvensis</i>	
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>vitalba</i>	
	<i>Nigella</i>	<i>damascena</i>	
	<i>Ranunculus</i>	<i>neapolitanus</i>	
Rhamnaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>scleratus</i>	
	<i>Rhamnus</i>	<i>alaternus</i>	
Rosaceae	<i>Agrimonia</i>	<i>eupatoria</i>	
	<i>Crataegus</i>	<i>monogyna</i>	
	<i>Cydonia</i>	<i>oblonga</i>	Archeofita nat.
	<i>Eriobotrya</i>	<i>japonica</i>	Neofita nat.
	<i>Potentilla</i>	<i>reptans</i>	
	<i>Prunus</i>	<i>avium</i>	
	<i>Prunus</i>	<i>domestica</i>	Archeofita nat.
	<i>Prunus</i>	<i>spinosa</i>	
	<i>Pyrus</i>	<i>communis</i>	
	<i>Rosa</i>	<i>canina</i>	
Rubiaceae	<i>Rubus</i>	<i>caesius</i>	
	<i>Rubus</i>	<i>ulmifolius</i>	
	<i>Sorbus</i>	<i>domestica</i>	
	<i>Galium</i>	<i>aparine</i>	
	<i>Galium</i>	<i>mollugo</i>	
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>alba</i>	
	<i>Populus</i>	<i>nigra</i>	
	<i>Salix</i>	<i>alba</i>	
	<i>Salix</i>	<i>caprea</i>	
	<i>Salix</i>	<i>viminalis</i>	
Sapindaceae	<i>Acer</i>	<i>campestre</i>	
	<i>Acer</i>	<i>negundo</i>	Neofita inv.
Scrophulariaceae	<i>Verbascum</i>	<i>blattaria</i>	
	<i>Verbascum</i>	<i>thapsus</i>	
	<i>Veronica</i>	<i>anagallis-aquatica</i>	
	<i>Simaroubaeae</i>	<i>Ailanthus</i>	<i>altissima</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>dulcamara</i>	
	<i>Sparganium</i>	<i>erectum</i>	
Typhaceae	<i>Typha</i>	<i>angustifolia</i>	
	<i>Typha</i>	<i>latifolia</i>	
	<i>Ulmaceae</i>	<i>Ulmus</i>	<i>minor</i>
Urticaceae	<i>Urtica</i>	<i>dioica</i>	
	<i>Verbenaceae</i>	<i>Verbena</i>	<i>officinalis</i>
Vitaceae	<i>Vitis</i>	<i>vinifera</i>	