



Dipartimento di Agraria
Università *Mediterranea* di Reggio Calabria

Società Botanica Italiana
Gruppo di Lavoro per la Vegetazione



TERZA CIRCOLARE

VII SEMINARIO INTERNAZIONALE

GESTIONE E CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ
“Pianificazione e gestione delle risorse agro-forestali”
Gambarie d’Aspromonte - RC (Italia) / 2-7 giugno 2013

Nel 2007 l’Università di Jaén (Spagna) ha creato un Seminario internazionale permanente sul tema “Gestione e Conservazione della Biodiversità” che si è svolto ogni anno fino al 2010 presso il Centro de Capacitación y Experimentación Forestal de Vadillo-Castril” (Cazorla, Spagna), successivamente nel 2011 presso l’Università di Almeria (Spagna) e, nel 2012, a Tortosendo (Portogallo), organizzato dall’Università di Evora.

La 7^a edizione del Seminario avrà luogo nel 2013 in Calabria (Italia), sarà organizzata dal Dipartimento di Agraria dell’Università “Mediterranea” degli Studi di Reggio Calabria e si svolgerà a Gambarie d’Aspromonte, una località del comune di Santo Stefano d’Aspromonte (RC), situata a 1317 m s.l.m., nel cuore del Parco Nazionale dell’Aspromonte, a 35 km dal centro di Reggio Calabria, in una delle più importanti aree protette d’Italia, sia per estensione che per valore naturalistico e paesaggistico.

Il seminario di quest’anno verterà sulla ***“Pianificazione e gestione delle risorse agro-forestali”***. In particolare saranno affrontate le seguenti tematiche:

- Pianificazione agroforestale su base bioclimatica
- Valorizzazione delle risorse agroforestali
- Paesaggio rurale e conservazione della biodiversità

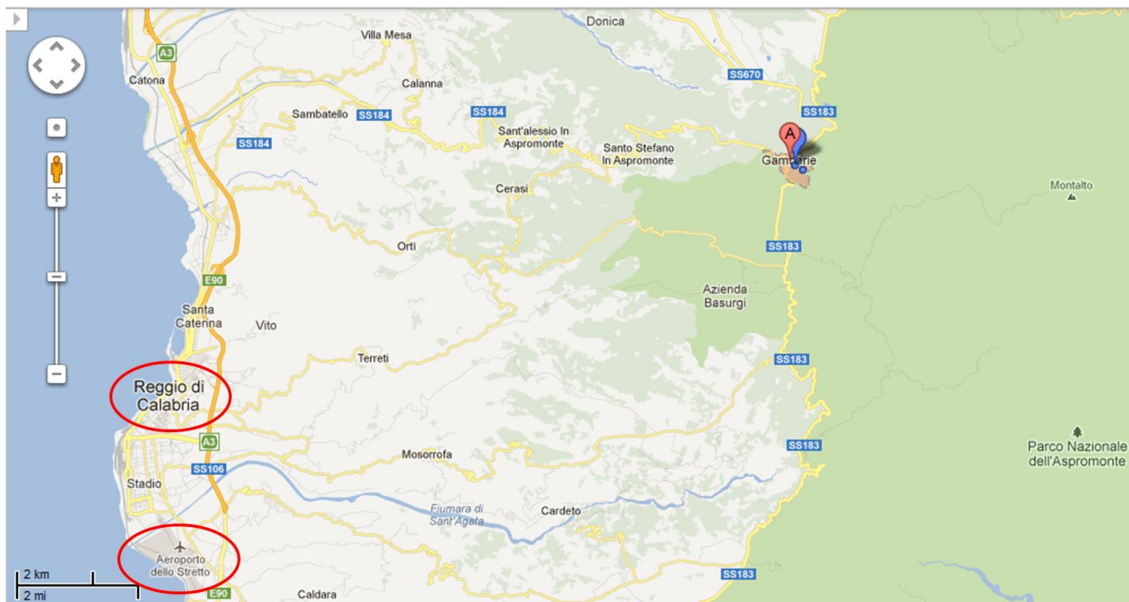


Fig. 1. (A) Località dove si svolgerà il VII Seminario Internazionale su “Gestione e Conservazione della Biodiversità”. Da GoogleMaps (coordinate: 38°10'02"N / 15°50'09"E).

Come giungere a Reggio Calabria.

In aereo: la città è servita dall'**Aeroporto dello Stretto "Tito Minniti"**, uno scalo europeo in pieno sviluppo, che si propone di diventare uno snodo fondamentale del bacino del Mediterraneo grazie innanzitutto alla sua strategica posizione geografica che gli permette di servire utenti di due regioni tra le più turistiche d'Italia.

Attualmente sono attivi voli diretti nazionali per Reggio Calabria da Milano Linate, Roma Fiumicino, Venezia “M. Polo”, Genova (nuovo collegamento) e Torino Caselle. Le compagnie che operano i suddetti voli sono: Alitalia, Blu-express e Volotea. Per maggiori informazioni <http://www.aeroporto dello stretto.it>.

In treno: Reggio Calabria è collegata al sistema nazionale ferroviario con treni diretti ad alta velocità provenienti da Roma Termini e da Milano Centrale (passando anche da altre importanti stazioni italiane) che arrivano nel cuore della città presso la stazione di Reggio Calabria Centrale. La compagnia che opera i suddetti trasporti è Trenitalia. Prenotando con notevole anticipo è possibile trovare prezzi molto scontati. Per maggiori informazioni <http://www.trenitalia.com>.

In automobile: per chi decidesse di arrivare a Reggio Calabria in automobile ci sono due possibilità. 1) da Nord: Autostrada A3 (Salerno-Reggio Calabria); 2) da Sud: Strada Statale SS106 Jonica (Reggio Calabria-Taranto). Vari gli svincoli che portano direttamente nei punti strategici della città: si consiglia Reggio Calabria Gallico per chi proviene da Nord o Reggio Calabria Spirito Santo (via Terreti) per chi proviene da Sud. Per viaggiare informati:

- Autostrade per l'Italia <http://www.autostrade.it>
- Cis - Viaggiare Informati <http://www.radio.rai.it/cciss/index.cfm>
- ANAS Numero Verde 800290092

Altre opzioni: per chi avesse diverse necessità e volesse optare per altri itinerari, contatti la segreteria organizzativa.

Per iniziare a conoscere Reggio Calabria: http://en.wikipedia.org/wiki/Reggio_Calabria

ORGANIZZAZIONE:

Giovanni Spampinato, Carmelo Maria Musarella.

SEGRETERIA:

Carmelo Maria Musarella, Serafino Cannavò. carmelomaria.musarella@gmail.com

COMITATO SCIENTIFICO:

Giovanni SPAMPINATO (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italia), Carmelo Maria MUSARELLA (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italia), Eusebio CANO CARMONA (Universidad de Jaén, Spagna), Gianluigi BACCHETTA (Università degli Studi di Cagliari, Italia), G. BENITEZ CRUZ (Universidad de Granada, Spagna), Edoardo BIONDI (Università Politecnica delle Marche, Italia), Carlo BLASI (Università di Roma “La Sapienza”), María Amparo Máxima BORJA DE LA ROSA (Universidad Autónoma Chapingo, Messico), Ana CANO-ORTIZ (Universidad de Jaén, Spagna), Simona CASAVECCHIA (Università Politecnica delle Marche, Italia), José Carlos COSTA (Universidade Tecnica de Lisboa, Portogallo), Sara DEL RIO (Universidad de León, Spagna), Nuno DE SOUSA NEVES (Universidade de Évora, Portogallo), Tomás Emilio DÍAZ GONZÁLEZ (Universidad de Oviedo, Spagna), Douglas EVANS (European Topic Centre on Biological Diversity, Francia), P.P. FERRER GALLEGO (Consellería de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana, Valencia, Spagna), María Hilda FLORES OLVERA (Universidad Nacional Autónoma de México, Messico), Francisco GÓMEZ MERCADO (Universidad de Almería, Spagna), Riccardo GUARINO (Università degli Studi di Palermo, Italia), Jesus IZCO SEVILLANO (Universidad de Santiago de Compostela, Spagna), Miguel LADERO ÁLVAREZ (Universidad de Salamanca, Spagna), Jean-Jacques LAZARE (Centre d’Etude et de Conservation des Ressources Végétales –CECRV- di Bayona, Francia), J.M. MARTINEZ-LABARGA (Universidad Politécnica de Madrid, Spagna), Juan Felipe MARTÍNEZ MONTOYA (Universidad de San Luis de Potosí, Messico), Catarina MEIRELES (Universidade de Évora, Portogallo), Joaquín MOLERO MESA (Universidad de Granada, Spagna), Michael J. MOORE (University of Oberlin, Ohio, USA), Juan Francisco MOTA POVEDA (Universidad de Almería, Spagna), Jesús MUÑOZ ÁLVAREZ (Universidad de Córdoba, Spagna), Helga OCHOTERENA-BOOTH (Universidad Nacional Autónoma de México, Messico), Ángel PENAS MERINO (Universidad de León, Spagna), Carlos José PINTO GOMES (Universidade de Évora -ECT/DPAO- / ICAAM, Portogallo), María Manuela REDONDO (Universidad Complutense de Madrid, Spagna), Salvador RIVAS-MARTINEZ (CIF, Madrid, Spagna), Maria José ROXO (Universidade Nova de Lisboa, Portogallo), Pedro SÁNCHEZ GÓMEZ (Universidad de Murcia, Spagna), Daniel SÁNCHEZ MATA, (Universidad Complutense de Madrid, Spagna), António Pedro SANTOS (Universidade de Évora, Portogallo), J.G. SEGARRA-MORAGUES (Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE, CSIC-UV-GV), Moncada, Valencia, Spagna), Ramón SORIGUER (Estación Biológica de Doñana, Consejo Superior de Investigaciones Científicas –CSIC-, Spagna), Fabio TAFFETANI (Università Politecnica delle Marche, Italia), Dante Arturo TREJO (Universidad Autonoma de Chapingo, Messico).



Università *Mediterranea* di Reggio Calabria
Dipartimento di Agraria



Società Botanica Italiana
Gruppo di Lavoro per la Vegetazione

VII SEMINARIO INTERNAZIONALE

GESTIONE E CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ
“Pianificazione e gestione delle risorse agro-forestali”
Gambarie d’Aspromonte – RC (Italia) / 2-7 giugno 2013

Scheda di Iscrizione/ Registration Form

Nome e Cognome / Name and Surname: _____

DATI PROFESSIONALI / PROFESSIONAL DATA

Studente? / Student? Sì/ Yes _____ **Ciclo frequentato /Academic Year** _____

No/ No _____ **Professione / Occupation:** _____

Istituzione / Institution: _____

CONTATTI / Contact Details

Indirizzo di lavoro / Professional Address _____

Codice postale / Postcode _____ **Località /City** _____

Contatto telefonico / Phone number: _____ **E-mail:** _____

Indirizzo fiscale / Tax Address: _____

Codice postale / Postcode _____ **Località / City:** _____

Vuole presentare una comunicazione orale? Do you want to submit one or more oral communications?
si-no / yes-no _____ **Sessione / Session** _____

Autore/i e titolo/i della/e comunicazione/i orale/i / Author/s and title/s of the oral communication/s

Inviare il riassunto in Word e in PDF a /Send the abstract in Word and PDF to: carmelomaria.musarella@gmail.com

La scheda di iscrizione, il riassunto e il pagamento devono essere inviati entro il **10 maggio 2013**. Si considereranno iscritti tutti coloro che effettueranno l’iscrizione e il pagamento nei tempi previsti fino al raggiungimento di 50 partecipanti. Il costo del Seminario, comprensivo di vitto, alloggio, escursione e pausa-caffè è di **€ 490,00 (€ 390,00** per studenti, dottorandi e assegnisti) da versare sul conto corrente intestato a Dipartimento di Agraria, Università *Mediterranea* di Reggio Calabria: IBAN: IT22J0200816304000102459086 – BIC: UNCRITM1F84 - BANKIT: 318361. Indicare nella causale di versamento “Iscrizione VII Seminario Internazionale ‘Gestione e conservazione della biodiversità’” e inviare copia del pagamento in formato PDF a: carmelomaria.musarella@gmail.com.

Programma definitivo

Gambarie d'Aspromonte - RC (Italia) / 2-7 giugno 2013

Domenica 2

Dalle 14.00h - Arrivi e sistemazione dei partecipanti

20,00h - Cena

Lunedì 3

08,30h - Colazione

09,00h - Registrazione dei partecipanti

09,30h - Cerimonia Inaugurale

Sessione 1 - Valorizzazione delle risorse agroforestali

09,45h - Relazione di apertura **Edoardo BIONDI** (Università Politecnica delle Marche, Italia) - *Direttiva Habitat e gestione delle risorse agro-forestali*

10,30h - Pausa caffè

10,45h - Relazione **Claudio MARCIANO** (Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, Italia) - *Strategie di valorizzazione delle risorse agro forestali: un caso studio in Calabria*

11,30h - Comunicazioni

13,00h Pranzo

Sessione 2 - Pianificazione delle risorse agro-forestali su base bioclimatica

15,00h - Relazione **Eusebio CANO CARMONA** (Universidad de Jaén, Spagna) - *Aplicación de la bioclimatología a la ordenación agroforestal: el caso del olivar mediterráneo*

15,45h - Comunicazioni

16,50h - Pausa caffè

17,10h - Relazione **Sara DEL RIO** (Universidad de León, Spagna) - *Bioclimatología y SIG: herramientas esenciales para la planificación forestal natural frente a variaciones climáticas*

17,55h - Comunicazioni

18,35h - Relazione **Giovanni SPAMPINATO** (Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, Italia) - *Relazioni tra bioclima e distribuzione dei querceti in Calabria (Italia meridionale)*

20,00h - Cena

Martedì 4

08,30h - Colazione

Sessione 3 - Sessione a tema libero

09,00h - Relazione **Juan Francisco MOTA POVEDA** (Universidad de Almería, Spagna) - *Relaciones especies-área en los hábitats de yeso de Almería (SE de España)*

09,45h - Comunicazioni

10,30h - Pausa caffè

10,45h - Relazione **Jean-Jacques LAZARE** (Centre d'Etude et de Conservation des Ressources Végétales - CECRV di Bayona, Francia) - *Sur quelques propriétés des sigmasyntaxa*

11,30h - Comunicazioni

13,00h - Pranzo

Sessione 4 - Paesaggio rurale e conservazione della biodiversità (I PARTE)

14,30h - Relazione **Carlos José PINTO GOMES** (Universidade de Évora -ECT/DPAO- / ICAAM, Portogallo) - *Manejo e conservação dos recursos agroflorestais em uma paisagem mediterrânea*

15,15h - Relazione **Giuseppe BOMBINO** (Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, Italia) - *Influenza delle briglie sulla biodiversità vegetale in tronchi montani di fumare calabresi (Aspromonte, Italia meridionale)*

16,00h - Pausa caffè
16.30h - Escursione nel Parco Nazionale dell'Aspromonte

20,00h - Cena

Mercoledì 5

08,30h - Colazione
Sessione 4 - Paesaggio rurale e conservazione della biodiversità (II PARTE)
09,00h – Relazione **Carlo BLASI** (Università di Roma “La Sapienza, Italia) - *Approccio ecologico-territoriale per la conservazione della biodiversità nei paesaggi agricoli tradizionali*
09,45h - Comunicazioni
10,30h - Pausa caffè
10,45h – Relazione **Riccardo GUARINO** (Università degli Studi di Palermo, Italia) - *Paesaggi rurali e politiche agricole comunitarie: opportunità o utopia?*
11,30h – Comunicazioni
12,10h – Relazione **Fabio TAFFETANI** (Università Politecnica delle Marche, Italia) - *Biodiversità e funzionalità degli agroecosistemi: problematiche di modificazione, gestione, monitoraggio, conservazione e ricostruzione*

13,00h - Pranzo

15,00h – Relazione **Gianluigi BACCHETTA** (Università degli Studi di Cagliari, Italia) - *Approccio integrato per la conservazione in situ ed ex situ della flora vascolare endemica della Sardegna*
15,45h - Comunicazioni
16,50h - Pausa caffè
17,00h – Relazione **Daniel SANCHEZ MATA** (Universidad Complutense de Madrid, Spagna) - *Series de vegetación en ambientes extremos: la vegetación ultramáfica de California (USA)*
17,45h - Comunicazioni
19.00h - Cerimonia conclusiva del Seminario

20,00h - Cena

Giovedì 6

08,00h - Colazione
09,00h - **ESCURSIONE NELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA**
19,00h - Rientro in albergo
20,30h – Cena

Venerdì 7

08,00h – Colazione
09,00h - Partenze

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEI RIASSUNTI

In allegato trovate il foglio sul quale riportare il riassunto della vostra presentazione. Vi ricordo che le comunicazioni brevi avranno una durata di 10 minuti a cui seguiranno altri 10 minuti di dibattito. Il riassunto dovrà avere una lunghezza di 1 pagina di Word nella propria lingua e un'altra in inglese, rispettando la formattazione che già trovate applicata al foglio allegato (Titolo MAIUSCOLO 14 grassetto, Autori 11 corsivo, Testo 12 e Bibliografia 11, tutto in Times New Roman).

La data ultima per presentare i riassunti è fissata al **10 maggio 2013**. I lavori dovranno essere inviati al presente indirizzo di posta elettronica: carmelomaria.musarella@gmail.com.

Grazie a tutti per la collaborazione.

Per il Comitato Organizzatore

Carmelo Maria Musarella



Dipartimento di Agraria
Università *Mediterranea* di Reggio Calabria

Società Botanica Italiana
Working Group for Vegetation



THIRD CIRCULAR

VII INTERNATIONAL SEMINAR

BIODIVERSITY MANAGEMENT AND CONSERVATION

“Planning and management of agricultural and forestry resources”

Gambarie d'Aspromonte – RC (Italy) / 2013, June 2-7

In 2007 the University of Jaén (Spain) has created a permanent International Seminar on "Biodiversity Management and Preservation" which was held every year until 2010 at the Centro de Capacitación y Experimentación Forestal de Vadillo-Castril "(Cazorla, Spain), then in 2011 at the University of Almeria (Spain) and, in 2012, in Tortosendo (Portugal), organized by the University of Evora.

The seventh edition of the Seminar will be held in 2013 in Calabria (Italy), will be organized by the Department of Agriculture, University "Mediterranea" of Reggio Calabria and will take place in Gambarie d'Aspromonte, a village in the municipality of Santo Stefano d 'Aspromonte (RC), located at 1317 m above sea level, in the heart of Aspromonte National Park, 35 km from the center of Reggio Calabria, one of the most important protected areas in Italy, both in extent and nature and landscape value.

This year's seminar will focus on "Planning and management of agricultural and forestry resources." In particular, the following topics will be addressed:

- Agroforestry planning on bioclimatic base
- Exploitation of agroforestry resources
- Rural landscape and biodiversity conservation

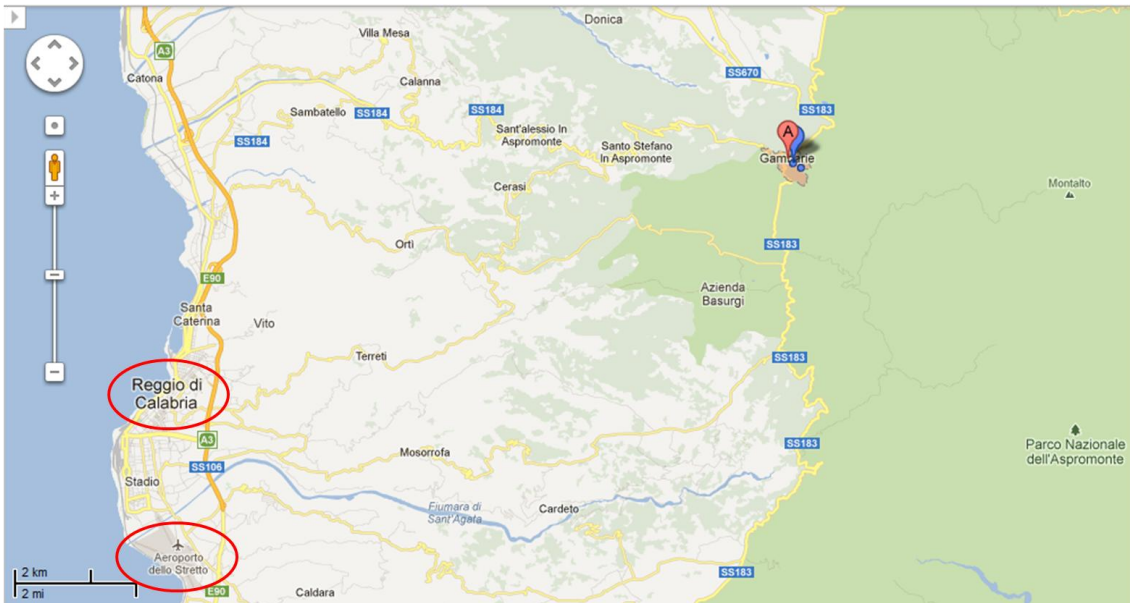


Fig. 1. (A) Place where will take place the VII International Seminar “Management and Biodiversity Conservation”. From GoogleMaps (coordinates: 38°10'02" N / 15°50'09" E).

How to get to Reggio Calabria.

By Air: The city is served by the **Aeropoprto dello Stretto "Tito Minniti"**, one European airport in full development, which aims to become a focal point of the Mediterranean basin primarily due to its strategic geographical position that allows him to serve users two regions of the most tourists in Italy. Currently there are domestic flights to Reggio Calabria from Milan Linate, Rome Fiumicino, Venice "M. Polo", Genoa (new route) and Turin Caselle. The companies operating these flights are: Alitalia, Blu-express and Volotea. For more information <http://www.aeroporto dello stretto.it>.

By train: Reggio Calabria is connected to the national rail system with direct high-speed trains from Roma Termini and from Milano Centrale (going by other major Italian stations) arriving in the city center near the station of **Reggio Calabria Centrale**. The company that operates such transport is Trenitalia. Booking well in advance is possible to find highly discounted prices. For more information <http://www.trenitalia.com>.

By car: For those who decide to get in Reggio Calabria in the car there are two possibilities. 1) From the North: Motorway A3 (Salerno-Reggio Calabria), 2) from the south: State Road SS106 Jonica (Reggio Calabria-Taranto). Various junctions that lead directly to strategic points in the city: It is recommended for those coming **Reggio Calabria Gallico** from the north or **Reggio Calabria Spirito Santo** (via Terreti) for those coming from the south. To travel informed:

- Autostrade per l'Italia <http://www.autostrade.it>
- Cis - Travel information <http://www.radio.rai.it/cciss/index.cfm>
- ANAS Toll 800290092

Other options: for those who have different needs and wants to opt for other routes, contact the organizing secretariat.

To learn about Reggio Calabria: http://en.wikipedia.org/wiki/Reggio_Calabria

ORGANIZATION:

Giovanni Spampinato, Carmelo Maria Musarella.

SECRETARY:

Carmelo Maria Musarella, Serafino Cannavò. carmelomaria.musarella@gmail.com

SCIENTIFIC COMMITTEE:

Giovanni SPAMPINATO (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italia), Carmelo Maria MUSARELLA (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italia), Eusebio CANO CARMONA (Universidad de Jaén, Spagna), Gianluigi BACCHETTA (Università degli Studi di Cagliari, Italia), G. BENITEZ CRUZ (Universidad de Granada, Spagna), Edoardo BIONDI (Università Politecnica delle Marche, Italia), Carlo BLASI (Università di Roma “La Sapienza”), María Amparo Máxima BORJA DE LA ROSA (Universidad Autónoma Chapingo, Messico), Ana CANO-ORTIZ (Universidad de Jaén, Spagna), Simona CASAVECCHIA (Università Politecnica delle Marche, Italia), José Carlos COSTA (Universidade Tecnica de Lisboa, Portogallo), Sara DEL RIO (Universidad de León, Spagna), Nuno DE SOUSA NEVES (Universidade de Évora, Portogallo), Tomás Emilio DÍAZ GONZÁLEZ (Universidad de Oviedo, Spagna), Douglas EVANS (European Topic Centre on Biological Diversity, Francia), P.P. FERRER GALLEGO (Consellería de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana, Valencia, Spagna), María Hilda FLORES OLVERA (Universidad Nacional Autónoma de México, Messico), Francisco GÓMEZ MERCADO (Universidad de Almería, Spagna), Riccardo GUARINO (Università degli Studi di Palermo, Italia), Jesus IZCO SEVILLANO (Universidad de Santiago de Compostela, Spagna), Miguel LADERO ÁLVAREZ (Universidad de Salamanca, Spagna), Jean-Jacques LAZARE (Centre d’Etude et de Conservation des Ressources Végétales –CECRV- di Bayona, Francia), J.M. MARTINEZ-LABARGA (Universidad Politécnica de Madrid, Spagna), Juan Felipe MARTÍNEZ MONTOYA (Universidad de San Luis de Potosí, Messico), Catarina MEIRELES (Universidade de Évora, Portogallo), Joaquín MOLERO MESA (Universidad de Granada, Spagna), Michael J. MOORE (University of Oberlin, Ohio, USA), Juan Francisco MOTA POVEDA (Universidad de Almería, Spagna), Jesús MUÑOZ ÁLVAREZ (Universidad de Córdoba, Spagna), Helga OCHOTERENA-BOOTH (Universidad Nacional Autónoma de México, Messico), Ángel PENAS MERINO (Universidad de León, Spagna), Carlos José PINTO GOMES (Universidade de Évora -ECT/DPAO- / ICAAM, Portogallo), María Manuela REDONDO (Universidad Complutense de Madrid, Spagna), Salvador RIVAS-MARTINEZ (CIF, Madrid, Spagna), Maria José ROXO (Universidade Nova de Lisboa, Portogallo), Pedro SÁNCHEZ GÓMEZ (Universidad de Murcia, Spagna), Daniel SÁNCHEZ MATA, (Universidad Complutense de Madrid, Spagna), António Pedro SANTOS (Universidade de Évora, Portogallo), J.G. SEGARRA-MORAGUES (Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE, CSIC-UV-GV), Moncada, Valencia, Spagna), Ramón SORIGUER (Estación Biológica de Doñana, Consejo Superior de Investigaciones Científicas –CSIC-, Spagna), Fabio TAFFETANI (Università Politecnica delle Marche, Italia), Dante Arturo TREJO (Universidad Autonoma de Chapingo, Messico).



Università *Mediterranea* di Reggio Calabria
Dipartimento di Agraria



Società Botanica Italiana
Working Group for Vegetation

VII INTERNATIONAL SEMINAR

BIODIVERSITY MANAGEMENT AND CONSERVATION
“Planning and management of agricultural and forestry resources”
Gambarie d’Aspromonte – RC (Italy) / 2013, June 2-7

Scheda di Iscrizione/ Registration Form

Nome e Cognome / Name and Surname: _____

DATI PROFESSIONALI / PROFESSIONAL DATA

Studente? / Student? Sì/ Yes _____ **Ciclo frequentato /Academic Year** _____

No/ No _____ **Professione / Occupation:** _____

Istituzione / Institution: _____

CONTATTI / Contact Details

Indirizzo di lavoro / Professional Address _____

Codice postale / Postcode _____ **Località /City** _____

Contatto telefonico / Phone number: _____ **E-mail:** _____

Indirizzo fiscale / Tax Address: _____

Codice postale / Postcode _____ **Località / City:** _____

Vuole presentare una comunicazione orale? Do you want to submit one or more oral communications?
si-no / yes-no _____ **Sessione / Session** _____

Autore/i e titolo/i della/e comunicazione/i orale/i / Author/s and title/s of the oral communication/s

Inviare il riassunto in Word e in PDF a /Send the abstract in Word and PDF to: carmelomaria.musarella@gmail.com

The registration form, the abstract and the payment must be sent by **2013, May 10**. We will consider all those members who will carry out the registration and payment on time until it reaches 50 participants. The cost of the seminar, including food, lodging, travel and coffee break is € 490,00 (€ 390,00 for students, PhD students and postdocs) payable to the account of the: Dipartimento di Agraria, Università *Mediterranea* di Reggio Calabria: IBAN: IT22J0200816304000102459086 - BIC: UNCRITM1F84 - BANKIT: 318361. Indicate the reason for payment "Registration VII International Seminar on 'Management and biodiversity conservation " and send a copy of the payment in PDF format to: carmelomaria.musarella@gmail.com.

Final programme

Gambarie d'Aspromonte - RC (Italy) / 2013, June 2 -7

Sunday 2

From 14.00h - Arrival and accommodation of participants

20,00h - Dinner

Monday 3

08,30h - Breakfast

09,00h - Reception

09,30h - Opening Ceremony

Session 1 - Exploitation of agroforestry resources

09,45h – Opening Conference

Edoardo BIONDI (Università Politecnica delle Marche, Italy) - *Habitat Directive and management of agronomical resources*

10,30h – Coffee break

10,45h – Conference

Claudio MARCIANO (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italy) - *Strategies for enhancing agricultural and forest resources: a case study in Calabria*

11,45h - Works exhibition

13,00h - Lunch

Session 2 - Agroforestry planning on bioclimatic base

15,00h – Conference

Eusebio CANO CARMONA (Universidad de Jaén, Spain) - *Application of the bioclimatología to the arrangement agroforestal: the case of the mediterranean olive grove*

15,45h - Works exhibition

16,50h - Coffee break

17,10h – Conference

Sara DEL RIO (Universidad de León, Spain) - *Bioclimatology and GIS: essential tools for the natural forest planning according to climatic variations*

17,55h - Works exhibition

18.35h – Conference

Giovanni SPAMPINATO (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italy) - *Relations between bioclimate and distribution of oak forests in Calabria (S-Italy)*

20,00h - Dinner

Tuesday 4

08,30h - Breakfast

Session 3 – Free Session

09,00h – Conference

Juan Francisco MOTA POVEDA (Universidad de Almería, Spain) - *Species-area relationships in the gypsum habitats from Almeria (SE of Spain)*

09,45h - Works exhibition

10,30h - Coffee break

10,45h - Conference

Jean-Jacques LAZARE (Centre d'Etude et de Conservation des Ressources Végétales – CECRV- di Bayona, France) - *About some characteristics of sigmasyntaxa*

11,30h - Works exhibition

13,00h - Lunch

Session 4 - Rural landscape and biodiversity conservation (I part)

14,30h - Conference

Carlos José PINTO GOMES (Universidade de Évora -ECT/DPAO- / ICAAM, Portugal) - *Management and conservation of Agroforestry resources in a Mediterranean Landscape*

15,15h - Conference

Giuseppe BOMBINO (Università “Mediterranea” di Reggio Calabria, Italy) - *Check-dam influence on biodiversity in headwaters of fiumaras (Aspromonte, Southern Italy)*

16,00h - Coffee break

16,30h - Excursion in the Aspromonte National Park

20,00h - Dinner

Wednesday 5

08,30h - Breakfast

Session 4 - Rural landscape and biodiversity conservation (II part)

09,00h – Conference **Carlo BLASI** (Università di Roma “La Sapienza, Italy) - *A land ecological approach for biodiversity conservation in traditional agricultural landscapes*

09,45h - Works exhibition

10,30h - Coffee break

10,45h – Conference **Riccardo GUARINO** (Università degli Studi di Palermo, Italy) - *Rural landscapes and EU agricultural policies: opportunity or utopia?*

11,30h – Works exhibition

12,10h - Conference **Fabio TAFFETANI** (Università Politecnica delle Marche, Italy) - *Agro-ecosystems biodiversity and functionality: transformation, management, monitoring, conservation and reconstruction problems*

13,00h - Lunch

15,00h – Conference **Gianluigi BACCHETTA** (Università degli Studi di Cagliari, Italy) - *Integrated approach for the in situ and ex situ conservation of the endemic vascular flora of Sardinia*

15,45h - Works exhibition

16,50h - Coffee break

17,00h – Conference **Daniel SANCHEZ MATA** (Universidad Complutense de Madrid, Spain) - *Vegetation series on extreme environments: the ultramafic vegetation of California (USA)*

17,45h - Works exhibition

19.00h - Closing ceremony of the Seminar

20,00h - Dinner

Thursday 6

08,00h – Breakfast

09,00h - **EXCURSION IN THE PROVINCE OF REGGIO CALABRIA**

19,00h – Return at the hotel

20,30h - Dinner

Friday 7

08,00h - Breakfast

09,00h - Departures

INSTRUCTIONS FOR COMPLETING THE ABSTRACTS

Attached you will find a sheet on which you will report the abstract of your presentation. I remind you that the short communications will have a duration of 10 minutes to be followed by another 10 minutes of discussion. The abstract must have a length of 1 page Word in own language and another in English, respecting the formatting already found applied to the separate sheet (Title 14 CAPS bold, Authors 11 italic, text 12 and Literature cited 11, all in Times New Roman).

The deadline for submitting abstracts is **2013, may 10**. The abstracts should be sent to this e-mail: carmelomaria.musarella@gmail.com.

Thank you all for your cooperation.

For the Organization
Carmelo Maria Musarella