



Consiglio Nazionale delle Ricerche
National Research Council

Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Institute of Biosciences and BioResources



**DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DELL'INCARICO E DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ
E DI ASTENSIONE PER LA NOMINA A COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

OGGETTO: Servizio di consulenza nel campo della ricerca per lo svolgimento urgente di attività indispensabili al completamento entro i termini previsti delle fasi di raccolta e validazione dati della caratterizzazione molecolare di posidonia.

CUP: B12I15001540005 - CIG: Z6B38FEBFA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ'
(art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto **PASTA SALVATORE**, nato ///////////////, dipendente CNR matr. N° **14981**, in servizio presso **CNR-IBBR, UOS di Palermo** con riferimento alla gara di cui in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

DICHIARA

- 1) Di accettare l'incarico di componente effettivo/supplente della Commissione giudicatrice;
- 2) Di uniformarsi ai principi contenuti nel "Codice di comportamento dei dipendenti delle Pubbliche Amministrazioni" (di cui D.P.R. 16/4/2013, n. 62 - pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 4 giugno 2013, n. 129, in vigore dal 19 giugno 2013) nonché nel vigente "Codice di comportamento dei dipendenti CNR ai sensi dell'art. 54, comma 5, D. Lgs. 165/2001;
- 3) Di prendere atto che hanno presentato offerta i sottoindicati operatori economici:
 - SUTERA ALBERTO, SCIACCA AG, 10/05/1986, C.F.: STRLRT86E10I5330, P. IVA 02957210848, VIA ROCCA DI FIORI N. 30, 92019 SCIACCA AG, alberto.sutera@biologo.onb.it;
- 4) L'assenza (1) di conflitto di interesse di cui all'art. 42 comma 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- 5) L'assenza (1) delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 77, commi 4, 5 e 6 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Allega alla presente il proprio curriculum vitae nonché copia di un documento di identità in corso di validità, nel caso di sottoscrizione con firma autografa.

Palermo, 26 gennaio 2021

Il dichiarante

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali Research Divisions	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145

Partita Iva/Vat number: 02118311006 – Codice fiscale 80054330586



1 Art. 42, comma 2 (Conflitto di interesse) Si ha conflitto d'interesse quando il personale di una stazione appaltante o di un prestatore di servizi che, anche per conto della stazione appaltante, interviene nello svolgimento della procedura di aggiudicazione degli appalti e delle concessioni o può influenzarne, in qualsiasi modo, il risultato, ha, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale che può essere percepito come una minaccia alla sua imparzialità e indipendenza nel contesto della procedura di appalto o di concessione. In particolare, costituiscono situazione di conflitto di interesse quelle che determinano l'obbligo di astensione previste dall'art. 7 del DPR 16 aprile 2013, n° 62.

Art. 77, commi 4, 5 e 6 (Commissione giudicatrice) 4 - I commissari non devono aver svolto né possono svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta. La nomina del RUP a membro delle commissioni di gara è valutata con riferimento alla singola procedura. 5 - Coloro che, nel biennio antecedente all'indizione della procedura di aggiudicazione, hanno ricoperto cariche di pubblico amministratore, non possono essere nominati commissari giudicatori relativamente ai contratti affidati dalle Amministrazioni presso le quali hanno esercitato le proprie funzioni d'istituto. 6 - Si applicano ai commissari e ai segretari delle commissioni l'articolo 35-bis del D.LGS. 30 marzo 2001, n. 165, l'articolo 51 del C.P.C., nonché l'articolo 42 del D.LGS. 50/2016 e s.m.i. Sono altresì esclusi da successivi incarichi di commissario coloro che, in qualità di membri delle commissioni giudicatrici, abbiano concorso, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi.

Art. 7, DPR 62/2013 (Obbligo di astensione) Il dipendente si astiene dal partecipare all'adozione di decisioni o ad attività che possano coinvolgere interessi propri, ovvero di suoi parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente. Il dipendente si astiene in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza.

Art. 35-bis, D.LGS. 165/2001 (Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici) 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi; b) non possono essere assegnati, anche con funzioni direttive, agli uffici preposti alla gestione delle risorse finanziarie, all'acquisizione di beni, servizi e forniture, nonché alla concessione o all'erogazione di sovvenzioni, contributi, sussidi, ausili finanziari o attribuzioni di vantaggi economici a soggetti pubblici e privati; c) non possono fare parte delle commissioni per la scelta del contraente per l'affidamento di lavori, forniture e servizi, per la concessione o l'erogazione di sovvenzioni, contributi, sussidi, ausili finanziari, nonché per l'attribuzione di vantaggi economici di qualunque genere.

Art. 51 C.P.C. (Astensione del giudice) Il giudice ha l'obbligo di astenersi: 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto; 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione, o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori; 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori; 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa, o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico; 5) se è tutore, curatore, amministratore di sostegno, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se, inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa. In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'ufficio superiore.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali Research Divisions	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145

CV DI SALVATORE PASTA

MATRICOLA: 14981

STRUTTURA DI APPARTENENZA: ISTITUTO DI BIOSCIENZE E BIORISORSE (IBBR) UOS di PALERMO

H. INDEX: <u>14</u>

INFORMAZIONI SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

CATEGORIA A (A.1-A.2)

Elenco Prodotti della Ricerca (Pubblicazioni, Brevetti e Altri Prodotti Scientifici ordinati, mediante assegnazione del numero progressivo partendo dal più recente)

ARTICOLI SCIENTIFICI SU RIVISTE INTERNAZIONALI E NAZIONALI DOTATI DI ISSN: 151 (da 1 a 151)

Nr. 1
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Sparacio I., Surdo S., La Mantia T., Lo Duca R., Pasta S.
Titolo: Past and present distribution of <i>Charaxes jasius jasius</i> (Linnaeus, 1767) (Lepidoptera Nymphalidae) in Sicily in relation to its host plant, <i>Arbutus unedo</i> L.
Rivista: <i>Biodiversity Journal</i> , 13(4): 955-967.
Codice Identificativo (ISSN): 2039-0394
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 30.12.2022)
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su Scopus)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.31396/Biodiv.Jour.2022.13.4.955.967

Nr. 2
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Never underestimate Sicilians: some case histories dealing with narrow native ranges, deliberate introduction, claimed extinction and predictable plant invasion worldwide.
Rivista: <i>Flora Mediterranea</i> , 32: 403-420.

Codice Identificativo (p-ISSN: 1120-4052; e-ISSN: 2240-4538)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 28.12.2022)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.7320/FIMedit32.403

Nr. 3
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Jeanmonod D., Troia A.
Titolo: Typification of the name <i>Senecio pygmaeus</i> DC. (Asteraceae), with some taxonomic and phytogeographic remarks.
Rivista: <i>Mediterranean Botany</i> Online first
Codice Identificativo (e-ISSN: 2603-9109)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 19.12.2022)
Indice di Classificazione: Ecology (Q3); Plant Science (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)
Impact Factor della Rivista 2022: 1.111
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.5209/mbot.82367

Nr. 4
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Isola Rossa (Iscra Ruja) of Capo Comino (eastern Sardinia): botanical notes after a short visit in late spring.
Rivista: <i>Biodiversity Journal</i> , 13(4): 775-783.
Codice Identificativo (ISSN): 2039-0394
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 10.11.2022)
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su Scopus)
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.31396/Biodiv.Jour.2022.13.4.775.783

Nr. 5
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Catalano Cat., Abbate L., Carimi F., Carra A., Gristina A.S., Motisi A., Pasta S. , Garfi G.
Titolo: Propagation of <i>Calendula maritima</i> Guss. (Asteraceae) through biotechnological techniques for possible usage in phytotherapy.
Rivista: <i>Agronomy</i> , 12: 2788.
Codice Identificativo (p-ISSN: 2073-4395)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 09.11.2022)
Indice di Classificazione: Agronomy and Crop Science (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 3.949
Ruolo Svolto: autore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https:// doi.org/10.3390/agronomy12112788

Nr. 6
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Gristina A.S., Scuderi L., Fazan L., Marcenò C., Guarino R., Perraudin V., Kozłowski G., Garfi G.
Titolo: Conservation of <i>Ptilostemon greuteri</i> (Asteraceae), an enigmatic climate relict from Sicily (Italy): state of the knowledge after the discovery of a second population.
Rivista: <i>Global Ecology and Conservation</i> , 40: e2328.
Codice Identificativo (e-ISSN: 2351-9894)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 08.11.2022)
Indice di Classificazione: Ecology (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)
Impact Factor della Rivista 2019: 3.380
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.1016/j.gecco.2022.e02328

Nr. 7
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Marcenò Cor., Gristina A.S., Pasta S. , Garfi G., Scuderi L., Fazan L., Perraudin V., Kozłowski G., Laudicina V.A., Venanzoni R., Guarino R.

Titolo: A multifaceted field sampling approach for the management of extremely narrow endemic vascular plant species.
Rivista: <i>Ecology and Evolution</i> , 12(11): e9477.
Codice Identificativo (p-ISSN: 2045-7758)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 03.11.2022)
Indice di Classificazione: Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1)
Impact Factor della Rivista 2021: 3.170
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 1
https://doi.org/10.1002/ece3.9477

Nr. 8
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Fazan L., Gwiazdowicz D.J., Fragnière Y., Fałtynowicz W., Ghosn D., Remoundou H., Rusińska A., Urbański P., Pasta S., Garfi G., Kozłowski G.
Titolo: Factors influencing the diversity and distribution of epiphytic lichens and bryophytes on the relict tree <i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss. (Ulmaceae).
Rivista: <i>The Lichenologist</i> , 54: 195-212.
Codice Identificativo (pISSN: 0024-2829; eISSN: 1096-1135)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 30.07.2022)
Indice di Classificazione: Ecology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 1.514
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 1
DOI: 10.1017/S0024282922000159

Nr. 9
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Gianguzzi L., Caldarella O., Pasta S.
Titolo: A new association of relict maquis with <i>Ptilostemon greuteri</i> (Oleo-Ceratonion, Quercetea ilicis), located in a circumscribed area of north-western Sicily.
Rivista: <i>Plant Sociology</i> , 59(1): 67-83.
Codice Identificativo (e-ISSN): 2704-6192
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 21.07.2022)

Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.3897/pls2022591/06

Nr. 10
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale non peer-review
Elenco Autori: Dengler J., Cykowska-Marzencka B., Seiler H., Catalano Chi., Dolnik C., Guarino R., Indermaur A., Pasta S., Putfarken D., Riedel S., Shyriaieva D., Vynokurov D., Dembicz I.,
Titolo: Vegetation diversity in the Swiss Alps: impressions from the 16th EDGG Field Workshop.
Rivista: <i>Palaeoctic Grasslands</i> , 52: 87-102.
Codice Identificativo (p-ISSN: 1868-2456, e-ISSN: 2627-9827)
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 02.2022)
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista 2022: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.21570/EDGG.PG.52.87-102

Nr. 11
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Jasińska A.K., Rucińska B., Kozłowski G., Fazan L., Garfi G., Pasta S. , Bétrisey S., Gerber E., Safarov H., Vãn Sâm H., Boratyńska K., Manchester S.R., Boratyński A.
Titolo: Leaf differentiation of extinct and remnant species of <i>Zelkova</i> in Western Eurasia.
Rivista: <i>Plant Biosystems</i> , 156(6): 1307-1313.
Codice Identificativo (ISSN): 1126-3504
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 21.02.2022)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.838
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1080/11263504.2022.2036849

Nr. 12

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Fazan L., Remoundou I., Ghosn D., Nikoli T., Pasta S. , Garfi G., Kozlowski G.
Titolo: Understanding the factors influencing the growth of <i>Zelkova abelicea</i> in browsing exclosures.
Rivista: <i>Global Ecology and Conservation</i> , 34: e02031.
Codice Identificativo (ISSN): 2351-9894
Anno Pubblicazione: 2022 (published online 22.01.2022)
Indice di Classificazione: Ecology (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 3.969
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 1
DOI: 10.1016/j.gecco.2022.e02031

Nr. 13
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Guarino R., Pasta S. , Bazan G., Caldarella O., Crisafulli A., Giusso del Galdo G., Gristina A.S., Ilardi V., La Mantia A., Marcenò Cor., Minissale P., Sciandrello S., Scuderi L., Spampinato G., Troia A., Gianguzzi L.
Titolo: Relevant habitats neglected by the Directive 92/43 EEC: the contribution of Vegetation Science for their reappraisal in Sicily.
Rivista: <i>Plant Sociology</i> 58(2): 49-63.
Codice Identificativo (e-ISSN: 2704-6192)
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 31.12.2021)
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: secondo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.3897/pls2021582/05

Nr. 14
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Masseti M., Pasta S.
Titolo: Enigmi teriologici e zoonomastici delle Isole dello Stagnone di Marsala (Sicilia occidentale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 45(1-4): 181-188.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063

Anno Pubblicazione: 2021 (published online 24.11.2021)
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore e corresponding author
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.5281/zenodo.5713565

Nr. 15
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Notes on the status and the current spread of <i>Viburnum tinus</i> L. (fam. Viburnaceae) in Sicily (Italy).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 45(1-4): 37-54.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 24.11.2021)
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://doi.org/10.5281/zenodo.5712910

Nr. 16
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Abeli T., D'Agostino M., Orsenigo S., Albani Rocchetti G., Accogli R., Alessandrelli C., Amadori A., Amato F., Angiolini C., Assini S., Bacchetta G., Banfi E., Bartolucci F., Bonini I., Bonito A., Borettini M.L., Brancaleoni L., Brusa G., Buldrini F., Carruggio F., Carta A., Castagnini P., Cerabolini B.E.L., Ceriani R.M., Ciaschetti G., Citterio S., Clementi U., Cogoni D., Congiu A., Conti F., Crescente M.F., Crosti R., Cuenca A., D'Antraccoli M., Dallai D., De Andreis R., Dessì C., De Vitis M., Di Cecco V., Di Cecco M., Di Giustino A., Di Martino L., Di Noto G., Domina G., Fabrini G., Fačková Z., Farris E., Fiorentin R., Foggi B., Forte L., Galasso G., Garfi G., Gentile C., Gentili R., Geraci A., Gerdol R., Gheza G., Giusso del Galdo G., Gratani L., Gristina A.S., Guttová-Berešová A., La Placa G., Landi M., Luzzaro A., Maccioni A., Magnani C., Magrini S., Mantino F., Mariotti M.G., Martinelli V., Mastrullo S., Medagli P., Minuto L., Nonis D., Palumbo M.E., Paoli L., Pasta S. , Peruzzi L., Pierce S., Pinna M.S., Rainini F., Ravera S., Rossi G., Sanna N., Santini C., Sau S., Schettino A., Schicchi R., Sciandrello S., Sgarbi E., Troia A., Varone L., Villa M., Zappa E., Fenu G.
Titolo: IDPlanT: The Italian Database of Plant Translocation
Rivista: <i>Plant Biosystems</i> , 155(6): 1174-1177.

Codice Identificativo (ISSN): 1126-3504
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 22.10.2021)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.838
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 3
DOI: 10.1080/11263504.2021.1985004

Nr. 17
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Chiarucci A., Guarino R., Pasta S. , La Rosa A., Lo Cascio P., Médail F., Pavon D., Fernández-Palacios J.M., Zannini P.
Titolo: Species-area relationship and small island effect of vascular plant diversity in a young volcanic archipelago.
Rivista: <i>Journal of Biogeography</i> , 48(11): 2919-2931.
Codice Identificativo (ISSN): 0305-0270
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 08.09.2021)
Indice di Classificazione: Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 4.810
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 1
DOI: 10.1111/jbi.14253

Nr. 18
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Speciale C., La Rosa N., De Vita S., Spatafora F., Calascibetta G., Di Sansebastiano G.P., Battaglia G., Pasta S.
Titolo: Archaeobotanical and historical insights on some steps of forest cover disruption at Ustica Island (Sicily, Italy) from prehistory until present day.
Rivista: <i>Environmental Archaeology</i>
Codice Identificativo (pISSN: 1461-4103; eISSN: 1749-6314)
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 20.08.2021)
Indice di Classificazione: Archaeology (Q1); Archaeology - arts and humanities (Q1); Environmental Sciences (miscellaneous) (Q1)
Impact Factor della Rivista 2021: 2.210

Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.1080/14614103.2021.1962578

Nr. 19
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Brullo S., Brullo C., Cambria S., Tavilla G., Pasta S. , Scuderi L., Zimmitti A.
Titolo: A new subspecies of <i>Epipactis microphylla</i> (Orchidaceae) from Pantelleria Island (Sicily).
Rivista: Phytotaxa 512(2): 83-96.
Codice Identificativo (ISSN): 11793163 (print); 11793155 (online)
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 22.07.2021)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)
Impact Factor della Rivista 2020: 1.171
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.11646/phytotaxa.512.2.1

Nr. 20
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Marcenò Cor., Padullés Cubino J., Chytrý M., Genduso E., Gristina A.S., La Rosa A., Salemi D., Landucci F., Pasta S. , Guarino R.
Titolo: Plant hunting: exploring the behaviour of amateur botanists in the field.
Rivista: <i>Biodiversity and Conservation</i> , 30: 3265-3278.
Codice Identificativo (ISSN): 0960-3115
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 19.07.2021)
Indice di Classificazione: Ecology; Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 3.549
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.1007/s10531-021-02248-x

Nr. 21
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale

Elenco Autori: La Rosa A., Gianguzzi L., Salluzzo G., Scuderi L., Pasta S.
Titolo: Last tesserae of a fading mosaic: Floristic census and forest vegetation survey at Parche di Bilello (south-western Sicily, Italy), a site needing urgent protection measures.
Rivista: <i>Plant Sociology</i> , 58(1): 55-74.
Codice Identificativo (e-ISSN: 2704-6192)
Anno Pubblicazione: 2021 (published online: 11.06.2021)
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: ultimo autore e corresponding author
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.3897/pls2020581/04

Nr. 22
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Moricca C., Nigro L., Masci L., Pasta S. , Cappella F., Spagnoli F., Sadori L.
Titolo: Cultural landscape and plant use at the Phoenician site of Motya (Western Sicily, Italy) inferred from a disposal pit.
Rivista: <i>Vegetation History and Archaeobotany</i> , 30: 815-829.
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 28.05.2021)
Indice di Classificazione: Palaeontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.1007/s00334-021-00834-1

Nr. 23
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Deza-Araujo M., Morales-Molino C., Conedera M., Pezzatti G.B., Pasta S. , Tinner W.
Titolo: Influence of taxonomic resolution on the value of anthropogenic pollen indicators.
Rivista: <i>Vegetation History & Archaeobotany</i> , 31(1): 67-84.
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 11.05.2021)
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 4
DOI: 10.1007/s00334-021-00838-x

Nr. 24
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Collesano G., Fiorello A., Pasta S.
Titolo: <i>Strelitzia nicolaii</i> Regel & Körn. (Strelitziaceae), a casual alien plant new to Europe and the Mediterranean basin.
Rivista: <i>Webbia</i> 76(1): 135-140.
Codice Identificativo (ISSN): 0083-7792
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 27.04.2021)
Indice di Classificazione: Ecology (Q4); Plant Science (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)
Impact Factor della Rivista 2021: 0.810 (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: ultimo autore e corresponding author
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.36253/jopt-10183

Nr. 25
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pedrotta T., Gobet E., Schwörer C., Beffa G., Butz C., Henne P., Morales-Molino C., Pasta S. , van Leeuwen J.F.N., Vogel H., Zwimpfer E., Anselmetti F.S., Grosjean M., Tinner W.
Titolo: 8,000 years of climate, vegetation, fire and land-use dynamics in the thermo-mediterranean vegetation belt of northern Sardinia (Italy).
Rivista: <i>Vegetation History & Archaeobotany</i> , 30: 789-813.
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 22.04.2021)
Indice di Classificazione: Palaeontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 5
DOI: 10.1007/s00334-021-00832-3

Nr. 26
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale

Elenco Autori: Mahfoudhi N., Selmi I., Elair M., Garfi G., Pasta S. , Carimi F., Pacifico D.
Titolo: First report of Grapevine Leafroll-associated virus 3 in wild vines (<i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i>) in Tunisia.
Rivista: <i>Journal of Plant Pathology</i> , 103: 1039.
Codice Identificativo (ISSN): 1125-4653
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 20.04.2021)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor della Rivista 2020: 1.729
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1007/s42161-021-00848-8

Nr. 27
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: El-Mokni R., Pasta S.
Titolo: <i>Charybdis glaucophylla</i> Bacch. & al. (Asparagaceae) new to NW Africa.
Rivista: <i>Pakistan Journal of Botany</i> , 53(5): 1767-1770.
Codice Identificativo (ISSN): 0556-3321
Anno Pubblicazione: 2021 (published online: 20.04.2021)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q4)
Impact Factor della Rivista 2021: 0.972
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.30848/PJB2021-5(40)

Nr. 28
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Sciandrello S., Cambria S., Giusso del Galdo G., Guarino R., Minissale P., Pasta S. , Tavilla G., Cristaudo A.
Titolo: Floristic and vegetation changes on a small Mediterranean island over the last century.
Rivista: <i>Plants</i> , 10: 680.
Codice Identificativo (ISSN): 2223-7747
Anno Pubblicazione: 2021 (published online: 01.04.2021)
Indice di Classificazione: Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Plant Science (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 3.899

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.3390/plants10040680

Nr. 29
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Jasińska A.K., Rucińska B., Kozłowski G., Fazan L., Garfi G., Pasta S. , Bétrisey S., Gerber E., Boratyńska K., Boratyński A.
Titolo: Taxonomic relationships and population differentiation of the south-western Eurasian <i>Zelkova</i> species inferred in leaf morphology.
Rivista: <i>Dendrobiology</i> , 85: 60-77.
Codice Identificativo (ISSN): 1641-1307
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 03.2021)
Indice di Classificazione: Plant Biology (Q2); Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista 2020: 1.089
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.12657/denbio.085.007

Nr. 30
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Fazan L., Ghosn D., Remoundou I., Gotsiou P., Thanos C., Pasta S. , Garfi G., Kozłowski G.
Titolo: Free behind bars: Effects of browsing exclusion on the growth and regeneration of <i>Zelkova abelicea</i> .
Rivista: <i>Forest Ecology and Management</i> , 488: 118967.
Codice Identificativo (ISSN): 0378-1127
Anno Pubblicazione: 2021 (published online: 02.03.2021)
Indice di Classificazione: Forestry (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 4.384
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 4
DOI: 10.1016/j.foreco.2021.118967

Nr. 31
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Carimi F., Fazan L., Gristina A.S., Kozłowski G., Livreri Console S., Motisi A., Pasta S.

Titolo: From glacial refugia to hydrological microrefugia: factors and processes driving the persistence of the relict tree <i>Zelkova sicula</i> .
Rivista: <i>Ecology and Evolution</i> 11(6): 2919-2936.
Codice Identificativo (ISSN): 2045-7758
Anno Pubblicazione: 2021 (published online 25.02.2021)
Indice di Classificazione (Scimago 2019): Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1)
Impact Factor della Rivista 2021: 3.170
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 8
DOI: 10.1002/ece3.7253

Nr. 32
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Zaia R., Pasta S. , Di Rita F., Laudicina V.A., Lo Cascio P., Magri D., Troia A., Guarino R.
Titolo: Staying alive on an active volcano: 80 years population dynamics of <i>Cytisus aeolicus</i> Guss. (Fabaceae) from Stromboli (Aeolian Islands, Italy).
Rivista: <i>Ecological Processes</i> , 9: 64
Codice Identificativo (e-ISSN): 2192-1709
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 11.11.2020)
Indice di Classificazione: Ecology (Q2); Ecological modeling (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.739
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1186/s13717-020-00262-5

Nr. 33
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Capotorti G., Bonacquisti S., Abis L., Aloisi I., Attorre F., Bacaro G., Balletto G., Banfi E., Barni E., Bartoli F., Bazzato E., Beccaccioli M., Braglia R., Bretzel F., Brighetti M.A., Brundu G., Burnelli M., Calfapietra C., Cambria V.E., Caneva G., Canini A., Caronni S., Castello M., Catalano Chi., Celesti-Grapow L., Cicinelli E., Cipriani L., Citterio S., Concu G., Coppi A., Corona E., Del Duca S., Del Vico E., Di Gristina E., Domina G., Faino L., Fano E.A., Fares S., Farris E., Farris S., Fornaciari M., Gaglio M., Galasso G., Galletti M., Gargano M.L., Gentili R., Giannotta A.P., Guarino C., Guarino R., Iaquineta G., Iriti G., Lallai A., Lallai E., Lattanzi E., Manca S., Manes F., Marignani M., Marinangeli F., Mariotti M., Mascia F., Mazzola P., Meloni G., Michelozzi

P., Miraglia A., Montagnani C., Mundula L., Muresan A.N., Musanti F., Nardini A., Nicosia E., Oddi L., Orlandi F., Pace R., Palumbo M.E., Palumbo S., Parrotta L., Pasta S. , Perini K., Poldini L., Postiglione A., Prigioniero A., Proietti C., Raimondo F.M., Ranfa A., Redi E.L., Reverberi M., Roccotiello E., Ruga L., Savo V., Scarano P., Schirru F., Sciarrillo R., Scuderi F., Sebastiani A., Siniscalco C., Sordo A., Suanno C., Tartaglia M., Tilia A., Toffolo C., Toselli E., Travaglini A., Ventura F., Venturella G., Vincenzi F., Blasi C.
Titolo: More Nature in the City.
Rivista: Plant Biosystems, 154(6): 1003-1006
Codice Identificativo (ISSN): 1126-3504
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 27.10.2020)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.838
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 10
DOI: 10.1080/11263504.2020.1837285

Nr. 34
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Chiarucci A., Buldrini F., Guarino R., Caccianiga M., Foggi B., Viciani D., Lazzaro L., Casella L., Angelini P., Cerabolini B.E.L., Pasta S. , Enea M., Zannini P.
Titolo: Habitat type and island identity as drivers of community assembly in an archipelago.
Rivista: Journal of Vegetation Science, 32(1): e12953
Codice Identificativo (e-ISSN): 1654-1103
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 26.09.2020)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q1); Forestry (Q1); Ecology (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.685
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 1
DOI: 10.1111/jvs.12953

Nr. 35
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Pasta S. , Sala G., Catania V., Quatrini P., La Mantia T.
Titolo: The paradox of the alien plant <i>Leucaena leucocephala</i> subsp. <i>glabrata</i> (Rose) S.Zárate in Sicily: another threat for the native Sicilian flora or a valuable resource?
Rivista: <i>International Journal of Plant Biology</i> , 11: 8637

Codice Identificativo (e-ISSN): 2037-0164
Anno Pubblicazione: 2020 (accepted 28.07.2020)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor della Rivista 2019: 0.640 (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.4081/pb.2020.8637

Nr. 37
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Scalenghe R., La Mantia T., Bueno Silveira (da) R., Sala G., Pizzurro G.M., Giaimo A., Pasta S.
Titolo: The cork oak in the Mountains of Palermo (Italy): Ecological insights from the south-eastern edge of its distribution range.
Rivista: <i>iForest - Biogeosciences and Forestry</i> , 13(4): 336-344.
Codice Identificativo (ISSN): 1971-7458
Anno Pubblicazione: 2020 (accepted 06.06.2020)
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 1.836
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.3832/for3360-013

Nr. 38
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Médail F., Charrier M., Chaïeb M., Domina G., El Mokni R., Pasta S. , Vêla E.
Titolo: Plantes vasculaires nouvelles ou rares pour la Tunisie présentes sur les îles (Galite, Zembra, Kuriat, Monastir, Kerkennah, Kneiss, Djerba).
Rivista: <i>Flora Mediterranea</i> , 30: 87-112.
Codice Identificativo (p-ISSN: 1120-4052, e-ISSN: 2240-4538)
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 02.07.2020)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 39
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: El Mokni R., Pasta S. , Pacifico D.
Titolo: <i>Amaryllis belladonna</i> L. (Amaryllidaceae; Amaryllidoideae), first record as naturalized geophyte in Tunisia and continental North Africa.
Rivista: <i>Hacquetia</i> , 19(2): 331-336.
Codice Identificativo (ISSN): 1854-9829
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 25.06.2020)
Indice di Classificazione: Forestry (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3); Plant Science (Q3)
Impact Factor della Rivista 2019: 0.950
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 2
DOI: 10.2478/hacq-2020-0011

Nr. 40
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Rosa A., Garfi G., Marcenò C., Gristina A.S., Carimi F., Guarino R.,
Titolo: An updated checklist of the Sicilian native edible plants: preserving the traditional ecological knowledge of century-old agro-pastoral landscapes.
Rivista: <i>Frontiers in Plant Science</i> , 11: 388
Codice Identificativo (ISSN): 1664-462X
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 29.04.2020)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 4.298
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 14
DOI: 10.3389/fpls.2020.00388

Nr. 41
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Sala G., La Mantia T., Bondi C., Tinner W.
Titolo: The past distribution of <i>Abies nebrodensis</i> (Lojac.) Mattei: results of a multidisciplinary study.
Rivista: <i>Vegetation History & Archaeobotany</i> , 29(3): 357-371.

Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2020 (published online 20.09.2019)
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 9
DOI: 10.1007/s00334-019-00747-0

Nr. 42
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A.
Titolo: From common and used to rare and forgotten: past and present distribution of the archaeophyte <i>Euphorbia lathyris</i> L. (Euphorbiaceae) in S Italy and Sicily.
Rivista: <i>Atti della Società toscana di Scienze naturali, Memorie</i> , serie B, 126: 5-11
Codice Identificativo (ISSN): 0365-7450
Anno Pubblicazione: 2019 (published online 01.10.2019)
Indice di Classificazione: Agricultural and Biological Sciences, miscellaneous (Q3)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: autore principale
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.2424/ASTSN.M.2018.16

Nr. 43
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Carra A., Catalano Cat., Badalamenti O., Carimi F., Pasta S. , Motisi A., Abbate L., La Bella F., Fazan L., Kozlowski G., Garfi G.
Titolo: Overcoming sexual sterility in conservation of endangered species: the prominent role of biotechnology in multiplication of <i>Zelkova sicula</i> (Ulmaceae), a relict tree at the brink of extinction.
Rivista: <i>Plant Cell Tissue and Organ Culture</i> , 137(1): 139-148.
Codice Identificativo (ISSN): 0167-6857
Anno Pubblicazione: 2019 (published online 10.01.2019)
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2);Biotechnology & Applied Microbiology (Q3)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.711
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 3

Nr. 44
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Guarino R., Pasta S.
Titolo: Sicily: the island that didn't know to be an archipelago
Rivista: <i>Berichte der Reinhold Tüxen Gesellschaft</i> , 30: 133-148.
Codice Identificativo (ISSN): 0940-418X
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/330263501_Sicily_the_island_that_didn't_know_to_be_an_archipelago

Nr. 45
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Cusimano D., La Mantia T., Pasta S. , Romano S., Troia A., Ilardi V.
Titolo: The ongoing naturalisation of <i>Eucalyptus</i> spp. in the Mediterranean Basin: new threats to native species and habitats.
Rivista: <i>Australian Forestry</i> , 81(4): 239-249.
Codice Identificativo (ISSN): 0004-9158
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: Forestry (Q3)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.210
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 14
DOI: 10.1080/00049158.2018.1533512

Nr. 46
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale

Elenco Autori: Musarella C.M., Mendoza-Fernández A.J., Mota J.F., Alessandrini A., Bacchetta G., Brullo S., Caldarella O., Ciaschetti G., Conti F., Di Martino L., Falci A., Gianguzzi L., Guarino R., Manzi A., Minissale P., Montanari S., Pasta S. , Peruzzi L., Podda L., Sciandrello S., Scuderi L., Troia A., Spampinato G.
Titolo: Checklist of gypsophilous vascular flora in Italy
Rivista: <i>PhytoKeys</i> , 63: 61-82.
Codice Identificativo (ISSN): 1314-2011
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor della Rivista 2022: 1.635
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 16
DOI: 10.3897/phytokeys.103.25690

Nr. 47
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Guarino R., Lo Cascio P., Mustica C., Pasta S.
Titolo: A new naturalized alien plant in Sicily: <i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook.f. (Asteraceae) on the acropolis of Lipari (Aeolian Islands).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 42 (1): 125-135
Codice Identificativo (p-ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2042/125-135.pdf

Nr. 48
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Cutino I., Pasta S., Maggiore C.V., Badalamenti E., La Mantia T.
Titolo: The role of dominant tree cover and silvicultural practices on the post-fire recovery of Mediterranean afforestations
Rivista: <i>Annals of Silvicultural Research</i> , 4 (1): 20-31.
Codice Identificativo (ISSN): 2284-354X
Anno Pubblicazione: 2018

Indice di Classificazione: Forestry (Q2); Ecology; Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.12899/asr-1482

Nr. 49
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Troia A., Falci A.A., Pasta S.
Titolo: Typification of the name <i>Statice calcarae</i> (Plumbaginaceae), basionym of the threatened endemic <i>Limonium calcarae</i> .
Rivista: <i>Taxon</i> , 67(3): 611-613.
Codice Identificativo (ISSN): 0040-0262
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: Plant Science (Q1); Evolutionary Biology (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.338
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.12705/673.12

Nr. 50
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., da Silveira Bueno R., Campo O., Gallo M., La Mela Veca D.S., Pasta S. , Sala G., La Mantia T.
Titolo: Pine stand density influences the regeneration of <i>Acacia saligna</i> (Labill.) H.L.Wendl. and native woody species in a Mediterranean coastal pine plantation
Rivista: <i>Forests</i> , 9(6): 359.
Codice Identificativo (ISSN): 1999-4907
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: Forestry (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.591
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 7
DOI: 10.3390/f9060359

Nr. 51
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T., La Mela Veca D.S.,
Titolo: Criteria to identify old-growth forests in the Mediterranean: A case study from Sicily based on literature review and some management proposals
Rivista: <i>Feddes Repertorium</i> , 129: 25-37.
Codice Identificativo (ISSN online): 1522-239X
Anno Pubblicazione: 2018
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1002/fedr.201700009

Nr. 52
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: <i>Plumbago auriculata</i> Lam. (<i>Plumbaginaceae</i>) in Sicilia occidentale: nuovi dati sulla sua diffusione come esotica casuale.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 41 (1): 101-105.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2017
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2041/101-105.pdf

Nr. 53
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Ardenghi N.M.G., Badalamenti E., La Mantia T., Livreri Console S., Parolo G.
Titolo: The alien vascular flora of Linosa (Pelagic Islands, Strait of Sicily): update and management proposals.
Rivista: <i>Willdenowia</i> , 47(2): 135-144.
Codice Identificativo (p-ISSN: 0511-9618; e-ISSN: 1868-6397)
Anno Pubblicazione: 2017

Indice di Classificazione: Plant Science (Q4)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.460
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 5
DOI: 10.3372/wi.47.47205

Nr. 54
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S., Marcenò C., Garfi G., Carimi F.
Titolo: Human disturbance, habitat degradation and niche shift: the case of the endemic <i>Calendula maritima</i> Guss. (W Sicily, Italy).
Rivista: <i>Rendiconti dell'Accademia dei Lincei, Classe Scienze Fisiche e Naturali</i> , 28(2): 415-424.
Codice Identificativo ISSN: 2037-4631, e-ISSN: 1720-0776
Anno Pubblicazione: 2017
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2020: 1.627
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 10
DOI: 10.1007/s12210-017-0611-5

Nr. 55
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Gigante D., Attorre F., Venanzoni R., Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angelini P., Angiolini C., Assini S., Azzella M.M., Bagella S., Biondi E., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Caruso G., Casavecchia S., Casella L., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Genovesi P., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso Del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Pasta S. , Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Sciandrello S., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S.
Titolo: A methodological protocol for Annex I Habitats monitoring: the contribution of Vegetation science.
Rivista: <i>Plant Sociology</i> , 53(2): 77-87.
Codice Identificativo (ISSN): 2280-1855
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile

Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.7338/pls2016532/06

Nr. 56
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Troia A., Adragna F., Campisi P., Campo G., Dia M.G., Ilardi V., La Mantia T., La Rosa A., Lo Valvo M., Muscarella C., Pasta S. , Pieri V., Scuderi L., Sparacio I., Stoch F., Marrone F.
Titolo: I pantani di Anguillara (Comune di Calatafimi-Segesta, provincia di Trapani): dati preliminari sulla biodiversità a supporto della tutela del biotopo.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 40(2): 171-200.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/profile/Vincenzo_Ilardi/publication/311672899_I_pantani_di_Anguillara_Calatafimi_Segesta_Trapani_dati_preliminari_sulla_biodiversita_a_supporto_della_tutela_del_biotopo/links/5853ae3308ae95fd8e1e308a/I-pantani-di-Anguillara-Calatafimi-Segesta-Trapani-dati-preliminari-sulla-biodiversita-a-supporto-della-tutela-del-biotopo.pdf

Nr. 57
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Badalamenti E., La Rosa A., La Mantia T.,
Titolo: <i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis (Basellaceae): status in Italia e sua espansione in Sicilia occidentale.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 40(1): 145-149.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2040/145-150.pdf

Nr. 58
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Médail F., Pavon D., Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Sulla presenza di <i>Ophioglossum lusitanicum</i> L. sull'isola di Vulcano e aggiunte alla flora vascolare delle Isole Eolie (Sicilia nord-orientale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 40(1): 51-66.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2040/051-066.pdf

Nr. 59
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Tinner W., Conedera M., Bugmann H., Colombaroli D., Gobet E., Vescovi E., Heiri O., Joos F., Luterbacher J., La Mantia T., Pasta S. , Untenecker J., Henne P.
Titolo: Europäische Wälder unter wärmeren Klimabedingungen: neue Erkenntnisse aus Paläoökologie und dynamischer Vegetationsmodellierung.
Rivista: <i>Allgemeine Forst Zeitschrift (AFZ)-Der Wald</i> , 71(18): 45-49.
Codice Identificativo (ISSN): 0002-5860
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.dora.lib4ri.ch/wsl/islandora/object/wsl:9672

Nr. 60
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Tinner W., Conedera M., Bugmann H., Colombaroli D., Vescovi E., Heiri O., Joos F., Luterbacher J., La Mantia T., Pasta S. , Pedrotta T., Manetti M.C., Henne P.D.
Titolo: Quali formazioni boschive in un clima più caldo?

Rivista: <i>Sherwood - Foreste ed Alberi Oggi</i> , 22(221): 37-39.
Codice Identificativo (ISSN): 1590-7805
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.dora.lib4ri.ch/wsl/islandora/object/wsl:12740

Nr. 61
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Gristina L., Laudicina V.A., Novara A., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: The impact of <i>Carpobrotus</i> cfr. <i>acinaciformis</i> (L.) L. Bolus on soil nutrients, microbial communities structure and native plant communities in Mediterranean ecosystems.
Rivista: <i>Plant and Soil</i> , 409: 19-34.
Codice Identificativo (ISSN): 0032-079X
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: Agronomy, Plant Science (Q1); Soil Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2020: 4.192
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 30
DOI: 10.1007/s11104-016-2924-z

Nr. 62
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Badalamenti E., Sala G., La Mantia T.
Titolo: <i>Nicodemia madagascariensis</i> (Lam.) R. Parker (fam. Scrophulariaceae), a casual alien plant new to Italy.
Rivista: <i>Webbia</i> , 71(1): 155-162.
Codice Identificativo (ISSN): 0083-7792
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: Ecology (Q4); Plant Science (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1080/00837792.2016.1160662

Nr. 63
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Tinner W., Vescovi E., van Leeuwen J., Colombaroli D., Henne P.D., Kaltenrieder P., Morales-Molino C., Beffa G., Gnaegi B., van der Knaap P.W.O., La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Holocene vegetation and fire history of the mountains of Northern Sicily (Italy).
Rivista: <i>Vegetation History and Archaeobotany</i> , 25(5): 499-519
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375
Ruolo: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 32
DOI: 10.1007/s00334-016-0569-8

Nr. 64
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Carra A., Bambina M., Pasta S. , Garfi G., Badalamenti O., Catalano Cat., Carimi F., Sajeve M.
Titolo: <i>In-vitro</i> regeneration of <i>Calendula maritima</i> Guss. (Asteraceae), a threatened plant endemic to Western Sicily.
Rivista: <i>Pakistan Journal of Botany</i> , 48(2): 589-593.
Codice Identificativo (ISSN): 0556-3321
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione: Plant Science (Q4)
Impact Factor della Rivista 2022: 0.972
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/299599784 <i>In-vitro regeneration of Calendula maritima guss asteraceae a threatened plant endemic to western sicily</i>

Nr. 65
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Corona P., Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Carbon storage of Mediterranean grasslands.

Rivista: <i>Anales del Jardín Botánico de Madrid</i> , 73 (1): e029 2016
Codice Identificativo (ISSN): 0211-1322
Anno Pubblicazione: 2016
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2020: 0.385
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 4
DOI: 10.3989/ajbm.2406

Nr. 66
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Badalamenti E., Pasta S.
Titolo: Un nuovo caso di spontaneizzazione incipiente: <i>Lagunaria patersonia</i> (Andrews) G. Don (Malvaceae) in Sicilia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 39(2): 427-431.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2039/427-431.pdf

Nr. 67
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Giardina G., La Mantia T., Sala G., Pasta S.
Titolo: <i>Ostrya carpinifolia</i> Scop. (Betulaceae) a Ficuzza (Monti Sicani, Provincia di Palermo): note ecologiche e demografiche.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 39(1): 73-75.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 68
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Gratzfeld J., Kozlowski G., Fazan L., Buord S., Garfi G., Pasta S. , Gotsiou P., Fournaraki C., Dimitriou D.
Titolo: Whither rare relict trees in a climate of rapid change? Conservation challenges of <i>Zelkova sicula</i> and <i>Z. abelicea</i> , two Mediterranean narrow endemics.
Rivista: <i>BCJournal</i> , 12 (2): 21-25.
Codice Identificativo (ISSN): 1811-8712
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.zelkova.ch/sites/default/files/Gratzfeld%20et%20al.%202015%20BGjournal%20high%20quality.pdf

Nr. 69
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Beffa G., Pedrotta T., Colombaroli D., Henne P.D., van Leeuwen J., Süsstrunk P., Boltshauser-Kaltenrieder P., Adolf C., Vogel H., Pasta S. , Anselmetti F.S., Gobet E., Tinner W.
Titolo: Vegetation and fire history of coastal north-eastern Sardinia (Italy) under changing Holocene climates and land use.
Rivista: <i>Vegetation History and Archeobotany</i> , 25: 271-289
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 2.364
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 33
DOI: 10.1007/s00334-015-0548-5

Nr. 70
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale

Elenco Autori: Henne P.D., Elkin C., Franke C., Colombaroli D., Calò C., La Mantia T., Pasta S. , Conedera M., Dermody O., Tinner W.
Titolo: Reviving extinct Mediterranean forests communities may improve ecosystem potential in a warmer future.
Rivista: <i>Frontiers in Ecology and the Environment</i> , 13(7): 356-362.
Codice Identificativo (ISSN): 1540-9295
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione: Ecology; Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)
Impact Factor della Rivista 2019: 9.295
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 49
DOI: 10.1890/150027

Nr. 71
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Bianchetto E., Buscemi I., Corona P., Giardina G., La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Fitting the stocking rate with pastoral resources to manage and preserve Mediterranean forestlands: a case study.
Rivista: <i>Sustainability</i> , 7: 7232-7244.
Codice Identificativo (ISSN): 2071-1050
Anno Pubblicazione: 2015
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2019: 2.576
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 9
DOI: 10.3390/su7067232

Nr. 72
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Gennai M., Fenu G., Bacchetta G., Foggi B., Lombardi L., Pasta S. , Scuderi L., Domina G., Wagensommer R.P.
Titolo: Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana. <i>Pallenis maritima</i> (L.) Greuter.
Rivista: <i>Informatore Botanico Italiano</i> , 47(1): 99-133-137.
Codice Identificativo (ISSN): 0020-0697
Anno Pubblicazione: 2015

Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.academia.edu/14286848/Pallenis_maritima_L_Greuter_In_Schede_per_una_Lista_Rossa_della_Flora_vascolare_e_crittogamica_Italiana

Nr. 73
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T., Badalamenti E.
Titolo: A casual alien new to Mediterranean Europe: <i>Ceiba speciosa</i> (Malvaceae) in the suburban area of Palermo (NW Sicily, Italy).
Rivista: <i>Anales del Jardín Botánico de Madrid</i> , 71(2): e010.
Codice Identificativo (ISSN): 0211-1322
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2019: 0.667
Ruolo: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 4
DOI: 10.3989/ajbm.2387

Nr. 74
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Buscemi I., Crisafulli A., Giovino A., Lo Cascio P., Buord S., Guarino R., La Mantia T.
Titolo: Ecologia e distribuzione di <i>Chamaerops humilis</i> L. (Arecaceae) nella Sicilia nord-orientale.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 38 (2): 291-306.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2038/291-306.pdf

Nr. 75

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Giardina G., La Mantia T., Sala G., Di Leo C., Pasta S.
Titolo: Possibile origine e consistenza di un popolamento di <i>Quercus trojana</i> Webb subsp. <i>trojana</i> (Fagaceae) al Bosco della Ficuzza (Provincia di Palermo, Sicilia nord-occidentale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 38(2): 265-289.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://iris.unipa.it/retrieve/handle/10447/103973/141550/265-290%20Giardina%20etc_.pdf

Nr. 76
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Gristina L., La Mantia T., Novara A., Pasta S. , Lauteri M., Fernandes P., Correia O., Máguas C.
Titolo: Relationship between recruitment and mother plant vitality in the alien species <i>Acacia cyclops</i> .
Rivista: <i>Forest Ecology and Management</i> , 331: 237-244.
Codice Identificativo (ISSN): 0378-1127
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione: Forestry (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 4.384
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 8
DOI: 10.1016/j.foreco.2014.08.016

Nr. 77
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Cattaneo C., Grano M., Pasta S.
Titolo: Note sul paesaggio naturale e sulla flora vascolare di Skopelos (Sporadi Settentrionali, Grecia).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 38(1): 3-42.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione: non disponibile

Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2038/3-42.pdf

Nr. 78
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Sciberras A., Sciberras J., Scuderi L.
Titolo: Analysis of the vascular flora of four satellite islets of the Egadi Archipelago (W Sicily), with some notes on their vegetation and fauna
Rivista: <i>Biodiversity Journal</i> , 5(1): 39-54.
Codice Identificativo (ISSN): 2039-0394
Anno Pubblicazione: 2014
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su Scopus)
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.biodiversityjournal.com/pdf/5(1)_39-54.pdf

Nr. 79
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Novara A. Gristina L., Rühl J., Pasta S. , D'Angelo G., La Mantia T., Pereira P.,
Titolo: Grassland fire effect on soil organic carbon reservoirs in semiarid environment.
Rivista: <i>Solid Earth</i> , 4(1-5): 1-13.
Codice Identificativo (ISSN): 1869-9510
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: Soil Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 3.640
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 32
DOI: 10.5194/se-4-1-2013

Nr. 80
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Termine R., Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T.

Titolo: Primi casi di naturalizzazione del noce nero (<i>Juglans nigra</i> L., Juglandaceae) in Sicilia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 37(2): 651-654.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2037/667-670.pdf

Nr. 81
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Cusimano D., La Mantia T., Pasta S.
Titolo: The recent spread of an invasive woody alien plant, <i>Melia azedarach</i> L. (<i>Meliaceae</i>), in Sicily.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 37(2): 505-513.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2037/505-514.pdf

Nr. 82
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., La Mantia T., Pasta S. ,
Titolo: Primo caso di naturalizzazione di <i>Pinus canariensis</i> C. Sm. (<i>Pinaceae</i>) per la Sicilia e prima stazione di <i>Acacia cyclops</i> G. Don (<i>Fabaceae</i>) per l'isola maggiore.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 37(2): 497-503.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 83
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Mercati F., Fontana I., Collesano G., Pasta S. , Vendramin G.G., De Michele R., Carimi F.
Titolo: Habitat features and genetic integrity of wild grapevine <i>Vitis vinifera</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (C.C. Gmel.) Hegi populations: a case study from Sicily
Rivista: <i>Flora</i> , 208: 538-548.
Codice Identificativo (ISSN): 0367-2530
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2); Ecology (Q3)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.591
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 12
DOI: 10.1016/j.flora.2013.08.005

Nr. 84
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Calò C., Henne P.D., Eugster P., van Leeuwen J.F.N., Gilli A., Hamann Y., La Mantia T., Pasta S. , Vescovi E., Tinner W.
Titolo: 1200 yrs of decadal-scale variability of Mediterranean vegetation and climate at Pantelleria Island, Italy.
Rivista: <i>Holocene</i> , 23(10): 1477-1486.
Codice Identificativo (ISSN): 0959-6836
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: Multidisciplinary Geosciences (Q2); Physical Geography (Q3)
Impact Factor della Rivista 2019: 2.353
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 19
DOI: 10.1177/0959683613493935

Nr. 85
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Gristina L., Rivaldo E., Pasta S. , Novara A., Rühl J.

Titolo: The effects of post-pasture woody plant colonization on soil and aboveground litter carbon and nitrogen along a bioclimatic transect.
Rivista: <i>iForest-Biogeosciences and Forestry</i> , 2013 (6): 238-246.
Codice Identificativo (ISSN): 1971-7458
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.683
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 13
DOI: 10.3832/ifor0811-006

Nr. 86
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Santangelo A., Croce A., Lo Cascio P., Pasta S. , Strumia S., Troia A.
Titolo: <i>Eokochia saxicola</i> (Guss.) Freitag & G. Kadereit.
Rivista: <i>Informatore botanico italiano</i> , 44 (2): 428-431.
Codice Identificativo (ISSN): 0020-0697
Anno Pubblicazione: 2013
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/235351334_Eokochia_saxicola_Guss_Freitag_et_G_Kadereit

Nr. 87
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Lampione, a paradigmatic case of island biodiversity.
Rivista: <i>Biodiversity Journal</i> , 3(4): 311-330.
Codice Identificativo (ISSN): 2039-0394
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su Scopus)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 88
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Messina G., Billeci V., Dimarca A., Del Signore B., Leanza M., Livreri Console S., Maraventano G., Nicolini G., Prazzi E., Quatrini P., Sanguedolce F., Sorrentino G., Pasta S.
Titolo: Combining bioengineering and plant conservation on a Mediterranean islet
Rivista: <i>iForest - Biogeosciences and Forestry</i> , 2012 (5): 296-305.
Codice Identificativo (ISSN): 1971-7458
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.683
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 5
DOI: 10.3832/for0638-005

Nr. 89
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T., Rühl J.
Titolo: The impact of <i>Pinus halepensis</i> Mill. afforestation on Mediterranean spontaneous vegetation: do soil treatment and canopy cover matter?
Rivista: <i>Journal of Forestry Research</i> , 23(4): 517-528.
Codice Identificativo (ISSN): 1007-662X
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: Forestry (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.689
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1007/s11676-012-0292-y

Nr. 90
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Badalamenti E., La Mantia T.,
Titolo: <i>Acacia cyclops</i> A. Cunn. ex G. Don (fam. Fabaceae) in Italy: first cases of naturalization.
Rivista: <i>Anales del Jardín Botánico de Madrid</i> , 69(2): 193-200.

Codice Identificativo (ISSN): 0211-1322
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2019: 0.667
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 8
DOI: 10.3989/ajbm.2314

Nr. 91
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Primi segnali di spontaneizzazione di <i>Schinus molle</i> L. (Anacardiaceae) in Sicilia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 36 (1): 165-167.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.ssn.it/PDF/PDF%20NS%2036/165-167.pdf

Nr. 92
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Barone E., Pasta S. , Sala G., La Mantia T.
Titolo: <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle (fam. Simaroubaceae) in Sicilia e cenni storici sulla sua introduzione in Italia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 36 (1): 117-164.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.ssn.it/PDF/PDF%20NS%2036/117-164.pdf

Nr. 93
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Bisculm M., Colombaroli D., Vescovi E., van Leeuwen J.F.N., Henne P.D., Rothen J., Procacci G., Pasta S., La Mantia T., Tinner W.
Titolo: Holocene vegetation and fire dynamics in the supra-mediterranean belt of the Nebrodi Mountains (Sicily, Italy).
Rivista: <i>Journal of Quaternary Science</i> , 27: 687-698.
Codice Identificativo (ISSN): 1099-1417
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2019: 2.377
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 26
DOI: 10.1002/jqs.2551

Nr. 94
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: A new casual alien plant in Sicily: <i>Persicaria capitata</i> (Buch.-Ham. ex D. Don) H. Gross (fam. Polygonaceae).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 36(1): 111-116.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2036/111-116.pdf

Nr. 95
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Calò C., Henne P.D., Curry B.B., Magny M., van Leeuwen J.F.N., Vescovi E., La Mantia T., Pasta S. , Vannière B., Tinner W.
Titolo: Spatio-temporal patterns of Holocene environmental change in southern Sicily.
Rivista: <i>Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology</i> , 323-325: 110-122.

Codice Identificativo (ISSN): 0031-0182
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Physical Geography, Multidisciplinary Geosciences (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 2.833
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 52
DOI: 10.1016/j.palaeo.2012.01.038

Nr. 96
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Corona P., Giardina G., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Assessing the biomass of shrubs typical of Mediterranean pre-forest communities.
Rivista: <i>Plant Biosystems</i> , 146 (2): 252-257.
Codice Identificativo (ISSN): 1126-3504
Anno Pubblicazione: 2012
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista IF 2022: 2.838
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 13
DOI: 10.1080/11263504.2011.593200

Nr. 97
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Carimi F., Di Lorenzo R., Pasta S.
Titolo: The agricultural heritage of Lampedusa (Pelagie Archipelago, South Italy) and its key role for cultivar and wildlife conservation.
Rivista: <i>Italian Journal of Agronomy</i> , 6:e17: 106-110.
Codice Identificativo (ISSN): 1125-4718
Anno Pubblicazione: 2011
Indice di Classificazione: Agronomy and Crop Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.500
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.4081/ija.2011.e17

Nr. 98
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: <i>Solanum capsicastrum</i> Schauer (Solanaceae) spontaneizzato nella Piana di Palermo (Sicilia nord-occidentale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 35 (3-4): 445-447.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2011
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.ssn.it/PDF/PDF%20NS%2035/445-447.pdf

Nr. 99
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Marcenò C., Falci A., Pasta S. ,
Titolo: Su alcuni lembi di vegetazione pre-forestale e forestale della provincia di Enna (Sicilia centrale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 35 (2): 295-312.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2011
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.ssn.it/PDF/PDF%20NS%2035/295-312.pdf

Nr. 100
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Carimi F., Pasta S. , Rühl J., Trigila S.
Titolo: Additional insights on the ecology of the relict tree <i>Zelkova sicula</i> Di Pasquale, Garfi & Quézel (Ulmaceae) after the finding of a new population.
Rivista: <i>Flora</i> , 206(5): 407-417.
Codice Identificativo (ISSN): 0367-2530
Anno Pubblicazione: 2011

Indice di Classificazione: Plant Science (Q2); Ecology (Q3)
Impact Factor della Rivista 2019: 1.591
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 25
DOI: 10.1016/j.flora.2010.11.004

Nr. 101
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Badalamenti E., La Mantia T.
Titolo: Tempi e modi di un'invasione incontrastata: <i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov. in Sicilia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 34 (3-4): 487-525.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2010
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2034/487-526.pdf

Nr. 102
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Carretero M.A., Lo Cascio P., Corti C., Pasta S.
Titolo: Sharing resources in a tiny Mediterranean island? Comparative diets of <i>Chalcides ocellatus</i> and <i>Podarcis filfolensis</i> in Lampionne.
Rivista: <i>Bonn Zoological Bulletin</i> (= <i>Bonn. zool. Beitr.</i>), 57(2): 111-118.
Codice Identificativo (ISSN): 0006-7172
Anno Pubblicazione: 2010
Indice di Classificazione: Animal Science and Zoology; Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)
Impact Factor della Rivista 2018: 0.380
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.edizionidanaus.com/pdf/Carretero_et_alii_2010.pdf

Nr. 103
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale

Elenco Autori: Caldarella O., La Rosa A., Pasta S. , Di Dio V.
Titolo: La flora vascolare della Riserva Naturale Orientata <i>Isola delle Femmine</i> (Sicilia nord-occidentale): aggiornamento della <i>check-list</i> e commento del <i>turnover</i> .
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 34 (3-4): 421-476
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2010
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2034/421-476.pdf

Nr. 104
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Floristic and ecological remarks on the Islet Formica di Burano (Tuscan Archipelago, Tyrrhenian Sea).
Rivista: <i>Atti della Società toscana di Scienze naturali, Memorie</i> , ser. B, 116 (2009): 45-48.
Codice Identificativo (ISSN): 0365-7450
Anno Pubblicazione: 2010
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.stsn.it/images/pdf/serB116/LoCascio.pdf

Nr. 105
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Blandino C., Pasta S.
Titolo: Creazione di un catalogo informatico dei reperti paleobotanici custoditi presso il Museo Geologico "G. G. Gemmellaro" di Palermo.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, s. 4, 33(3-4): 484-487.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2033/484-486.pdf

Nr. 106
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Scuderi L., Pasta S.
Titolo: Contributi alla conoscenza della flora vascolare della provincia di Trapani (Sicilia occidentale). II. Xenofite nuove per la provincia, per la Sicilia e per l'Italia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 33 (3-4): 113-122.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2033/345-354.pdf

Nr. 107
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Scuderi L., Pasta S.
Titolo: Contributi alla conoscenza della flora vascolare della provincia di Trapani (Sicilia occidentale). I. Taxa autoctoni inediti.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 33 (3-4): 97-112.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2033/329-344.pdf

Nr. 108
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.

Titolo: La Direttiva 92/43/CEE ed il patrimonio agro-forestale, pre-forestale e forestale siciliano: alcune note critiche.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 33 (3-4): 83-96.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20NS%2033/315-328.pdf

Nr. 109
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Brullo S., Guglielmo A., Pasta S. , Pavone P., Salmeri C.
Titolo: Note citotassonomiche sul genere <i>Thapsia</i> L. (Apiaceae).
Rivista: <i>Informatore botanico italiano</i> , 40 (suppl. 3) (2008): 41-48.
Codice Identificativo (ISSN): 0020-0697
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://iris.unipa.it/retrieve/handle/10447/41192/26352/Note%20su%20Thapsia%20garganica%20in%20Sicilia.pdf

Nr. 110
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Brullo C., Brullo S., Pasta S.
Titolo: <i>Bellevalia pelagica</i> (Hyacinthaceae), a new species from the Islet of Lampione (Pelagian Archipelago, Sicily).
Rivista: <i>Edinburgh Journal of Botany</i> , 66(1): 65-75.
Codice Identificativo (ISSN): 0960-4286
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1017/S0960428609005265

Nr. 111
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Tinner W., van Leeuwen J.F.N., Colombaroli D., Vescovi E., van der Knaap W.O., Henne P.D., Pasta S. , D'Angelo S., La Mantia T.
Titolo: Holocene environmental and climatic changes at Gorgo Basso, a coastal lake in southern Sicily, Italy.
Rivista: <i>Quaternary Science Reviews</i> , 28(15-16): 1498-1510.
Codice Identificativo (ISSN): 0277-3791
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: Geology (Q1); Global and Planetary Change (Q1)
Impact Factor della Rivista 2019: 3.803
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 151
DOI: 10.1016/j.quascirev.2009.02.001

Nr. 112
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Noti R., van Leeuwen J.F.N., Colombaroli D., Vescovi E., Pasta S. , La Mantia T., Tinner W.
Titolo: Mid- and late-Holocene vegetation and fire history at Biviere di Gela, a coastal lake in southern Sicily, Italy
Rivista: <i>Vegetation History and Archaeobotany</i> , 18(5): 371-387.
Codice Identificativo (ISSN): 0939-6314
Anno Pubblicazione: 2009
Indice di Classificazione: Paleontology (Q1); Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista 2022: 2.375
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 78
DOI: 10.1007/s00334-009-0211-0

Nr. 113
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Rühl J., Pasta S. , Campisi D.G., Terrazzino G.

Titolo: Structural analysis of woody species in Mediterranean old fields.
Rivista: <i>Plant Biosystems</i> , 142 (3): 462-471.
Codice Identificativo (ISSN): 1126-3504
Anno Pubblicazione: 2008
Indice di Classificazione: Plant Science (Q2)
Impact Factor della Rivista IF 2022: 2.838
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 14
DOI: 10.1080/11263500802410793

Nr. 114
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Rühl J., Pasta S.
Titolo: Plant succession on Sicilian terraces.
Rivista: <i>Annali di Botanica</i> (Roma), n. s., 7: 111-126.
Codice Identificativo (ISSN): 2239-3129
Anno Pubblicazione: 2008
Indice di Classificazione: Plant Science (Q4)
Impact Factor della Rivista 2019: 0.412
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 4
https://annalidibotanica.uniroma1.it/index.php/Annalidibotanica/article/view/9090

Nr. 115
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Inghilleri B., Longo F.
Titolo: Note su alcune tracheofite rare nel Palermitano.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 32 (3-4): 482-483.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2008
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic.%203-4%202008/Brevi%20Note.pdf

Nr. 116
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Lo Cascio P., Allegrino G., Viegi L.
Titolo: Una xenofita naturalizzata nuova per la flora siciliana: <i>Salvia leucantha</i> Cav. a Lipari (Isole Eolie, Tirreno Meridionale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 32 (3-4): 479-481.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2008
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic.%203-4%202008/Brevi%20Note.pdf

Nr. 117
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Bambina A., Colonna Romano L., Giancontieri G., Messina G., Ottonello D., Scuderi L., La Mantia T.
Titolo: Contributo multidisciplinare alla conoscenza del patrimonio naturale delle Contrade "Castello della Pietra" e "Riserva Zangara" (Castelvetrano, TP).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 32 (1-2): 3-60.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2008
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic.%201-2%202008/Pastaetalii_3-60.pdf

Nr. 118
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Giaini G., La Mela Veca D.S., Pasta S.
Titolo: The role of traditional <i>Erica arborea</i> L. management practices in maintaining northeastern Sicily's cultural landscape.

Rivista: <i>Forest Ecology and Management</i> , 249: 63-70.
Codice Identificativo (ISSN): 0378-1127
Anno Pubblicazione: 2007
Indice di Classificazione: Forestry (Q1)
Impact Factor della Rivista 2022: 4.384
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 8
DOI: 10.1016/j.foreco.2007.05.029

Nr. 119
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Gianguzzi L., Scuderi L., Pasta S.
Titolo: La flora vascolare dell'isola di Marettimo (Arcipelago delle Egadi, Sicilia occidentale): aggiornamento e analisi fitogeografica
Rivista: <i>Webbia</i> , 61 (2): 359-402.
Codice Identificativo (ISSN): 0083-7792
Anno Pubblicazione: 2006
Indice di Classificazione: Ecology (Q4); Plant Science (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1080/00837792.2006.10670810

Nr. 120
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Preliminary data on the biometry and the diet of a micro-insular population of <i>Podarcis wagleriana</i> (<i>Reptilia, Lacertidae</i>).
Rivista: <i>Acta Herpetologica</i> , 1 (2): 147-152.
Codice Identificativo (p-ISSN: 1827-9635; e-ISSN: 1827-9643)
Anno Pubblicazione: 2006
Indice di Classificazione:
Impact Factor della Rivista 2019: 0.692
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 121

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Internazionale

Elenco Autori: Rühl J., **Pasta S.**, Schnittler M.

Titolo: A chronosequence study of vegetation dynamics on vine and caper terraces of Pantelleria Island (Sicily).

Rivista: *Archive of Nature Conservation and Landscape Research* (= *Archiv für Naturschutz und Landschaftsforschung*), 45(1): 71-90.

Codice Identificativo (ISSN): 0003-9306

Anno Pubblicazione: 2006

Indice di Classificazione: non disponibile

Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)

Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0

https://www.researchgate.net/publication/286568479_A_chronosequence_study_of_vegetation_dynamics_on_abandoned_vine_and_caper_terraces_of_Pantelleria_Island_Sicily

Nr. 122

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale

Elenco Autori: Troia A., Cardinale M., La Manna M., Lo Cascio P., **Pasta S.**, Puglia A.M., Quatrini P., Voutsinas E.

Titolo: Preliminary results of EOLIFE99, a project concerning the conservation of four endangered plant species of Aeolian Archipelago (South Tyrrhenian Sea, Italy).

Rivista: *Quaderni di Botanica ambientale e applicata*, 15 [2004]: 173-174.

Codice Identificativo (ISSN): 1121-3752

Anno Pubblicazione: 2005

Indice di Classificazione: non disponibile

Impact Factor della Rivista: non disponibile

Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0

https://www.researchgate.net/publication/259975695_Preliminary_results_of_EOLIFE99_a_project_concerning_the_conservation_of_four_endangered_plant_species_of_Aeolian_Archipelago_South_Tyrrhenian_Sea_Italy

Nr. 123

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Rühl J., Pasta S. , La Mantia T.,
Titolo: Metodologia per lo studio delle successioni secondarie in ex coltivi: il caso studio di Pantelleria (Canale di Sicilia).
Rivista: <i>Forest@</i> , 2(4): 388-398.
Codice Identificativo (ISSN): 1824-0119
Anno Pubblicazione: 2005
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.3832/efor0324-0020388

Nr. 124
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Livreri Console S., Pasta S.
Titolo: Un contributo alla conservazione della biodiversità in Sicilia.
Rivista: <i>Alberi e Territorio</i> , II (ott.-nov.): 42-47
Codice Identificativo (ISSN): 1724-4021
Anno Pubblicazione: 2005
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 125
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Il patrimonio biologico delle Isole Eolie: dalla conoscenza alla conservazione.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 28 (1): 457-476.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2004
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic%201%202004/LoCascio&Pasta_457-476.pdf

Nr. 126
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S. , Barbera G.,
Titolo: Il ruolo delle aree protette siciliane nella conservazione del patrimonio delle specie legnose d'interesse forestale ed agrario.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 28(1): 351-364.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2004
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic%201%202004/LaMantiaetali 351-364.pdf

Nr. 127
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: La conservazione delle emergenze botaniche nell'area costiera siciliana: il caso della R.N.O. "Isole dello Stagnone di Marsala" (Trapani, Sicilia occidentale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 28(1): 243-263.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2004
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.sssn.it/PDF/PDF%20Nat.%20Sic%201%202004/Pasta_243-264.pdf

Nr. 128
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.

Titolo: Note sul paesaggio vegetale delle isole minori circumsiciliane. II. La vegetazione pre-forestale e forestale nelle isole del Canale di Sicilia.
Rivista: <i>Annali dell'Accademia italiana di Scienze forestali</i> , LII [2003]: 77-124.
Codice Identificativo (ISSN): 0515-2178
Anno Pubblicazione: 2004
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/325903144_Note_sul_paesaggio_vegetale_delle_isole_minori_circumsiciliane_II_La_vegetazione_pre-forestale_e_forestale_nelle_isole_del_Canale_di_Sicilia_dalla_ricostruzione_storica_alla_gestione_futura

Nr. 129
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Note su <i>Kleinia mandraliscae</i> Tin., pianta succulenta descritta come endemica delle Isole Eolie (Mar Tirreno Meridionale, Italia).
Rivista: <i>Webbia</i> , 58(2): 451-457.
Codice Identificativo (ISSN): 0083-7792
Anno Pubblicazione: 2003
Indice di Classificazione: Ecology (Q4); Plant Science (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)
Impact Factor della Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1080/00837792.2003.10670758

Nr. 130
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) L.C.M. Richard a Salina (Isole Eolie).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 27 (3-4): 323-324.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2003
Indice di Classificazione: non disponibile

Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 131
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mela Veca D.S., Pasta S. , Sessa K., La Mantia T.
Titolo: Censimento e tutela delle formazioni vegetali naturali fuori foresta: il caso di Lampedusa (Arcipelago delle Pelagie).
Rivista: <i>Italia Forestale e Montana</i> , 3: 191-201.
Codice Identificativo (ISSN): 2036-3494
Anno Pubblicazione: 2003
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://ojs.aisf.it/index.php/ifm/article/view/617

Nr. 132
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Lo Cascio P.
Titolo: Contributi alla conoscenza botanica delle isole minori circumsiciliane. II. Note tassonomiche e geobotaniche sulla flora delle Isole Eolie.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 26 (3-4): 131-145.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2002
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: autore principale
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 133
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Lineamenti della flora e della vegetazione del Lago Sfondato

Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 401-421.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 134
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S
Titolo: La rinaturalizzazione dei rimboschimenti: proposte metodologiche e ipotesi di intervento nella Riserva Naturale "Grotta di Santa Ninfa".
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 299-323.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 135
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Lineamenti della flora e della vegetazione dell'area della Riserva Naturale "Grotta di Santa Ninfa".
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 271-297.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 136
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale

Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Recenti acquisizioni floristico-vegetazionali sull'area delle Macalube di Aragona.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 155-196.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 137
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Note sul paesaggio vegetale delle isole minori circumsiciliane. I. Consorzi forestali e preforestali dell'Isola di Lampedusa ed effetto degli impianti artificiali sulla vegetazione naturale.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 71-89.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 138
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Contributi alla conoscenza botanica delle isole minori circumsiciliane. I. Sintesi aggiornata delle conoscenze botaniche sull'Isola di Lampedusa finalizzata alla conservazione delle sue emergenze floristico-vegetazionali.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 19-70.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
--

Nr. 139
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Marchetti M., Cullotta S., Pasta S.
Titolo: Materiali conoscitivi per una classificazione dei tipi forestali e preforestali in Sicilia. II Parte: descrizione delle categorie
Rivista: <i>Italia forestale e montana</i> , 56(1): 24-47.
Codice Identificativo (ISSN): 2036-3494
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://ojs.aisf.it/index.php/ifm/article/view/748/714

Nr. 140
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.,
Titolo: L'impatto dell'attività agricola e la gestione delle aree protette: il caso della Riserva Naturale "Macalube di Aragona"
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 25 (suppl.): 197-215
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2001
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 141
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Marchetti M., Cullotta S., Pasta S.
Titolo: Materiali conoscitivi per una classificazione dei tipi forestali e preforestali in Sicilia. I Parte: metodologia ed inquadramento generale.
Rivista: <i>Italia forestale e montana</i> , 55(5): 307-326.

Codice Identificativo (ISSN): 2036-3494
Anno Pubblicazione: 2000
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://ojs.aisf.it/index.php/ifm/article/view/833/797

Nr. 142
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Lo Cascio P., Pancioli V.
Titolo: Sull'effettiva consistenza numerica e distribuzione delle Orchidaceae nell'arcipelago eoliano (Mar Tirreno sudorientale).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 23 (3-4): 467-484.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 1999
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 143
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Troia A., Pasta S. , Campo G., Romano S.
Titolo: Indagini tassonomiche e corologiche sul genere <i>Sedum</i> L. serie <i>Rupestria</i> Berger (<i>Crassulaceae</i>) in Sicilia.
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 22 (1-2): 73-85.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 1998
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 144

Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Sajeve M., Oddo E., Troia A., Pasta S.
Titolo: Nocturnal malic acid accumulation in some Sicilian <i>Sedum</i> species (<i>Crassulaceae</i>).
Rivista: <i>Quaderni di Botanica ambientale e applicata</i> , 6 (1995): 23-28.
Codice Identificativo (ISSN): 1121-3752
Anno Pubblicazione: 1998
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/261834319_Nocturnal_malic_acid_accumulation_in_some_Sicilian_Sedum_species_Crassulaceae

Nr. 145
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Sulla presenza di <i>Tyria jacobaeae</i> (Linnaeus, 1758) (<i>Lepidoptera Arctiidae</i>) nell'isola di Stromboli (isole Eolie).
Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 21 (1-2): 135-136.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 1997
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 146
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Troia A., Pasta S. ,
Titolo: Scienza e piante. Note sulla germinazione.
Rivista: <i>Piante Grasse</i> , Riv. dell'A.I.A.S., 16 (4): 142-145.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-9990
Anno Pubblicazione: 1996
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 147
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Scala G., Pasta S.
Titolo: Un fiume in Sicilia.
Rivista: <i>Verde Ambiente</i> , Riv. Mens. della S. I. Ge. A., 1995 (1): 79 ("errata corrige").
Codice Identificativo (ISSN): 1122-6102
Anno Pubblicazione: 1995
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 148
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S
Titolo: La vegetazione delle piane alluvionali. In: AA.VV. (a cura di), I paesaggi geologici italiani (3): Le pianure alluvionali.
Rivista: <i>Materiali</i> , Suppl. di <i>Verde Ambiente</i> , Riv. Mens. della S.I.Ge.A: vii+ix.
Codice Identificativo (ISSN): 1122-6102
Anno Pubblicazione: 1994
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: unico autore.
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 149
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: La Scala G., Pasta S. ,
Titolo: Un fiume in Sicilia.
Rivista: <i>Verde Ambiente</i> , Riv. Mens. della S. I. Ge. A., 1994 (5): 63-67.
Codice Identificativo (ISSN): 1122-6102
Anno Pubblicazione: 1994

Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 150
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A.
Titolo: Contributo alla conoscenza della flora dei Monti di Palermo (Sicilia nord-occidentale).
Rivista: <i>Naturalista sicil.</i> , s. 4, 18 (1-2): 15-27.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 1994
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 151
Tipologia Prodotto: Articolo su Rivista Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A.
Titolo: <i>Gomphocarpus fruticosus</i> (L.) Aiton fil. (<i>Asclepiadaceae</i>) pianta tessile naturalizzata (con nuovi dati distributivi per la Sicilia).
Rivista: <i>Sviluppo Agricolo</i> , Riv. Mens. dell'E. S. A. di Sicilia, s. 2, 28 (1-2): 29-32
Codice Identificativo (ISSN): 0393-1552
Anno Pubblicazione: 1994
Indice di Classificazione: non disponibile
Impact Factor della Rivista: non disponibile
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

EDITING DI LIBRI SPECIAL ISSUES E ATTI DI CONGRESSI INTERNAZIONALI: 9 (da 152 a 160)

Editing di Libri: 7 (da 152 a 158)

Nr. 152
Tipologia Prodotto: Libro
Elenco Autori: Catalano Chi., Andreucci M.B., Guarino R., Bretzel F., Leone M., Pasta S. (eds.)
Titolo: Urban Services to Ecosystems: Green Infrastructure benefits from the landscape to the urban scale. Cham (CH): Springer Nature, Future City Series, Vol. 17, xxi + 533 pp.
Codice identificativo (ISBN): 978-3-030-75928-2 (print) - 978-3-030-75929-2 (online)
Anno Pubblicazione: 2021 (<i>published</i> 16.09.2021)
Ruolo Svolto: ultimo editor
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
Link: https://www.springer.com/gp/book/9783030759285

Nr. 153
Tipologia Prodotto: Libro
Elenco Autori: Guarino R., Pasta S. (eds.)
Titolo: Botanical Excursions in Central and Western Sicily. Field Guide for the 60th IAVS Symposium (Palermo, 20-24 June 2017), Palermo: Palermo University Press, 606 pp.
Codice identificativo (ISBN): 978-88-99934-47-7
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.unipapress.it/UPP/Data/Books/Admin20170619184100/Escursioni.pdf

Nr. 154
Tipologia Prodotto: Libro (online)
Elenco Autori: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.)
Titolo: The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 155
Tipologia prodotto: Libro
Titolo: Carte génétique des principales vignes autochtones Siciliennes et Tunisiennes
Descrizione: Breve trattazione della storia della vite e della viticoltura con particolare riferimento alla Sicilia e alla Tunisia, con schede descrittive delle caratteristiche ampelografiche, genetiche e storico-agronomiche salienti relative alle principali cultivar siciliane e tunisine prese in considerazione in seno al progetto DIVIN
Elenco autori: Abbate L., Alouane R.B.B.H., Askri F., Bouamama B., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., Chebil S., Cusumano V., Cuttitta A., De Michele R., Di Falco G., Di Palma F., Elloumi N., Fontana I., Garfi G., Ghzel R., Gristina A.S., Hamda H.B., H'lel H., Jemmali A., Khalfaoui M.H., La Bella F., Mahfoudhi N., Mahmoud K.B., Motisi A., Pacifico D, Pasta S , Schneider A, Selmi I, Ben Slimane M.H., Snoussi H., Spinelli P., Tagliavia M., Vaccaro F., Zemni H.
ruolo svolto: coautore alla pari
anno di pubblicazione: 2016
Altre informazioni: Prodotto finale del progetto Développement des Interventions innovantes sur les cépages de Vignes – DIVIN, Programme Opérationnel ENPI Italie - Tunisie 2007-2013, Misura 1.1. Sviluppo ed Integrazione delle Filiere Economiche

Nr. 156
Tipologia Prodotto: Libro
Elenco Autori: La Mela Veca D.S., Maetzke F., Pasta S., Rühl J. (a cura di)
Titolo: La Gestione Forestale Sostenibile nelle Aree Protette: il caso di studio della Riserva Naturale Orientata "Sugherete di Nisemi" (CL), Dipartimento di Colture Arboree dell'Università degli Studi di Palermo - Azienda Foreste Demaniali della Regione Siciliana, Collana 'Sicilia Foreste' n° 31, 213 pp. + 1 carta.
Codice identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 157
Tipologia Prodotto: Libro
Elenco Autori: Casamento G., Lo Valvo M., Massa B., Pasta S. (a cura di)
Titolo: Atti dei convegni "Il contributo delle riserve naturali siciliane alla conservazione del patrimonio naturale" (Ustica, PA, 27-29.09.2002) e "Il contributo dei parchi siciliani alla conservazione del patrimonio naturale" (Randazzo, CT, 31.11-1.12.2002).

Rivista: <i>Il Naturalista siciliano</i> , ser. 4, 28 (1): 806 pp.
Codice Identificativo (ISSN): 0394-0063
Anno Pubblicazione: 2004
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 158
Tipologia Prodotto: Libro
Elenco Autori: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di)
Titolo: Storia naturale delle Isole Pelagie. Palermo: L'Epos, 189 pp.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Editing di Special Issues di Riviste Scientifiche Internazionali: 1 (159)

Nr. 159
Tipologia Prodotto: Special Issue
Elenco Autori: Di Pasquale G., Bosso L., Pasta S. (eds.)
Titolo: Mediterranean Forest Changes in Response to Climate and Human Activity during the Holocene.
Rivista: <i>Forests</i> (p-ISSN: 1999-4907)
Anno Pubblicazione: 2022 (30 aprile)
Ruolo Svolto: co-editor
https://www.mdpi.com/journal/forests/special_issues/Mediterranean_Forest_Climate_Human_Activity_Holocene

Editing di Atti di Congressi Internazionali: 1 (160)

Nr. 160
Tipologia Prodotto: Atti di Congresso Internazionale
Elenco Autori: Prunier P., Catalano C., Bretzel F., Pasta S. (eds.)
Session: "How urban green space is good for people, alias: urban green infrastructure to improve the quality of life". Topic 4. "Nature-based solutions, ecosystem services".

IN: Proc. of the 13th International Congress of Ecology "Intecol2022 - Frontiers in Ecology: Science and Society" (Geneva, 28 August-2 September 2022)
Ruolo Svolto: co-editor

CAPITOLI DI LIBRI E SCHEDE MONOGRAFICHE IN LIBRO: 134: da 161 a 275)

Capitoli e Paragrafi di Libri: 51 (da 161 a 211)

Nr. 161
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , D'Amore G., Di Maggio C., Di Pasquale G., Forgia V., Incarbona A., Madonia G., Morales-Molino C., Rotolo S.G., Sineo L., Speciale C., Sulli A., Tinner W., Vacchi M.
Titolo: The Impact of Climate, Resource Availability, Natural Disturbances and Human Subsistence Strategies on the Sicilian Landscape Dynamics during Holocene.
IN: Polizzi G., Ollivier V., Bouffier S. (eds.), "From Hydrology to Archaeology in the Ancient Mediterranean" Oxford: Archaeopress Archaeology, Pp. 8-60.
Codice identificativo (p-ISBN: 9781803273747, e-ISBN: 9781803273754)
Anno Pubblicazione: 2022 (published 25.10.2022)
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.archaeopress.com/Archaeopress/Products/978180327374

Nr. 162
Tipologia Prodotto: Paragrafo di Libro
Elenco Autori: Médail F., Pasta S.
Titolo: Le palmier-nain, toponymie et usages traditionnels.
IN: Marin B. (coord.), Les Petites îles de la Méditerranée occidentale. Histoire, Culture, Patrimoine. Marseille: Éditions Gaussen, Sciences humaines et sociales, Pp. 330-333.
Codice identificativo (ISBN): 978-2-35698-185-1
Anno Pubblicazione: 2021 (published 22.09.2021)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 163
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro

Elenco Autori: Catalano Chi., Pasta S. , Guarino R.
Titolo: A plant sociological procedure for the ecological design and enhancement of Green Infrastructure.
IN: Catalano Chi., Andreucci M.B., Guarino R., Bretzel F., Leone M., Pasta S. (eds.), 'Urban Services to Ecosystems: Green Infrastructure benefits from the landscape to the urban scale'. Cham (CH): Springer Nature, Future City Series, Vol. 17, Pp. 31-60.
Codice identificativo (p-ISBN: 978-3-030-75928_2, e-ISBN:- 978-3-030-75929_2)
Anno Pubblicazione: 2021 (published 16.09.2021)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
<u>DOI: 10.1007/978-3-030-75929-2_3</u>

Nr. 164
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Baumann N., Catalano Chi., Pasta S.
Titolo: Ground-nesting birds on extensive green roofs: improving secondary habitats for endangered species.
IN: Catalano Chi., Andreucci M.B., Guarino R., Bretzel F., Leone M., Pasta S. (eds.), 'Urban Services to Ecosystems: Green Infrastructure benefits from the landscape to the urban scale'. Cham (CH): Springer Nature, Future City Series, Vol. 17, Pp. 13-29.
Codice identificativo (p-ISBN: 978-3-030-75928_2, e-ISBN:- 978-3-030-75929_2)
Anno Pubblicazione: 2021 (published 16.09.2021)
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
<u>DOI: 10.1007/978-3-030-75929-2_2</u>

Nr. 165
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Guarino R., Andreucci M.B., Leone M., Bretzel F., Pasta S. , Catalano Chi.
Titolo: Urban Services to Ecosystems: an introduction.
IN: Catalano Chi., Andreucci M.B., Guarino R., Bretzel F., Leone M., Pasta S. (eds.), 'Urban Services to Ecosystems: Green Infrastructure benefits from the landscape to the urban scale'. Cham (CH): Springer Nature, Future City Series, Vol. 17, Pp. 1-10
Codice identificativo (p-ISBN: 978-3-030-75928_2, e-ISBN:- 978-3-030-75929_2)
Anno Pubblicazione: 2021 (published 16.09.2021)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 166
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Garfi G., Buord S., Carra A., Catalano Cat., Fazan L., Gautier C., Gristina A.S., Livreri Console S., Motisi A., Perrotta G., Kozlowski G., Pasta S.
Titolo: Translocation to prevent extinction in face of global change: the case of the sterile relict tree <i>Zelkova sicula</i> (Sicily, Italy)
IN: Soorae P.S. (ed.), Global conservation translocation perspectives 2021. Case studies from around the globe. Gland, Switzerland: IUCN/SSC CTSG (Conservation Translocation Specialist Group), Environment Agency, Abu Dhabi and Calgary Zoo, Canada, Pp. 311-316.
Codice identificativo (ISBN): 978-2-8317-1113-3
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://iucn-ctsg.org/wp-content/uploads/2021/03/CTSG_Book_Issue_7_Feb_2021.pdf

Nr. 167
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Sala G., Pasta S. , Maggiore V., La Mantia T.
Titolo: Traditional use of wood in Sicily.
IN: Carapezza A., Badalamenti E., La Mantia T., Lo Cascio P., Troia A. (eds.), Life on Islands. 1. Biodiversity in Sicily and surrounding islands. Studies dedicated to Bruno Massa. Palermo: Danaus, Pp. 411-443
Codice identificativo (ISBN): 978-88-97603-26-9
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 168
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: Bio-ecological survey on the vascular flora of the satellite islets of the Aeolian Archipelago (south-eastern Tyrrhenian Sea, Italy).
IN: Carapezza A., Badalamenti E., La Mantia T., Lo Cascio P., Troia A. (eds.), Life on Islands. 1 Biodiversity in Sicily and surrounding islands. Studies dedicated to Bruno Massa. Palermo: Danaus, Pp. 21-46

Codice identificativo (ISBN): 978-88-97603-26-9
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 169
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Guarino R., Vrahnakis M., Rodríguez-Rojo M.P., Giuga L., Pasta S.
Titolo: Grasslands and Shrublands of the Mediterranean Region.
IN: Goldstein M., Della Sala D. (eds.), Encyclopedia of the World's Biomes (Vol. 2). Elsevier, Oxford Academic Press, Pp. 638-655.
Codice identificativo del Libro (ISBN): 9780128160961 + (e-ISBN): 9780128160978
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1016/B978-0-12-409548-9.12119-0

Nr. 170
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Guarino R., Cusimano D., Ilardi V., Pasta S.
Titolo: Syntaxonomic list of the vegetation units.
IN: Guarino R., Pasta S. (eds.), 'Botanical Excursions in Central and Western Sicily'. Field Guide for the 60th IAVS Symposium (Palermo, 20-24 June 2017). Palermo: Palermo University Press, Pp. 281-370.
Codice identificativo (ISBN): 978-88-99934-47-7
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.unipapress.it/UPP/Data/Books/Admin20170619184100/Escursioni.pdf

Nr. 171
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Garfi G., Pasta S. , Buord S., Kozłowski G., Fazan L., Gratzfeld J.
Titolo: Case study 7.1.16. Securing the future of a unique Sicilian plant on the verge of extinction: Translocation of <i>Zelkova sicula</i>

IN: Gratzfeld J. (ed.), From Idea to Realisation: BGCI's Manual on Planning, Developing and Managing Botanic Gardens: 179-181. Botanic Gardens Conservation International, Richmond, UK, Pp. 179-181.
Codice Identificativo (ISBN-13): 978-1-905164-65-3
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 172
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Caudullo G., Pasta S. , Giannetti F., Barbatì A., Chirici G.
Titolo: European Forest classifications.
IN: San-Miguel-Ayanz, J., de Rigo, D., Caudullo, G., Houston Durrant, T., Mauri, A. (Eds.), <i>European Atlas of Forest Tree Species</i> . Publ. Off. EU, Luxembourg, e01e1b6+
Codice Identificativo (ISBN): 978-92-79-52833-0
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.2788/038466

Nr. 173
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S. , Billeci V., Dimarca A., Maraventano G., Prazzi E., Quatrini P., Sorrentino G.
IN: Le scelte compiute
Rivista: Agrò B. (a cura di), "Lampedusa, Memoria del Paesaggio". Regione Siciliana - Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Pp. 160-163
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-6164-372-7
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 174
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S. , Billeci V., Dimarca A., Maraventano G., Prazzi E., Quatrini P., Sorrentino G.,

Titolo: Materiali 1 - Patrimonio vegetale e agricoltura
IN: Agrò B. (a cura di), "Lampedusa, Memoria del Paesaggio". Regione Siciliana - Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Pp. 92-100.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-6164-372-7
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 175
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Linosa: quando la geologia decide il destino di un'isola.
IN: Agrò B. (a cura di), "Lampedusa, Memoria del Paesaggio". Regione Siciliana - Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Pp. 82-91.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-6164-372-7
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://iris.unipa.it/handle/10447/237561#.X2G_a2j6xPY

Nr. 176
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.
Titolo: L'agricoltura a Lampedusa: da un travagliato passato ad un incerto avvenire
IN: Agrò B. (a cura di), "Lampedusa, Memoria del Paesaggio". Regione Siciliana - Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Pp. 34-47.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-6164-372-7
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 177
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.

Titolo: Lampedusa e la sua storia. Le esplorazioni botaniche dell'isola di Lampedusa e il patrimonio floristico superstite
IN: Agrò B. (a cura di), "Lampedusa, Memoria del Paesaggio". Regione Siciliana - Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Pp. 24-33.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-6164-372-7
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 178
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Novara A., Gristina L., La Mantia T., Liguori G., Pasta S. , Rühl J.
Titolo: Effect of afforestation on carbon and nitrogen soil content on a Mediterranean Island (Lampedusa, Italy).
IN: Fullen M.A., Famodimou J., Karyotis T., Noulas C., Panagopoulos A., Rubio J.L., Gabriels D.R. (eds.), "Innovative Strategies and Policies for Soil Conservation", Catena Verlag GmbH, GeoScience Publisher, Catena Supplements. <i>Advances in GeoEcology</i> , 44, Pp. 79-90.
Codice Identificativo (ISBN): 978-3-923381-62-3
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 179
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: The Favara of Maredolce in the XIX and XX centuries: botanical records of an important wetland
IN: Barbera G., Boschiero P., Latini L. (eds.), "Maredolce - La Favara", International Carlo Scarpa Prize for Gardens, XXVI edition, Fondazione Benetton Studi Ricerche, Treviso, Pp. 158-159.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-97784-71-5
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
<u>Link?</u>

Nr. 180
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro

Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T., Marras S., Sirca C., Spano D., Valentini R.
Titolo: Chapter 14. Trying to link vegetation units with biomass data: the case study of Italian shrublands
IN: Valentini R., Miglietta F. (eds.), "The greenhouse gas balance of Italy", Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg. Environmental Science and Engineering, Pp. 195-211.
Codice Identificativo (ISBN): 978-3-642-32424-6
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: autore principale
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1007/978-3-642-32424-6_14

Nr. 181
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Rühl J., Gristina L., La Mantia T., Novara A., Pasta S.
Titolo: Chapter 12. Afforestation and reforestation: the Sicilian case study.
IN: Valentini R., Miglietta F. (eds.), "The greenhouse gas balance of Italy", Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg. Environmental Science and Engineering, Pp. 173-184.
Codice Identificativo (ISBN): 978-3-642-32424-6
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.1007/978-3-642-32424-6_12

Nr. 182
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Gristina L., Badalamenti E., Novara A., Pasta S. , Tirrito S., Dimarca A., Fontana D., Gucciardo D., Interlandi M., Livreri Console S.
Titolo: Azioni di contenimento dei fenomeni erosivi e di salvaguardia e restauro degli habitat nell'ambito del Progetto LIFE "MACALIFE - Preservation and extension of priority habitats damaged from agriculture activity": un modello per le zone aride della Sicilia
IN: Scavone V. (a cura di), "Consumo di suolo: un approccio multidisciplinare ad un tema trasversale", Franco Angeli, Collana Urbanistica. Pp. 199-209
Codice Identificativo (ISBN): 97-8889-1701138
Anno Pubblicazione: 2014
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 183
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Troia A., Pasta S.
Titolo: Il patrimonio floristico delle Saline di Trapani e Paceco
IN: Cencini C., Corbetta F. (a cura di), "Il Manuale del Bravo Conservatore. Saggi di Ecologia Applicata", Edagricole, Bologna, P. 265
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-5065223-5
Anno Pubblicazione: 2014
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 184
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , Garfi G., La Bella F., Rühl J., Carimi F.
Titolo: Cap. 6. An overview on the human exploitation of Sicilian native edible plants.
IN: Davis R.E. (ed.), "Wild Plants: Identification, Uses and Conservation", Nova Science Publishers Inc., New York
Codice Identificativo (ISBN): 978-1-61209-966-8
Anno Pubblicazione: 2011
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 185
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Gristina L., La Mantia T., Pasta S. , Poma I.
Titolo: An analysis of carbon storage in protected areas with relation to agroforestry management and biodiversity.
IN: Dazzi A., Costantini E. (eds.), "The soils of tomorrow: Soils Changing in a Changing World", Catena Verlag Gmbh, GeoScience Publisher, Catena Supplements. Advances in GeoEcology, 39, Pp. 540-554.
Codice Identificativo (ISBN): 978-3-923381-56-5
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.13140/RG.2.1.2264.3046

Nr. 186
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Lo Cascio P., Corti C., Carretero M.A., Pasta S.
Titolo: Dati preliminari sulla dieta di due popolazioni insulari di <i>Chalcides ocellatus</i> :
IN: Corti C. (ed.), "Herpetologia Sardiniae", Societas Herpetologica Italica, Edizioni Belvedere, Latina, Collana Le Scienze, Vol. 8, Pp. 314-317.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8950-417-X
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.academia.edu/11599378/Dati_preliminari_sulla_dieta_di_due_popolazioni_insulari_di_Chalcides_ocellatus

Nr. 187
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Lo Cascio P., Pasta S.
Titolo: <i>Podarcis wagleriana</i> Gistel.
IN: AA.VV. (a cura di), "Atlante della biodiversità della Sicilia: Vertebrati terrestri". Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA) Sicilia, Palermo, Pp. 304-305
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-95813-02-8
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.arpa.sicilia.it/download/atlane-della-biodiversita-della-sicilia-vertebrati-terrestri/

Nr. 188
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Distribuzione pregressa ed estinzione della Foca monaca (<i>Monachus monachus</i>) in Sicilia (Carnivora Phocidae).
IN: AA.VV. (a cura di), "Atlante della biodiversità della Sicilia: Vertebrati terrestri". Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA) Sicilia, Palermo, Pp. 109-112.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-95813-02-8
Anno Pubblicazione: 2008

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.arpa.sicilia.it/download/atlane-della-biodiversita-della-sicilia-vertebrati-terrestri/

Nr. 189
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L., Troia A.
Titolo: Appendice I: Lista delle piante vascolari (spontanee o spontaneizzate).
IN: Troia A. (a cura di) "Guida Naturalistica alle Saline di Trapani e Paceco", Edizioni Fotograf, Palermo, Pp. 165-175.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-95272-65-8
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 190
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L.
Titolo: Habitat e comunità vegetali
IN: Troia A. (a cura di) "Guida Naturalistica alle Saline di Trapani e Paceco", Edizioni Fotograf, Palermo, Pp. 43-47.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-95272-65-8
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 191
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Gristina L., La Mantia T., Pasta S.
Titolo: Esperienze di monitoraggio a Salaparuta e nella R.N.O. "Grotta di Santa Ninfa" (TP, Sicilia Occidentale): effetto di pratiche di agricoltura sostenibile sulle componenti abiotiche e biotiche.
IN: Borin M., Salvato M., Silvestri N. (a cura di), "Un'agricoltura per le aree protette. Da problema a risorsa". Edizioni ETS, Pisa, Pp. 154-160.
Codice Identificativo (ISBN): 88-4671-989-1
Anno Pubblicazione: 2007

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 192
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Appendice B. Lista delle piante vascolari note per il comprensorio di Niscemi
IN: La Mela Veca D.S., Maetzke F., Pasta S., Rühl J. (a cura di) "La Gestione Forestale Sostenibile nelle Aree Protette: il caso di studio della Riserva Naturale Orientata " <i>Sugherete di Niscemi</i> " (CL)", Dipartimento di Colture Arboree dell'Università degli Studi di Palermo - Azienda Foreste Demaniali della Regione Siciliana, Collana Sicilia Foreste n° 31, Pp. 198-210
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 193
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: § 3.3. Emergenze floristico-vegetazionali.
IN: La Mela Veca D.S., Maetzke F., Pasta S., Rühl J. (a cura di) "La Gestione Forestale Sostenibile nelle Aree Protette: il caso di studio della Riserva Naturale Orientata " <i>Sugherete di Niscemi</i> " (CL)", Dipartimento di Colture Arboree dell'Università degli Studi di Palermo - Azienda Foreste Demaniali della Regione Siciliana, Collana Sicilia Foreste n° 31, Pp. 38-48.
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 194
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Di Patti C., Pasta S.
Titolo: Interpretazione paleoecologica dei fossili vegetali e animali

IN: Laboratorio di Analisi Geologica Territoriale per il riequilibrio ambientale del Centro regionale per la Progettazione e il Restauro (a cura di), "Il travertino di Alcamo. Proposta per l'Istituzione di un Geosito". Quaderni di Palazzo Montalbo n° 7, Palermo, Pp. 30-31
Codice Identificativo (ISBN): 88-88559-42-6
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 195
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: I fossili vegetali
IN: Laboratorio di Analisi Geologica Territoriale per il riequilibrio ambientale del Centro regionale per la Progettazione e il Restauro (a cura di), "Il travertino di Alcamo. Proposta per l'Istituzione di un Geosito". Quaderni di Palazzo Montalbo n° 7, Palermo, Pp. 29-30.
Codice Identificativo (ISBN): 88-88559-42-6
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 196
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Caratteristiche botaniche dell'area
IN: Laboratorio di indagini Bioarcheologiche del Centro regionale per la Progettazione e il Restauro (a cura di) "Il Cipresso di San Benedetto il Moro", Quaderni di Palazzo Montalbo n° 5, Palermo, Pp. 15-16.
Codice Identificativo (ISBN): 88-88559-42-6
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 197
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L., Troia A.
Titolo: Appendice I: Lista delle piante vascolari (spontanee o spontaneizzate).

IN: Troia A. (ed.) "Saline di Trapani e Paceco: Guida alla Storia Naturale", Edizioni Anteprima, Palermo, Pp. 155-165.
Codice Identificativo (ISBN): 88-88701-14-1
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 198
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L.
Titolo: Habitat e comunità vegetali
IN: Troia A. (ed.) "Saline di Trapani e Paceco: Guida alla Storia Naturale", Edizioni Anteprima, Palermo, Pp. 43-48.
Codice Identificativo (ISBN): 88-88701-14-1
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 199
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: La Mantia T., Barbera G., Lo Duca R., Massa B., Pasta S.
Titolo: Cap. 5. Gli impatti degli impianti eolici sulla componente biotica e le misure di mitigazione
IN: Silvestrini G., Gamberane M. (a cura di), "Eolico: paesaggio e ambiente - Sfide e opportunità del vento in Italia", Collana "Energie" n° 8, Franco Muzzio Ed., Roma, Pp. 95-140.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-7413-103-7
Anno Pubblicazione: 2004
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 200
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Cullotta S., Pasta S.
Titolo: Vegetazione mediterranea: Sicilia, Sardegna, Calabria
IN: Blasi C., Bovio G., Corona P., Marchetti M., Maturani A. (a cura di), "Incendi e complessità ecosistemica. Dalla pianificazione forestale al recupero ambientale". Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio,

Direzione per la Protezione della Natura - Società Botanica Italiana - Commissione per la Promozione della ricerca botanica, Palombi Ed., Roma, Pp. 291-307.
Codice identificativo (ISBN): 88-7621-497-6
Anno Pubblicazione: 2004
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 201
Tipologia Prodotto: Paragrafo in Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Alien Plants Management
IN: Gherardi F., Corti C., Gualtieri M. (eds.), Chapter 16.3 "Biodiversity conservation and habitat management" in Vol. II, Part 16: "Natural Resources Policy and Management", Encyclopedia of Life Support Systems, EOLSS-UNESCO, Eolss Publishers, Oxford, UK. [http://www.eolss.net/Eolss-Knowledge-Sustainable-Development.aspx#Volume III] 345-362 (14 pp. + 4 tabb. fuori testo).
Codice Identificativo (ISBN) 978-1-905839-21-6 + (e-ISBN): 978-1-84826-921-7
Anno Pubblicazione: 2003
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.eolss.net

Nr. 202
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Appendice II. Elenco aggiornato dei consorzi vegetali.
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 149-155
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 203
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.

Titolo: Appendice I. Elenco aggiornato della flora vascolare
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 135-148.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 204
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Cap. XVIII. Il paesaggio naturale e le sue modificazioni in età storica.
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 129-134.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 205
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Cap. XVII. Il popolamento umano.
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 123-128.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 206
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. VIII. La tutela del patrimonio botanico delle Pelagie: un giudizio critico sullo stato dell'arte.

IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 53-57.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 207
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. VII. Lineamenti della vegetazione e cenni sui biotopi di maggior pregio
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 49-52.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 208
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. VI. La flora vascolare e le sue peculiarità
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 41-47.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 209
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. V. La flora non vascolare
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 35-40.

Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 210
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. IV. Excursus storico sull'esplorazione botanica
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 31-34.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 211
Tipologia Prodotto: Capitolo di Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Cap. I. Caratteristiche fisico-geografiche
IN: Corti C., Lo Cascio P., Masseti M., Pasta S. (a cura di) "Storia naturale delle Isole Pelagie", L'Epos, Palermo, Pp. 15-20.
Codice Identificativo (ISBN): 88-8302-202-5
Anno Pubblicazione: 2002
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Schede Monografiche in Libro: 15 (da 212 a 226)

Nr. 212
Tipologia Prodotto: Scheda monografica in Libro
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Alberi che crescono spontanei in Italia
IN: Johnson O., Moore D. (eds.), Alberi d'Europa. Guida da campo a 1600 taxa e oltre 4.000 illustrazioni a colori. Roma: Ricca Editore, su licenza di Harper-Collins Publishers Ltd., Traduzione a cura di Melanie Traini, pp. 6-7.

Codice identificativo (ISBN): 978-88-6694-069-2
Anno Pubblicazione: 2021 (17.06.2021)
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 213
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica
Elenco Autori: Garfi G., Pasta S. , Fazan L., Kozlowski G.
Titolo: <i>Zelkova sicula</i> . The IUCN Red List of Threatened Species 2017: e.T61678A86134112.
IN: The IUCN Red List of Threatened Species (on line)
Codice identificativo (ISSN): 2307-8235
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.2305/IUCN.UK.2017-3.RLTS.T61678A86134112.en

Nr. 214
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Garfi G., Pasta S. , Kozlowski G., Fazan L.
Titolo: <i>Zelkova sicula</i>
IN: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 215
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Gianguzzi L., La Mantia A., Pasta S.
Titolo: <i>Viola ucriana</i>
Rivista: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice Identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4

Anno Pubblicazione 2017
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 216
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A.
Titolo: <i>Silene hicesiae</i>
Rivista: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 217
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A., Garfi G.
Titolo: <i>Calendula maritima</i>
IN: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice Identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione 2017
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 218
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Gianguzzi L., La Mantia A., Pasta S. , Scuderi L.
Titolo: <i>Bupleurum dianthifolium</i>
Rivista: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)

Codice Identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 219
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro (online)
Elenco Autori: Pasta S. , Troia A.
Titolo: <i>Abies nebrodensis</i>
Rivista: Pasta S., Perez-Graber A., Fazan L., Montmollin B. (de) (eds.), 2017. The Top 50 Mediterranean Island Plants UPDATE 2017. IUCN/SSC/Mediterranean Plant Specialist Group. Neuchâtel (Switzerland)
Codice Identificativo (ISBN) 978-2-8399-2249-4
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://top50.iucn-mpsg.org

Nr. 220
Tipologia Prodotto: Scheda monografica di Libro
Elenco Autori: Guarino R., Pasta S. , Spampinato G.
Titolo: 5220 *Matorral arborecenti di <i>Zyziphus</i> .
Rivista: Angelini P., Casella L., Grignetti A., Genovesi P. (eds.). Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: habitat. ISPRA, Serie Manuali e Linee Guida, 142/2016: P. 116-117
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-448-0789-4
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat

Nr. 221
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Pasta S. , de Rigo D., Caudullo G.

Titolo: <i>Quercus pubescens</i> in Europe: distribution, habitat, usage and threats.
IN: San-Miguel-Ayanz, J., de Rigo, D., Caudullo, G., Houston Durrant, T., Mauri, A. (Eds.), <i>European Atlas of Forest Tree Species</i> . Publ. Off. EU, Luxembourg, pp. e019e5c+
Codice Identificativo (ISBN): 978-92-79-52833-0
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.2788/038466

Nr. 222
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Pasta S. , de Rigo D., Caudullo G.
Titolo: <i>Ostrya carpinifolia</i> in Europe: distribution, habitat, usage and threats.
IN: San-Miguel-Ayanz, J., de Rigo, D., Caudullo, G., Houston Durrant, T., Mauri, A. (Eds.), <i>European Atlas of Forest Tree Species</i> . Publ. Off. EU, Luxembourg, pp. e01fd3d+
Codice Identificativo (ISBN): 978-92-79-52833-0
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.2788/038466

Nr. 223
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Pasta S. , de Rigo D., Caudullo G.
Titolo: <i>Acer pseudoplatanus</i> in Europe: distribution, habitat, usage and threats.
IN: San-Miguel-Ayanz, J., de Rigo, D., Caudullo, G., Houston Durrant, T., Mauri, A. (Eds.), <i>European Atlas of Forest Tree Species</i> . Publ. Off. EU, Luxembourg, pp. e01665a+
Codice Identificativo (ISBN): 978-92-79-52833-0
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: primo autore
DOI: 10.2788/038466

Nr. 224
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Troia A., Pasta S.

Titolo: <i>Calendula maritima</i> .
IN: Montmollin (de) B., Strahm W. (eds.), Busse S., Désilets P., Lafontaine M. (coll.) "The Top 50 Mediterranean Island Plants. Wild Plants at the brink of extinction, and what is needed to save them" realizzato dall'IUCN/SSC Mediterranean Islands Plant Specialist Group, Gland (Switzerland), Pp. 92-93.
Codice Identificativo (ISBN): 2-8317-0832-X
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2005-025.pdf

Nr. 225
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Farjon A., Pasta S. , Troia A.
Titolo: <i>Abies nebrodensis</i>
IN: Montmollin (de) B., Strahm W. (eds.), Busse S., Désilets P., Lafontaine M. (coll.) "The Top 50 Mediterranean Island Plants. Wild Plants at the brink of extinction, and what is needed to save them" realizzato dall'IUCN/SSC Mediterranean Islands Plant Specialist Group, Gland (Switzerland), Pp. 86-87.
Codice Identificativo (ISBN): 2-8317-0832-X
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2005-025.pdf

Nr. 226
Tipologia Prodotto: Scheda Monografica in Libro
Elenco Autori: Troia A., Pasta S.
Titolo: <i>Silene hicesiae</i>
IN: Montmollin (de) B., Strahm W. (eds.), Busse S., Désilets P., Lafontaine M. (coll.) "The Top 50 Mediterranean Island Plants. Wild Plants at the brink of extinction, and what is needed to save them" realizzato dall'IUCN/SSC Mediterranean Islands Plant Specialist Group, Gland (Switzerland), Pp. 6-7.
Codice Identificativo (ISBN): 2-8317-0832-X
Anno Pubblicazione: 2006
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2005-025.pdf

Atti ed Abstract di Comunicazioni Orali e Poster dotati di codice ISBN: 66 (da 227 a 292)

Nr. 227
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Gristina A.S., Abbate L., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., De Michele R., Fontana I., La Bella F., Livreri Console S., Mercati F., Motisi A., Pasta S. , Zerbo M., Garfi G.
Titolo: From planning to practice: translocation of <i>Calendula maritima</i> Guss., an extremely rare and endangered plant from western Sicily.
IN: Proc. 1st International Plant Translocation Conference "IPTC2022" (Rome, University of Roma Tre, June 20-23, 2022): pp. 96-97.
Codice identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2022
Ruolo Svolto: autore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://host.uniroma3.it/eventi/IPTC2022/

Nr. 229
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Catalano Chi., Bretzel F., Guarino R.
Titolo: Achievements, flaws and future goals of rehabilitation projects in Mediterranean cities: adaptive strategies against climate change.
Rivista: Proceedings of the 14 th Ecocity World Summit (Rotterdam, February 22-24, 2022)
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2022 (30.11.2022)
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: https://ecocitybuilders.org/wp-content/uploads/2022/11/EWS-21-22-Proceedings.pdf

Nr. 230
Tipologia Prodotto: Atti di Congresso Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Speciale C.
Titolo: Comunità umane e piante in Sicilia: una lunga (prei)storia.

IN: Militello P., Nicoletti F., Panvini F. (a cura di), Atti del Convegno Internazionale "La Sicilia Preistorica. Dinamiche interne e relazioni esterne" (Catania-Siracusa, 7-9 ottobre 2021). Regione Siciliana, Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Palermo, pp. 31-41.
Codice Identificativo (ISBN): ISBN 978-88-6164-533-2
Anno Pubblicazione: 2022 (13.10.2022)
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: https://ecocitybuilders.org/wp-content/uploads/2022/11/EWS-21-22-Proceedings.pdf

Nr. 231
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Sala G., Lo Faro L., Pasta S.
Titolo: Il Castagno in Sicilia: una storia antica e poco nota.
IN: C. Di Vaio, C. Cirillo (eds.), Abstracts del VIII Convegno Nazionale del Castagno (Portici, NA, 14-16 settembre 2022), p. 72
Codice identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2022 (14.09.2022)
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.agricoltura.regione.campania.it/eventi/pdf/convegno-14-09-22-abstracts.pdf

Nr. 232
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Catalano C, Pasta S. , Guarino R.
Titolo: Ecological design and enhancement of urban green infrastructure: A plant sociological procedure.
IN: Prunier P., Catalano C., Bretzel F., Pasta S. (coords.), Session: "How urban green space is good for people, alias: urban green infrastructure to improve the quality of life". Topic 4. "Nature-based solutions, ecosystem services". Proc. of the 13th International Congress of Ecology "Intecol2022 - Frontiers in Ecology: Science and Society" (Geneva, 28 August-2 September 2022)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 233
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno o Webinar Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Lo Cascio P.

Titolo: Le specie vegetali prioritarie delle Eolie 20 anni dopo Eolife99.
IN: Minissale P., Sciandrello S. (a cura di), Mini lavori della Riunione scientifica annuale della Sezione Regionale Siciliana, Atti del Workshop "Specie vegetali e habitat di Direttiva in Sicilia: stato delle conoscenze e prospettive di conservazione" (Società Botanica Italiana - sezione Siciliana, 4 giugno 2021, online), Notiz. Soc. Bot. Ital., 5: 4-5.
Codice identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://notiziario.societabotanicaitaliana.it/wp-content/uploads/2021/11/Atti-31_Sicilia-2021.pdf

Nr. 234
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno o Webinar Nazionale
Elenco Autori: Zaia R., Pasta S. , Lo Cascio P., Troia A., Guarino R.
Titolo: Dinamiche di popolazione e prospettive di conservazione di <i>Cytisus aeolicus</i> sull'isola di Stromboli.
IN: Minissale P., Sciandrello S. (a cura di), Mini lavori della Riunione scientifica annuale della Sezione Regionale Siciliana, Atti del Workshop "Specie vegetali e habitat di Direttiva in Sicilia: stato delle conoscenze e prospettive di conservazione" (Società Botanica Italiana - sezione Siciliana, 4 giugno 2021, online), Notiz. Soc. Bot. Ital., 5: 6.
Codice identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://notiziario.societabotanicaitaliana.it/wp-content/uploads/2021/11/Atti-31_Sicilia-2021.pdf

Nr. 235
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Gristina A.S., Abbate L., Carimi F., Carra A., De Michele R., Fontana I., La Bella F., Livreri Console S., Mercati F., Motisi A., Pasta S. , Zerbo M., Garfi G., Catalano Cat.
Titolo: Session 2. Poster 11. Integrated conservation measures of <i>Calendula maritima</i> Guss., a rare and threatened species from the western coast of Sicily.
In: G. Bacchetta, B. de Montmollin, C. Fournarakis, P. Gotsiou & A. Kokkinaki (eds.), Book of Abstracts of the 3rd Mediterranean Plant Conservation Week "Plant Conservation Strategies: from Science to Practice" (Chania, Crete, Greece, 27 September to 1 October 2021). Chania, CIHEAM-MAICh, p. 45.
Codice identificativo (eISBN): 978-960-7365-37-8

Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
Link: http://confer.maich.gr/3mpcw/3MPCW_2021_abstracts_book.pdf

Nr. 236
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Marcenò C., Gristina A.S., Scuderi L., Fazan L., Kozłowski G., Garfi G.
Titolo: Session 2. Poster 10. A project for the conservation of the narrow endemic <i>Ptilostemon greuteri</i> , a woody Asteraceae from NW Sicily (Italy).
In: G. Bacchetta, B. de Montmollin, C. Fournaraki, P. Gotsiou & A. Kokkinaki (eds.), Book of Abstracts of the 3rd Mediterranean Plant Conservation Week "Plant Conservation Strategies: from Science to Practice" (Chania, Crete, Greece, 27 September to 1 October 2021). Chania, CIHEAM-MAICh, p. 44.
Codice identificativo (eISBN): 978-960-7365-37-8
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
Link: http://confer.maich.gr/3mpcw/3MPCW_2021_abstracts_book.pdf

Nr. 237
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Fazan L., Gwiazdowicz D., Fragnière Y., Fałtynowicz W., Ghosn D., Remoundou I., Rusińska A., Urbański P., Pasta S. , Garfi G., Kozłowski G.
Titolo: Session 1. Poster 2. Epiphytic lichens and bryophytes growing on <i>Zelkova abelicea</i> (Ulmaceae).
In: G. Bacchetta, B. de Montmollin, C. Fournaraki, P. Gotsiou & A. Kokkinaki (eds.), Book of Abstracts of the 3rd Mediterranean Plant Conservation Week "Plant Conservation Strategies: from Science to Practice" (Chania, Crete, Greece, 27 September to 1 October 2021). Chania, CIHEAM-MAICh, p. 24.
Codice identificativo (eISBN): 978-960-7365-37-8
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
Link: http://confer.maich.gr/3mpcw/3MPCW_2021_abstracts_book.pdf

Nr. 238
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale

Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Session 1. Poster 1. Never underestimate Sicilians: some case histories.
In: G. Bacchetta, B. de Montmollin, C. Fournaraki, P. Gotsiou & A. Kokkinaki (eds.), Book of Abstracts of the 3rd Mediterranean Plant Conservation Week "Plant Conservation Strategies: from Science to Practice" (Chania, Crete, Greece, 27 September to 1 October 2021). Chania, CIHEAM-MAICh, p. 23.
Codice identificativo (eISBN): 978-960-7365-37-8
Anno Pubblicazione: 2021
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
Link: http://confer.maich.gr/3mpcw/3MPCW_2021_abstracts_book.pdf

Nr. 239
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Moricca C., Nigro L., Pasta S. , Cappella F., Sabatini S., Spagnoli F., Sadori L.
Titolo: Cibo e piante infestanti in contesti sacri e secolari: archeobotanica nel sito fenicio-punico di Mozia (Sicilia, Italia)
IN: Volume degli Abstracts del 115° Congresso della Società Botanica Italiana onlus Online, 9-11 settembre 2020), Simposio "Palinologia e Paleobotanica: Presente e Passato del connubio salute e ambiente" (Moderatori: L. Sadori e E. Tedeschini), 20.09.2020: P. 165
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-85915-24-4
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://drive.google.com/file/d/1nPTaMAyilIZZnDXNm_McUitFSzbWtfNQ/view?usp=sharing

Nr. 240
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Guarino R., Pasta S. , Bretzel F., Catalano Chi.
Titolo: Habitecture e urban greening: spazi ideali per un approccio fitosociologico
IN: Volume degli Abstracts del 115° Congresso della Società Botanica Italiana onlus Online, 9-11 settembre 2020), Simposio "Più natura in Città" (Moderatori: C. Blasi e S. Bonacquisti), 11.09.2020: P. 221.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-85915-24-4
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 241
Tipologia Prodotto: Abstract Comunicazioni orali/Poster in Conferenza Internazionale
Elenco Autori: Moricca C., Nigro L., Cappella F., Pasta S. , Sadori L.
Titolo: Archaeobotanical analysis of a Phoenician disposal pit: a tool to reconstruct past landscape
IN: Proceedings of the Conference 'Science Applications Becoming Culture' (University 'La Sapienza', Rome, 19-21 February 2020): P. 23.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2020
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 242
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso Nazionale
Elenco Autori: Garfi G., Abbate L., Buord S., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., Fazan L., Gautier C., Gristina A.S., Kozlowski G., La Bella F., Livreri Console S., Motisi A., Perrotta G., Pasta S.
Titolo: Cambiamenti climatici e strategie di conservazione della biodiversità forestale: prospettive e indicazioni da specie relitte.
In: Maetzke F.G., Sferlazza S., Badalamenti E., da Silveira Bueno R., Fretto S., La Mantia T., La Mela Veca D.S., Bucci G. (eds), XII Congresso Nazionale SISEF "La scienza utile per le foreste: ricerca e trasferimento" (Palermo, Italy, 12-15 November 2019). Abstract-book, Paper #c12.19.13.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2019
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://congressi.sisef.org/xii-congresso/?id=poster-multimediali

Nr. 243
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Rosa A., Pavon D., Lo Cascio P., Médail F.
Titolo: Tentamen Florae Aeolicae: A critical checklist of the vascular plants of the Aeolian Islands (Sicily, Italy).
IN: Bareka P., Domina G., Kamari G. (eds.), Book of Abstracts of the Oral Presentations and E-posters of the XVI OPTIMA Meeting (2-5 October 2019, Agricultural University of Athens, Greece): P. 71.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-943667-1-6

Anno Pubblicazione: 2019
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.optima-bot.org/meetings/XVIAbstracts.pdf

Nr. 244
Tipologia Prodotto: Atti Workshop Internazionale
Elenco Autori: Chiarucci A, Angelini P, Caccianiga M, Casella L, Cerabolini BEL, Cervellini M, Foggi B, Lazzaro L, Pasta S, Viciani D, Zannini P
Titolo: Habitat and island area and isolation as drivers of community assembly in an archipelago.
IN: Diekmann M. (ed.), Abstracts of the 62nd Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science (IAVS) "Vegetation Science and Biodiversity Research" (Bremen, Germany, 14-19 July 2019), P. 47.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-99352-36-3
Anno Pubblicazione: 2019
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 245
Tipologia Prodotto: Atti Workshop Internazionale
Elenco Autori: Casamento G., Madonia G., Messana V., Musarella C.M., Pasta S. , Spampinato G.,
Titolo: Basic information and brief description of the field trip held on "Grotta di Santa Ninfa" Nature reserve and "Grotta di Entella" nature Reserve during the II GYPWORLD Workshop 2019
IN: Musarella C.M., Spampinato G. (eds.), 'GYPWORLD: A Global initiative to understand gypsum ecosystem ecology' II Workshop, Book of Abstracts and Field trip guide (Reggio Calabria, Italy, 1-4 april 2019). Mediterranean University of Reggio Calabria, Italy: Pp. 42-49
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-99352-36-3
Anno Pubblicazione: 2019
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 246
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Workshop Internazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Ecological and floristic outline of the plant communities growing on the gypsum outcrops of the Sicilian Gessoso-Solfifera Formation.

IN: Musarella C.M., Spampinato G. (eds.), 'GYPWORLD: A Global initiative to understand gypsum ecosystem ecology' II Workshop, Book of Abstracts and Field trip guide (Reggio Calabria, Italy, 1-4 april 2019). Mediterranean University of Reggio Calabria, Italy: P. 32
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-99352-36-3
Anno Pubblicazione: 2019
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 247
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Zannini P., Pasta S. , Guarino R., Chiarucci A.
Titolo: The Aeolian Archipelago as a model system for Island Biogeography Theory in the Mediterranean
IN: Abstracts Keynote Lectures, Communications, Posters of the 113° Congresso della Società Botanica Italiana onlus V International Plant Science Conference (IPSC) (Fisciano, SA, University Campus, 12-15 September 2018): P. 74.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-85915-22-0
Anno Pubblicazione: 2018
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://www.societabotanicaitaliana.it/uploaded/6165.pdf

Nr. 248
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Guarino R., Cristaudo A., Minissale P., Sciandrello S., Pasta S.
Titolo: Life forms and seed dispersal strategies suggest disturbance-driven vegetation changes on a Mediterranean islet 350 years after its first exploration
IN: Minchin P.R., Roberts D.W. (eds.), Abstract Book of the 61st annual Symposium of the International Association for Vegetation Science (IAVS) "Natural Ecosystems as Benchmarks for Vegetation Science" (Bozeman, Montana, USA, July 22-27 2018): P. 92.
Codice Identificativo (ISSN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2018
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://iavs.org/2018-Annual-Symposium/Program/Abstract-Book/IAVS_2018_Abstract_Book_Revised_2.aspx

Nr. 249
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Jasińska A.K., Rucinska B., Kozłowski G., Fazan L., Garfi G., Pasta S. , Gerber E., Safarov H., Boratyńska K., Denk T., Boratyński A.
Titolo: Can fossil remains of <i>Zelkova</i> (Ulmaceae) be distinguished using leaf morphological characteristics of living populations?
IN: Jasińska A.K., Jagodziński A.M., Fazan L., Sękiewicz K., Walas Ł. (eds.), Book fo Abstracts of the International Scientific Conference "Relict woody plants: linking the past, present and future" (Kornik/Poznań, Poland, 19th June 2018). Zakłady Kórnickie Foundation, Institute of Dendrology, Polish Academy of Sciences, Kórnik, P. 57
Codice Identificativo (ISBN): 978-83-7986-194-1
Anno Pubblicazione: 2018
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 250
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Fazan L., Ghosn D., Remoundou I., Sklavaki P., Kargiolaki H., Flouris E., Siligardos E., Petrakis P., Garfi G., Pasta S. , Thanos C., Kozłowski G.
Titolo: Conservation of <i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss. in Crete - project overview.
IN: Jasińska A.K., Jagodziński A.M., Fazan L., Sękiewicz K., Walas Ł. (eds.), Book fo Abstracts of the International Scientific Conference "Relict woody plants: linking the past, present and future" (Kornik/Poznań, Poland, 19th June 2018). Zakłady Kórnickie Foundation, Institute of Dendrology, Polish Academy of Sciences, Kórnik, Pp. 42-43.
Codice Identificativo (ISBN): 978-83-7986-194-1
Anno Pubblicazione: 2018
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 251
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Abbate L., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., Fazan L., Kozłowski G., Gristina A.S., Motisi A., Pasta S. , Perrotta G.
Titolo: Conserving relict plant species under climate change: a model case from Sicily.

IN: Jasińska A.K., Jagodziński A.M., Fazan L., Sękwicz K., Walas Ł. (eds.), Book of Abstracts of the International Scientific Conference "Relict woody plants: linking the past, present and future" (Kornik/Poznań, Poland, 19th June 2018). Zakłady Kórnickie Foundation, Institute of Dendrology, Polish Academy of Sciences, Kornik, P. 33.
Codice Identificativo (ISBN): 978-83-7986-194-1
Anno Pubblicazione: 2018
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 252
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Gótsiou P., Ghosn D., Kazákis G., Fournaraki Ch., Kokkinaki A., Markaki E., Remoundou I., Sklavaki P., Dimitriou D., Kargiolaki Ch., Kechagiadaki E., Aspetakis I., Arvanitis P., Siligardos E., Koudoumas E., Garfi G., Pasta S. , Fazan L., Kozlowski G.
Titolo: Dráseis 2014-2016 già 'entós tórou' (in situ) diatírissi tis <i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss. (= Actions 2014-2016 for the <i>in situ</i> conservation of <i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss.).
IN: 15th Panhellenic Scientific Conference of the Hellenic Botanical Society (14-17.09.2017. Chania, Crete, Greece),
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 253
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Carimi F., Motisi A., Pasta S. , Perrotta G., Livreri Console S., Buord S., Gautier C., Fazan L., Kozlowski G., Gratzfeld J.,
Titolo: First results of the translocation activities concerning the climate relict tree <i>Zelkova sicula</i> (Sicily, Southern Italy).
IN: Loizeau P.-A., Price M.J., Maeder A., Smith P., Sharrock S. (eds), Abstracts/Résumés of the 6th Global Botanic Gardens Congress/Congrès Mondial des Jardins Botaniques, Geneva, Switzerland (26th-30th June 2017). BGCI and Conservatoire et Jardin Botaniques de Genève: P. 78.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
--

Nr. 254
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Abbate L., Badalamenti O., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., La Bella F., Motisi A., Pasta S. , Perrotta G., Fazan L., Kozlowski G.,
Titolo: <i>In vitro</i> propagation of <i>Zelkova sicula</i> , a critically endangered relict tree endemic to Sicily (South Italy)
IN: Loizeau P.-A., Price M.J., Maeder A., Smith P., Sharrock S. (eds), Abstracts/Résumés of the 6th Global Botanic Gardens Congress/Congrès Mondial des Jardins Botaniques, Geneva, Switzerland (26th-30 th June 2017). BGCI and Conservatoire et Jardin Botaniques de Genève: Pp. 78-79.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 255
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Kozlowski G., Bétrisey S., Boratyński A., Christe C., Deng M., Dimitriou D., Fazan L., Fragnière Y., Garfi G., Gratzfeld J., Jasińska A., Naciri Y., Nakano Y., Pasta S. , Sakio H., Van Sam H., Song Y., Yousefzadeh H.
Titolo: Relict tree genera with multiple refugia require international and interdisciplinary cooperation: conservation and research Projects <i>Zelkova</i> and <i>Pterocarya</i>
IN: Loizeau P.-A., Price M.J., Maeder A., Smith P., Sharrock S. (eds), Abstracts/Résumés of the 6th Global Botanic Gardens Congress/Congrès Mondial des Jardins Botaniques, Geneva, Switzerland (26th-30 th June 2017). BGCI and Conservatoire et Jardin Botaniques de Genève: P. 56
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 256
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Itani M., Talhouk S.N., Pasta S., Al-Zein M.
Titolo: Assessing the impact of <i>Lantana camara</i> and <i>Carpobrotus edulis</i> on three Lebanese coastal endemic plant species.

IN: Abstracts of the State of the World's Plants Symposium (Royal Botanic Gardens, Kew, UK, 25-26 May 2017): P. 31.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://insight.cumbria.ac.uk/id/eprint/4247/1/Wilson_BeyondPlants.pdf

Nr. 257
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Badalamenti E., Campo O., da Silveira Bueno R., Gallo M., La Mela Veca D.S., Pasta S. , Sala G., La Mantia T.
Titolo: Vegetation dynamics within afforested coastal areas: regeneration by native species or invasion by alien species?
IN: Proceedings of the International Congress on 'Sustainable restoration of Mediterranean forests: analysis and perspective within the context of bio-based economy development under global changes' (Palermo, 19-21 April 2017). <i>Flora Mediterranea</i> , 27: 57-58.
Codice Identificativo (ISSN): 1120-4052, (e-ISSN): 2240-4538
Anno Pubblicazione: 2017
Indice di Classificazione: Plant Science (Q3)
Impact Factor Rivista: non disponibile (rivista indicizzata su SCOPUS)
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.7320/FIMedit27.005

Nr. 258
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Jasińska A., Boratyński A., Wawrzyniak M., Chmielarz P., Kozłowski G., Garfi G., Yousefzadeh H., Sakio H., Van Sam H., Matshutadze I., Fazan L., Pasta S. , Bétrisey S., Song Y., Nakano Y.
Titolo: <i>Pterocarya</i> – from seeds cryopreservation to the species conservation.
IN: Proceedings IVth International Conference on Research and Education (University of Adam Mickiewicz, Poznań, Poland, 6th-8th April 2017),
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
--

Nr. 259
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Gotsiou P., Ghosn D., Kazakis G., Fournaraki C., Kokkinaki A., Markaki E., Remoudou I., Sklavaki P., Dimitriou D., Kargiolaki H., Kehagiadaki E., Aspetakis I., Arvanitis P., Siligardos E., Koudoumas E., Garfi G., Pasta S. , Fazan L., Kozłowski G.
Titolo: Actions 2014-2016 for <i>in situ</i> conservation of <i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss.
IN: Dusi M.A., Thanos K.A. (eds.), Programme and Book of Abstracts of the 15th Panhellenic Scientific Conference of the Hellenic Botanical Society (Chania, Crete, Greece, 14th-17th September 2017). Athens: P. 76
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.pmf.unizg.hr/images/50015699/15_Book%20of%20Abstracts_Final.pdf

Nr. 260
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T., Giaimo A., Pizzurro G.M., Scalenghe R.
Titolo: The ecology of some cork-oak (<i>Quercus suber</i> L.) stands in NW-Sicily.
IN: Dettori S., Filigheddu M.R., Cillara M. (eds.), International Congress on cork oak trees and woodlands / 3° National Congress of Cork "Conservation, Management, Products and Challenges for the Future", (Sassari, May 25-26, 2017), Centro Stampa Università degli Studi di Sassari: 84
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-907678-0-7
Anno Pubblicazione: 2017
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
DOI: 10.14275/978-88-907678-0-7

Nr. 261
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Garfi G., Abbate L., Badalamenti O., Carimi F., Carra A., Catalano Cat., De Michele R., Fazan L., Fontana I., Motisi A., Pasta S. , Perrotta G., Kozłowski G.

Titolo: Genetics, biotechnology and assisted colonization as key tools to secure the survival of the climate relict tree <i>Zelkova sicula</i> in Sicily.
IN: Röder J., Brandl R. (eds.), Book of Abstracts of the 46 th annual meeting of the Ecological Society of Germany, Austria and Switzerland "150 Years of Ecology: Lessons for the Future" (Philipps-Universität, Marburg, Germany, 5th-9th September 2016). <i>Verhandlungend der Gesellschaft für Ökologie</i> (GfÖ), 56: 47-48.
Codice Identificativo (ISSN): 0171-1113
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.zobodat.at/pdf/Verh-Ges-Oekologie_46_2016_0001-0415.pdf

Nr. 262
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: La Mela Veca D.S., Sala G., La Mantia T., Pasta S. , Billeci V., Dimarca A., Livreri Console S., Maraventano G., Prazzi E., Sorrentino G.,
Titolo: Emergenze vegetali dell'isola di Lampedusa.
IN: Schicchi R., Amato F., Geraci A., Bazan G. (a cura di), Riassunti, Relazioni e Poster del 1° Convegno Nazionale Alberi Monumentali 'Conoscenza, Conservazione, Valorizzazione' (Parco dei Nebrodi - Parco delle Madonie, 18-19 Giugno 2016): P. 35.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-942066-0-9
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 263
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Meeting Internazionale
Elenco Autori: Musarella C.M., Spampinato G., Mendoza-Fernández A.J., Mota J.F., Alessandrini A., Brullo S., Caldarella O., Ciaschetti G., Conti F., Di Martino L., Falci A., Gianguzzi L., Guarino R., Manzi A., Minissale P., Montanari S., Pasta S. , Peruzzi L., Sciandrello S., Scuderi L., Troia A.,
Titolo: Preliminary checklist of the Italian gypsophilous flora.
IN: Bacchetta G. (Ed.) 'Conservation studies on Mediterranean threatened flora and vegetation', Book of Abstracts of the X International Meeting on 'Biodiversity Conservation and Management' (Cagliari 13-18 06.2016). Cagliari: Hortus Botanicus Karalitanus (HBK) and Centro Conservazione Biodiversità (CCB), Università degli Studi di Cagliari: P. 53.
Codice Identificativo (ISBN): 979-12-200-1102-0

Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/307883345_Conservation_studies_on_Mediterranean_threatened_flora_and_vegetation_Book_of_Abstracts_of_the_X_International_Meeting_Biodiversity_Conservation_and_Management_Sardinia_13-18_June_University_of_Cagliari

Nr. 264
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Meeting Internazionale
Elenco Autori: Gigante D., Angelini P., Attorre F., Biondi E., Casella L., Venanzoni R., Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Casavecchia S., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Ciccarelli D., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Mariotti M.G., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poldini L., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S.,
Titolo: The SISV support to the implementation of a national manual for monitoring the Habitats of the 92/43/EEC Directive in Italy.
IN: Bacchetta G. (Ed.) 'Conservation studies on Mediterranean threatened flora and vegetation', Book of Abstracts of the X International Meeting on 'Biodiversity Conservation and Management' (Cagliari 13-18 06.2016). Cagliari: Hortus Botanicus Karalitanus (HBK) and Centro Conservazione Biodiversità (CCB), Università degli Studi di Cagliari: P. 19.
Codice Identificativo (ISBN): 979-12-200-1102-0
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.researchgate.net/publication/307883345_Conservation_studies_on_Mediterranean_threatened_flora_and_vegetation_Book_of_Abstracts_of_the_X_International_Meeting_Biodiversity_Conservation_and_Management_Sardinia_13-18_June_University_of_Cagliari

Nr. 265
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Meeting Internazionale
Elenco Autori: Pasta S.

Titolo: Insights on the species-richness and on the biogeographic and conservation interests of the vascular flora of circum-Sicilian islands
IN: Médail F., Domina G. (eds.), Abstracts (Oral presentations, Poster presentations) of the XV OPTIMA Meeting (Montpellier, France, 6-11 June 2016): P. 42.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-903108-7-4
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: autore unico
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.optima-bot.org/meetings/XVAbstracts.pdf

Nr. 266
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Meeting Internazionale
Elenco Autori: Gigante D., Angelini P., Attorre F., Biondi E., Casella L., Venanzoni R., & SISV Team (Acosta A.T.R., Agrillo M., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Casavecchia S., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Ciccarelli D., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Mariotti M.G., Pasta S. , Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poldini L., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S.
Titolo: The habitat monitoring under article 17 of the 92/43 EEC Directive in Italy: The contribution of vegetation science.
IN: Book of Abstracts of the 25 th Meeting of the European Vegetation Survey (Rome, Italy, 6-9.04.2016), Poster session: 48.
Codice Identificativo (ISSN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 267
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Troia A., Campisi P., Dia M.G., Ilardi V., La Rosa A., Pasta S., Scuderi L.
Titolo: The temporary wetland complex of Anguillara and its key role for the botanical heritage of western Sicily.
IN: Book of Abstracts, Key Note Lectures, Communications, Posters of the 111° Congresso della Società Botanica Onlus - III international Plant Science Conference (Roma, 21-23.09.2014): P. 63

Codice Identificativo (ISBN): 978-88-85915-18-3
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://notiziario.societabotanicaitaliana.it/wp-content/uploads/2017/02/bookofabstract.compressed.pdf

Nr. 268
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Spampinato G., Musarella C.M., Mendoza-Fernández A.J., Mota J.F., Alessandrini A., Brullo S., Caldarella O., Ciaschetti G., Conti F., Di Martino L., Falci A., Gianguzzi L., Guarino R., Manzi A., Minissale P., Montanari S., Pasta S. , Peruzzi L., Sciandrello S., Scuderi L., Troia A.,
Titolo: Towards a checklist of the Italian gypsophilous vascular flora.
IN: Book of Abstracts, Key Note Lectures, Communications, Posters of the 111° Congresso della Società Botanica Onlus - III international Plant Science Conference (Roma, 21-23.09.2014): P. 53
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-85915-18-3
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://notiziario.societabotanicaitaliana.it/wp-content/uploads/2017/02/bookofabstract.compressed.pdf

Nr. 269
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Insights on the species-richness and on the biogeographic and conservation interests of the vascular flora of circum-Sicilian islands.
IN: F. Médail, G. Domina (eds.), Book of Abstracts of the XV OPTIMA Meeting (Montpellier, 6-11 June 2016), P. 42
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2016
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
link: XVAbstracts.pdf (optima-bot.org)

Nr. 270
Tipologia Prodotto: Atti Simposio Internazionale

Elenco Autori: Médail F., Charrier L., Doxa A., Pasta S. , Chaïeb M.
Titolo: Vulnérabilité de la biodiversité végétale face à l'élévation du niveau marin: Le cas des petites îles et îlots de Tunisie orientale.
IN: Beltrando G., Dahech S., Daoud A., Etienne L. (eds.), Actes du Symposium International "Vulnérabilité des littoraux méditerranéens face aux changements environnementaux contemporains" (Kerkennah, Sfax, 20-24.10.2015), Pp. 227-236.
Codice Identificativo (ISBN): non disponibile
Anno Pubblicazione: 2015
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 271
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Domina G., Aleffi M., Alessandrini A., Bacchetta G., Bagella S., Bartolucci F., Bonini I., Bouvet D., Campisi P., Carta A., Cecchi L., Conti F., Fortini P., Giordana F., Galasso G., Iberite M., Kleih M., Longo D., Guarino R., Magrini S., Martellos S., Morelli V., Pasta S. , Peruzzi L., Peccenini S., Prosser F., Selvaggi A., Selvi F., Stinca A., Todeschini R., Tomisch C., Venanzoni R.
Titolo: 1, 10, 100 how many floristic databases are in Italy?
IN: Domina G., Greuter W., Raimondo F.M. (eds.), Abstracts of the XIV OPTIMA Meeting (Botanic Garden, Palermo, 9-15.09.2013): P. 24.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-903108-8-1
Anno Pubblicazione: 2013
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 272
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Garfi G., Grammatico F., Scuderi L., Ferrante S., Carimi F.
Titolo: Trend demografico ed ecologia dei popolamenti di <i>Calendula maritima</i> Guss., specie-chiave delle fitocenosi costiere della Sicilia occidentale.
IN: Atti V Simposio Internazionale "Il monitoraggio costiero mediterraneo: problematiche e tecniche di misura" (Livorno, 17-19.06.2014), CNR-IBIMET, Accademia dei Georgofili e Comune di Livorno.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-902210-4-0
Anno Pubblicazione: 2013
Ruolo Svolto: primo autore

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
--

Nr. 273
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Badalamenti E., Gucciardo D., Livreri Console S., Tirrito S., La Mantia T.,
Titolo: Ecological restoration of priority habitats and improvement of endangered plant species: "Macalife" LIFE Project study case.
IN: Musarella C.M., Spampinato G. (eds.), VII International Seminar on Biodiversity Management and Conservation "Planning and management of agricultural and forestry resources" (Gambarie d'Aspromonte, RC, 02-07.06.2013), Book of Abstracts: 97-98.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-89367-87-2
Anno Pubblicazione: 2013
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 274
Tipologia Prodotto: Atti di Convegno Internazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Plant species richness, biogeographic and conservation interest of the vascular flora of the satellite islands of Sicily: patterns, driving forces and threats
IN: Cardona Pons E., Estaun Clariso I., Comas Casademont M. & Fraga i Arguimbau P. (eds.), Proceedings and abstracts of the 2nd Botanical Conference in Menorca "Islands and plants: preservation and understanding of flora on Mediterranean Islands (Es Mercadal, 26-30 april 2011), Maó, Institut Menorquí d'Estudis, Consell Insular de Menorca, Pp. 201-240.
Codice identificativo (ISBN): 978-84-95718-95-2
Anno Pubblicazione: 2013
Ruolo Svolto: autore principale
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
http://lifereneix.cime.es/WebEditor/Pagines/file/Libro%20II%20JORNADES%20BOT%C3%80NICA%20pdf%20baixa.pdf

Nr. 275
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Garfi G., La Bella F., Rühl J., Carimi F.,

Titolo: Il sapere etnobotanico in Sicilia: un patrimonio ragguardevole di diversità biologica e culturale da conservare e valorizzare.
IN: Gruppo di Lavoro ENEA-CNR (a cura di), Atti del I Congresso Nazionale della Rete Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica (RIRAB) "L'Agricoltura Biologica in risposta alle sfide del futuro: il sostegno della Ricerca e dell'Innovazione" (Catania, 7-8.11.2011): P. 153
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-8286-250-3
Anno Pubblicazione: 2011
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.enea.it/it/seguici/pubblicazioni/pdf-volumi/V2011CongressoRIRAB.pdf

Nr. 276
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Le specie vegetali aliene in alcuni SIC siciliani: analisi del grado di invasività e misure di controllo.
IN: Galasso G., Chiozzi G., Azuma M., Banfi E. (eds.), Atti Conv. "Le specie alloctone in Italia: censimenti, invasività e piani d'azione" (Milano, 27-28.11.2008), <i>Mem. Soc. It. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano</i> , XXXVI (I): 81.
Codice Identificativo (ISSN): 0376-2726
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 277
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L.
Titolo: Nuovi dati sulla flora degli isolotti del Trapanese.
IN: 103° Congresso della Società Botanica Italiana Onlus (Reggio Calabria, 17-19.09.2008), riassunti: 258.
Codice Identificativo (ISBN): 978-88-903483-2-7
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 278
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Convegno Internazionale

Elenco Autori: Tinner W., van Leeuwen J.F.N., Noti R., Colombaroli D., Vescovi E., van der Knaap P., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: Holocene interactions between climate, vegetation, land-use and the fire regime in coastal Southern Sicily: evidences from new sedimentary records.
IN: Proceedings of the 12 th International Palynological Congress (IPC XII) and the 8 th International Organisation of Palaeobotany Conference (IOPC-VIII)(Bonn, Germany, 30.08-5.09.2008). <i>Terra Nostra</i> , Schriften der GeoUnion Alfred-Wegener Stiftung, 2008 (2): 282
Codice Identificativo (ISSN): 1195-3640
Anno Pubblicazione: 2008
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 279
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso Nazionale
Elenco Autori: Scuderi L., Pasta S. , Lo Cascio P.
Titolo: Indagini sulla flora e sulla vegetazione delle isole minori dello Stagnone di Marsala.
IN: Raimondo F.M., Venturella G. (a cura di), 102° Congresso della Società Botanica Italiana (Palermo, 26-29.09.2007), Riassunti: Relazioni - Comunicazioni - Poster, Collana 'Sicilia Foreste' n° 34: P. 312.
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
<u>Link?</u>

Nr. 280
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Scuderi L., Marcenò C., Marcenò C.,
Titolo: Aggiornamento delle conoscenze botaniche sull'isola di Ustica (Tirreno meridionale).
IN: Raimondo F.M., Venturella G. (a cura di), 102° Congresso della Società Botanica Italiana (Palermo, 26-29.09.2007), Riassunti (Relazioni - Comunicazioni - Poster), Collana 'Sicilia Foreste' n° 34: P. 307.
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
<u>Link?</u>

Nr. 281
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso nazionale
Elenco Autori: Rühl J., Pasta S. ,
Titolo: Do geological substrate and disturbance influence plant species richness in old fields?
IN: Raimondo F.M., Venturella G. (a cura di), 102° Congresso della Società Botanica Italiana (Palermo, 26-29.09.2007), Riassunti (Relazioni - Comunicazioni - Poster), Collana 'Sicilia Foreste' n° 34: P. 277.
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 282
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , La Mantia T., Rühl J.
Titolo: Analisi del dinamismo della vegetazione in un'area di saggio permanente negli ex-pascoli dell'isola di Lampedusa (Canale di Sicilia).
IN: Raimondo F.M., Venturella G. (a cura di), 102° Congresso della Società Botanica Italiana (Palermo, 26-29.09.2007), Riassunti (Relazioni - Comunicazioni - Poster), Collana 'Sicilia Foreste' n° 34: P. 271.
Codice Identificativo (ISSN): 1972-1641
Anno Pubblicazione: 2007
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 283
Tipologia Prodotto: Atti Congresso Internazionale
Elenco Autori: La Mantia T., Pasta S.
Titolo: The Sicilian phanerophytes: still a noteworthy patrimony, soon a lost resource?
IN: Marchetti M. (ed.) IUFRO Conference "Monitoring and indicators of forest biodiversity in Europe - from ideas to operationality" (Florence, 15.11.2003), EFI Proceedings nr. 51, Pp. 515-526.
Codice Identificativo (ISBN): 952-5453-04-9
Anno Pubblicazione: 2005
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 3

Nr. 284
Tipologia Prodotto: Atti di Congresso Nazionale
Elenco Autori: Maggiore C.V., Cutino I., Marchetti M., Pasta S. , La Mantia T.
Titolo: La dinamica degli incendi in un comprensorio boscato mediterraneo (Sicilia Nord-occidentale) e l'effetto degli interventi selvicolturali sui soprassuoli a pino d'Aleppo e domestico percorsi da incendio.
IN: Caivano F., Girardi T. (a cura di), Meridiani Foreste, Riassunti degli interventi orali e dei poster del IV Congresso Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale (Rifreddo, PZ, 7-10.10.2003), S.I.S.E.F. Atti 4, Pp. 237-244
Codice Identificativo (ISBN): 88-896993-01-0
Anno Pubblicazione: 2005
Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 285
Tipologia Prodotto: Atti di Congresso Internazionale
Elenco Autori: Rühl J., Chiavetta U., La Mantia T., La Mela Veca D.S., Pasta S.
Titolo: Land cover change in the Nature Reserve "Sughereta di Niscemi" (SE Sicily) in the 20th century.
IN: Erasmi S., Cyffka B., Kappas M. (eds.), "Remote Sensing & GIS for Environmental Studies: Applications in Geography", Proceedings of the 1st GGRS (Göttingen GIS & Remote Sensing Days), Environmental Studies (Göttingen, Germany, 7-8 October 2004), <i>Göttinger Geographische Abhandlungen</i> , 113: 54-62.
Codice Identificativo (ISSN): 0341-3780
Anno Pubblicazione: 2005
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0
https://www.academia.edu/38119885/Land_cover_change_in_the_nature_reserve_Sughereta_di_Niscemi_Sicily_in_the_20th_century

Nr. 286
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso Nazionale
Elenco Autori: Troia A., Pasta S.
Titolo: Monitoraggio e tutela del patrimonio floristico delle Saline di Trapani e Paceco
IN: 99° Congresso della Società Botanica Italiana (Torino, 22-24 Settembre 2004), Riassunti (Relazioni - Comunicazioni - Poster): 181.
Codice Identificativo (ISBN: 88-88245-12-X
Anno Pubblicazione: 2004

Ruolo Svolto: coautore alla pari
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 287
Tipologia Prodotto: Atti di Congresso Nazionale
Elenco Autori: Pasta S. , Cullotta S., La Mantia T.
Titolo: Ecogeografia e ruolo fisionomico-strutturale delle querce sempreverdi in Sicilia
IN: Bucci G. Minotta G., M. Borghetti M. (a cura di), Atti II Congresso S.I.S.E.F. "Applicazioni e Prospettive per la Ricerca Forestale Italiana" (Bologna, 20-22 ottobre 1999), Pp. 65-71
Codice Identificativo (ISBN): 88-8681-712-6
Anno Pubblicazione: 2000
Ruolo Svolto: primo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 288
Tipologia Prodotto: Atti Convegno Nazionale
Elenco Autori: Di Lorenzo R., Collesano G., Ferrante S., La Mantia T., Gristina L., Pasta S.
Titolo: Prove tecniche innovative di gestione del suolo per la viticoltura degli ambienti caldo-aridi.
IN: Atti Convegno XXIV MOMEVI "Gestione del suolo in viticoltura: Nuove acquisizioni sull'elaborazione di vini bianchi di pregio (Faenza, RA, 22-25.04.1999), <i>Not. Tecnico C.R.P.V. (Centro Ricerche Produzioni Vegetali)</i> , 58: 79-87.
Codice Identificativo (ISSN): 1125-7342
Anno Pubblicazione: 1999
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 289
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso Nazionale
Elenco Autori: Campo G., Pasta S. , Romano S., Troia A.
Titolo: Notes on the species of <i>Sedum</i> L. sez. <i>Rupestria</i> Berger (<i>Crassulaceae</i>) occurring in Sicily.
Rivista: Riassunti 90° Congresso della Società Botanica Italiana (Palermo, 9-13.12.1995), <i>Giorn. Bot. Ital.</i> , 129 (2): 175.
Codice Identificativo (ISSN): 0017-0070
Anno Pubblicazione: 1995
Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0
--

Nr. 290
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso nazionale
Elenco Autori: Callea Q.G., Pasta S. ,
Titolo: Osservazioni sulla vegetazione della piana alluvionale del fiume Imera Settentrionale (Sicilia settentrionale).
Rivista: Riassunti 89° Congresso della Società Botanica Italiana (Perugia, 3-6.10.1994), <i>Giom. Bot. Ital.</i> , 128 (1): 482.
Codice Identificativo (ISSN): 0017-0070
Anno Pubblicazione: 1994
Ruolo Svolto: ultimo autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 291
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso nazionale
Elenco Autori: Pasta S.
Titolo: Some considerations on the presence of <i>Jasminum fruticans</i> L. (<i>Oleaceae</i>) in Sicily.
Rivista: Riassunti 89° Congresso della Società Botanica Italiana (Perugia, 3-6.10.1994), <i>Giom. Bot. Ital.</i> , 128 (1): 382.
Codice Identificativo (ISSN): 0017-0070
Anno Pubblicazione: 1994
Ruolo Svolto: unico autore
Numero Citazioni sul Web of Science: 0

Nr. 292
Tipologia Prodotto: Abstract di Comunicazioni orali/Poster in Congresso nazionale
Elenco Autori: Troia A., Pasta S. , Sajeva M.
Titolo: CAM activity in <i>Sedum</i> : a survey of Sicilian species.
Rivista: Riassunti (Relazioni, Comunicazioni, Dimostrazioni) del 33° Congresso della Società Italiana di Fisiologia Vegetale (Palermo, 26-29.10.1993), <i>Giom. Bot. Ital.</i> , 127 (5): 924.
Codice Identificativo (ISSN): 0017-0070
Anno Pubblicazione: 1994
Ruolo Svolto: coautore alla pari

Numero Citazioni sul Web of Science: 0

INFORMAZIONI SUL CURRICULUM

CATEGORIA B)

(altri titoli del CV diversi da quelli di cui alla lettera A) ordinati, mediante prosecuzione dell'assegnazione del numero progressivo ma raggruppati per fattispecie sempre mantenendo all'interno della fattispecie il criterio dell'ordine cronologico)

Responsabilità di progetto scientifico o di campagna di rilevamento, responsabilità di Unità Operativa all'interno di un progetto

Ruolo svolto: <i>Responsabile di Progetto</i>
Titolo progetto: "Conservation of threatened woody species (Mediterranean): Endangered Sicilian endemic <i>Ptilostemon greuteri</i> "
Tipologia/finanziamento: finanziamento da parte di organismo privato: Fondazione Audemars Piguet (https://www.audemarspiguet.com/it/experience/foundation/)
Importo totale finanziamento: € 297.220,00 € (euro)
Importo finanziamento per Unità Operativa: 86.820,00 € (euro)
<i>n. contratto: non ancora disponibile</i>
n. CUP: B75F21001850005
Data: non ancora stabilita
Nominativo coordinatore del progetto: Salvatore Pasta
Atto di conferimento (tipologia): Lettera d'Incarico non ancora disponibile
Atto di conferimento (numero di protocollo): non ancora disponibile
Atto di conferimento (data): non ancora disponibile
Atto di conferimento: Il Dott. Francesco Carimi, in qualità di Direttore dell'IBBR-CNR, UOS di Palermo, partner del progetto, ha già designato il Dott. Salvatore Pasta come Coordinatore delle attività di progetto previste a carico dell'UOS di Palermo (cfr. n. prot. 0001414/2021)
Altri partner italiani o stranieri del progetto: Botanic Garden of the University of Fribourg (BGFR, Switzerland)
Finalità del progetto: The main goal of the project is to ensure the long-term conservation of one of the most threatened and remarkable woody species of the Sicilian vascular flora, namely <i>Ptilostemon greuteri</i> Raimondo & Domina, currently consisting of two tiny populations at global scale. The main activity of the project will be the elaboration of a detailed Action Plan and its implementation. The most effective way to conserve this narrow endemic is to gather and store an adequate number of seeds from both original subpopulations and to increase the number and the spatial heterogeneity of the subpopulations in order to avoid that any natural or anthropogenic disturbance destroys the very few extant reproductive individuals. To fulfill this second goal, several preliminary activities should be carried out in order to improve the knowledge on the ecological requirements and to address the conservation planning of the species. The analysis of the

floristic composition and the structure of local plant communities, as well as the gathering of microclimatic data (e.g. soil and air moisture and temperature) will permit to draw a more precise model of the species' niche and will help to find the most suitable conditions to look for during the selection of 3-4 sites where translocation and re-enforcement activities should be done. Additionally, regular surveys on permanent plots will allow to obtain precious information on the reproductive biology and the dispersal strategy of *Ptilostemon greuteri*. Part of the seeds collected in the field will be used to produce plants to form new subpopulations, which will be fenced in order to protect them against damages (grazing, trampling) due to feral herbivores. These fenced areas will be regularly monitored in order to evaluate the demographic response of the species after introduction. The remaining seeds will be sent to other public research institutions (mostly botanic gardens and seed banks) for ex situ conservation purposes. The project will be led locally by the IBBR-team in Palermo (Sicily, Italy) and internationally by the team of the Botanic Garden of the University of Fribourg (BGFR, Switzerland). IBBR will concentrate its efforts on the concrete activities and investigations at local scale (including implementation of numerous in situ measures). The organisation of accompanying workshops and meetings as well as scientific research will be coordinated by the BGFR-team and will assure the international outreach of the project and large distribution of the results across the Mediterranean region as well as globally. The project will significantly improve the expertise and knowledge of IBBR and BGFR as well as tighten their local, national and international collaboration with governmental and research institutions.

Ruolo svolto: <i>Partecipante Progetto</i>
Titolo progetto: SicilySeeds - Metodologie e tecnologie innovative per il recupero, la moltiplicazione, la valorizzazione e l'utilizzo di piante spontanee commestibili della flora siciliana
Tipologia/finanziamento: PO-FESR Sicilia, Misura 1.1.5: Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala
Importo totale finanziamento: 1.082.412,00 € (euro)
Importo finanziamento per Unità Operativa: 535.000,00 € (euro)
n. contratto: Decreto di finanziamento 12 Novembre 2019 Progetto n. 08PA6201000062
n. protocollo: 3434/ 5.S
Data: 12/11/2019
Nominativo coordinatore del progetto: Francesco Carimi
Altri partner italiani o stranieri del progetto: INFOBIOTECH s.r.l., ENBIOTECH s.r.l.
Finalità del progetto: Sviluppare dei kit per uso domestico, composti da una microcamera di crescita automatica, innovativa ed altamente tecnologica, associata a semi di piante siciliane d'interesse alimentare, recuperati, caratterizzati e moltiplicati attraverso specifici protocolli da mettere a punto nel corso del progetto.
Periodo di coinvolgimento nelle attività: dal 18/12/2019 al 31/11/2021

Attività svolta: Screening preliminare delle specie vegetali eduli di interesse nutraceutico native di Sicilia. Raccolta di diverse accessioni di alcune specie selezionate.
Risultati previsti: Individuazione delle specie della flora siciliana adatte alla produzione di plantule germinate destinate al consumo fresco
Altre informazioni: lettera incarico del RUOS IBBR Palermo del 19/06/2020 + copie contratti

Ruolo svolto: <i>Partecipante Progetto</i>
Titolo progetto: LIFE15 NAT/IT/000914 CalMarSi LIFE: "Measures of integrated conservation of <i>Calendula maritima</i> Guss., a rare threatened plant of the Sicilian vascular flora"
Tipologia/finanziamento: Commissione Europea, Programma LIFE, call 2015
Importo totale finanziamento: 1.020.982,00 € (euro)
Importo finanziamento per Unità Operativa: 831.204,00 € (euro)
n. contratto: LIFE15 NAT/IT/000914
n. CUP: B72F16000700006
Data: 21/10/2016 (Firma CE), 27/10/2016 (firma CNR-IBBR)
Nominativo coordinatore del progetto: Giuseppe Garfi
Altri partner italiani o stranieri del progetto: Dipartimento Regionale dell'Ambiente - Regione Siciliana
Finalità del progetto: Azioni di conservazione <i>in-situ</i> ed <i>ex-situ</i> di <i>Calendula maritima</i> , specie gravemente minacciata di estinzione (CR, Red List IUCN) a causa di inquinamento genetico con specie congenere e perdita di habitat. Principali attività previste: caratterizzazione genetica delle popolazioni esistenti, propagazione in-vitro di quelle con più elevato grado di purezza genetica, reintroduzione in natura secondo principi di Species Translocation, emanazione di uno specifico decreto legislativo di tutela della specie target, azioni di divulgazione e sensibilizzazione delle popolazioni locali
Periodo di coinvolgimento nelle attività dal 01/11/2016 al 20.12.2018
Attività svolta:
Risultati ottenuti: Caratterizzazione genetica, selezione di popolazioni madri, messa a punto del protocollo di propagazione in-vitro, reintroduzione in natura di circa 600 nuove piante mediante il rafforzamento di 2 popolazioni esistenti e la creazione di due nuove popolazioni, emanazione del Decreto Presidenziale di tutela , coinvolgimento di stakeholders locali nelle attività di conservazione
Altre informazioni: lettera incarico del Direttore IBBR prot. 0011084 del 24/11/2016 e poi diventa attività di routine + copie contratti

