

Unione Europea



Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO REGIONALE DELL'AGRICOLTURA
DELLO SVILUPPO RURALE
E DELLA PESCA MEDITERRANEA

ALLEGATO 11 PSR SICILIA 2014/2020

Elenco delle specie autoctone della Sicilia divise per zone altimetriche e caratteristiche edafiche di cui alla SOTTOMISURA 4.4 OPERAZIONE 4.4.3

Palermo, ottobre 2015

Elenco delle specie autoctone della Sicilia divise per zone altimetriche e caratteristiche edafiche

Tenendo presente che la maggior parte delle specie sono indifferenti al substrato geo-pedologico e che la costituzione di una siepe deve dare continuità non solo paesistica ma fundamentalmente ecologico-funzionale, vanno, in genere, privilegiate le specie che producono frutti vistosi e saporiti e quelle che rendono impenetrabile la siepe, per dare rifugio alla ornitofauna e anastomizzare le piccole “isole” ad elevata naturalità.

Fascia costiera, dal livello del mare fino a 300-400 di quota, su substrati a reazione da neutro a basica:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Anagyris fetida</i> L.	Legno puzzo, Carrubbazzo
<i>Arbutus unedo</i> L.	Corbezzolo
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparago pungente
<i>Asparagus albus</i> L.	Asparago bianco
<i>Bupleurum fruticosum</i> L.	Bupleuro cespuglioso
<i>Calicotome infesta</i> (Presl) Guss.	Sparzio spinoso
<i>Calicotome villosa</i> (Poiret) Link	Sparzio villosa
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Carrubo
<i>Chamaerops humilis</i> L. Palma nana	
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Clematide cirrosa
<i>Ephedra fragilis</i> Desf.	Efedra fragile
<i>Erica multiflora</i> L.	Erica multiflora
<i>Euphorbia ceratocarpa</i> Ten.	Euforbia cornuta
<i>Laurus nobilis</i> L.	Alloro, Lauro
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	Caprifoglio mediterraneo
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoglio etrusco
<i>Lycium europaeum</i> L.	Spina santa comune
<i>Lycium intricatum</i> Boiss.	Spina santa insulare
<i>Myrtus communis</i> L.	Mirto, Mortella
<i>Olea europea</i> L. var. <i>sylvestris</i> Brot.	Oleastro
<i>Osyris alba</i> L.	Ginestrella comune
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Ilatro sottile
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Ilatro comune
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Lentisco
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Terebinto
<i>Prasium majus</i> L.	The siciliano
<i>Quercus calliprinos</i>	Quercia spinosa
<i>Quercus ilex</i> L.	Leccio
<i>Quercus virgiliana</i> (Ten.) Ten.	Quercia virgiliana
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Ranno lanterno, Alaterno
<i>Rhamnus oleoides</i> L.	Ranno con foglie d'olivo
<i>Rhus coriaria</i> L.	Sommacco siciliano
<i>Rosa sempervirens</i> L.	Rosa di S. Giovanni
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Rosmarino, Usmarino
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	Rovo comune

<i>Rubia peregrina</i> L.	Robbia selvatica
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Ruscolo, pungitopo
<i>Salvia triloba</i> L. fil.	Salvia triloba
<i>Smilax aspera</i> L.	Salsapariglia nostrana
<i>Spartium junceum</i> L.	Ginestra comune
<i>Tamarix africana</i> Poiret	Tamerice maggiore
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamerice comune
<i>Teucrium flavum</i> L.	Camedrio doppio
<i>Teucrium fruticans</i> L.	Camedrio femmina
<i>Thymus capitatus</i> (L.) Ofmng.	Timo arbustivo
<i>Viburnum tinus</i> L.	Viburno tino

Fascia costiera, dal livello del mare fino a 300-400 di quota, su substrati a reazione da subacida ad acida:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Arbutus unedo</i> L.	Corbezzolo
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparago pungente
<i>Asparagus albus</i> L.	Asparago bianco
<i>Bupleurum fruticosum</i> L.	Bupleuro cespuglioso
<i>Calicotome infesta</i> (Presl) Guss.	Sparzio spinoso
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Carrubo
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Clematide cirrosa
<i>Cytisus villosus</i> Pourret	Citiso trifloro
<i>Ephedra fragilis</i> Desf.	Efedra fragile
<i>Erica arborea</i> L.	Erica arborea
<i>Euphorbia ceratocarpa</i> Ten.	Euforbia cornuta
<i>Laurus nobilis</i> L.	Alloro, Lauro
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lavandola selvatica
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	Caprifoglio mediterraneo
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoglio etrusco
<i>Lycium europaeum</i> L.	Spina santa comune
<i>Myrtus communis</i> L.	Mirto, Mortella
<i>Olea europea</i> L. var. <i>sylvestris</i> Brot.	Oleastro
<i>Osyris alba</i> L.	Ginestrella comune
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Ilatro sottile
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Ilatro comune
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Lentisco
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Terebinto
<i>Prasium majus</i> L.	The siciliano
<i>Quercus ilex</i> L.	Leccio, Elce
<i>Quercus suber</i> L.	Quercia da sughero
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Ranno lanterno, Alaterno
<i>Rhus coriaria</i> L.	Sommacco siciliano
<i>Rosa sempervirens</i> L.	Rosa di S. Giovanni
<i>Rubia peregrina</i> L.	Robbia selvatica
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Ruscolo, pungitopo
<i>Smilax aspera</i> L.	Salsapariglia nostrana
<i>Tamarix africana</i> Poiret	Tamerice maggiore
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamerice comune

<i>Teline monspessulana</i> (L.) Koch	Citiso di Montpellier
<i>Teucrium flavum</i> L.	Camedrio doppio
<i>Teucrium fruticans</i> L.	Camedrio femmina
<i>Viburnum tinus</i> L.	Viburno, tino

Limitatamente alla Sicilia meridionale tra Licata e Capo Passero vanno aggiunte anche:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Asparagus stipularsi</i> Forsskal	Asparago spinoso
<i>Retama raetam</i> (Forsskal) Webb et Berth. subsp. <i>gussonei</i>	Ginestra retama
<i>Rhus pentaphylla</i> (Jacq.) Desf.	Sommacco cinquefogliato
<i>Rhus tripartita</i> (Ucria) Grande	Sommacco tripartito
<i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>macrocarpa</i> (S. et S.) Ball	Ginepro ossicedro

Limitatamente alle isole Egadi e Pelagie può essere considerata anche *Periploca angustifolia*.

Fascia collinare fino alla bassa montagna, da 400 a circa 1000 m s.l.m., su substrati a reazione da neutra a basica:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Calicotome infesta</i> (Presl) Guss.	Sparzio spinoso
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Clematide cirrosa
<i>Crataegus mongyna</i> Jacq.	Biancospino comune
<i>Celtis australis</i> L.	Bagolaro comune
<i>Celtis tournefortii</i> Lam.	Bagolaro
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Albero di Giuda
<i>Crataegus oxyacantha</i> L.	Biancospino selvatico
<i>Fraxinus angustifolia</i> Auct.	Frassino meridionale
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Frassino da manna
<i>Hedera helix</i> L.	Edera
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoglio etrusco
<i>Olea europea</i> L. var. <i>sylvestris</i> Brot.	Oleastro
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Carpino nero
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Terebinto
<i>Phyllirea latifolia</i> L.	Ilatro comune, Lilatro
<i>Phlomis fruticosa</i> L.	Salvione giallo
<i>Prunus as spinosa</i> L.	Pruno selvatico, Prugnolo, Vegro
<i>Pyrus amygdaliformis</i> Vill.	Pero mandorlino
<i>Quercus ilex</i> L.	Leccio, Elce
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Ranno lanterno, Alaterno
<i>Rosa canina</i> L. s.l.	Rosa canina
<i>Rosa sempervirens</i> L.	Rosa di S. Giovanni
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	Rovo comune
<i>Sambucus nigra</i> L.	Sambuco comune, Sambuco nero
<i>Sorbus domestica</i> L.	Sorbo comune
<i>Sorbus torminalis</i> L.	Sorbo torminale, Baccarello, Ciavardello
<i>Smilax aspera</i> L.	Salsapariglia nostrana
<i>Spartium junceum</i> L.	Ginestra comune
<i>Ulmus canescens</i> Melville	Olmo canescente
<i>Ulmus minor</i> Miller	Olmo comune

Fascia collinare fino alla bassa montagna, da 400 a circa 100

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Calicotome infesta</i> (Presl) Guss.	Sparzio spinoso
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Clematide cirrosa
<i>Crataegus mongyna</i> Jacq.	Biancospino comune
<i>Crataegus oxyacantha</i> L.	Biancospino selvatico
<i>Cydonia oblongal</i> Miller	Cotogno, Mela cotogna
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Citiso scopario
<i>Cytisus villosus</i> Pourret	Citiso trifloro
<i>Erica arborea</i> L.	Erica arborea
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Frassino da manna
<i>Hedera helix</i> L.	Edera
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoglio etrusco
<i>Mespilus germanica</i> L.	Nespolo d'inverno
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Carpino nero
<i>Phlomis fruticosa</i> L.	Salvione giallo
<i>Phyllirea latifolia</i> L.	Ilatro comune, Lilatro
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Terebinto
<i>Pyrus amygdaliformis</i> Vill.	Pero mandorlino
<i>Pyrus pyraister</i> Burgsd.	Pero selvatico
<i>Quercus ilex</i> L.	Leccio, Elce
<i>Quercus congesta</i> Presl	Quercia congesta
<i>Quercus dalechampii</i> Ten.	Quercia di Dalechamps
<i>Quercus suber</i> L.	Quercia da sughero
<i>Quercus virgiliana</i> (Ten.) Ten.	Quercia virgiliana
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Ranno lanterno, Alaterno
<i>Rosa sempervirens</i> L.	Rosa di S. Giovanni
<i>Rosa canina</i> L. s.l.	Rosa canina
<i>Sorbus domestica</i> L.	Sorbo comune
<i>Smilax aspera</i> L.	Salsapariglia nostrana
<i>Spartium junceum</i> L.	Ginestra comune.
<i>Ulmus canescens</i> Melville	Olmo canescente
<i>Ulmus minor</i> Miller	Olmo commune

Fascia montana, da circa 1000 a 1600 m s.l.m., su substrati a reazione da neutra a basica:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Clematis vitalba</i> L.	Clematide vitalba
<i>Cornus sanguinea</i> L.	Corniolo sanguinello
<i>Corylus avellana</i> L.	Nocciolo comune
<i>Crataegus laciniata</i> Ucria	Biancospino di Sicilia
<i>Crataegus mongyna</i> Jacq.	Biancospino commune
<i>Crataegus oxyacantha</i> L.	Biancospino selvatico
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Frassino comune
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Frassino da manna
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoglio etrusco
<i>Malus sylvestris</i> Miller	Melo selvatico

<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Carpino nero
<i>Prunus mahaleb</i> L.	Ciliegio canino
<i>Prunus spinosa</i> L.	Pruno selvatico, Prugnolo, Vegro
<i>Quercus cerris</i> L.	Cerro
<i>Quercus congesta</i> Presl	Quercia congesta
<i>Rhamnus catharticus</i> L.	Spinocervino
<i>Rosa canina</i> L. s.l.	Rosa canina
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Sorbo degli uccellatori
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz.	Sorbo montano
<i>Sorbus graeca</i> (Spach) Kotschy	Sorbo meridionale
<i>Sorbus torminalis</i> L.	Sorbo torminale, Baccarello, Ciavardello
<i>Ulmus glabra</i> Hudson	Olmo montano
<i>Ulmus minor</i> Miller	Olmo comune

Fascia montana, da circa 1000 a 1600 m s.l.m., su substrati a reazione da subacida ad acida:

Nome scientifico	Nome volgare
<i>Clematis vitalba</i> L.	Clematide vitalba
<i>Cornus sanguinea</i> L.	Corniolo sanguinello
<i>Cotoneaster nebrodensis</i> (Guss.) C. Koch	Cotognastro bianco
<i>Crataegus laciniata</i> Ucria	Biancospino di Sicilia
<i>Crataegus mongyna</i> Jacq.	Biancospino comune
<i>Crataegus oxyacantha</i> L.	Biancospino selvatico
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Citiso scopario
<i>Euonimus europaeus</i> L.	Berretta di prete
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Frassino comune
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Frassino da manna
<i>Hedera helix</i> L.	Edera
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Agrifoglio
<i>Malus sylvestris</i> Miller	Melo selvatico
<i>Mespilus germanica</i> L.	Nespolo d'inverno
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	Carpino nero
<i>Prunus avium</i> L.	Ciliegio
<i>Prunus mahaleb</i> L.	Ciliegio canino
<i>Prunus spinosa</i> L.	Pruno selvatico, Prugnolo, Vegro
<i>Pyrus pyraeaster</i> Burgsd.	Pero selvatico
<i>Rosa canina</i> L. s.l.	Rosa canina
<i>Rhamnus catharticus</i> L.	Spinocervino
<i>Rhamnus saxatilis</i> Jacq. subsp. <i>infectorius</i> (L.) P. Fourn.	Ranno spinello, Licio italiano
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz.	Sorbo montano
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Sorbo degli uccellatori
<i>Sorbus graeca</i> (Spach) Kotschy	Sorbo meridionale
<i>Sorbus torminalis</i> L.	Sorbo torminale, Baccarello, Ciavardello
<i>Ulmus glabra</i> Hudson	Olmo montano
<i>Ulmus minor</i> Miller	Olmo Comune