



MARITTIMO - IT FR - MARITIME  
TOSCANA - LIGURIA - SARDEGNA - CORSE

*La Cooperazione al cuore  
del Mediterraneo*



*La Coopération au coeur  
de la Méditerranée*

# Progetto PYRGI

## Strategia d'impresa in settori di nicchia per l'economia agroindustriale del Mediterraneo

### COMPONENTE 2

### INDIVIDUAZIONE DEL GERMOPLASMA

*Prodotto 9. Individuazione germoplasma  
di specie Ornamentali*



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



REGIONE LIGURIA



REGIONE  
TOSCANA



Collectivité  
Territoriale de  
CORSE  
Cullettività  
Territoriale di  
CORSICA

Programma cofinanziato con il Fondo Europeo  
per lo Sviluppo Regionale



Programme cofinancé par le Fonds Européen  
de Développement Régional



*La Cooperazione al cuore  
del Mediterraneo*

*La Coopération au coeur  
de la Méditerranée*

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

All'interno della componente 2, azione 2.3, il partner di progetto Hybrida s.r.l. ha proceduto all'individuazione di specie potenzialmente interessanti dal punto di vista ornamentale e suscettibili di miglioramento delle caratteristiche estetiche.

I generi e le specie individuate sono state:

1. Specie considerate: *Salvia blepharophylla, buchananii, chamaedryoides, dominica, leucantha, miniata, muiirii, namaensis, roemeriana, somalensis, oxyphora, candelabrum, leucophylla*;
2. Specie considerate: *Teucrium betonicum, chamaedrys, flavum, fruticans, hircanicum, massiliense, trifidum, x lucydris*;
3. *Iberis spp.*;
4. *Aubretia spp.*;
5. *Satureja spp.*;
6. *Melissa spp.*;
7. *Chelone spp.*;
8. *Stachys spp.*;
9. *Campanula isophylla spp.*;
10. *Helicrisum spp.*;
11. *Thymus spp.*.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Dans la section 2, action 2.2, le partenaire Hybrida s.r.l. a identifié des espèces présentant un intérêt potentiel du point de vue ornemental et susceptibles de subir une amélioration:

1. espèces considérées: *Salvia blepharophylla, buchananii, chamaedryoides, dominica, leucantha, miniata, muiirii, namaensis, roemeriana, somalensis, oxyphora, candelabrum, leucophylla*;
2. espèces considérées: *Teucrium betonicum, chamaedrys, flavum, fruticans, hircanicum, massiliense, trifidum, x lucydris*;
3. *Iberis spp.*;
4. *Aubretia spp.*;
5. *Satureja spp.*;
6. *Melissa spp.*;
7. *Chelone spp.*;
8. *Stachys spp.*;
9. *Campanula isophylla spp.*;
10. *Helicrisum spp.*;
11. *Thymus spp.*.

