

Desiderata 2020:

Per la richiesta dei semi indicare il numero relativo alle specie.
Le richieste devono essere spedite entro il 15/06/2021. Nel caso in cui la specie da voi richiesta non fosse più disponibile indicare una specie sostitutiva.

*Please, indicate your seeds request by numerical code, on the table below.
Return this signed order form, before 15/06/2021.
Please indicate substitutes if some seeds of your preferred selection should be already exhausted.*



Giardino Botanico *Daniela Brescia*
S.S. 487 Km. 25 + 977
65020 S. Eufemia a Maiella (PE)
ITALY

Indirizzo a cui spedire il materiale (Your address)

Richiedente _____

Recapito _____

CAP _____ Località _____

e-mail: _____



2020

Index seminum

Giardino Botanico *“Daniela Brescia”*
Sant’Eufemia a Majella (PE) - ITALY





Ente Parco Nazionale della Majella
Sede Operativa - via Badia, 28
67039 SULMONA (AQ) ITALY
Sede legale - Palazzo Di Sciascio
66016 GUARDIAGRELE (CH) ITALY
e-mail: info@parcomajella.it
tel. + 39.0864.257.01
fax + 39.0864.2570.450
Sito internet: www.parcomajella.it



Giardino Botanico *Daniela Brescia*
S.S. 487 Km. 25 + 977
65020 S. Eufemia a Maiella (PE) - ITALY
tel. + 39.085.920.013

In copertina: *Epipactis palustris* (ph. G. Ciaschetti)

Tenuto conto della Convenzione sulla Biodiversità (Rio de Janeiro, 1992), il giardino botanico Daniela Brescia del Parco Nazionale della Majella, distribuisce materiale vegetale, compresi i semi, a condizione che:

- 1) Il materiale vegetale venga utilizzato per l'interesse comune nell'ambito delle ricerche, la conservazione, l'educazione e dello sviluppo dei giardini botanici.
- 2) Se il richiedente è intenzionato a commercializzare il materiale genetico e i suoi prodotti derivati, è necessario richiedere apposita autorizzazione scritta all'Ente Parco Nazionale della Majella.
- 3) Il materiale genetico e i suoi prodotti derivati non possono essere trasferiti a terzi senza il permesso scritto del Parco Nazionale della Majella.

Utilizzo del materiale richiesto:

- Coltivazione nel giardino botanico
 Insegnamento
 Ricerca

Accetto senza alcuna riserva le condizioni sopra indicate

Firma _____ Data _____
Nome _____
Istituzione _____

In response to the International Convention of Biological Diversity (Rio de Janeiro, 1992), the Daniela Brescia Botanical Garden of Majella National Park supplies the seed collections requested below on the conditional that:

- 1) They used for the common good in the area of research, trialling, breeding, education and the development of public botanic gardens.
- 2) If the recipient seeks to commercialize either the genetic material, its products or research derived from it, then permission must be sought from Majella National Park. Such commercialization will be subject to a separate agreement.
- 3) The genetic material, its products or research derived from it are not passed to a third party for commercialization without written permission from the Majella National Park.

Expected use of the material:

- Garden collection
 Teaching
 Research

I agree completely with the conditions above.

Signed: _____ Date: _____
Name: _____
Institution: _____

632. *Valeriana saliunca* All.
Tre Portoni - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2600 m

VIBURNACEAE

633. *Sambucus ebulus* L.
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
634. *Viburnum tinus* L. subsp. *tinus*
Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 170 m

VIOLACEAE

635. *Viola reichenbachiana* Jord. ex Boreau *
Lama Bianca - S. Eufemia a Maiella (PE), 1250 m

BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO

Bartolucci F., Peruzzi L., Galasso G., Albano A., Alessandrini A., Ardenghi N.M.G., Astuti G., Bacchetta G., Ballelli S., Banfi E., Barberis G., Bernardo L., Bouvet D., Bovio M., Cecchi L., Di Pietro R., Domina G., Fascatelli S., Fenu G., Festi F., Foggi B., Gallo L., Gottschlich G., Gubellini L., Iamonic D., Iberite M., Jiménez-Mejías P., Lattanzi E., Marchetti D., Martinetto E., Masin R.R., Medagli P., Passalacqua N.G., Peccenini S., Pennesi R., Pierini B., Poldini L., Prosser F., Raimondo F.M., Roma-Marzio F., Rosati L., Santangelo A., Scoppola A., Scortegagna S., Selvaggi A., Selvi F., Soldano A., Stinca A., Wagensommer R.P., Wilhalm T., Conti F. (2018). An updated checklist of the vascular flora native to Italy. Plant Biosystems 152: 179–303.

Galasso G., Conti F., Peruzzi L., Ardenghi N.M.G., Banfi E., Celesti-Grapow L., Albano A., Alessandrini A., Bacchetta G., Ballelli S., Bandini Mazzanti M., Barberis G., Bernardo L., Blasi C., Bouvet D., Bovio M., Cecchi L., Del Guacchio E., Domina G., Fascatelli S., Gallo L., Gubellini L., Guiggi A., Iamonic D., Iberite M., Jiménez-Mejías P., Lattanzi E., Marchetti D., Martinetto E., Masin R.R., Medagli P., Passalacqua N.G., Peccenini S., Pennesi R., Pierini B., Podda L., Poldini L., Prosser F., Raimondo F.M., Roma-Marzio F., Rosati L., Santangelo A., Scoppola A., Scortegagna S., Selvaggi A., Selvi F., Soldano A., Stinca A., Wagensommer R.P., Wilhalm T., Bartolucci F. (2018). An updated checklist of the vascular flora alien to Italy. Plant Biosystems 152: 556–592.

Conti F., Ciaschetti G., Di Martino L., Bartolucci F. (2019). An annotated checklist of the vascular flora of Majella National Park (Central Italy). Phytotaxa 412(1), 1–90.

Sono gradite segnalazioni di eventuali errori nella determinazione delle specie.

We shall be deeply grateful to you for pointing out any mistaken determination.

Curator seminum: G. Ciaschetti

Seminum collectores: G. Ciaschetti, M. Di Cecco, A. Zigrossi, R. Cafarelli, M. Mazzolini

Informazioni:

Per informazioni sul Giardino e per collaborazioni scientifiche (attività di volontariato, tesi di laurea, stage) rivolgersi presso la sede operativa di Sulmona (AQ) del Parco Nazionale della Majella.

Information:

For other information and scientific collaboration please contact the Majella National Park operational headquarter in Sulmona (AQ).

Giardino Botanico "Daniela Brescia" di Sant'Eufemia a Maiella

Il Giardino Botanico "D. Brescia", localizzato a Sant'Eufemia a Majella (PE) nel Parco Nazionale della Majella, è stato creato nell'anno 2000 ed ospita circa 500 entità floristiche su una superficie di 43.000 mq. Nel 2003 è stato riconosciuto dalla Regione Abruzzo Giardino di Interesse Regionale ai sensi della L.R. n. 35/97.

Il Giardino offre alcuni esempi di ambienti montani dell'Appennino Centrale, mentre una parte è dedicata a settori tematici, come ad esempio quello delle piante medicinali o il campo vetrina della biodiversità agricola autoctona, dove sono coltivate varietà locali di melo e pero rinvenute nel territorio del Parco.

Il Giardino è attraversato da due ruscelli con vegetazione ripariale naturale. Il laghetto presenta una ricca vegetazione, con numerose specie interessanti tipiche degli ambienti umidi.

Simbolo del Giardino è la Soldanella sannitica (*Soldanella minima* subsp. *sannitica*), scelta per il suo areale ristretto esclusivamente alla Majella, dove si rinviene in poche stazioni rupestri soggette a stillicidio.

Di particolare interesse è la ricostruzione degli ambienti di rupi e ghiaioni di quota che ospitano specie tipiche della Majella tra cui endemismi come *Cymbalaria pallida*, *Artemisia umbelliformis* subsp. *eriantha*, *Cerastium tomentosum*, *Achillea barrellieri* subsp. *barrellieri* ecc.

Un'ampia area è destinata a vivaio dove vengono riprodotte specie autoctone sia per le esigenze del giardino, sia per finalità reintroduttive. Inoltre, presso il Giardino è possibile consultare l'erbario del Parco dove sono conservati circa 2000 esemplari, raccolti prevalentemente sul massiccio della Majella e nelle aree limitrofe.

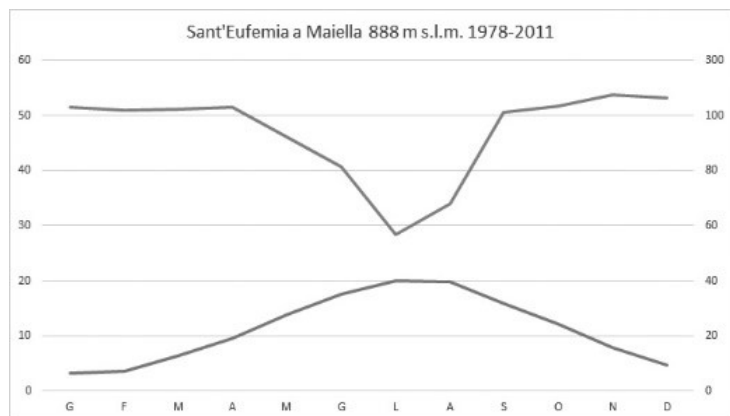
Daniela Brescia's Botanical Garden of Sant'Eufemia a Maiella

The "D. Brescia" Botanical Garden located in Sant'Eufemia a Maiella (PE) lay in the middle of the Majella National Park; it was established in the year 2000 and it keeps about 500 plant species on an area of 43.000 square meters. The Garden has been planned offering some examples of Central Apennine habitats' reconstruction; a wide area of the Garden is adduced to educational purposes. Two brooks, crossing the Garden, have a natural typical riparian vegetation.

The symbol of the Garden is Soldanella minima subsp. samnitica, selected because of its narrow exclusive distribution area in the Majella. It is a subspecies that you can find only on few places, like high altitude cliffs characterized by endless strings of water.

Particularly interesting is the reconstruction of cliffs and scree where several species typical of the Majella massif live, like the endemics Cymbalaria pallida, Cerastium tomentosum, Artemisia umbelliformis subsp. eriantha, Achillea barrellieri subsp. barrellieri and lots of other species.

In the Garden there is a large area devoted to a nursery where autoctonous species are reproduced also with the aim of reintroduction. The Majella National Park herbarium preserve dried samples collected on the Majella mountains and nearest areas; those samples can also be used as reference for scientific or educational purposes.



SANTALACEAE

614. *Osyris alba* L.
Pacentro (AQ), 750 m

SAPINDACEAE

615. *Acer campestre* L.
S.S. 487 – Pacentro (AQ), 800 m
616. *Acer opalus* Mill. subsp. *obtusatum* (Waldst. & Kit. ex Willd.) Gams
Carpinetto - Campo di Giove (AQ), 1100 m

SAXIFRAGACEAE

617. *Saxifraga exarata* Vill. subsp. *ampullacea* (Ten.) D.A.Webb *
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750 m
618. *Saxifraga glabellula* Bertol. *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2400 m
619. *Saxifraga oppositifolia* L. s.l.
Tre Portoni - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2600 m
620. *Saxifraga oppositifolia* L. subsp. *speciosa* (Dörfl. & Hayek) Engl. & Irmsch.
Tre Portoni - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2600 m
621. *Saxifraga paniculata* Mill.
Val di Terra - Palena (CH), 1500 m
622. *Saxifraga rotundifolia* L. subsp. *rotundifolia* *
Valle dell'Orfento – Caramanico Terme (PE), 500 m

SCROPHULARIACEAE

623. *Scrophularia canina* L.
Rava del Ferro - S. Eufemia a Maiella (PE), 1600 m
624. *Scrophularia nodosa* L.
Le Cese - Palena (CH), 1200 m

SMILACACEAE

625. *Smilax aspera* L.
Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 170 m

SOLANACEAE

626. *Atropa bella-donna* L.
Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1320 m
627. *Hyoscyamus albus* L. *
Sulmona (AQ), 400 m
628. *Solanum linnaeanum* Hepper & P.-M.L.Jaeger *
Portixeddu – S. Antioco (CI), 5 m

THYMELEACEAE

629. *Daphne laureola* L.
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1400 m

VALERIANACEAE

630. *Centranthus ruber* (L.) DC. subsp. *ruber* *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 660 m
631. *Valeriana officinalis* L. subsp. *officinalis*
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m

591. *Malus sylvestris* (L.) Mill.
 Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
 592. *Potentilla apennina* Ten. subsp. *apennina* *
 M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2700 m
 593. *Potentilla pedata* Willd. ex Hornem.
 Cocco del Diavolo - Cansano (AQ), 1170 m
 594. *Poterium sanguisorba* L. s.l. *
 Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m
 595. *Prunus spinosa* L. subsp. *spinosa*
 Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
 596. *Pyracantha coccinea* M. Roem.
 S.S. 487 - Pacentro (AQ), 800 m
 597. *Pyrus cordata* Desv.
 Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
 598. *Rosa andegavensis* Bastard *
 F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
 599. *Rosa arvensis* Huds.
 Campana - Roccamorice (PE), 1300 m
 600. *Rosa balsamica* Besser *
 F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
 601. *Rosa corymbifera* Borkh.
 S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
 602. *Rosa sempervirens* L.
 Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 170 m
 603. *Rosa subcollina* (Christ) Vuk.
 S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
 604. *Sanguisorba officinalis* L. *
 Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
 605. *Sorbus aria* (L.) Crantz
 Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1320m
 606. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *aucuparia*
 Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m

RUBIACEAE

607. *Asperula aristata* L.f. subsp. *scabra* Nyman
 C.le S. Leonardo - Pacentro (AQ), 650 m
 608. *Asperula arvensis* L.
 Piano Cerreto - Cansano (AQ), 1050 m
 609. *Galium magellense* Ten.
 Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1850 m
 610. *Galium odoratum* (L.) Scop. *
 Lama Bianca - S. Eufemia a Maiella, 1300 m
 611. *Galium verum* L. subsp. *verum* *
 Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
 612. *Rubia peregrina* L.
 Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 170 m

RUTACEAE

613. *Ruta graveolens* L.
 S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m

SEMINA IN HORTO COLLECTA

* = 2019

AMARYLLIDACEAE

1. *Allium schoenoprasum* L. subsp. *schoenoprasum*

ANACARDIACEAE

2. *Cotinus coggygria* Scop.

APIACEAE

3. *Foeniculum vulgare* Mill. subsp. *piperitum* (Ucria) Bég.
 4. *Astrantia major* L. subsp. *involucrata* (W.D.J.Koch) Ces.

APOCYNACEAE

5. *Vincetoxicum hirundinaria* Medik. subsp. *hirundinaria* *

ASTERACEAE

6. *Achillea nobilis* L. *
 7. *Anthemis cretica* L. subsp. *petraea* (Ten.) Greuter
 8. *Artemisia absinthium* L.
 9. *Artemisia alba* Turra
 10. *Artemisia dracunculus* L. *
 11. *Aster alpinus* L. subsp. *alpinus*
 12. *Calendula officinalis* L.
 13. *Centaurea ambigua* Guss. subsp. *nigra* (Fiori) Pignatti *
 14. *Centaurea ceratophylla* Ten. subsp. *ceratophylla*
 15. *Centaurea deusta* Ten.
 16. *Centaurea nigrescens* Willd. subsp. *neapolitana* (Boiss.) Dostál *
 17. *Centaurea scannensis* Anzal., Soldano & F.Conti
 18. *Centaurea tenoreana* Willk.
 19. *Cirsium palustre* (L.) Scop.
 20. *Cota tinctoria* (L.) J.Gay subsp. *australis* (R.Fern.) Oberpr. & Greuter
 21. *Crepis biennis* L. *
 22. *Crepis pulchra* L. subsp. *pulchra*
 23. *Eupatorium cannabinum* L. subsp. *cannabinum* *
 24. *Helichrysum italicum* (Roth) G.Don subsp. *italicum* *
 25. *Helminthotheca echioides* (L.) Holub *
 26. *Inula helenium* L. subsp. *helenium* *
 27. *Jacobaea alpina* (L.) Moench subsp. *samnitum* (Nyman) Peruzzi *
 28. *Jacobaea vulgaris* Gaertn. subsp. *gotlandica* (Neuman) B.Nord.
 29. *Jurinea mollis* (L.) Rchb. subsp. *mollis* *
 30. *Klasea lycopifolia* (Vill.) Á.Löve & D.Löve
 31. *Leucanthemum coronopifolium* Vill. subsp. *tenuifolium* (GuSS) Vogt & Greuter *
 32. *Leucanthemum vulgare* (Vaill.) Lam. subsp. *vulgare* *
 33. *Pentanema montanum* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort.
 34. *Reichardia picroides* (L.) Roth
 35. *Senecio vulgaris* L. subsp. *vulgaris*

36. *Serratula tinctoria* L. subsp. *tinctoria*
 37. *Solidago virgaurea* L. subsp. *virgaurea*
 38. *Tanacetum corymbosum* (L.) Sch. Bip. subsp. *achilleae* (L.) Greuter *
 39. *Tanacetum parthenium* (L.) Sch.Bip.
 40. *Taraxacum officinale* (group)
 41. *Tripleurospermum inodorum* (L.) Sch.Bip.

BETULACEAE

42. *Alnus cordata* (Loisel.) Duby
 43. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.
 44. *Betula pendula* Roth
 45. *Carpinus orientalis* Mill. subsp. *orientalis*
 46. *Ostrya carpinifolia* Scop.

BORAGINACEAE

47. *Borago officinalis* L.

BRASSICACEAE

48. *Alyssoides utriculata* (L.) Medik. subsp. *utriculata* *
 49. *Alyssum diffusum* Ten. subsp. *diffusum*
 50. *Arabis alpina* L. s.l. *
 51. *Aubrieta columnae* Guss. subsp. *columnae* *
 52. *Aurinia sinuata* (L.) Griseb.
 53. *Erysimum pseudorhaeticum* Polatschek *
 54. *Iberis violacea* R.Br.
 55. *Isatis tinctoria* L. subsp. *tinctoria* *
 56. *Lunaria annua* L. *
 57. *Phyllolepidum rupestre* (Sweet) Trinajstić
 58. *Pseudoturritis turrita* (L.) Al-Shehbaz *

CAMPANULACEAE

59. *Campanula fragilis* Cirillo subsp. *cavolinii* (Ten.) Damboldt
 60. *Campanula scheuchzeri* Vill. subsp. *scheuchzeri*
 61. *Campanula spicata* L.
 62. *Edraianthus graminifolius* (L.) A. DC. subsp. *graminifolius* *

CANNABACEAE

63. *Humulus lupulus* L.

CAPRIFOLIACEAE

64. *Lonicera caprifolium* L.
 65. *Lonicera xylosteum* L.

CARYOPHYLLACEAE

66. *Cerastium arvense* L. subsp. *suffruticosum* (L.) Ces.
 67. *Cerastium tomentosum* L.
 68. *Cherleria capillacea* (All.) A.J.Moore & Dillenb.
 69. *Dianthus armeria* L. subsp. *armeria*
 70. *Dianthus carthusianorum* L. s.l. *
 71. *Dianthus ciliatus* GuSS subsp. *ciliatus*
 72. *Dianthus gulliae* Janca *
 73. *Dianthus hyssopifolius* L. *

568. *Nigella damascena* L.
 Cimitero - Sulmona (AQ), 450 m
 569. *Ranunculus acris* L. subsp. *acris* *
 Quarto S. Chiara - Palena (CH), 1340 m
 570. *Ranunculus lanuginosus* L.
 Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
 571. *Ranunculus neapolitanus* Ten.
 Lago di Civitanova - Civitanova del Sannio (IS), 1110 m
 572. *Ranunculus velutinus* Ten.
 Prato Vecchio - Campotosto (AQ), 1310 m
 573. *Thalictrum simplex* L. subsp. *simplex* *
 Quarto S. Chiara - Palena (CH), 1340 m
 574. *Trollius europaeus* L.
 Val di Terra - Palena (CH), 1500 m

RESEDAEAE

575. *Reseda lutea* L. subsp. *lutea*
 Ocricicum - Cansano (AQ), 850 m
 576. *Reseda luteola* L.
 Pizzo di Coda - Pescocostanzo (AQ), 1250 m

RHAMNACEAE

577. *Atadinus fallax* (Boiss.) Hauenschild *
 Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
 578. *Frangula alnus* Mill. subsp. *alnus*
 F.te d'Amore - Sulmona (AQ), 360 m
 579. *Paliurus spina-christi* Mill. *
 C.le S. Leonardo - Pacentro (AQ), 540 m
 580. *Rhamnus alaternus* L. subsp. *alaternus* *
 Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 200 m
 581. *Rhamnus cathartica* L.
 F.te d'Amore - Sulmona (AQ), 360 m
 582. *Rhamnus saxatilis* Jacq.
 S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m

ROSACEAE

583. *Agrimonia eupatoria* L. subsp. *eupatoria* *
 F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
 584. *Crataegus laevigata* (Poir.) DC.
 Val di Terra - Palena (CH), 1500 m
 585. *Crataegus monogyna* Jacq.
 Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
 586. *Dryas octopetala* L. subsp. *octopetala* *
 Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2300 m
 587. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.
 Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
 588. *Filipendula vulgaris* Moench *
 Quarto di Santa Chiara - Palena (CH), 1250 m
 589. *Geum molle* Vis. & Pančić *
 Coppe Celugno - Pacentro (AQ), 1600 m
 590. *Geum urbanum* L.
 Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m

545. *Melica uniflora* Retz.
Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m
546. *Oloptum miliaceum* (L.) Röser & H.R.Hamasha
S.S. 5 - Popoli (PE), 250 m
547. *Phalaris arundinacea* L. subsp. *arundinacea* *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
548. *Phleum hirsutum* Honck. subsp. *ambiguum* (Ten.) Cif. & Giacom. *
Coste del Fonnone - Palena (CH), 1350 m
549. *Phleum pratense* L. subsp. *pratense* *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
550. *Poa alpina* L. subsp. *alpina* *
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750
551. *Poa badensis* Haenke ex Willd.
Il Martellese - Palombaro (CH), 2000 m
552. *Poa nemoralis* L. subsp. *nemoralis*
Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m
553. *Sesleria nitida* Ten. subsp. *nitida*
C.le S. Leonardo - Pacentro (AQ), 600 m
554. *Sporobolus virginicus* (L.) Kunth
Marina di Chieuti (FG), 10 m
555. *Stipa capillata* L.
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
556. *Stipa dasystachys* Martinovský subsp. *apenninicola* Martinovský & Moraldo *
Cimitero - Sulmona (AQ), 450 m
- POLYGONACEAE**
557. *Polygonum maritimum* L.
Marina di Chieuti (FG), 10 m
558. *Rumex obtusifolius* L. subsp. *obtusifolius* *
Quarto S. Chiara - Palena (CH), 1340 m
- PRIMULACEAE**
559. *Androsace mathildae* Levier *
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750 m
560. *Androsace villosa* L. subsp. *villosa*
Pesco Falcone - Caramanico Terme (PE), 2500 m
561. *Primula intricata* Gren. & Godr.
Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m
- RANUNCULACEAE**
562. *Anemone hortensis* L. subsp. subsp. *hortensis* *
C.le Mitra - Pettorano sul Gizio (AQ), 600 m
563. *Aquilegia dumeticola* Jord.
Val di Terra - Palena (CH), 1500 m
564. *Clematis flammula* L.
Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
565. *Clematis vitalba* L. *
Fonticella - S. Eufemia a Maiella (PE), 1150 m
566. *Delphinium consolida* L. s.l.
Piano Cerreto - Cansano (AQ), 1050 m
567. *Helleborus foetidus* L. subsp. *foetidus* *
Portella - Anversa degli Abruzzi (AQ), 1100 m
74. *Dianthus longicaulis* Ten. *
75. *Drypis spinosa* L. subsp. *spinosa*
76. *Lychnis coronaria* (L.) Desr.
77. *Petrorhagia prolifera* (L.) P.W.Ball & Heywood
78. *Petrorhagia saxifraga* (L.) Link s.l.
79. *Saponaria bellidifolia* Sm. *
80. *Saponaria officinalis* L. *
81. *Silene vulgaris* (Moench) Garccke subsp. *vulgaris* *
- CELASTRACEAE**
82. *Euonymus europaeus* L.
83. *Euonymus latifolius* (L.) Mill. *
84. *Parnassia palustris* L. subsp. *palustris* *
- CHENOPODIACEAE**
85. *Atriplex hortensis* L. subsp. *hortensis*
86. *Blitum bonus-henricus* (L.) Rchb.
87. *Beta vulgaris* L. subsp. *maritima* (L.) Arcang.
- CISTACEAE**
88. *Cistus creticus* L. subsp. *eriocephalus* (Viv.) Greuter & Burdet
89. *Fumana thymifolia* (L.) Spach ex Webb
90. *Helianthemum apenninum* (L.) Mill. subsp. *apenninum* *
91. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. s.l.
92. *Helianthemum oelandicum* (L.) Dum.Cours. subsp. *icanum* (Willk.) G.López *
- CORNACEAE**
93. *Cornus mas* L. *
94. *Cornus sanguinea* L. subsp. *hungarica* (Kárpáti) Soó *
- CRASSULACEAE**
95. *Petrosedum rupestre* (L.) P.V.Heath *
96. *Sempervivum arachnoideum* L. *
- CUPRESSACEAE**
97. *Juniperus communis* L.
98. *Juniperus deltoides* R.P.Adams *
- CYPERACEAE**
99. *Carex acuta* L. *
100. *Carex distans* L. *
101. *Carex echinata* Murray *
102. *Carex flacca* Schreb. s.l. *
103. *Carex paniculata* L. subsp. *paniculata* *
104. *Carex pendula* Huds.
105. *Carex pseudocyperus* L.
106. *Carex sylvatica* Huds. *
- DIPSACACEAE**
107. *Cephalaria leucantha* (L.) Roem. & Schult. *
108. *Lomelesia crenata* (Cirillo) Greuter & Burdet subsp. *pseudisetensis* (Lacaita) Greuter & Burdet *

109. *Lomelosia graminifolia* (L.) Greuter & Burdet subsp. *graminifolia*

FABACEAE

110. *Astragalus aquilanus* Anzal.
111. *Cercis siliquastrum* L. subsp. *siliquastrum*
112. *Coronilla minima* L. subsp. *minima* *
113. *Galega officinalis* L.
114. *Genista tinctoria* L. *
115. *Laburnum anagyroides* Medik. subsp. *anagyroides*
116. *Lotus herbaceus* (Vill.) Jauzein *
117. *Onobrychis alba* (Waldst. & Kit.) Desv. subsp. *alba*
118. *Onobrychis viciifolia* Scop. *
119. *Oxytropis campestris* (L.) DC.
120. *Sulla coronaria* (L.) Medik.
121. *Trifolium angustifolium* L. subsp. *angustifolium*

FAGACEAE

122. *Quercus cerris* L.
123. *Quercus pubescens* Willd. subsp. *pubescens*

GENTIANACEAE

124. *Centaurium erythraea* Rafn subsp. *erythraea*
125. *Gentiana dinarica* Beck *
126. *Gentiana lutea* L. subsp. *lutea*

GERANIACEAE

127. *Geranium macrorrhizum* L.
128. *Geranium sanguineum* L.

GROSSULARIACEAE

129. *Ribes alpinum* L. *
130. *Ribes multiflorum* Kit. ex Roem. & Schult. subsp. *multiflorum*

HYPERICACEAE

131. *Hypericum perforatum* L. s.l. *
132. *Hypericum tetrapterum* Fr. *

IRIDACEAE

133. *Iris marsica* I.Ricci & Colas.
134. *Limniris pseudacorus* (L.) Fuss *

JUNCACEAE

135. *Juncus inflexus* L. subsp. *inflexus* *

LAMIACEAE

136. *Betonica officinalis* L.
137. *Hyssopus officinalis* L. subsp. *aristatus* (Godr.) Nyman
138. *Marrubium incanum* Desr. *
139. *Melissa officinalis* L. subsp. *officinalis*
140. *Origanum vulgare* L. subsp. *vulgare*
141. *Phlomis fruticosa* L.
142. *Salvia argentea* L.

521. *Arrhenatherum elatius* (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl s.l.
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m

522. *Arundo plinii* Turra
Colle Rotondo - Bolognano (PE), 330 m

523. *Bothriochloa ischaemum* (L.) Keng *

Pacentro (AQ), 700 m

C.le S. Leoparda - Pacentro (AQ), 600 m

524. *Brachypodium distachyon* (L.) P.Beauv. *

M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m

525. *Brachypodium genuense* (DC.) Roem. & Schult.

Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m

526. *Brachypodium rupestre* (Host) Roem. & Schult.

Pacentro (AQ), 700 m

527. *Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P.Beauv. subsp. *sylvaticum*

Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m

528. *Briza maxima* L. *

M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m

529. *Briza media* L. *

Fonticella - S. Eufemia a Maiella (PE), 1150 m

530. *Bromopsis erecta* (Huds.) Fourr. s.l. *

Coste del Fonnone - Palena (CH), 1350 m

531. *Pratedonica* - Caramanico Terme (PE), 1100 m

532. *Bromopsis ramosa* (Huds.) Holub subsp. *ramosa*

Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m

533. *Calamagrostis arenaria* (L.) Roth subsp. *arundinacea* (Husn.) Banfi, Galasso & Bartolucci

Marina di Chieuti (FG), 10 m

534. *Dactylis glomerata* L. subsp. *hispanica* (Roth) Nyman *

Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m

535. *Deschampsia cespitosa* (L.) P.Beauv. subsp. *cespitosa* *

Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m

536. *Deschampsia cespitosa* (L.) P.Beauv. subsp. *parviflora* (Thuill.) Dumort.

Le Cese - Palena (CH), 1200 m

537. *Elymus caninus* (L.) L. *

Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m

538. *Eragrostis minor* Host subsp. *minor*

S.S. 487 - Pacentro (AQ), 950 m

539. *Festuca circummediterranea* Patzke *

Pratedonica - Caramanico Terme (PE), 1100 m

540. *Festuca heterophylla* Lam.

Le Cese - Palena (CH), 1200 m

541. *Festuca laevigata* Gaudin

Colle dei Sambuchi - Roccacasale (AQ), 1630 m

542. *Hordelymus europaeus* (L.) Harz *

Difesa di Pacentro (AQ), 1200 m

543. *Leucopoa dimorpha* (Guss.) H.Scholz & Foggi

Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m

544. *Melica ciliata* L. subsp. *ciliata* *

M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m

501. *Epilobium montanum* L. *
Coppe Celugno - Pacentro (AQ), 1500 m

ORCHIDACEAE

502. *Anacamptis papilionacea* (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase *
Picarelli - Introdacqua (AQ), 500 m
503. *Dactylorhiza maculata* (L.) Soó s.l.
Le Cese - Palena (CH), 1200 m
504. *Orchis italica* Poir. *
Picarelli - Introdacqua (AQ), 500 m

PAEONIACEAE

505. *Paeonia officinalis* L. subsp. *italica* N.G.Passal. & Bernardo
La Defensa - Ortona dei Marsi (AQ), 1200 m

PAPAVERACEAE

506. *Papaver alpinum* L. subsp. *alpinum*
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2400 m
507. *Chelidonium majus* L. *
Valle Orfento - Caramanico Terme (PE), 500 m

PLANTAGINACEAE

508. *Digitalis micrantha* Roth ex Schweigg.
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
509. *Gratiola officinalis* L. *
Il Prato - Rivisondoli, 1230 m
510. *Linaria purpurea* (L.) Mill.
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
511. *Linaria simplex* (Willd.) Desf.
S.P.12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
512. *Plantago argentea* Chaix subsp. *argentea*
Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m
513. *Plantago subulata* L.
Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m
514. *Plantago sempervirens* Crantz *
S.P. 55 - Cansano (AQ), 1000 m
515. *Veronica scutellata* L. *
Piano delle Cinque Miglia - Rivisondoli (AQ), 1250 m

PLUMBAGINACEAE

516. *Armeria gracilis* Ten. subsp. *gracilis*
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
517. *Armeria gracilis* Ten. subsp. *maiellensis* (Boiss.) Arrigoni
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m

POACEAE

518. *Achnatherum bromoides* (L.) P.Beauv. *
Busciara - Pacentro (AQ), 500 m
519. *Alopecurus pratensis* L. subsp. *pratensis* *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
520. *Ampelodesmos mauritanicus* (Poir.) T.Durand & Schinz
Lido Riccio - Ortona (CH), 50 m

143. *Salvia officinalis* L. subsp. *officinalis*

144. *Satureja hortensis* L.
145. *Satureja montana* L. subsp. *montana* *
146. *Stachys germanica* L. subsp. *salviifolia* (Ten.) Gams
147. *Stachys palustris* L.*
148. *Teucrium chamaedrys* L. subsp. *chamaedrys* *
149. *Thymus vulgaris* L. subsp. *vulgaris*

LINACEAE

150. *Linum corymbulosum* Rchb.
151. *Linum usitatissimum* L. subsp. *usatissimum*
152. *Linum viscosum* L. *

MALVACEAE

153. *Althaea officinalis* L. *
154. *Hibiscus trionum* L.
155. *Malva moschata* L.
156. *Malva sylvestris* L.
157. *Malva thuringiaca* (L.) Vis. *

OLEACEAE

158. *Fraxinus ornus* L. subsp. *ornus*
159. *Ligustrum vulgare* L. *

ONAGRACEAE

160. *Chamaenerion angustifolium* (L.) Scop.
161. *Chamaenerion dodonaei* (Vill.) Schur ex Fuss
162. *Epilobium hirsutum* L. *

ORCHIDACEAE

163. *Dactylorhiza maculata* (L.) Soó subsp. *saccifera* (Brongn.) Diklić
164. *Epipactis palustris* (L.) Crantz
165. *Gymnadenia conopsea* (L.) R.Br. *
166. *Neottia nidus-avis* (L.) Rich.

PAPAVERACEAE

167. *Chelidonium majus* L.

PINACEAE

168. *Pinus mugo* Turra subsp. *mugo* *

PLANTAGINACEAE

169. *Chaenorhinum minus* (L.) Lange subsp. *minus* *
170. *Digitalis micrantha* Roth ex Schweigg.
171. *Digitalis purpurea* L.
172. *Gratiola officinalis* L.
173. *Linaria purpurea* (L.) Mill.
174. *Plantago lanceolata* L. *
175. *Plantago sempervirens* Crantz *

PLUMBAGINACEAE

176. *Armeria gracilis* Ten. subsp. *gracilis*

POACEAE

177. *Anthoxanthum odoratum* L. *
178. *Bromopsis erecta* (Huds.) Fourr. s.l. *
179. *Holcus lanatus* L. subsp. *lanatus* *
180. *Melica ciliata* L. subsp. *ciliata* *
181. *Leucopoa dimorpha* (GuSS) H.Scholz & Foggi
182. *Lolium arundinaceum* (Schreb.) Darbysh. *
183. *Phalaris arundinacea* L. subsp. *arundinacea* *
184. *Phleum hirsutum* Honck. subsp. *ambiguum* (Ten.) Cif. & Giacom. *
185. *Sesleria nitida* Ten. subsp. *nitida* *
186. *Stipa capillata* L.

POLYGONACEAE

187. *Rumex acetosa* L. subsp. *acetosa*

PORTULACACEAE

188. *Portulaca oleracea* L. *

PRIMULACEAE

189. *Lysimachia vulgaris* L.
190. *Primula vulgaris* Huds. subsp. *vulgaris*

RANUNCULACEAE

191. *Aquilegia dumeticola* Jord.
192. *Aquilegia magellensis* F. Conti & Soldano
193. *Clematis recta* L. *

RHAMNACEAE

194. *Frangula alnus* Mill. subsp. *alnus*
195. *Paliurus spina-christi* Mill. *
196. *Rhamnus cathartica* L. *

ROSACEAE

197. *Amelanchier ovalis* Medik. s.l.
198. *Cotoneaster integrerrimus* Medik.
199. *Crataegus monogyna* Jacq.
200. *Dryas octopetala* L. subsp. *octopetala* *
201. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim. *
202. *Filipendula vulgaris* Moench *
203. *Geum rivale* L.
204. *Poterium sanguisorba* L. subsp. *baleicum* (Bourg. ex Nyman) Stace
205. *Rosa rugosa* Thunb.
206. *Rosa spinosissima* L.
207. *Rosa squarrosa* (A.Rau) Boreau *
208. *Rubus ulmifolius* Schott *
209. *Sanguisorba officinalis* L.
210. *Sorbus aria* (L.) Crantz *
211. *Sorbus aucuparia* L. subsp. *aucuparia* *
212. *Sorbus domestica* L. *
213. *Sorbus torminalis* (L.) Crantz

480. M. Orsa - Pratola Peligna (AQ), 600 m
Stachys germanica L. subsp. *salviifolia* (Ten.) Gams *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 660 m
481. *Stachys italicica* Mill.
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
S.P. 55 - Cansano (AQ), 1000 m *
482. *Stachys recta* L. s.l.
C.le S. Leoparda - Pacentro (AQ), 650 m
483. *Stachys romana* (L.) E.H.L.Krause *
M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
484. *Stachys sylvatica* L.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m

485. *Stachys thirkei* K.Koch
Lago Ticino - Campo di Giove (AQ), 1000 m
486. *Teucrium chamaedrys* L. subsp. *chamaedrys*
Pacentro (AQ), 700 m
487. *Teucrium flavum* L. subsp. *flavum* *
Valle S. Spirito - Fara S. Martino (CH), 700 m
488. *Teucrium montanum* L.
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
489. *Teucrium siculum* (Raf.) Guss. subsp. *siculum*
Mandre Chiare - Cansano (AQ), 870 m
490. *Ziziphora acinos* (L.) Melnikov
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m

LINACEAE

491. *Linum capitatum* Kit. ex Schult. subsp. *serrulatum* (Bertol.) Hartvig
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2000 m
492. *Linum tenuifolium* L.
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
493. *Linum tommasinii* (Rchb.) Nyman *
C.le S. Leoparda - Pacentro (AQ), 650 m
494. *Linum viscosum* L. *
F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m

OLEACEAE

495. *Fraxinus angustifolia* Vahl subsp. *oxycarpa* (M.Bieb. ex Willd.) Franco & Rocha Afonso *
Salle Vecchio - Salle (PE), 540 m
496. *Fraxinus ornus* L. subsp. *ornus*
Pacentro (AQ), 800 m
497. *Ligustrum vulgare* L. *
Pacentro (AQ), 800 m

ONAGRACEAE

498. *Chamaenerion angustifolium* (L.) Scop.
Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1320 m
499. *Chamaenerion dodonaei* (Vill.) Schur ex Fuss.
Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1200 m
500. *Epilobium hirsutum* L. *
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m

Lama Bianca – S. Eufemia a Maiella, 1300 m

HYPERICACEAE

457. *Hypericum perforatum* L. s.l. *
Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1000 m
458. *Hypericum richeri* Vill. subsp. *richeri* *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2000 m

JUNCACEAE

459. *Juncus articulatus* L. subsp. *articulatus* *
Piano delle Cinque Miglia – Rivisondoli (AQ), 1250 m
460. *Juncus compressus* Jacq. *
Piano delle Cinque Miglia – Rivisondoli (AQ), 1250 m
461. *Juncus inflexus* L. subsp. *inflexus* *
Piano delle Cinque Miglia – Rivisondoli (AQ), 1250 m
462. *Luzula sylvatica* (Huds.) Gaudin subsp. *sieberi* (Tausch) K.Richt.
Le Cese - Palena (CH), 1200 m
463. *Luzula spicata* (L.) DC. subsp. *bulgarica* (Chrtk & Křísa) Gamisans
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1900 m
464. *Oreojuncus monanthos* (Jacq.) Záv.Drábk. & Kirschner
Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m

LAMIACEAE

465. *Ballota nigra* L. subsp. *meridionalis* (Bég.) Bég.
C.le S. Leopardo - Pacentro (AQ), 550 m
466. *Betonica alopecuros* L. subsp. *divulsa* (Ten.) Bartolucci & Peruzzi *
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m
467. *Betonica officinalis* L.
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
468. *Clinopodium nepeta* (L.) Kuntze s.l.
Il Vellaneto, Sulmona (AQ), 750 m
469. *Clinopodium vulgare* L. subsp. *vulgare* *
F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
470. *Galeopsis angustifolia* Ehrh. ex Hoffm. subsp. *angustifolia* *
Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1320 m
471. *Hyssopus officinalis* L. subsp. *aristatus* (Godr.) Nyman
Il Vellaneto, Sulmona (AQ), 750 m
472. *Marrubium incanum* Desr. *
Lago Ticino - Campo di Giove (AQ), 1065 m
473. *Micromeria graeca* (L.) Benth. ex Rchb. s.l. *
S.P. 55 – Cansano (AQ), 1000 m
474. *Nepeta nuda* L. subsp. *nuda* *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
475. *Phlomis herba-venti* L. subsp. *herba-venti*
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
476. *Prunella vulgaris* L. subsp. *vulgaris* *
F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
477. *Salvia argentea* L.
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 750 m
478. *Salvia sclarea* L.
Pacentro (AQ), 680 m
479. *Satureja montana* L. subsp. *montana*

RUBIACEAE

214. *Galium palustre* L. subsp. *palustre* *

RUTACEAE

215. *Ruta graveolens* L.

SAPINDACEAE

216. *Acer campestre* L.
217. *Acer platanoides* L.
218. *Acer pseudoplatanus* L.

SAXIFRAGACEAE

219. *Saxifraga paniculata* Mill.
220. *Saxifraga porophylla* Bertol. subsp. *porophylla* *
221. *Saxifraga rotundifolia* L. subsp. *rotundifolia*

SCROPHULARIACEAE

222. *Scrophularia canina* L. *

SOLANACEAE

223. *Alkekengi officinarum* Moench
224. *Atropa bella-donna* L.
225. *Datura stramonium* L.

STAPHYLEACEAE

226. *Staphylea pinnata* L.

TAXACEAE

227. *Taxus baccata* L.

THYMELAEACEAE

228. *Daphne laureola* L.

VALERIANACEAE

229. *Centranthus angustifolius* (Mill.) DC. subsp. *angustifolius* *
230. *Centranthus ruber* (L.) DC. subsp. *ruber* *
231. *Valeriana montana* L.
232. *Valeriana officinalis* L. subp. *officinalis*

VIBURNACEAE

233. *Sambucus ebulus* L. *
234. *Viburnum opulus* L. *
235. *Viburnum lantana* L.

VIOLACEAE

236. *Viola reichenbachiana* Jord. ex Boreau

SEMINA IN NATURA COLLECTA

* = 2019

AMARYLLIDACEAE

237. *Narcissus poëticus* L.
La Fossa - Corfinio (AQ), 1250 m

- Monte Rotondo - Corfinio (AQ), 1670 m
238. *Allium lusitanicum* Lam. *

- Rava del Ferro - S. Eufemia a Maiella (PE), 1500 m
239. *Allium sphaerocephalon* L. subsp. *sphaerocephalon*
C.le S. Leopardi - Pacentro (AQ), 650 m

ANACARDIACEAE

240. *Pistacia terebinthus* L. subsp. *terebinthus*
M. Orsa - Pratola Peligna (AQ), 600 m
241. *Rhus coriaria* L.
Pacentro (AQ), 720 m

APIACEAE

242. *Astrantia major* L. subsp. *involucrata* (W.D.J.Koch) Ces.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
243. *Chaerophyllum aureum* L.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
244. *Chaerophyllum magellense* Ten.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
245. *Chaerophyllum temulum* L.
Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m
246. *Coristospermum cuneifolium* (Guss) Bertol. *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1650 m
247. *Eryngium amethystinum* L.
Valle Messere - Pacentro (AQ), 1240 m
248. *Foeniculum vulgare* Mill. subsp. *vulgare*
Pacentro (AQ), 680 m
249. *Foeniculum vulgare* Mill. subsp. *piperitum* (Ucria) Bég.
Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
250. *Ferula glauca* L. *
San Tommaso - Caramanico Terme, 500 m
251. *Grafia golaka* (Hacq.) Rchb. *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1650 m
252. *Heracleum sibiricum* L. subsp. *ternatum* (Velen.) Briq.
Casa Cantoniera, S.S. 84 - Palena (CH), 1120 m
253. *Opopanax chironium* (L.) W.D.J.Koch
Stazione FF.SS. - Palena (CH), 1250 m
254. *Oreoselinum nigrum* Delarbre
S.P.12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
255. *Sanicula europaea* L. *
Lama Bianca - S. Eufemia a Maiella (PE), 1250 m
256. *Seseli tommasinii* Rchb.f.
Valle dell'Orta - Bolognano (PE), 200 m
257. *Siler montanum* Crantz subsp. *siculum* (Spreng.) Iamonico, Bartolucci & F.Conti
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m

435. *Lotus pedunculatus* Cav. *

- F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
Onobrychis viciifolia Scop. *

- S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
Ononis reclinata L. *

- M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
Ononis spinosa L. s.l.

- Carceri Alte - Ateleta (AQ), 1000 m
Oxytropis campestris (L.) DC.

- Tre Portoni - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2400 m
Spartium junceum L.

- Pacentro (AQ), 700 m
Trifolium angustifolium L. subsp. *angustifolium*

- Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m

- Trifolium arvense* L. subsp. *arvense* *

- M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
Trifolium fragiferum L. subsp. *fragiferum* *

- Il Prato - Rivisondoli (AQ), 1230 m
Trifolium hybridum L. subsp. *hybridum* *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
445. *Trifolium ochroleucon* Huds.
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
446. *Trifolium stellatum* L. *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 750 m
447. *Trigonella altissima* (Thuill.) Coulot & Rabaute *
Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1000 m

FAGACEAE

448. *Fagus sylvatica* L. subsp. *sylvatica*
Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1150 m

GENTIANACEAE

449. *Centaureum erythraea* Rafn subsp. *erythraea*
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
C.le S. Leopardi - Pacentro (AQ), 650 m
450. *Gentiana cruciata* L. subsp. *cruciata*
Prati della Macchia - Pacentro (AQ), 1220 m
451. *Gentiana dinarica* Beck
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m
452. *Gentiana lutea* L. subsp. *lutea*
Polledrara - Palena (CH), 1700 m
453. *Gentiana orbicularis* Schur
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2400 m
454. *Gentianella columnae* (Ten.) Holub *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2410 m

GERANIACEAE

455. *Geranium versicolor* L.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m

GROSSULARIACEAE

456. *Ribes multiflorum* Kit. ex Roem. & Schult. subsp. *multiflorum*

DIPSACACEAE

414. *Cephalaria leucantha* (L.) Roem. & Schult.
C.le S. Leonardo - Pacentro (AQ), 550 m
415. *Knautia dinarica* (Murb.) Borbás subsp. *silana* (Grande) Ehrend.
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
416. *Scabiosa pyrenaica* All.
Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1200 m
417. *Sixalix atropurpurea* (L.) Greuter & Burdet
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
S.S. 487 - Pacentro (AQ), 850 m

DIOSCOREACEAE

418. *Dioscorea communis* (L.) Caddick & Wilkin
Paduli - San Valentino in Abruzzo Citeriore (PE), 470 m

EUPHORBIACEAE

419. *Euphorbia nicaeensis* All. subsp. *nicaeensis* *
S.S. 487 - Pacentro (AQ), 950 m
420. *Euphorbia paralias* L.
Marina di Chieuti (FG), 10 m

FABACEAE

421. *Anthyllis montana* L. subsp. *jacquinii* (A.Kern.) Rohlena *
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m
422. *Astragalus aquilanus* Anzal.
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
423. *Astragalus exscapus* L. subsp. *exscapus*
La Defensa - Ortona dei Marsi (AQ), 1200 m
424. *Astragalus glycyphyllos* L.
Le Cese - Palena (CH), 1200 m
425. *Colutea arborescens* L.
S.P. 12- Cansano (AQ), 700 m
426. *Coronilla minima* L. subsp. *minima*
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
427. *Coronilla valentina* L.
Valle S. Spirito - Fara S. Martino (CH), 500 m
428. *Cytisus laniger* DC. *
Pordixeddu - Fluminimaggiore (CI), 5 m
429. *Emerus major* Mill. subsp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Soldano & F.Conti *
Macchie di Coco, Roccamorice, 870 m
430. *Genista etnensis* (Raf.) DC.
Vesuvio - Ercolano (NA), 1000 m
431. *Laburnum anagyroides* Medik. subsp. *anagyroides*
Forchetta - Campo di Giove (AQ), 1320 m
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
432. *Lathyrus sylvestris* L. subsp. *sylvestris*
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
433. *Lotus herbaceus* (Vill.) Jauzein
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1000 m *
434. *Lotus hirsutus* L.
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m

APOCYNACEAE

258. *Vincetoxicum hirundinaria* Medik. subsp. *hirundinaria* *
F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m

ARALIACEAE

259. *Hedera helix* L. subsp. *helix*
T. Arolle - Tocco da Casauria (PE), 250 m

AQUIFOLIACEAE

260. *Ilex aquifolium* L.
Difesa di Pacentro - Pacentro (AQ), 1230 m

ASPARAGACEAE

261. *Anthericum liliago* L. *
Colli di Valle Caprara, Pescocostanzo (AQ), 1650 m
262. *Asparagus acutifolius* L. *
Picarelli - Introdacqua (AQ), 500 m
263. *Polygonatum multiflorum* (L.) All.
Difesa di Pacentro - Pacentro (AQ), 1200 m
264. *Ruscus aculeatus* L.
Cimitero - Caramanico Terme (PE), 650 m

ASPHODELACEAE

265. *Asphodeline liburnica* (Scop.) Rchb.
M. Orsa - Pratola Peligna (AQ), 750 m

ASTERACEAE

266. *Achillea ageratum* L.
Colle Cocilieri - Abbateggio (PE), 630 m
267. *Achillea barrelieri* (Ten.) Sch.Bip. subsp. *barrelieri* *
Tre Portoni - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2400 m
268. *Achillea barrelieri* (Ten.) Sch.Bip. subsp. *mucronulata* (Bertol.) Heimerl
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
269. *Achillea collina* (Becker ex Wirtg.) Heimerl
Coppo del Diavolo - Cansano (AQ), 1170 m
270. *Achillea tenorei* Grande
Val di Terra - Palena (CH), 1400 m
271. *Adenostyles australis* (Ten.) Iamonico & Pignatti *
Coppe Celugno - Pacentro (AQ), 1450 m
272. *Anthemis cretica* L. subsp. *columnae* (Ten.) Franzén
C.le dell'Olmo di Bobbi - Cocollo (AQ), 1300 m
273. *Arctium minus* (Hill) Bernh. *
Pantaniello - Rivisondoli (AQ), 1300 m
274. *Arctium nemorosum* Lej.
Difesa di Pacentro - Pacentro (AQ), 1200 m
275. *Artemisia absinthium* L. *
Lago Ticino - Campo di Giove (AQ), 1065 m
276. *Artemisia umbelliformis* Lam. subsp. *eriantha* (Ten.) Vallès-Xirau & Oliva
Brañas
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750 m
277. *Bellidium michelii* Cass.
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m

278. *Carduus nutans* L. s.l. *
 Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m
279. *Carlina acaulis* L. subsp. *caulescens* (Lam.) Schübl. & G.Martens
 Valle Messere - Pacentro (AQ), 1240 m
280. *Carlina corymbosa* L. *
 Fonticella - S. Eufemia a Maiella (PE), 1150 m
281. *Centaurea ambigua* Guss. subsp. *laciiniata* (Guss. ex DC.) Arcang. *
 S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
282. *Centaurea ceratophylla* Ten. subsp. *ceratophylla* *
 Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m
283. *Centaurea deusta* Ten.
 Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
284. *Centaurea jacea* L. subsp. *gaudinii* (Boiss. & Reut.) Gremli *
 Quarto S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
285. *Centaurea nigrescens* Willd. subsp. *neapolitana* (Boiss.) Dostál *
 F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
286. *Centaurea scabiosa* L. subsp. *scabiosa* *
 S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
287. *Centaurea scannensis* Anzal., Soldano & F.Conti *
 Portella - Anversa degli Abruzzi (AQ), 1100 m
288. *Centaurea tenoreana* Willk.
 Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1600 m
289. *Chondrilla juncea* L. *
 S.S. 487 - Pacentro (AQ), 800 m
290. *Crepis lacera* Ten. subsp. *lacera*
 S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
291. *Crepis pygmaea* L. *
 Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m
292. *Crupina vulgaris* Cass. *
 M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
293. *Doronicum columnae* Ten. *
 Maiellotta - Caramanico Terme (PE), 2000 m
294. *Echinops ritro* L.
 Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1400 m
295. *Echinops sphaerocephalus* L. subsp. *sphaerocephalus* *
 Piano Cerreto - Cansano (AQ), 1050 m
296. *Eupatorium cannabinum* L. subsp. *cannabinum*
 Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1050 m
297. *Helichrysum italicum* (Roth) G. Don subsp. *italicum* *
 M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
298. *Inula montana* L. *
 M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
299. *Jacobsaea erucifolia* (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb. subsp. *erucifolia* *
 S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 970 m
300. *Jurinea mollis* (L.) Rchb. subsp. *mollis*
 S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
301. *Lactuca perennis* L. *
 C.li di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m

- CORNACEAE
 392. *Cornus mas* L.
 Carpineto - Campo di Giove (AQ), 1100 m
- CRASSULACEAE
 393. *Petrosedum rupestre* (L.) P.V.Heath
 S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
394. *Sedum magellense* Ten. subsp. *magellense* *
 Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1800 m
- CUPRESSACEAE
 395. *Juniperus communis* L.
 Guado San Leonardo - Pacentro (AQ), 1300 m
396. *Juniperus deltoides* R.P.Adams
 S.S. 487 - Pacentro (AQ), 800 m
397. *Juniperus macrocarpa* Sm.
 Marina di Chieuti (FG), 10 m
- CYPERACEAE
 398. *Carex acuta* L. *
 Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
399. *Carex divulsa* Stokes *
 Lama Bianca - S. Eufemia a Maiella, 1300 m
400. *Carex flacca* Schreb. s.l.
 Le Cese - Palena (CH), 1200 m
401. *Carex flacca* Schreb. subsp. *erythrostachys* (Hoppe) Holub *
 S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
- F.te Gelata - S. Eufemia a Maiella (PE), 930 m
402. *Carex hirta* L. *
 Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
403. *Carex leporina* L. *
 Piano delle Cinquemiglia - Rivisondoli (AQ), 1220 m
404. *Carex macrolepis* DC.
 S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
405. *Carex muricata* L.
 Le Cese - Palena (CH), 1200 m
406. *Carex paniculata* L. subsp. *paniculata* *
 Pantaniello, Rivisondoli (AQ), 1300m
407. *Carex pendula* Huds.
 Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
408. *Carex pseudocyperus* L.
 Lago Ticino - Campo di Giove (AQ), 1065 m
409. *Carex remota* L.
 Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
410. *Carex sylvatica* Huds.
 Le Cese - Palena (CH), 1200 m
411. *Carex vesicaria* L. *
 Piano delle Cinque Miglia - Rivisondoli (AQ), 1220 m
412. *Carex vulpina* L. *
 Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
413. *Scirpoidea holoschoenus* (L.) Soják
 Canale - Pacentro (AQ), 500 m

370. *Sabulina glauca* (Dvořáková) Dillenb. & Kadereit
Colle dei Sambuchi - Roccacasale (AQ), 1630 m
371. *Saponaria bellidifolia* Sm. *
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m
372. *Saponaria officinalis* L.
Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m
373. *Silene acaulis* (L.) Jacq. subsp. *bryoides* (Jord.) Nyman *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2300 m
374. *Silene catholica* (L.) W.T.Aiton
San Biagio - Pettorano sul Gizio (AQ), 530 m
375. *Silene ciliata* Pourr. subsp. *graefferi* (Guss.) Nyman
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1900 m
376. *Silene italica* (L.) Pers. subsp. *italica* *
Pratedonica - Caramanico Terme (PE), 1100 m
377. *Silene nocturna* L. subsp. *nocturna* *
M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
378. *Silene notarisii* Ces.
Valle S. Spirito - Fara S. Martino (CH), 1000 m
379. *Silene nutans* L. subsp. *nutans*
Pendinelli - Pescocostanzo (AQ), 1250 m
380. *Silene otites* (L.) Wibel
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
381. *Silene paradoxa* L.
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
382. *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert *
Picarelli - Introdacqua (AQ), 500 m
- CELASTRACEAE**
383. *Euonymus europaeus* L.
T. Arolle - Tocco da Casauria (PE), 240 m
384. *Euonymus verrucosus* Scop. *
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
- CISTACEAE**
385. *Cistus creticus* L. subsp. *eriocephalus* (Viv.) Greuter & Burdet
Lido Riccio - Ortona (CH), 30 m
386. *Fumana procumbens* (Dunal) Gren. & Godr.
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
387. *Helianthemum apenninum* (L.) Mill. subsp. *apenninum*
Sterparo - Palena (CH), 900 m
- Pian dell'Orso - Pacentro (AQ), 1000 m *
388. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. subsp. *glabrum* (W.D.J.Koch) Wilczek
Valle di Macchia Lunga - Fara San Martino (CH), 1300 m
389. *Helianthemum oelandicum* (L.) Dum.Cours. subsp. *alpestre* (Jacq.) Ces. *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1900 m
390. *Helianthemum salicifolium* (L.) Mill.
Calvario - Roccacasale (AQ), 550 m
- CONVOLVULACEAE**
391. *Convolvulus cantabrica* L.
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
302. *Lactuca virosa* L. *
V.ne dei Vertoli - Cansano (AQ), 1130 m
303. *Lapsana communis* L. subsp. *communis* *
Fonte Romana - Pacentro (AQ), 1250 m
304. *Leontodon crispus* Vill. *
C.le S. Leoparda - Pacentro (AQ), 650 m
305. *Leontopodium nivale* (Ten.) Hand.-Mazz. *
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750 m
306. *Limbara crithmoides* (L.) Dumort. subsp. *longifolia* (Arcang.) Greuter
Marina di Chieuti (FG), 10 m
307. *Mycelis muralis* (L.) Dumort. subsp. *muralis*
Le Cese - Palena (CH), 1200 m
308. *Onopordum acanthium* L. subsp. *acanthium* *
Piano Cerreto - Cansano (AQ), 1050 m
309. *Pentanema squarrosum* (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort.
Cava di Napoleone - Bolognano (PE), 180 m
310. *Prenanthes purpurea* L.
Le Cese - Palena (CH), 1200 m
311. *Ptilostemon strictus* (Ten.) Greuter
Coppo del Diavolo - Cansano (AQ), 1150 m
312. *Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh. *
S.S. 487 - S. Eufemia a Maiella (PE), 1030 m
313. *Reichardia picroides* (L.) Roth *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 700 m
314. *Scorzoneroidea autumnalis* (L.) Moench *
Il Prato - Rivisondoli (AQ), 1230 m
315. *Senecio doronicum* (L.) L. subsp. *orientalis* J.Calvo *
Piano delle Cinquemiglia - Rivisondoli (AQ), 1250 m
316. *Senecio squalidus* L. subsp. *rupestris* (Waldst. & Kit.) Greuter *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
317. *Tanacetum corymbosum* (L.) Sch. Bip. subsp. *achilleae* (L.) Greuter
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m
318. *Tripleurospermum inodorum* (L.) Sch.Bip. *
Quarto di S. Chiara - Palena (CH), 1250 m
319. *Urospermum dalechampii* (L.) F.W.Schmidt *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 700 m
320. *Xeranthemum cylindraceum* Sm.
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
321. *Xeranthemum inapertum* (L.) Mill. *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 700 m
- BETULACEAE**
322. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.
Fiume Aventino - Palena (CH), 800 m
323. *Betula pendula* Roth
Valle di Macchia Lunga - Fara S. Martino (CH), 1650 m
324. *Carpinus orientalis* Mill. subsp. *orientalis*
M. Orsa - Pratola Peligna (AQ), 600 m
325. *Corylus avellana* L.
Carpinetto - Campo di Giove (AQ), 1100 m

326. *Ostrya carpinifolia* Scop.
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m

BORAGINACEAE

327. *Aegonychon purpurocaeruleum* (L.) Holub
Mad.na del Monte - Bolognano (PE), 330 m
328. *Cynoglossum apenninum* L.
Stazzo dell'Affogata - Barrea (AQ), 1800 m
329. *Cynoglossum magellense* Ten.
Campetti della Magnola - Ovndoli (AQ), 1950 m
330. *Echium italicum* L. subsp. *italicum*
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
331. *Onosma echoioides* (L.) L. subsp. *echoioides*
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m

BRASSICACEAE

332. *Aethionema saxatile* (L.) R.Br.*
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 700 m
M. Scuncole - Bussi sul Tirino (PE), 650 m
333. *Alyssum alyssoides* (L.) L. *
Eremo di San Bartolomeo - Roccamorice (PE), 700 m
334. *Alyssum diffusum* Ten. subsp. *diffusum*
La Fossa - Corfinio (AQ), 1500
335. *Brassica gravinae* Ten.
Colle delle Vacche - Pratola Peligna (AQ), 1110 m
336. *Diplotaxis erucoides* (L.) DC. subsp. *erucoides*
Tocco da Casauria (PE), 300 m
337. *Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC.
Pacentro (AQ), 680 m
338. *Erysimum majellense* Polatschek
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2200 m
339. *Erysimum pseudorhaeticum* Polatschek
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
340. *Fibigia clypeata* (L.) Medik. subsp. *clypeata* *
Picarelli - Introdacqua (AQ), 500 m
341. *Iberis saxatilis* L. subsp. *saxatilis*
La Fossa - Corfinio (AQ), 1500
342. *Isatis apennina* Ten. ex Grande *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 2200 m
343. *Lobularia maritima* (L.) Desv. *
Porto - Pescara (PE), 5 m
344. *Matthiola fruticulosa* (L.) Maire subsp. *fruticulosa*
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
345. *Phyllolepidium rupestre* (Sweet) Trinajstić *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
346. *Pseudoturritis turrita* (L.) Al-Shehbaz
C.le S. Leonardo - Pacentro (AQ), 650 m

CAMPANULACEAE

347. *Campanula fragilis* Cirillo subsp. *cavolinii* (Ten.) Damboldt
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
Valle S. Spirito - Fara S. Martino (CH), 600 m

348. *Campanula glomerata* L.
Lama Bianca - S. Eufemia a Maiella, 1500 m
349. *Campanula rapunculus* L.
Valle S. Spirito - Fara S. Martino (CH), 600 m

350. *Campanula scheuchzeri* Vill. subsp. *scheuchzeri*
Valle di Macchia Lunga - Fara S. Martino (CH), 1650 m
351. *Edraianthus graminifolius* (L.) A.DC. subsp. *graminifolius* *
M. Amaro - Fara S. Martino (CH), 2750 m

CANNABACEAE

352. *Celtis australis* L. subsp. *australis*
Bagnaturo - Sulmona (AQ), 350 m

CAPRIFOLIACEAE

353. *Lonicera etrusca* Santi *
S.P. 12 tra Cansano e Campo di Giove (AQ), 980 m

CARYOPHYLLACEAE

354. *Agrostemma githago* L. subsp. *githago*
Piano Cerreto - Cansano (AQ), 1050 m
355. *Arenaria bertolonii* Fiori
Valle di Macchia Lunga - Fara S. Martino (CH), 1650 m
356. *Arenaria grandiflora* L. subsp. *grandiflora*
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1900 m
357. *Atocion armeria* (L.) Raf.
Vesuvio - Torre del Greco (NA), 1150 m
358. *Cerastium tomentosum* L.
Valle di Macchia Lunga - Fara S. Martino (CH), 1650 m
359. *Dianthus carthusianorum* L. s.l. *
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m
360. *Dianthus ciliatus* Guss. subsp. *ciliatus*
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
M. Orsa - Pratola Peligna (AQ), 600 m
361. *Dianthus guliae* Janka
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
362. *Dianthus hyssopifolius* L.
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1560 m
363. *Dianthus longicaulis* Ten. *
Colli di Valle Caprara - Pescocostanzo (AQ), 1600 m
364. *Drypis spinosa* L. subsp. *spinosa* *
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1600 m
365. *Lychnis flos-cuculi* L. subsp. *flos-cuculi*
Prato Vecchio - Campotosto (AQ), 1310 m
366. *Mcneillia graminifolia* (Ard.) Dillenb. & Kadereit subsp. *rosanoi* (Ten.) F.Conti,
Bartolucci, Iamonico & Del Guacchio
Rava del Ferro - Sant'Eufemia a Maiella (PE), 1700 m
367. *Petrorhagia prolifera* (L.) P.W.Ball & Heywood
Ocriticum - Cansano (AQ), 850 m
368. *Petrorhagia saxifraga* (L.) Link subsp. *gasparrinii* (Guss.) Greuter & Burdet
S. Onofrio - Sulmona (AQ), 630 m
369. *Petrorhagia dubia* (Raf.) G.López & Romo
Vesuvio - Torre del Greco (NA), 1150 m