



COMUNE DI MASSA LUBRENSE



SERVIZIO CIVILE NAZIONALE

PROGETTO BIBLIOPOLIS

Obiettivo: BIBLIOTECA DI STORIA PATRIA ON-LINE

In collaborazione con



Sede di Massa Lubrense

N° DI INSERIMENTO: 176

**TITOLO: *Le farfalle diurne di Punta Campanella e Capri
Hysperioidea Papilionoidea Zygaenoidea***

- **LIVELLO BIBLIOGRAFICO:** Monografia
- **TIPO DI DOCUMENTO:** Testo a stampa (moderno)
- **AUTORE:** Guido Volpe, Renata Palmieri
- **LUOGO DI PUBBLICAZIONE:** S.L.
- **DATA DI PUBBLICAZIONE:** 2007
- **EDITORE:** Assessorato alle Aree Protette della Provincia di Napoli, Arion Associazione Naturalistica ONLUS
- **TIPOGRAFIA:** Centro Grafico-Lito Cinquegrana
- **LUOGO DI STAMPA:** Napoli
- **DATA DI STAMPA:** 2007
- **EDIZIONE:** 2007
- **LINGUA DI PUBBLICAZIONE:** Italiano

- **DESCRIZIONE FISICA:**
 - **FORMATO:** (21 cm x 30 cm)
 - **VOLUMI:** 1 **TOMI:** /
 - **PAGINE:** 174
 - **TAVOLE:** Volume fotografico
 - **ALLEGATI:** /

- **ISBN:** /

- **NOTE GENERALI:** Scheda redatta da Francesco Foti e Gennaro Galano il 19/11/2015



*Provincia di Napoli Assessorato
alle Aree Protette*



Associazione Naturalistica onlus



I.R.E.D.A.

Le farfalle diurne di Punta Campanella e Capri

Hesperioidea Papilionoidea Zygaenoidea



*Guido Volpe - Renata Palmieri
2007*

Le farfalle diurne
di Punta Campanella e Capri

Hesperioidea Papilionoidea Zygaenoidea

Guido Volpe
Renata Palmieri
2007

Pagg.

3	Ringraziamenti
5	Presentazione
7	Presentazione
9	Presentazione
11	Presentazione
13	Introduzione degli autori
14	Aspetti geologici
17	Aspetti vegetazionali
21	Aspetti faunistici
28	Checklist
30	<i>Pyrgus malvoides</i>
32	<i>Pyrgus onopordi</i>
34	<i>Spialia sertorius</i>
36	<i>Carcarodus alceae</i>
38	<i>Carcarodus flocciferus</i>
40	<i>Erynnis tages</i>
42	<i>Thymelicus acteon</i>
44	<i>Thymelicus flavus</i>
46	<i>Ochlodes venatus</i>
48	<i>Papilio machaon</i>
50	<i>Iphiclides podalirius</i>
52	<i>Pieris brassicae</i>
54	<i>Pieris mannii</i>
56	<i>Pieris edusa</i>
58	<i>Pieris napi</i>

Pagg.

60	<i>Pieris rapae</i>
62	<i>Euchloe ausonia</i>
64	<i>Anthocaris cardamines</i>
66	<i>Colias crocea</i>
68	<i>Gonepteryx cleopatra</i>
70	<i>Gonepteryx rhamni</i>
72	<i>Leptidea sinapis</i>
74	<i>Lycaena phlaeas</i>
76	<i>Satyrium ilicis</i>
78	<i>Callophrys rubi</i>
80	<i>Letpotes pirithous</i>
82	<i>Lampides boeticus</i>
84	<i>Cacyreus marshalli</i>
86	<i>Cupido minimus</i>
88	<i>Celastrina argiolus</i>
90	<i>Glaucopsyche alexis</i>
92	<i>Lycaeides argyrognomon</i>
94	<i>Iolana iolas</i>
96	<i>Aricia agestis</i>
98	<i>Polyommatus icarus</i>
100	<i>Nymphalis polychloros</i>
102	<i>Inachis io</i>
104	<i>Vanessa atalanta</i>
106	<i>Vanessa cardui</i>
108	<i>Polygonia egea</i>

Pagg.

110	<i>Polygonia c-album</i>
112	<i>Argynnis aglaia</i>
114	<i>Argynnis adippe</i>
116	<i>Argynnis niobe</i>
118	<i>Argynnis paphia</i>
120	<i>Issoria lathonia</i>
122	<i>Brenthis daphne</i>
124	<i>Melitaea athalia</i>
126	<i>Melitaea didyma</i>
128	<i>Melitaea phoebe</i>
130	<i>Charaxes jasius</i>
132	<i>Limenitis reducta</i>
134	<i>Hipparchia neapolitana</i>
136	<i>Hipparchia fagi</i>
138	<i>Hipparchia statilinus</i>
140	<i>Melanargia arge</i>
142	<i>Melanargia galathea</i>
144	<i>Maniola jurtina</i>
146	<i>Pyronia cecilia</i>
148	<i>Coenonympha pamphilus</i>
150	<i>Pararge aegeria</i>
152	<i>Lasiommata maera</i>
154	<i>Lasiommata megera</i>
156	<i>Zygaena rubicunda</i>
158	<i>Zygaena punctum</i>

Pagg.

160	<i>Zygaena filipendulae</i>
162	<i>Zygaena transalpina</i>
164	<i>Bibliografia</i>
166	<i>Biografia degli autori</i>
167	<i>Pubblicazioni degli autori</i>
170	<i>Indice</i>

