



ORIGINALE

ATTO DIRIGENZIALE

La presente determinazione, ai sensi del comma 3 art. 20 DPGR n. 443/2015, è pubblicata in data odierna all'Albo di questo Servizio dove resterà affissa per dieci giorni lavorativi consecutivi.

BARI, 20/12/2017

Il Responsabile

N. 348 del 20/12/2017
del Registro delle Determinazioni

Codifica adempimenti L.R. 15/08 (trasparenza)	
Ufficio istruttore	Servizio Risorse Forestali
Tipo materia	Vivaismo forestale
Privacy	NO
Pubblicazione integrale	SI
Obblighi D.Lgs. 33/2013	NO

Codice CIFRA: 036/DIR/2017/000 348

OGGETTO: D. Lgs. 10 novembre 2003, n. 386 "Attuazione della direttiva 1999/105/CE relativa alla commercializzazione dei materiali forestali di moltiplicazione". Approvazione delle specie forestali da impiegare nelle regioni forestali della Puglia.

Il Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali

VISTI gli articoli 4 e 5 della L.R. n. 7/97;

VISTA la Deliberazione G.R. n. 3261 del 28/7/98;

VISTI gli artt. 4 e 16 del D. Lgs. 165/01;

VISTO l'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;

VISTO l'art. 18 del Dlgs 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" in merito ai Principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici;

Sulla base dell'istruttoria espletata dalla P.O. "Pianificazione e programmazione forestale" dott.ssa Rosabella Milano, confermata dal Dirigente *ad interim* del Servizio Risorse Forestale, dott. Domenico Campanile, riferisce quanto segue:





VISTO il Decreto Legislativo 18 Maggio 2001, n. 227 (Orientamento e modernizzazione del settore forestale, a norma dell'art. 7 della Legge 5 Marzo 2001, n. 57);

VISTA il Decreto Legislativo 10 novembre 2003, n. 386 "Attuazione della direttiva 1999/105/CE relativa alla commercializzazione dei materiali forestali di moltiplicazione" fornisce indicazioni in merito alla vivaistica forestale e demanda agli organismi ufficiali (Regioni e Province Autonome di Trento e Bolzano) la definizione delle modalità e dei criteri applicativi di dettaglio in merito ai requisiti dei materiali forestali di base, alla licenza per la produzione, ai certificati di provenienza, alle modalità di movimentazione ed identificazione dei materiali di moltiplicazione, ai requisiti per la commercializzazione, al registro dei materiali di base, ai controlli.

VISTO l'atto del Dirigente del Servizio Foreste 7 luglio 2006, n. 889 con oggetto Decreto Legislativo 10 novembre 2003, n. 386 "Attuazione della direttiva 1999/105/CE relativa alla commercializzazione dei materiali forestali di moltiplicazione". "Criteri e modalità tecniche per il controllo della provenienza e certificazione del materiale forestale di moltiplicazione";

VISTO l'atto del Dirigente del Servizio Foreste 21 dicembre 2009, n.757 "Approvazione dell'elenco complessivo dei boschi e popolamenti boschivi da inserire nel registro dei boschi da seme della Regione Puglia" e le successive integrazioni e, nello specifico, l'allegato A della suddetta determinazione 757/2009 nel quale sono elencati i popolamenti e i boschi da seme della Regione Puglia e la relativa regione forestale e l'allegato E nel quale sono cartografate le regioni di provenienza;

VISTE le successive modifiche ed integrazioni alla determinazione 757/2009:

- la Determinazione del Dirigente del Servizio Foreste n.44 del 21 giugno 2011, con oggetto "Determinazione dirigenziale n. 757 del 21/12/2009 "Approvazione dell'elenco complessivo dei boschi e popolamenti boschivi da inserire nel registro dei boschi da seme della Regione Puglia": modifiche ed integrazioni all'allegato D, scheda 2 Popolamenti e boschi da seme, Comune di Faeto (Fg).";
- la Determinazione del Dirigente della Sezione Foreste n. 211 del 11/12/2015, con oggetto "Approvazione dell'elenco complessivo dei boschi e popolamenti boschivi da inserire nel registro dei boschi da seme della Regione Puglia - Integrazione e modifica DDS 757/2009";
- la Determinazione del Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Naturali e Forestali n. 167 del 29/08/2017 con oggetto "Decreto Legislativo 10 novembre 2003, n.386; Determinazione Dirigente Servizio Foreste 21 dicembre 2009, n° 757 "Approvazione dell'elenco complessivo dei boschi e dei popolamenti boschivi da inserire nel registro dei boschi da seme della Regione Puglia": integrazione allegato A con inserimento della scheda n.52 "Torre Guaceto", agro di Varovigno (BR)".

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale del 18/07/2017, n.1177, avente ad oggetto "D. Lgs. 10 novembre 2003, n. 386. "Aggiornamento dei criteri ed indicazioni procedurali per il controllo della provenienza e certificazione del materiale forestale di moltiplicazione";

VISTE le otto aree di intervento nelle quali sono individuate le relative specie arboree ed arbustive utilizzabili per gli interventi di forestazione ed afforestazione;

RILEVATA l'opportunità di fornire indicazioni tecniche relative alle specie forestali autoctone che meglio si adattano alle condizioni pedoclimatiche nelle diverse aree della Puglia;



RITENUTO di dover procedere in merito a una specifica mappatura delle specie forestali autoctone, arboree ed arbustive, da utilizzare nei progetti di imboscimento e di rinfoltimento, sulla base di quanto già specificato nell'Allegato A e nell'Allegato E della Determinazione del Dirigente del Servizio Foreste 21 dicembre 2009, n. 757 "Approvazione dell'elenco complessivo dei boschi e popolamenti boschivi da inserire nel registro dei boschi da seme della Regione Puglia" e successivi aggiornamenti.

**Verifica ai sensi del D.L.vo 196/03
Garanzie alla riservatezza**

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal Dlgs 196/03 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente regolamento regionale n.5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili; qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati.

Adempimenti contabili di cui alla L.R. n. 118/2011 e successive modifiche e integrazioni

Il presente atto non comporta alcun mutamento qualitativo-quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né, per quanto risulta agli atti d'Ufficio, a carico degli Enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione ed è escluso ogni ulteriore onere rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale.

DETERMINA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse che qui si intendono integralmente richiamate, facendole proprie;
- di approvare l'elenco delle specie arboree ed arbustive da utilizzare nei progetti di forestazione nelle regioni forestali della Puglia, riportato nell'**allegato A**), composto da n. 3 facciate, parte integrante del presente provvedimento;
- di associare alle diverse regioni forestali i territori dei comuni in essi ricadenti, come riportato nell'**allegato B**), composto da n. 2 facciate, parte integrante del presente provvedimento;
- di pubblicare il presente provvedimento dirigenziale nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e nel sito istituzionale della Regione Puglia.

Il presente provvedimento:

- è redatto in unico originale;





- è composto da n. 4 facciate e n. 2 allegati di n.3 facciate ciascuno, timbrate e vidimate;
- sarà pubblicato all'albo on line nelle pagine del sito ufficiale della Regione Puglia: www.regione.puglia.it; non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs.14 marzo 2013, n.33;
- sarà conservato e custodito presso la Sezione sotto la diretta responsabilità del Dirigente della stessa;
- sarà trasmesso in copia conforme al Segretariato della Giunta Regionale e all'Assessore Regionale alle Risorse Agroalimentari.

Il Dirigente della Sezione
dott. Luca Limongelli

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio affidatogli è stato espletato nel pieno rispetto della vigente normativa comunitaria, nazionale e regionale e che il presente provvedimento è conforme alle risultanze istruttorie.

La responsabile di P.O. "Pianificazione e programmazione forestale"

Dott.ssa Rosabella Milano

Il dirigente *ad interim* del Servizio Risorse Forestali

Dott. Domenico Campanile

Elenco delle specie arboree ed arbustive da utilizzare nei progetti di forestazione nelle regioni forestali della Puglia

Nome scientifico e nome comune delle Specie arboree ed arbustive	REGIONI FORESTALI DELLA PUGLIA									
	Monti Dauni	Gargano	Tavoliere	Murge Baresi	Penisola Salentina	Murge Tarantine	Arco Ionico Tarantino	Murge Brindisine		
<i>Acer campestre</i> L., Acero campestre	X	X	X	X						
<i>Acer monspessulanum</i> L., Acero minore				X						
<i>Acer obtusatum</i> L., Acero opalo WK	X	X								
<i>Arbutus unedo</i> L., Corbezzolo		X		X	X		X	X		
<i>Carpinus betulus</i> L., Carpino bianco	X	X								
<i>Carpinus orientalis</i> Mill., Carpinella	X	X		X						
<i>Ceratonia siliqua</i> L., Carrubo		X						X		
<i>Cercis siliquastrum</i> L., Albero di Giuda	X		X							
<i>Cistus incanus</i> L., Cisto rosso					X			X		
<i>Cistus salvifolius</i> L., Cisto salvifoglio				X	X			X		
<i>Cornus mas</i> L., Corniolo	X	X								
<i>Cornus sanguinea</i> L., Sanguinello				X						
<i>Coronilla emerus</i> L., Coronilla		X		X						
<i>Corylus avellanae</i> L., Nocciolo	X									
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., Biancospino	X	X	X	X	X	X	X			
<i>Erica arborea</i> L., Erica				X	X					
<i>Euonymus europaeus</i> L., Fusaggine o Berretta da prete	X					X				
<i>Fagus sylvatica</i> L., Faggio	X	X								
<i>Fraxinus excelsior</i> L., Frassino maggiore	X									



[Handwritten signature]

Nome scientifico e nome comune delle Specie arboree ed arbustive	REGIONI FORESTALI DELLA PUGLIA									
	Monti Dauni	Gargano	Tavoliere	Murge Baresi	Penisola Salentina	Murge Tarantine	Arco Ionico Tarantino	Murge Brindisine		
<i>Fraxinus ornus</i> L., Orniello	X	X		X	X					
<i>Fraxinus oxycarpa</i> Bieb., Frassino meridionale			X	X						
<i>Ilex aquifolium</i> L., Agrifoglio	X	X								
<i>Juniperus communis</i> L., Ginepro comune										
<i>Juniperus oxycedrus</i> L., Ginepro coccolone		X					X			
<i>Juniperus phoenicea</i> L., Ginepro fenicio		X					X			
<i>Laurus nobilis</i> L., Alloro		X			X			X		
<i>Ligustrum vulgare</i> L., Ligustro			X	X	X	X				
<i>Mirtus communis</i> L., Mirto				X	X		X			
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop., Carpino nero	X	X								
<i>Phyllirea latifolia</i> L., Fillirea		X	X	X	X	X	X	X		
<i>Pinus halepensis</i> Mill., Pino d'Aleppo		X			X		X			
<i>Pistacia lentiscus</i> L., Lentisco		X	X	X	X	X	X	X		
<i>Pistacia terebinthus</i> L., Terebinto			X	X						
<i>Prunus spinosa</i> L., Prugnolo o Strozzapreti	X	X		X		X				
<i>Quercus ilex</i> L., Leccio		X		X	X	X	X	X		
<i>Quercus cerris</i> L., Cerro	X	X	X	X						
<i>Quercus coccifera</i> L., Quercia spinosa				X	X					
<i>Quercus frainetto</i> Ten., Farnetto				X	X					



[Handwritten signature]

Nome scientifico e nome comune delle Specie arboree ed arbustive	REGIONI FORESTALI DELLA PUGLIA									
	Monti Dauni	Gargano	Tavoliere	Murge Baresi	Penisola Salentina	Murge Tarantine	Arco Ionico Tarantino	Murge Brindisine		
<i>Quercus macrolepis</i> Kotchy, Vallonea					X					
<i>Quercus morisi-</i> Leccio- sughera					X					
<i>Quercus pubescens</i> Mill., Roverella	X		X	X	X	X		X		
<i>Quercus suber</i> L., Sughera				X	X					
<i>Quercus trojana</i> Webb, Fragno				X	X	X		X		
<i>Rhamnus alaternus</i> L., Alaterno		X		X	X		X	X		
<i>Rosa canina</i> L., Rosa selvatica	X	X		X	X	X				
<i>Ruscus aculeatus</i> L., Pungitopo	X	X		X	X					
<i>Salix alba</i> L., Salice bianco	X									
<i>Sambucus nigra</i> L., Sambuco nero	X									
<i>Sorbus domestica</i> L., Sorbo domestico										
<i>Sorbus torminalis</i> Crantz., Ciavardello	X	X		X						
<i>Tilia cordata</i> Miller, Tiglio selvatico		X								
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop., Tiglio nostrale	X									
<i>Ulmus minor</i> L., Olmo minore			X	X	X					
<i>Viburnum tinus</i> L., Viburno		X					X			



R

Elenco dei Comuni della Puglia associati alle regioni forestali

Regione Forestale	Comuni interessati
Monti Dauni	Accadia, Anzano di Puglia, Castelluccio Valmaggiore Celle di San Vito, Celenza Valfortore, Faeto, Monteleone di Puglia, Motta Montecorvino, Rocchetta Sant'Antonio, Roseto Valfortore, San Marco la Catola, Sant'Agata di Puglia, Panni, Volturara Appula
Tavoliere	Ascoli Satriano, Candela, Chieuti Carapelle, Cerignola Castelluccio dei Sauri, Foggia, Isole Tremiti Lesina, Lucera Manfredonia Margherita di Savoia, Ortona Orta Nova, Poggio Imperiale, San Ferdinando di Puglia San Giovanni Rotondo San Severo San Paolo di Civitate, Serracapriola, Stornara Stornarella, Torremaggiore Trinitapoli Zapponeta
Gargano	Apricena, Cagnano Varano Carpino, Ischitella, Rignano Garganico Mattinata, Monte Sant'Angelo, Peschici, Vico del Gargano Rodi Garganico, Vieste San Nicandro Garganico
Arco Ionico Tarantino	Carosino, Faggiano, Fragagnano Castellaneta, Crispiano, Ginosa, Grottaglie, Leporano, Lizzano Massafra, Maruggio, Monteiasi, Mottola, Manduria, Montemesola, Monteparano Palagianello, Palagiano Pulsano, Roccaforzata Statte, Torricella, San Giorgio Ionico
Murge brindisine	Carovigno, Ceglie Messapica Cisternino, Fasano Ostuni San Michele Salentino San Vito dei Normanni Villa Castelli
Penisola salentina	Acquarica del Capo, Alessano, Alliste, Alezio, Andrano, Aradeo, Arnesano, Bagnolo del Salento, Brindisi, Botrugno, Campi Salentina, Caprarica di Lecce, Carpignano Salentino, Calimera, Cannole, Castrì di Lecce, Carmiano, Casarano, Castrignano de' Greci, Castrignano del Capo, Castro, Cavallino, Cellino San Marco Collepasso, Copertino, Corigliano d'Otranto, Corsano, Corsi, Cutrofiano, Diso, Erchie, Francavilla Fontana, Galatina, Gallipoli, Gagliano del Capo, Galatone, Giuggianello Giurdignano Guagnano, Latiano, Lecce, Lequile, Leverano, Lizzanello, Maglie, Martino, Martano, Martignano, Melendugno, Melissano, Melpignano, Mesagne, Miggiano, Minervino di Lecce, Monteroni di Lecce, Montesano Salentino,



	Morciano di Leuca, Muro Leccese, Nardò, Neviano Nociglia Novoli, Oria, Ortelle, Otranto, Parabita, Palmariggi, Patù Poggiardo, Porto Cesareo, Presicce, Racale, Ruffano, Salice Salentino, San Cesario di Lecce, Sanarica San Donaci, San Pietro in Lama, San Pancrazio Salentino, Santa Cesarea Terme, Sannicola Salve, San cassiano, San Donato di Lecce, San Pietro vernotico, Scorrano Seclì,, Sogliano Cavour Soletto, Specchia,, Spongano, Squinzano, Sternatia Supersano Surano Surbo Taviano, Taurisano Tiggiano, Torchiarolo Torre Santa Susanna, Trepuzzi, Tricase, Tuglie, Uggiano La Chiesa, Ugento, Veglie, Vernole, Zollino
Murge tarantine	Castellaneta, Crispiano Ginosa, Grottaglie, Mottola Massafra, Manduria
Murge baresi	Acquaviva delle Fonti, Adelfia, Alberobello, Altamura Andria, Bari, Barletta, Binetto, Bisceglie Bitetto, Bitonto Bitritto, Canosa di Puglia Capurso, Casamassima, Cellamare, Cassano delle Murge, Castellana Grotte, Conversano, Corato, Gioia del Colle, Giovinazzo, Gravina, Grumo Appula, Modugno, Mola di Bari, Molfetta, Monopoli, Minervino Murge, Noci, Noicattaro, Palo del Colle, Polignano a Mare, Poggiorsini, Putignano, Ruvo di Puglia, Rutigliano, Sammichele di Bari, Sannicandro di Bari, Santeramo in Colle, Spinazzola, Terlizzi, Toritto, Trani, Triggiano Turi, Valenzano

Precisazioni:

- ✓ In caso di imboschimenti/ rimboschimenti nelle zone costiere dei comuni di Carovigno, San Vito dei Normanni, Ostuni, Fasano, Monopoli, Polignano a Mare, Mola di Bari e Bari potranno essere utilizzate le specie provenienti dalla zona omogenea Penisola salentina.
- ✓ In caso di imboschimenti/ rimboschimenti nelle zone costiere dei comuni di Giovinazzo, Molfetta, Bisceglie, Trani, Barletta potranno essere utilizzate le specie provenienti dalla zona omogenea Tavoliere.
- ✓ Per tali imboschimenti/ rimboschimenti dovrà essere giustificato l'impiego di tali specie dal punto di vista ecologico all'interno del progetto di imboschimento.



[Handwritten signature]