

Comune di Bagnacavallo

**INVENTARIO DEI MATERIALI
CONTENUTI NELLA SEZIONE NATURALISTICA "PIETRO BUBANI"
PRESSO IL MUSEO CIVICO DELLE CAPPUCCINE DI BAGNACAVALLO**

Aggiornato al 16 giugno 2021



Introduzione

Il museo naturalistico di Bagnacavallo è nato dalla volontà e dagli sforzi di un gruppo di appassionati naturalisti locali, il Gruppo Naturalistico Bagnacavallese, che ha donato nei primi anni '80 i materiali in mostra, cui ha fatto seguito l'impegno dell'Amministrazione Comunale ad ospitare l'esposizione nei locali del Centro Culturale, ora Museo Civico. Le esposizioni furono inaugurate nel 1985 ed in seguito ricollocate in altre stanze della stessa struttura e ammodernate nel 1999-2000, con la sostituzione e l'apporto di molteplici materiali ed il rifacimento delle didascalie. La gestione della Sezione è sempre stata curata dal Gruppo Naturalistico, attraverso una convenzione col Comune, ed in seguito all'aggregazione di detto Gruppo nella Società per gli Studi Naturalistici della Romagna, la gestione è passata dal 1994 a questa associazione di volontariato. Dal 2012 la gestione è in carico all'Associazione Lestes di Studio e Ricerca nelle Scienze Naturali.

La Sezione Naturalistica è dedicata all'insigne botanico bagnacavallese Pietro Bubani (1806-1888).

Per ogni tipologia di materiale naturalistico è fornito il nome comune e/o scientifico, l'eventuale località e data di raccolta, altri dati.

Le collezioni di uccelli e di qualche mammifero delle donazioni Verlicchi di Fusignano, Magnani di Ravenna e Maccolini di Villanova di Bagnacavallo, nonché una piccola collezione storica di uccelli e mammiferi di inizio '900, sono mantenute separate nell'elenco dei materiali non esposti.

Dettaglio della suddivisione del presente inventario:

A - materiali naturalistici esposti nelle vetrine, bacheche e teche spostati e presenti dal 2021 all'interno della casa dell'Oasi Podere Pantaleone.

B - materiali non esposti e immagazzinati all'interno della casa dell'Oasi.

C - materiali conservati in depositi del Comune di Bagnacavallo, e quindi non collocati nella casa del Podere Pantaleone.

N.B.: Il presente inventario si deve intendere non definitivo per quanto attiene i materiali esposti (lettera A) nella casa dell'Oasi siccome, nel corso del riallestimento di vetrine e bacheche, alcuni campioni potranno risultare logori o non più idonei ad essere esposti e quindi potranno essere soggetti ad essere collocati e/o essere sostituiti con altri attualmente nel magazzino del punto B e C.

Legenda sigle:

ex., exx. = esemplare, esemplari

sp. = specie

gen. = genere

var. = varietà

n. det. = non determinato

[] = dati estrapolati

A - Materiali naturalistici esposti nelle vetrine, bacheche e teche spostati e presenti dal 2021 all'interno della casa dell'Oasi Podere Pantaleone

VETRINA FOSSILI

Trilobiti - *Phacops rana*, Periodo: Cambriano, Luogo: Marocco, 1 ex.
Trilobite - *Calymene* sp., Periodo: Cambriano, Luogo: Marocco, 1 ex.
Ammonite - *Lythoceras* sp., Periodo: Giurassico, Luogo: Monte Nerone (PS), 1 ex.
Calco interno di Gasteropode, Periodo: Eocene, Luogo: Lonigo (VI), 1 ex.
Ammonite in sezione, Periodo: Giurassico, Luogo: Francia, 1 ex.
Tronco silicizzato, Periodo: Cretaceo, Luogo: Arizona (USA), 1 ex.
Uovo di Dinosaurio, Periodo: Cretaceo, Luogo: Mongolia, 1 ex.
Ittiolite - *Clupea* sp., Periodo: Pliocene, Luogo: Capo Rizzuto (KR), 1 ex.
Ittiolite - *Signatus alby*, Periodo: Pliocene, Luogo: Val Marecchia (RN), 1 ex.
Frammento di mascella di Mosasaurio, Periodo: Cretaceo, Luogo: Marocco, 1 ex.
Ambra, Periodo: Oligocene, Luogo: San Clemente (BO), 1 ex.
Carpofossile, Periodo: Miocene, Luogo: Monte Castellaro (PS), 1 ex.
Tronco fossile, Periodo: Cretaceo, Luogo: Arizona (USA), 1 ex.
Carpofossile – *Pigna*, Periodo: Miocene. Luogo: Rio Gambellaro, Imola (BO), 2 exx.
Calco di Riccio di mare, *Echinanthus* scutella, Periodo: Eocene medio, Luogo: Monte Bolca (VR), 1 ex.
Fillite, Periodo: Miocene, Luogo: Pesaro, 1 ex.
Fillite, Periodo: Olocene, Luogo: Faenza (RA), 1 ex.
Ittiolite - *Diplomistus* sp., Periodo: Cretaceo, Luogo: Libano, 1 ex.
Ammonite piritizzata, Periodo: Giurassico, Luogo: Germania, 1 ex.
Antracite, Periodo: Miocene, Luogo: Germania, 1 ex.
Controimpronte di Helmintidi, Luogo: Valle del Sillaro (BO), 1 ex.
Fucoidi, Luogo: Valle del Sillaro (BO), 1 ex.

Entro vetrina 3 grandi pannelli esplicativi

TECA PICCOLA

Natrice dal collare o Biscia d'acqua comune, 1 ex. grande in alcol

SPERMOTECA DI CONIFERE

Abete bianco *Abies alba* – 1 capsula con vari semi
Ginepro coccolone *Juniperus oxycedrus* – 1 capsula con vari semi
Ginepro comune *Juniperus communis* – 1 capsula con vari semi
Larice *Larix decidua* – 1 capsula con vari semi
Pino domestico *Pinus pinea* – 1 capsula con vari semi

Pino marittimo *Pinus pinaster* – 1 capsula con vari semi
Pino mugo *Pinus mugo* – 1 capsula con vari semi
Tasso comune *Taxus baccata* – 1 capsula con vari semi
Pino silvestre *Pinus sylvester* – 1 capsula con vari semi
Cipresso comune *Cupressus sempervirens* – 1 capsula con vari semi
Ginepro rosso *Juniperus oxycedrus* – 1 capsula con vari semi
Tuia occidentale *Thuja occidentalis* – 1 capsula con vari semi

Carotaggi in tronco di Abete con indicata l'età – n. 2 carotaggi

Sezione trasversale di tronco di Pino domestico con indicata l'età – n. 1 sezione

Ammasso di pigne di Pino marittimo su ramo – n. 1 ex.

STROBILOTECA: RACCOLTA DI STROBI DI CONIFERE

Abete rosso *Picea excelsa* – 2 pigne
Abete bianco *Abies alba* – 2 pigne
Cedro del Libano *Cedrus libani* – 2 pigne
Larice *Larix decidua* – 9 pigne
Pino d'Aleppo *Pinus halepensis* – 2 pigne
Pino marittimo *Pinus pinaster* – 2 pigne
Pino domestico *Pinus pinea* – 1 pigna
Pino strobo *Pinus strobus* – 2 pigne
Pino mugo *Pinus mugo* – 5 pigne
Pino nero *Pinus nigra* – 2 pigne
Pino silvestre *Pinus sylvester* – 4 pigne
Cipresso comune *Cupressus sempervirens* – 6 pigne
Metasequoia *Metasequoia glyptostroboides* – 13 pigne
Tuia occidentale *Thuja occidentalis* – 15 pigne
Cedro dell'Himalaya *Cedrus deodora* – 2 pigne

XILOTECA CONIFERE

Abete bianco *Abies alba* – 1 tronchetto
Abete rosso *Picea excelsa* – 1 tronchetto
Cedro del Libano *Cedrus libani* – 1 tronchetto
Ginepro coccolone, Ginepro rosso *Juniperus oxycedrus* – 1 tronchetto
Ginepro comune *Juniperus communis* – 1 tronchetto
Larice *Larix decidua* – 1 tronchetto
Pino cembro, Cirmolo *Pinus cembra* – 1 tronchetto
Pino d'Aleppo *Pinus halepensis* – 1 tronchetto
Pino domestico *Pinus pinea* – 1 tronchetto
Pino marittimo *Pinus pinaster* – 1 tronchetto
Pino mugo *Pinus mugo* – 1 tronchetto
Pino nero *Pinus nigra* – 1 tronchetto

Tasso *Taxus baccata*– 1 tronchetto
Pino strobo *Pinus strobus* – 1 tronchetto
Pino silvestre *Pinus sylvestris*– 1 tronchetto
Abete rosso *Picea excelsa* – 1 tronchetto
Abete americano – 1 tronchetto
Cipresso dell'Arizona – 1 tronchetto
Cedro dell'Atlante *Cedrus atlantica* – 1 tronchetto
Cedro licio – 1 tronchetto

FILLOTECA DI LATIFOGLIE

Viburno lantana, 2 campioni, 3 foglie
Ailanto altissimo, 1 foglia
Tiglio, 1 foglia
Acero minore, 4 foglie
Carrubo, 1 foglia
Populus alba, 1 foglia
Pioppo nero, 2 foglie
Pioppo ibrido, 2 campioni, 4 foglie
Gelso bianco, 1 foglia
Gelso nero, 1 foglia
Spincervino, 3 foglie
Rovo, 2 foglie
Noce, 1 foglia
Rosa canina, 2 foglie
Vite del Canada, 2 foglie
Faggio, 2 campioni, 6 foglie
Sorbo montano, 2 foglie
Ciavardello, 1 foglia, 2 foglie
Bagolaro, 2 foglie
Eucalipto, 2 foglie
Evonimo latifolia, 2 foglie
Acero campestre, 3 foglie
Pesco, 1 foglia
Carpino nero, 3 foglie
Pero franco, 2 foglie
Pallone di maggio, 2 foglie
Pseudosughera, 3 foglie
Pioppo tremulo, 2 foglie
Salicone, 2 campioni, 7 foglie
Leccio, 2 foglie
Agrifoglio, 3 foglie
Betula alba, 4 foglie
Ginco biloba, 2 foglie
Carpino bianco, varie foglie
Olivello spinoso, 13 foglie
Pero selvatico, 4 foglie

Liriodendro tulipifera, 1 foglia
Salice bianco, 7 foglie
Carrubazzo fetido, 3 foglie
Biancospino, 2 foglie
Acero di monte, 1 foglia
Robinia, 1 foglia

Erbari con svariate piante essiccate, 2 exx.

Fruttificazione di Cotone con varie capsule aperte, 1 ex.

SPERMOTECA DI LATIFOGLIE: SEMI DI PIANTE ESOTICHE, COLTIVATE O NATURALIZZATE IN ROMAGNA

Acero giapponese *Acer palmatum* – 1 capsula con vari semi
Acero negundo *Acer negundo* – 1 capsula con vari semi
Agrifoglio *Ilex aquifolium* – 1 capsula con vari semi
Ailanto *Ailanthus altissima* – 1 capsula con vari semi
Albero di Giuda *Cercis siliquastrum* – 1 capsula con vari semi
Albicocco *Prunus armeniaca* – 1 capsula con vari semi
Albizzia, Gaggia *Albizzia julibrissin* – 1 capsula con vari semi
Clerodendron *Clerodendron trichotomum* – 1 capsula con vari semi
Anona *Anona cherimolia* – 1 capsula con vari semi
Azzeruolo *Crataegus azarolus* – 1 capsula con vari semi
Betulla bianca *Betula pendula* – 1 capsula con vari semi
Caffè arabica *Coffea arabica* – 1 capsula con vari semi
Caffè robusta *Coffea robusta* – 1 capsula con vari semi
Calicanto *Calycanthus occidentalis* – 1 capsula con vari semi
Carrubazzo fetido *Anagyris foetida* – 1 capsula con vari semi
Catalpa *Catalpa bignonioides* – 1 capsula con vari semi
Clementino, Mandarancio *Citrus clementei* – 1 capsula con vari semi
Arancio *Citrus sinensis* – 1 capsula con vari semi
Cotogno *Cydonia oblonga* – 1 capsula con vari semi
Cotogno da fiore *Chaenomeles speciosa* – 1 capsula con vari semi
Cotone asiatico *Gossypium herbaceum* – 1 capsula con vari semi
Dattero *Phoenix dactylifera* – 1 capsula con vari semi
Ginkgo *Ginkgo biloba* – 1 capsula con vari semi
Giuggiolo comune *Ziziphus jujuba* – 1 capsula con vari semi
Ibisco *Hibiscus syriacus* – 1 capsula con vari semi
Kaki *Diospyros kaki* – 1 capsula con vari semi
Lauroceraso *Prunus laurocerasus* – 1 capsula con vari semi
Ligustro del Giappone *Ligustrum ovalifolium* – 1 capsula con vari semi
Limone da siepe, Egle *Citrus trifoliata* – 1 capsula con vari semi
Liquidambra *Liquidambar styraciflua* – 1 capsula con vari semi
Maclura *Maclura pomifera* – 1 capsula con vari semi
Magnolia *Magnolia grandiflora* – 1 capsula con vari semi
Mandarino *Citrus deliciosa* – 1 capsula con vari semi
Mandorlo *Prunus dulcis* – 1 capsula con vari semi

Melograno *Punica granatum* – 1 capsula con vari semi
Nespolo *Mespilus germanica* – 1 capsula con vari semi
Mimosa *Acacia dealbata* – 1 capsula con vari semi
Noce nero *Juglans nigra* – 1 capsula con vari semi
Oleandro *Nerium oleander* – 1 capsula con vari semi
Ippocastano *Aesculus hippocastanum* – 1 capsula con vari semi
Limone *Citrus limon* – 1 capsula con vari semi
Nespolo *Mespilus germanica* – 1 capsula con vari semi
Pesco *Prunus persica* – 1 capsula con vari semi
Pistacchio *Pistacia vera* – 1 capsula con vari semi
Pittosporo, Fitosforo *Pittosporum tobira* – 1 capsula con vari semi
Azzeruolo, Lazzeruolo *Crataegus azarolus* – 1 capsula con vari semi
Azzeruolo *Crataegus azarolus* – 1 capsula con vari semi
Platano comune *Platanus hybrida* – 1 capsula con vari semi
Robinia, Gaggia *Robinia pseudoacacia* – 1 capsula con vari semi
Sofora *Sophora japonica* – 1 capsula con vari semi
Spino di Giuda *Gleditsia triacanthos* – 1 capsula con vari semi
Tamarindo *Tamarindus indica* – 1 capsula con vari semi
Olivagno *Elaeagnus angustifolia* – 1 capsula con vari semi
Olivo di Boemia *Elaeagnus argentea* – 1 capsula con vari semi
Paulonia *Paulownia tomentosa* – 1 capsula con vari semi
Ontano napoletano *Alnus cordata* – 1 capsula con vari semi
Olmo siberiano *Ulmus pumila* – 1 capsula con vari semi
Indaco bastardo *Olea europaea* – 1 capsula con vari semi
Olivo *Olea europaea* – 1 capsula con vari semi
Magnolia *Magnolia grandiflora* – 1 capsula con vari semi
Alloro, Lauro *Laurus nobilis* – 1 capsula con vari semi
Nespolo *Mespilus germanica* – 1 capsula con vari semi
Noce comune *Juglans regia* – 1 capsula con vari semi
Fico comune *Ficus carica* – 1 capsula con vari semi
Marruca *Paliurus spina-christi* – 1 capsula con vari semi

SPERMOTECA DI LATIFOGLIE: SEMI DI PIANTE AUTOCTONE IN ROMAGNA

Melo comune *Malus domestica* – 1 capsula con vari semi
Acero di monte *Acer pseudoplatanus* – 1 capsula con vari semi
Acero riccio *Acer platanoides* – 1 capsula con vari semi
Agazzino *Pyracantha coccinea* – 1 capsula con vari semi
Agrifoglio *Ilex aquifolium* – 1 capsula con vari semi
Asparago selvatico *Asparagus tenuifolius* – 1 capsula con vari semi
Bagolaro, Spaccasassi *Celtis australis* – 1 capsula con vari semi
Biancospino *Crataegus monogyna* – 1 capsula con vari semi
Caprifoglio, Uva di S. Giovanni *Lonicera caprifolium* – 1 capsula con vari semi
Carpino bianco *Carpinus betulus* – 1 capsula con vari semi
Carpino orientale *Carpino orientalis* – 1 capsula con vari semi
Carpino nero *Ostrya carpinifolia* – 1 capsula con vari semi
Castagno *Castanea sativa* – 1 capsula con vari semi

Cerro *Quercus cerris* – 1 capsula con vari semi
Ciavardello *Sorbus torminalis* – 1 capsula con vari semi
Pado, Ciliegio a grappolo *Prunus padus* – 1 capsula con vari semi
Ciliegio selvatico *Prunus avium* – 1 capsula con vari semi
Corniolo maschio *Cornus mas* – 1 capsula con vari semi
Crespino *Berberis vulgaris* – 1 capsula con vari semi
Edera *Hedera helix* – 1 capsula con vari semi
Evonimo, Fusaria comune, Berretta da prete *Euonymus europaeus* – 1 capsula con semi
Evonimo latifolia, Fusaria maggiore *Euonymus latifolius* – 1 capsula con vari semi
Faggio *Malus domestica* – 1 capsula con vari semi
Quercia comune, Farnia *Quercus robur* – 1 capsula con vari semi
Fillirea, Ilatro *Phyllirea angustifolia* – 1 capsula con vari semi
Frassino meridionale *Fraxinus oxycarpa* – 1 capsula con vari semi
Ginestra *Spartium junceum* – 1 capsula con vari semi
Ginestrella *Osyris alba* – 1 capsula con vari semi
Lantana *Viburnum lantana* – 1 capsula con vari semi
Leccio *Quercus ilex* – 1 capsula con vari semi
Lentaggine *Viburnum tinus* – 1 capsula con vari semi
Ligustro *Ligustrum vulgare* – 1 capsula con vari semi
Luppolo *Humulus lupulus* – 1 capsula con vari semi
Maggiociondolo *Laburnum anagyroides* – 1 capsula con vari semi
Mirabolano *Prunus cerasifera* – 1 capsula con vari semi
Mirto *Myrtus communis* – 1 capsula con vari semi
Marruca *Paliurus spina-christi* – 1 capsula con vari semi
Nocciolo, Avellano *Corylus avellana* – 1 capsula con vari semi
Noce comune *Juglans regia* – 1 capsula con vari semi
Olmo comune *Ulmus campestris* – 1 capsula con vari semi
Olivo *Olea europaea* – 1 capsula con vari semi
Pero comune *Pyrus communis* – 1 capsula con vari semi
Prugnolo, Prugno selvatico *Prunus spinosa*
Pungitopo *Ruscus aculeatus* – 1 capsula con vari semi
Vitalba *Clematis vitalba* – 1 capsula con vari semi
Vite comune *Vitis vinifera* – 1 capsula con vari semi
Viticella *Clematis flammula* – 1 capsula con vari semi
Vesicaria *Colutea arborescens* – 1 capsula con vari semi
Tiglio *Tilia platyphyllos* – 1 capsula con vari semi
Terebinto *Pistacia terebinthus* – 1 capsula con vari semi
Susino *Prunus domestica* – 1 capsula con vari semi
Spinocervino *Rhamnus catharticus* – 1 capsula con vari semi
Olivello spinoso *Hippophae rhamnoides* – 1 capsula con vari semi
Ontano bianco *Alnus incana* – 1 capsula con vari semi
Pallon di maggio o di neve *Viburnum opulus* – 1 capsula con vari semi
Pioppo bianco, Gattice *Populus alba* – 1 capsula con vari semi
Quercia pseudosughera *Quercus crenata* – 1 capsula con vari semi
Rosa canina o selvatica *Rosa canina* – 1 capsula con vari semi
Rosa di S. Giovanni *Rosa sempervirens* – 1 capsula con vari semi
Rosa serpeggiante *Rosa gallica* – 1 capsula con vari semi
Scotano *Cotinus coggygria* – 1 capsula con vari semi

Roverella *Quercus pubescens* – 1 capsula con vari semi
Rovo comune *Rubus ulmifolius* – 1 capsula con vari semi
Sanguinello *Cornus sanguinea* – 1 capsula con vari semi
Sorbo comune *Sorbus domestica* – 1 capsula con vari semi
Pallon di maggio, Pallone di neve *Viburnum opulus* – 1 capsula con vari semi
Ginestra odorosa *Spartium junceum* – 1 capsula con vari semi
Betulla bianca *Betula pendula* – 1 capsula con vari semi
Acer campestre, Oppio *Acer campestre* – 1 capsula con vari semi
Olmo campestre *Ulmus campestris* – 1 capsula con vari semi
Sorbo degli uccellatori *Sorbus aucuparia* – 1 capsula con vari semi
Sorbo montano *Sorbus aria* – 1 capsula con vari semi

XILOTECA LATIFOGIE

Acer campestre, Oppio (*Acer campestre*) – 1 tronchetto
Acer di monte o montano (*Acer pseudoplatanus*) – 1 tronchetto
Acer italico o Opalo (*Acer opulifolium*) – 1 tronchetto
Ailanto (*Ailanthus altissima*) – 1 tronchetto
Albero di Giuda (*Cercis siliquastrum*) – 1 tronchetto
Albicocco (*Prunus armeniaca*) – 1 tronchetto
Albizzia, Gaggia (*Albizzia julibrissin*) – 2 tronchetti
Betulla bianca (*Betula pendula*) – 1 tronchetto
Bagolaro, Spaccasassi (*Celtis australis*) – 1 tronchetto
Bosso comune (*Buxus sempervirens*) – 1 tronchetto
Carpino nero (*Ostrya carpinifolia*) – 1 tronchetto
Cerro (*Quercus cerris*) – 1 tronchetto
Ciliegio selvatico (*Prunus avium*) – 1 tronchetto
Corniolo maschio (*Cornus mas*) – 1 tronchetto
Cotogno (*Cydonia oblonga*) – 1 tronchetto
Edera (*Edera helix*) – 1 tronchetto
Erica; Radica (*Erica arborea*) – 1 tronchetto
Eucalipto (*Eucalyptus globulus*) – 1 tronchetto
Evonimo, Fusaria comune, Berretto da prete (*Euonymus europaeus*) – 1 tronchetto
Farnia, Quercia comune (*Quercus robur*) – 1 tronchetto
Fico comune (*Ficus carica*) – 1 tronchetto
Fillirea, Ilatro (*Phyllirea angustifolia*) – 1 tronchetto
Frangola (*Frangula alnus*) – 1 tronchetto
Frassino meridionale (*Fraxinus oxycarpa*) – 1 tronchetto
Gelso bianco, Gelso comune (*Morus alba*) – 1 tronchetto
Ginestra (*Spartium junceum*) – 1 tronchetto
Giuggiolo comune (*Ziziphus jujuba*) – 1 tronchetto
Ippocastano (*Aesculus hippocastanum*) – 1 tronchetto
Indaco bastardo, Falso indaco (*Amorpha fruticosa*) – 1 tronchetto
Leccio (*Quercus ilex*) – 1 tronchetto
Lentisco (*Pistacia lentiscus*) – 1 tronchetto
Ligustro (*Ligustrum vulgare*) – 1 tronchetto
Mandorlo (*Prunus dulcis*) – 1 tronchetto

Maclura (*Maclura pomifera*) – 1 tronchetto
Marruca (*Paliurus spina-christi*) – 1 tronchetto
Melograno (*Punica granatum*) – 1 tronchetto
Mimosa (*Acacia dealbata*) – 1 tronchetto
Nespolo (*Mespilus germanica*) – 1 tronchetto
Nocciolo, Avellano (*Corylus avellana*) – 1 tronchetto
Noce comune (*Juglans regia*) – 1 tronchetto
Noce nero (*Juglans nigra*) – 1 tronchetto
Oleandro (*Nerium oleander*) – 1 tronchetto
Olivagno, Olivo di Boemia (*Elaeagnus angustifolia*, *E. argentea*) – 1 tronchetto
Olivello spinoso (*Hippophae rhamnoides*) – 1 tronchetto
Olivo, Ulivo (*Olea europaea*) – 1 tronchetto
Olmo comune (*Ulmus minor*) – 1 tronchetto
Ontano bianco (*Alnus incana*) – 1 tronchetto
Ontano napoletano (*Alnus cordata*) – 1 tronchetto
Orniello (*Fraxinus ornus*) – 1 tronchetto
Pero corvino (*Amelanchier ovalis*) – 1 tronchetto
Pero selvatico, Pero franco (*Pyrus pyraster*) – 2 tronchetti
Pesco (*Prunus persica*) – 1 tronchetto
Paulonia (*Paulownia tomentosa*) – 1 tronchetto
Pioppo bianco, Gattice (*Populus alba*) – 1 tronchetto
Pioppo ibrido, Pioppo del Canada (*Populus canadensis*) – 1 tronchetto
Pioppo nero (*Populus nigra*) – 1 tronchetto
Pioppo tremolo (*Populus tremula*) – 1 tronchetto
Platano comune (*Platanus hybrida*) – 1 tronchetto
Robinia, Gaggia (*Robinia pseudoacacia*) – 1 tronchetto
Rosa canina o selvatica (*Rosa canina*) – 1 tronchetto
Roverella (*Quercus pubescens*) – 1 tronchetto
Salice bianco (*Salix alba*) – 1 tronchetto
Sambuco nero (*Sambucus nigra*) – 1 tronchetto
Sanguinello (*Cornus sanguinea*) – 1 tronchetto
Scotano (*Cotinus coggygria*) – 1 tronchetto
Sorbo degli uccellatori (*Sorbus aucuparia*) – 1 tronchetto
Sorbo montano (*Sorbus aria*) – 1 tronchetto
Spino di Giuda (*Gleditsia triacanthos*) – 1 tronchetto
Spinocervino (*Rhamnus catharticus*) – 1 tronchetto
Tamerice comune (*Tamarix gallica*) – 1 tronchetto
Terebinto (*Pistacia terebinthus*) – 1 tronchetto
Tiglio (*Tilia platyphyllos*) – 1 tronchetto
Vimine (*Salix viminalis*) – 1 tronchetto
Vite comune (*Vitis vinifera*) – 1 tronchetto

Ipertrofia in tronco di Corniolo – 1 ex.

MOLLUSCHI, CHIAVE PER LA DETERMINAZIONE DI ALCUNE CLASSI

9 pannelli interni a parete con esemplari di molluschi incollati:

Sepia fillouxi, seppia, 1 ex.
Cicoreus ramosus, 1 ex.
Nautilus pompilius, 1 ex.
Callista chione, 2 valve
Dentalium sexangulum, 1 ex.

Al fondo della vetrina:

Charonia nodifera, 1 ex. con pannello
Pinna nobilis, 2 valve con pannello

MOLLUSCHI TERRESTRI E D'ACQUA DOLCE

Bivalvi d'acqua dolce

Unio mancus, 4 exx.
Anodonta woodiana, 8 exx.
Sphaerium corneum, vari exx.
Anodonta cygna, 3 exx.
Dreissena polymorpha, 4 exx.

Gasteropodi terrestri

Theba pisana, 3 exx.
Papillifera bidens, 5 exx.
Cernuella neglecta, 3 exx.
Cernuella obvia, vari exx.
Cernuella cisalpina, 6 exx.
Pomatias elegans, vari exx.
Cepaea nemoralis, 9 exx.
Cernuella virgata, 4 exx.
Granaria frumentum, vari exx.
Cochlodina laminata, 4 exx.
Macrogastera lineolata, 1 ex.
Chilostoma cingulatum, 3 exx.
Campylaea planospira, 8 exx.
Macrogastera plicatula, 2 exx.
Chondrula tridens, vari exx.
Eobania vermiculata, 6 exx.
Oxychilus draparnaudi, 4 exx.
Monacha cartusiana, 6 exx.
Retinella olivetorum, 8 exx.
Monacha cantiana, vari exx.
Helicodonta obvoluta, vari exx.
Helix aspersa, 4 exx.
Helix cincta, 5 exx.
Helix lucorum, 3 exx.
Helix pomatia, 4 exx.
Helix ligata, 3 exx.
Rumina decollata, vari exx.

Gasteropodi terrestri e d'acqua dolce

Trochoidea trochoides, 5 exx.
Planorbis planorbis, vari exx.
Lymnaea palustris, 8 exx.
Lymnaea auricularia, 3 exx.
Lymnaea peregra, 2 exx.
Lymnaea stagnalis, 2 exx.
Anisus vortex, 9 exx.
Viviparus ater, 5 exx.
Viviparus contectus, 4 exx.
Planorbarius corneus, 4 exx.
Bithynia leachi, 3 exx.
Helicella sp., 9 exx.
Physella acuta, 3 exx.
Cochlicella barbara, 4 exx.
Zonitoides nitidus, 4 exx.
Helicella conspurcata, 2 exx.
Ovatella myosotis, vari exx.
Oxyloma sarsi, 3 exx.
Bithynia tentaculata, vari exx.
Valvata piscinale, vari exx.
Hydrobia cfr. acuta, vari exx.
Hohenwarthiana hohenwarthi, 2 exx.

CROSTACEI DECAPODI D'ACQUA DOLCE

Crostacei Decapodi d'acqua dolce

Cassetta n. 3

Gambero d'acqua dolce *Austropotamobius pallipes*, 1 ex.
Gambero della Luisiana *Procambarus clarkii*, 1 ex.
Granchio di fiume *Potamon fluviatile*, 1 ex. maschio e 1 ex. femmina

VETRINA INVERTEBRATI

GALLE SU ARBUSTI E ALBERI

Organismi responsabili Virus

Rhabdovirus su Salice, 1 ex.

Organismi responsabili Batteri

Batterio su Forsizia, 1 ex.

Organismi responsabili Funghi

Exobasidium rhododendri (Fungo Basidiomicete) su Rhododendron ferrugineum, 3 exx.

Organismi responsabili Acari

Eriophyes macrochelus (Acaro Eriofide) su Acero, 1 ex.
Eriophyes sp. (Acaro Eriofide) su amenti maschili di Salice, 3 exx.

Organismi responsabili Insetti: Ditteri

Rhabdophaga heterobia (Dittero Cecidomiide) (1° generazione) su Salice, 2 exx.
Rhabdophaga heterobia (Dittero Cecidomiide) (2° generazione) su Salice, 1 ex.
Hartigiola annulipes (Dittero Cecidomiide) su Faggio, 2 exx.
Lasioptera rubi (Dittero Cecidomiide) su ramo di Rovo, 1 ex.

Organismi responsabili Insetti: Afidi

Forda formicaria (Afide) su foglia di Pistacia, 2 exx.
Tetraneura ulmi (Afide) su foglia di Olmo, 3 exx.
Sacchiphantes viridis (Afide) su rametto di Abete rosso, 5 exx.
Sacchiphantes abietis (Afide) su Abete rosso, 1 ex.
Eriosoma lanuginosum (Afide) su foglia di Olmo, 2 exx.
Aploneura lentisci (Afide) su Lentisco, vari exx.
Baizongia pistaciae (Afide) su rametto di Pistacia sp., 2 exx.
Viteus vitifoliae (Afide) su foglia di Vite, 1 ex.
Geoica utricularia (Afide) su foglia di Pistacia sp., 2 exx.
Pemphigus immunis (Afide) su rametto di Pioppo, 5 exx.
Pemphigus spirothecae (Afide) su foglia di Pioppo nero, 4 exx.

Organismi responsabili Insetti: Imenotteri

Neuroterus quercusbaccarum (Imenottero Cinipide) su foglia di Quercia, 3 exx.
Neuroterus numismalis (Imenottero Cinipide) su foglia di Quercia, 1 ex.
Pediaspis aceris (Imenottero Cinipide) su Acero, 1 ex.
Diplolepis rosae (Imenottero Cinipide) su ramo di Rosa, 2 exx.
Synophrus politus (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 4 exx.
Biorhiza pallida (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 5 exx. più 2 exx. adulti
Andricus kollari (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 7 exx.
Andricus fecundator (Imenottero Cinipide) su Quercia, 6 exx.
Andricus quercustozae (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 5 exx. più 2 exx. adulti
Andricus coronatus (Imenottero Cinipide) su Roverella, 1 ex.
Andricus coriarius (Imenottero Cinipide) su Quercia, 2 exx.
Andricus multiplicatus (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 3 exx. più 2 exx. adulti
Andricus caputmedusae (Imenottero Cinipide) su ghianda di Quercia, 2 exx.
Andricus polycerus (Imenottero Cinipide) su rami di Quercia, vari exx.
Andricus lucidus (Imenottero Cinipide) su ramo di Quercia, 1 ex.
Andricus hartigi (Imenottero Cinipide) su Roverella, 5 exx.
Andricus inflator (Imenottero Cinipide) su Prugno, vari exx.
Andricus dentimitratus (Imenottero Cinipide) su Roverella, 5 exx.

VETRINA INSETTI

NIDI SOCIALI DEGLI IMENOTTERI

1 cassetta entomologica con n. 2 favi in cera in natura e n. 1 celletta della regina di *Apis mellifera* più n. 1 operaia

Nido uniloculare in argilla di Imenottero Eumenide, 1ex.

Nido pluriloculare in terra, 1 ex., di *Sceliphron spirifex* più n. 1 bozzolo più n. 1 adulto

Nidi pluriloculare in terra, 3 exx., di *Eumenes unguiculus* più n. 1 adulto

Nidi in cartone, 2 exx., di *Polistes gallicus* più n. 1 operaia più n. 1 maschio

Nido in cartone, 1 ex., di *Polistes nimpha* più n. 1 femmina

Nido in cartone, 1 ex., di *Polistes omissus* più n. 1 femmina

Nido in cartone, 1 ex., di *Dolichovespula* sp.

Nidi in cartone, 3 exx., di *Dolichovespula media* più 3 operaie

Favi in cartone, 2 exx., di *Vespula germanica* più 2 maschi, 1 operaia, 3 femmine

Nido a terra di *Bombus* sp. più 5 exx. di 5 specie di Bombi:

Bombus ruderatus, 1 ex.

Bombus sylvarum, 1 ex.

Bombus lapidarius, 1 ex.

Bombus terrestris, 1 ex.

Bombus pascuorum, 1 ex.

Favi in cartone, 2 exx., di *Vespa crabro* più 1 maschio e 1 femmina

VETRINA INSETTI

INSETTI COLEOTTERI

Carabidi, 3 cassette con 54 sp.

Ditiscidi e Idrofilidi, 1 cassetta con 17 sp.

Lucanidi e Scarabeidi, 1 cassetta con 5 sp.

Scarabeidi, 3 cassette con 41 sp.

Cerambycidi, 2 cassette con 42 sp.

Curculionidi, 1 cassetta con 24 sp.

Famiglie varie, 1 cassetta con 24 sp.

Ciclo vitale di *Dorcadion etruscum* Rossi e *Dorcadion arenarium* Scopoli, 1 cassetta con:

Ova di *Dorcadion etruscum*, vari exx.

Larve di *Dorcadion arenarium*, 1 ex.

Pupa di *Dorcadion arenarium*, 1 ex.

Cellette di svernamento, 2 exx.

Adulti di *Dorcadion etruscum*, 1 maschio e 1 femmina

Adulti di *Dorcadion arenarium*, 1 maschio e 1 femmina

VETRINA INSETTI

INSETTI LEPIDOTTERI (FARFALLE)

Papilionidi, 1 cassetta con 7 sp.

Pieridi, 1 cassetta con 13 sp.

Ninfalidi, 1 cassetta con 18 sp.

Licenidi, 1 cassetta con 16 sp.

Satiridi, 1 cassetta con 16 sp.
Sfingidi, 2 cassette con 10 sp.
Saturnidi, 2 cassette con 5 sp.
Famiglie varie, 1 cassetta con 17 sp.
Nottuidi, 1 cassetta con 27 sp.
Lasiocampidi – Artidi – Notodontidi, 1 cassetta con 13 sp.
Bruchi di farfalle, 1 cassetta con 4 sp.:
 Macaone *Papilio machaon*
 Bombice del rovo *Macrothylacia rubi*
 Sfinge dell'euforbia *Hyles euphorbiae*
 Sfinge del convolvolo *Agrius convolvuli*
Saturnidi esotoci, 2 cassette con 14 sp.

Ciclo vitale del Baco da seta (*Bombyx mori* L.), 1 cassetta con:
 Bruco, crisalide, exuvie larvali e di crisalide, 4 exx.
 Crisalide entro bozzolo sezionato, 1 ex.
 Bozzoli sericei, 5 exx.
 Escrementi larvali, vari exx.
 Foglie erose di Gelso bianco
 Adulto in sfarfallamento, 1 ex.
 Immagine o adulto di Baco da seta, 1 femmina
 Bruco o larva, 1 ex.
 Adulto di Baco da seta, 1 maschio
 Deposizioni di uova, vari exx.

GRANDE TECA

Nido aereo in cartone di legno di *Vespula germanica*, 1 ex.

TECA AL MURO

Distribuzione altitudinale dei Coleotteri romagnoli, n. 1 teca con 105 exx.

TECA AL MURO

Distribuzione altitudinale dei Lepidotteri diurni romagnoli, n. 1 teca con 64 exx.

GRANDE TECA A MURO

ANFIBI E RETTILI

Vipera di Orsini *Vipera ursinii*, 1 ex. in alcol più areale di distribuzione
Exuvie di Biacco, 2 exx.
Exuvia di Vipera comune, 1 ex.

Giovane di Vipera comune, 1 ex. in alcol
Sacco amniotico di Vipera comune, 1 ex. in alcol
Ciclo biologico di Rana verde, 7 provette, in alcol
Uova di Rospo comune, vari exx. in alcol
Uova di Rana agile, vari exx. in alcol
Uova di Natrice dal collare, vari exx. in alcol
Uova di Testuggine palustre, 4 exx. a secco
Giovane di Natrice tessellata, 1 ex. in alcol
Giovane di Natrice dal collare, 1 ex. in alcol
Giovane di Saettone, 1 ex. in alcol
Giovane di Biacco, 1 ex. in alcol
Cranio di Pitone, 1 ex. a secco
Cranio di Lucertola, 4 exx. a secco
Cranio di Testuggine palustre, 1 ex. a secco
Parassiti intestinali in apparato digerente di Vipera comune, in alcol
Giovane di Biacco *Coluber viridiflavus*, 1 ex. in alcol

VETRINA ANFIBI E RETTILI

Anfibi anuri

Rospo comune *Bufo bufo*, 2 modelli, maschio e femmina
Rospo smeraldino *Bufo viridis*, 2 modelli
Ululone dal ventre giallo *Bombyna pachypus*, 2 modelli
Rana verde o Ranocchio *Rana lessonae*, 1 modello
Rana agile *Rana dalmatina*, 1 modello
Raganella *Hyla intermedia*, 2 modelli
Rana rossa o di montagna *Rana temporaria*, 1 modello

Anfibi urodeli

Salamandra pezzata *Salamandra salamandra*, 1 modello
Geotritone *Speleomantes italicus*, 2 modelli
Tritone crestato *Triturus carnifex*, 2 modelli
Tritone punteggiato *Triturus vulgaris*, 1 modello
Tritone alpestre *Triturus alpestris*, 1 modello

Rettili

Testuggine palustre *Emys orbicularis*, 1 ex. tassidermizzato
Testuggine terrestre *Testudo hermanni*, 2 exx. tassidermizzati
Ramarro *Lacerta viridis*, 1 modello
Lucertola muraiola *Podarcis muralis*, 1 modello
Biacco *Coluber viridiflavus*, 2 modelli
Saettone o Colubro di Esculapio *Elaphe longissima*, 1 modello
Vipera comune *Vipera aspis*, 1 modello
Orbettino *Anguis fragilis*, 1 modello
Luscengola *Chalcides chalcides*, 1 modello
Lucertola campestre *Podarcis sicula*, 1 modello
Biscia tessellata *Natrix tessellata*, 1 modello

Tarantola muraiola *Tarentola mauritanica*, 1 modello

VETRINA UCCELLI

UCCELLI NIDIFICANTI E DI PASSO IN ROMAGNA

Cornacchia grigia, *Corvus corone cornix*, 1 ex.
Cormorano o Marangone, *Phalacrocorax carbo*, 1 ex.
Falco di palude, *Circus aeruginosus*, 1 ex.
Ghiandaia, *Garrulus glandarius*, 1 ex.
Gufo di palude, *Asio flammeus*, 1 ex.
Gheppio, *Falco tinnunculus*, 1 ex.
Pettirosso, *Erithacus rubecula*, 1 ex.
Codiroso spazzacamino, *Phoenicurus ochruros*, 1 ex.
Gruccione, *Merops apiaster*, 1 ex. femmina
Cinciallegra *Parus major*, 1 ex.
Martin pescatore *Alcedo atthis*, 1 ex.
Tordo bottaccio *Turdus philomelos*, 1 ex.
Tordo sassello *Turdus iliacus*, 1 ex.
Merlo, *Turdus merula*, 1 ex. maschio
Cesena *Turdus pilaris*, 1 ex.
Rigogolo *Oriolus oriolus*, 1 ex. femmina
Picchio rosso maggiore *Dendrocopos major*, 1 ex. maschio
Picchio muratore *Sitta europaea*, 1 ex.
Codone *Anas acuta*, 1 ex. maschio
Alzavola *Anas crecca*, 1 ex. maschio
Beccaccino *Gallinago gallinago*, 1 ex.
Gallinella d'acqua *Gallinula chloropus*, 1 ex.
Allodola *Alauda arvensis*, 1 ex.
Fringuello *Fringilla coelebs*, 1 ex. maschio
Fanello *Carduelis cannabina*, 1 ex. femmina
Cardellino *Carduelis carduelis*, 1 ex.
Passera d'Italia *Passer italiae*, 2 exx. maschio e femmina
Moretta tabaccata, *Aythya nyroca*, 1 ex.

VETRINA UCCELLI

NIDI DI UCCELLI

Nido di Gazza *Pica pica*, 1 ex. più esemplare adulto di Gazza
Nido di Pendolino *Remiz pendulinus*, 1 ex.
Nido di Scricciolo *Troglodytes troglodytes*, 1 ex.
Nido di Scricciolo su nido di Rondine, 1 ex.
Nido di Tortora *Streptopelia turtur*, 1 ex.
Nidi di Verdone *Carduelis chloris*, 2 exx.
Nido di Verzellino *Serinus serinus*, 1 ex.
Nidi di Fringuello *Fringilla coelebs*, 2 exx.
Nido di Cardellino *Carduelis carduelis*, 1 ex.

Nido di Merlo *Turdus merula*, 1 ex.
Nido di Tordo bottaccio *Turdus philomelos*, 1 ex.
Nido di Tordela *Turdus viscivorus*, 1 ex.
Nido di Merlo riutilizzato *Turdus merula*, 1 ex.

CRANI DI UCCELLI

Poiana *Buteo buteo*, 1 ex.
Gufo comune *Asio otus*, 1 ex.
Gabbiano comune *Larus ridibundus*, 1 ex.
Gabbiano reale *Larus argentatus*, 1 ex.
Cormorano *Phalacrocorax carbo*, 1 ex.

VETRINA MAMMIFERI

MAMMIFERI

Volpe *Vulpes vulpes*, 1 ex.
Faina *Martes foina*, 1 ex.
Talpa comune *Talpa europaea*, 1 ex.
Scoiattolo *Sciurus vulgaris*, 1 ex.
Donnola *Mustela nivalis*, 1 ex.
Puzzola *Mustela putorius*, 1 ex.
Crocidura *Crocidura leucodon*, 1 ex.
Toporagno *Sorex araneus*, 1 ex. più prede
Arvicola del Savi *Microtus savii*, 1 ex. più cibo
Topo selvatico *Apodemus sylvaticus*, 1 ex. più piccoli nel nido
Topo delle risaie *Micromys minutus*, 1 ex.
Ratto comune o nero *Rattus rattus*, 1 ex.
Tasso *Meles meles*, 1 ex. (vedi collezione storica animali)

CRANI DI MAMMIFERI

Faina *Martes foina*, 1 ex.
Talpa comune *Talpa europaea*, 1 ex.
Gatto domestico *Felis catus*, 1 ex.
Topo delle chiaviche *Rattus norvegicus*, 1 ex.

VETRINA ANIMALI ESOTICI

MOLLUSCHI, CROSTACEI, INSETTI, PESCI, RETTILI E MAMMIFERI ESOTICI ACCLIMATATI IN ROMAGNA

Cassetta entomologica con:

- Callidiello del Ginepro, *Callidiellum rufipenne* (Coleottero Cerambicide), Pineta di Classe su Ginepro, Origine: Estremo Oriente, 2 exx.
- Xilotreco indiano, *Xylotrechus stebbingi* (Coleottero Cerambicide), Su legno morto, Origine: India settentrionale, 2 exx.

Clito americano, *Neoclytus acuminatus* (Coleottero Cerambicide), Su legno morto, Origine: Nord America, 2 exx.

Polidrosu esotico, *Polydrusus inustus* (Coleottero Curculionide), Fiume Reno, su varie piante, Origine: Asia occ. - Europa or., 2 exx.

Dorifora, *Leptinotarsa decemlineata* (Coleottero Crisomelide), Su patata, melanzana, ecc., Origine: Centro America, 3 exx.

Metcalfa, *Metcalfa pruinosa* (Omottero Flatide), Pianura, pedecollina, Origine: Nord America, 1 ex.

Zanzara tigre, *Aedes albopictus* (Dittero Culicidae), In pianura, centri abitati, Origine: Regione orientale, 2 exx.

Ifantria americana, *Hyphantria cunea* (Lepidottero Nottuide), In pianura su varie piante, Origine: Nord America, 4 exx.

Bombice dell'Ailanto, *Samia cynthia* (Lepidottero Saturnide), In pianura su Ailanto, Origine: Regione Indomalese, 1 ex.

Cassetta con:

Granchio di Say, *Dyspanopeus sayi*, Acque salmastre romagnole, Origine: Atlantico occid., 2 exx.

Granchio di Harrisi, *Rhithropanopeus harrisi*, Acque salmastre romagnole, Origine: Atlantico occid., 1 ex.

Gambero della Luisiana, *Procambarus clarkii*, Acque dolci romagnole, Origine: Nord America, 2 exx.

Lucioperca o Sandra, *Stizostedion lucioperca*, Acque dolci romagnole, Origine: Europa centro-or., 1 ex.

Siluro, *Silurus glanis*, Acque dolci romagnole, Origine: Europa centro-or., 1 testa

Pesce gatto, *Ictalurus melas*, Acque dolci romagnole, Origine: Nord America, 1 ex. modello

Tartaruga d'acqua americana, *Trachemys scripta*, Acque dolci romagnole, Origine: Nord America, 1 ex.

Nutria, *Myocastor coypus*, Acque dolci e salmastre romagnole, Origine: Sud America, 1 ex.

Scafarca, *Scapharca inaequalis*, Acque marine romagnole, Origine: Oceano Indopacifico, 4 exx.

Vongola giapponese, *Tapes philippinarum*, Acque marine romagnole, Origine: Oceano Indopacifico, 5 exx.

Rapana, *Rapana venosa*, Acque marine romagnole, Origine: Oceano Indopacifico, 2 exx.

Mitile australiano, *Xenostrobus securis*, Acque salmastre romagnole, Origine: Tasmania-Australia, vari exx.

Mitile orientale, *Musculista senhousia*, Acque marine romagnole, Origine: Pacifico occidentale, vari exx.

Anodonta orientale, *Anodonta woodiana*, Acque dolci romagnole, Origine: Estremo Oriente, 1 ex.

DIORAMA CON AMBIENTE DELLA PINETA DELLA COSTA ROMAGNOLA E AMBIENTE PALUSTRE D'ACQUA DOLCE DELLA COSTA ROMAGNOLA

Pungitopo, *Ruscus aculeatus*, vari exx.

Asparago selvatico, *Asparagus acutifolius*, 3 exx.

Felce aquilina, *Pteridium aquilinum*, 2 exx.
Biancospino, *Crataegus oxyacantha*, 1 ex.
Fillirea, *Phyllirea angustifolia*, 1 ex.
Rovo, *Rubus fruticosus*, 1 ex. con foglie e frutti, 1 ex. spoglio
Vescia, *Lycoperdon* sp., 4 exx.
Lichene, vari exx.
Fungo Porcino, *Boletus* sp., 1 ex.
Edera, *Hedera helix*, 1 ex. con foglie, vari exx. senza foglie
Salicone, *Salix caprea*, 1 ex.
Muschio, vari exx.
Pigna di Pino domestico, *Pinus pinea*, 1 ex.
Pigna di Pino marittimo, *Pinus pinaster*, 3 exx.
Tronco di Pino domestico, *Pinus pinea*, 1 ex.
Pendolino, *Remiz pendulinus*, 2 exx.
Scorpione, *Euscorpius* sp., 1 ex.
Rana agile, *Rana dalmatina*, 1 ex.
Maggiolino marmoreggiato, *Polyphylla fullo*, 2 exx.
Cedronella, *Gonepteryx rhamni*, 1 ex. maschio
Cedronella, *Gonepteryx rhamni*, 1 ex. femmina
Maggiolino peloso, *Anoxia villosa*, 3 exx.
Nido di Vespa, *Polystes* sp., 1 ex. più 1 ex. adulto
Copride stercoreario, *Copris lunaris*, 2 exx.
Geotrupe, *Geotrupes spiniger*, 3 exx.
Pavonia minore, *Saturnia pavonia*, 1 ex.
Zerinzia, *Zerynthia polixena*, 2 exx.
Cavolaia, *Pieris napi*, 2 exx.
Egeria, *Pararge aegeria*, 1 ex.
Bellargo, *Lysandra bellargus*, 1 ex.
Pironia, *Pyronia tithonus*, 1 ex. maschio
Picchio rosso maggiore F, *Dendrocopos maior*, 1 ex.
Cinciallegra, *Parus major*, 1 ex.
Biacco, *Coluber viridiflavus*, 1 ex.
Vipera comune, *Vipera aspis*, 1 ex.
Moscardino, *Musccardinus avellanarius*, 1 ex.
Licena dispari, *Lycaena dispar*, 1 ex. maschio, 1 ex.
Licena dispari, *Lycaena dispar*, 1 ex. femmina, 1 ex.
Libellula, *Anisottero*, 2 exx.
Testuggine palustre, *Emys orbicularis*, 1 ex.
Gallinella d'acqua, *Gallinula chloropus*, 1 ex.
Porciglione, *Rallus aquaticus*, 2 exx.
Esvie di Libellula, *Anisottero*, 2 exx.
Carabo granulato, *Carabus granulatus*, 3 exx.
Clenio, *Chlaenius spoliatus*, 2 exx.
Oodes, *Oodes helopioides*, 2 exx.
Tarabusino, *Ixobrychus minutus*, 1 ex.
Biscia dal collare, *Natrix natrix*, 1 ex.
Rospo comune, *Bufo bufo*, 1 ex.
Ranatra, *Ranatra linearis*, 1 ex.

Nepa, *Nepa cinerea*, 1 ex.
Notonecta, *Notonecta marmorea*, 1 ex.

Legenda degli animali acquatici sommersi

20 - Ditisco (*Cybister lateralimarginalis*), 2 exx.
21 - Idrofilo (*Hydrous piceus*), 1 ex.
22 - Viviparo (*Viviparus ater*), 7 exx.
23 - Larve di Libellule (Anisotteri), 3 exx.
24 - Planorbario (*Planorbarius corneus*), 5 exx.
25 - Limnea degli stagni (*Lymnea stagnalis*), 3 exx.
29 - Colimbeta (*Colymbetes fuscum*), 3 exx.
39 - Tritone crestato (*Triturus carnifex*), 2 exx.

DIORAMA DEL PODERE PANTALEONE

Morimo, *Morimus aper*, 1 ex.
Icaro, *Polyommatus icarus*, 2 exx.
Arvicola del Savi, *Microtus savii*, 1 ex.
Vanessa pavone, *Inachis io*, 1 ex.
Cavolaia maggiore, *Pieris brassicae*, 1 ex.
Podalirio, *Iphiclides podalirius*, 1 ex.
Chiocciola comune, *Helix lucorum*, 1 ex.
Potosia, *Potosia cuprea*, 1 ex.
Cetonia dorata, *Cetonia aurata*, 1 ex.
Viola mammola, *Viola odorata*, 1 ex.
Cepea, *Cepaea nemoralis*, 2 exx.
Edera, *Hedera helix*, vari exx.
Luppolo, *Humulus lupulus*, vari exx.
Gladiolo selvatico, *Gladiolus italicus*, vari exx.
Vite, *Vitis vinifera*, vari exx.
Acer campestre o Oppio, *Acer campestre*, 1 ex.
Gufo comune, *Asio otus*, 1 ex.
Vanessa vulcano, *Vanessa atalanta*, 1 ex.
Macaone, *Papilio machaon*, 1 ex.
Chiocciola verde, *Cantareus aspersus*, 2 exx.
Crocidura, *Crocidura leucodon*, 1 ex.
Gigaro, *Arum italicum*, 3 exx.
Riccio o Porcospino, *Erinaceus europaeus*, 1 ex.
Lepre, *Lepus europaeus* (vedi collezione storica animali)

COLLEZIONE STORICA DI ANIMALI - (PRIMA AL MUSEO DELLE ERBE PALUSTRI DI VILLANOVA DI BAGNACAVALLO)

Lepre, *Lepus timidus* Lin., Modenese, [inizio 1900], numero vecchio inventario 5170 / £ 66:
esposto in diorama Podere Pantaleone.
Tasso, *Meles taxus* Schre. (ora *Meles meles*), Valtellina, [inizio 1900], numero vecchio
inventario 5171 / £ 67: esposto in vetrina dei Mammiferi.

B - Materiali non esposti e immagazzinati all'interno della casa dell'Oasi

FOSSILI PLIOCENICI E PLEISTOCENICI DELL'APPENNINO ROMAGNOLO

Calcare organogeno, Periodo: Pliocene, Luogo: Castrocaro (FO), 1 ex.
Arenaria organogena, Periodo: Pliocene, Luogo: Castrocaro (FO), 1 ex.
Blocco di argilla con Molluschi fossili, 1 ex.
Tane di organismi xilofagi su tronco fossile silicizzato di Sardegna, 1 ex.
Perforazioni di organismi litofagi, tane di Lamellibranchi (Molluschi), Pliocene romagnolo, 1 ex.

FOSSILI PLIOCENICI E PLEISTOCENICI DELL'APPENNINO ROMAGNOLO

Molluschi Gasteropodi

Profundinassa turbinellus, 2 exx.
Nassarius obliquatus, 1 ex.
Typhis fistulosus, 1 ex.
Trunculariopsis truncula, 2 exx.
Charonia apenninica, 2 exx.
Pagodula vaginata, 2 exx.
Cassidaria echinophora, 1 ex.
Buccinum corneum, 1 ex.
Nassarius mutabilis, 2 exx.
Semicassis laevigata, 1 ex.
Purpura erinacea, 2 exx.
Nassarius serratus, 2 exx.
Cyrineum marginatum, 2 exx.
Naticarius pseudoepiglottinus, 3 exx.
Nassarius cabrierensis, 4 exx.
Naticarius tigrinus, 3 exx.
Neverita josephina, 2 exx.
Aporrhais pespelecani, 3 exx.
Aporrhais uttingeriana, 2 exx.
Aporrhais peralata, 3 exx.
Aporrhais crenulatina, 1 ex.
Xenophora crispa, 2 exx.
Lunatia helicina, 3 exx.
Lemintina arenaria, 2 exx.
Betalocochus intortus, 3 exx.
Haustator tricarinatus, 2 exx.
Haustator tornatus, 2 exx.
Cerithium varicosum, 2 exx.
Archimediella spirata, 2 exx.
Philippia simplex, 1 ex.

Capulus hungaricus, 2 exx.
Diodora italica, 1 ex.
Calyptrea chinensis, 1 ex.
Conus antidiluvianus, 1 ex
Narona lyrata, 1 ex.
Fusinus rostratus, 2 exx.
Narona hirta, 3 exx.
Narona varicosa, 1 ex.
Epalxis cataphracta, 2 exx.
Turris rotata, 3 exx.
Clavus allionii, 4 exx.
Acamptochetus mitraeformis, 1 ex.
Turris contigua, 3 exx.
Fusinus pachyrostratus, 1 ex.
Mitrella nassaoides, 2 exx.
Mitrella thiara, 3 exx.
Turricula dimidiata, 2 exx.
Strioterebrum reticulare, 2 exx.
Niso terebellum, 1 ex.
Cerodrillia sigmoidea, 3 exx.
Cylicna olivoides, 2 exx.
Hinia prysmatica, 3 exx.
Ringicula buccinea, 2 exx.
Cadulus tumidosus, 3 exx.

Molluschi Scafopodi

Dentalium inaequale, 2 exx.
Dentalium mutabile, 5 exx.
Dentalium rectum, 3 exx.
Dentalium passerinianum, 3 exx.
Fustiaria triquetra, 4 exx.
Entalina tetragona, 3 exx.

Molluschi Bivalvi

Limopsis aurita, 3 exx.
Nucula sulcata, 3 exx.
Striarca lactea, 2 exx.
Nuculana fragilis, 2 exx.
Limopsis anomala, 4 exx.
Nucula placentina, 2 exx.
Chlamys latissima, 1 ex.
Chlamys opercularis, 3 exx.
Chlamys scabrella, 3 exx.
Pecten flabelliformis, 2 exx.
Isognomon maxillatus, 2 exx.
Amusium cristatum, 2 exx.
Pseudamussium septemradiatum, 4 exx.
Neopycnodonte navicularis, 2 exx.

Ostrea lamellosa, 2 exx.
Chama gryphoides, 4 exx.
Arca noae, 2 exx.
Anadara diluvii, 3 exx.
Amusium duodecimlamellatum, 2 exx.
Spondylis crassicosta, 1 ex.
Glams rhomboidea inermis, 3 exx.
Glams intermedia, 1 ex.
Plagiocardium papillosum, 5 exx.
Glycymeris violascens, 2 exx.
Astarte fusca, 3 exx.
Acanthocardia echinata, 1 ex.
Venus multilamellata, 2 exx.
Chamelea gallina, 1 ex.
Corbula gibba, 4 exx.
Glossus humanus, 1 ex.
Arctica islandica, 1 ex.
Spisula subtruncata, 5 exx.
Solecurtus scopulus, 2 exx.
Hiatella arctica, 1 ex.

Anellidi e Antozoi

Anellidi, resti di tubi, 2 exx.
Antozoi, Flabellum sp., 2 exx.
Antozoi, Madrepora sp., 3 exx.
Antozoi, Gen. et sp., 2 exx.

MOLLUSCHI DEL MAR ADRIATICO

Gasteropodi

Haliotis lamellosa, 2 exx.
Capulus hungaricus, 2 exx.
Philine aperta, 2 exx.
Calyptraea chinensis, 11 exx.
Patella caerulea, 3 exx.
Haminoea navicula, 1 ex.
Bolinus brandaris, 2 exx.
Phillonotus trunculus, 2 exx.
Rapana venosa, 1 ex.
Cassidaria echinophora, 3 exx.
Cassidaria echinophora adriatica, 1 ex.
Dentalium inaequicostatum, 8 exx.
Littorina neritoides, vari exx.
Littorina saxatilis, 2 exx.
Naticarius hebraeus, 2 exx.
Naticarius punctatus, 4 exx.
Hinia reticulata mammillata, 9 exx.

Neverita josephinia, 3 exx.
Monodonta mutabilis, 2 exx.
Gibbula divaricata, 2 exx.
Gibbula magus, 2 exx.
Monodonta articulata, 1 ex.
Monodonta turbinata, 1 ex.
Gibbula albida, 3 exx.
Gibbula adriatica, 5 exx.
Calliostoma granulatum, 2 exx.
Calliostoma zizyphinum, 1 ex.
Cerinthium vulgatum, 2 exx.
Turritella communis, 3 exx.
Epitonium commune, 4 exx.
Epitonium turtoni, 7 exx.
Pirenella conica, 2 exx.
Bittium reticulatum, 4 exx.
Cyclope neritea, vari exx.
Acteon tornatilis, vari exx.
Fusinus rostratus, 3 exx.
Aporrhais pespelecani, 4 exx.
Hinia limata, 1 ex.
Ocenebra erinaceus, 5 exx.
Sphaeronassa mutabilis, 3 exx.
Muricopsis cristata, 2 exx.
Hinia pygmaea, 7 exx.
Nassarius corniculus, 3 exx.

Bivalvi

Modiolus barbatus, 5 exx.
Mytilus galloprovincialis, 1 ex.
Xenostrobus securis, vari exx.
Musculista senhousia, vari exx.
Lithophaga lithophaga, 1 ex.
Nucula sulcata, 1 ex.
Scapharca inaequalis, 2 exx.
Aequipecten opercularis, 4 exx.
Glycymeris insubrica, 2 exx.
Glycymeris bimaculata, 1 ex.
Chlamys proteus, 1 ex.
Chlamys varia, 2 exx.
Glossus humanus, 1 ex.
Ostreola parenzani, 3 exx.
Pododesmus patelliformis, 1 ex.
Pecten jacobaeus, 2 exx.
Ostrea edulis, 1 ex.
Crassostrea gigas, 3 exx.
Ensis siliqua minor, 2 exx.
Ensis ensis, 4 exx.

Solen marginatus, 1 ex.
Pharus legumen, 1 ex.
Mactra stultorum, 2 exx.
Acanthocardia spinosa, 3 exx.
Acanthocardia aculeata, 1 ex.
Acanthocardia tuberculata, 1 ex.
Acanthocardia paucicostata, 3 exx.
Spisula subtruncata, 3 exx.
Cerastoderma edule, 9 exx.
Laevicardium oblongum, 2 exx.
Tapes philippinarum, 4 exx.
Venerupis aurea, 5 exx.
Venus verrucosa, 2 exx.
Tellina incarnata, vari exx.
Tellina nitida, 5 exx.
Tellina planata, 1 ex.
Tellina pulchella, 1 ex.
Callista chione, 2 exx.
Corbula gibba, 5 exx.
Scrobicularia plana, 3 exx.
Lima inflata, 2 exx.
Donax semistriatus, 6 exx.
Donax trunculus, 5 exx.
Solecurtus scopula, 2 exx.
Dosinia lupinus, 3 exx.
Tapes decussatus, 3 exx.
Lentidium mediterraneum, 6 exx.
Chamelea gallina, 3 exx.
Hiatella rugosa, 3 exx.
Thracia papyracea, 1 ex.
Irus irus, 3 valve
Bankia carinata, 2 exx.
Teredo navalis, 2 exx.
Teredo utriculus, 2 exx.

ORGANISMI VARI DEL MAR ADRIATICO

Atrina pectinata, Bivalve, 1 ex.
Suberites domuncula, Spugna, 6 exx.
Spugna sp., 2 exx.
Posidonia oceanica, Pianta acquatica, 1 palla naturale di fibre
Legno scavato da molluschi xilofagi Teredinidae, 1 ex.
Madrepora, 1 ex.
Riccio di mare, 4 exx.
Corallo, 1 ex.
Roccia scavata da molluschi, 1 ex.
Ophiotrix fragilis, Stella marina, Echinodermi, 1 ex.
Astropecten irregularis, Stella marina, Echinodermi, 4 exx.
Asterina gibbosa, Stella marina, Echinodermi, 3 exx.

Peltaster placenta, Stella marina, Echinodermi, 1 ex.
Hacelia attenuata, Stella marina, Echinodermi, 1 ex.
Ophioderma longicaudum, Stella marina, Echinodermi, 2 exx.

CROSTACEI DECAPODI MARINI

Crostacei Decapodi dell'Adriatico e lagune salmastre

Granchio melograno, *Calappa granulata*, 1 ex.
Granchio facchino, *Dromia personata*, 1 ex.
Granchio di luna, *Xantho poressa*, 1 ex.
Granchio corridore, *Pachygrapsus marmoratus*, 1 ex.
Granchio paguro, *Cancer pagurus*, 1 ex.
Granceola, *Maja squinado*, 1 ex. maschio
Granceola piccola o Capra di mare, *Maja crispata*, 1 ex. maschio
Granchio trapezio, *Goneplax rhomboides*, 2 exx.
Favollo, *Eriphia verrucosa*, 2 exx.
Granchio comune *Carcinus aestuarii*, 1 ex. maschio e 1 ex. femmina
Granchio ragno *Inachus parvirostris*, 1 ex.
Granchio di strascico *Liocarcinus depurator*, 1 ex.
Granchio della sabbia *Liocarcinus holsatus*, 2 exx.
Granchio di spiaggia *Portumnus latipes*, 1 ex.
Bernardo l'eremita *Pagurus alatus*, 1 ex.
Granchio trapezio *Goneplax rhomboides*, 1 ex.
Canocchia *Squilla squilla*, 1 ex.
Scampo *Nephrops norvegicus*, 1 ex.

Crostacei Decapodi dell'Adriatico e lagune salmastre

Cassetta n. 1

Testa di morto, *Illia nucleus*, 1 ex.
Granciporetto *Pilumnus hirtellus*, 1 ex.
Granchio ragno *Inachus parvirostris*, 1 ex.
Granchio compasso *Parthenope agulifrons*, 1 ex.
Granchio dei sei denti *Brachynotus gemmellari*, 1 ex.
Granchio americano *Neopanope sayi*, 1 ex.
Granchio a chele piatte *Porcellana platycheles*, 3 exx.
Granchio del Mar Rosso *Heteropanope laevis*, 2 exx.

Cassetta n. 2

Granchio lungo, *Corystes cassiveluanus*, 2 exx.
Granchio ragno minore *Inachus thoracicus*, 1 ex.
Granchio ragno a zampe lunghe *Macropodia rostrata*, 2 exx.
Corbola *Upogebia tipica*, 2 exx.

Boa costrittore, *Boa constrictor imperator* – 1 esemplare appeso nella seconda stanza

COLLEZIONE ENTOMOLOGICA DEL GEOM. FLAVIO MARTINASCIO DI RAVENNA (DONATA NEL 1981)

Armadio con n. 57 cassette entomologiche con in prevalenza Coleotteri di varie famiglie e Lepidotteri soprattutto diurni.

Elenco del contenuto delle scatole entomologiche:

Coleotteri vari – 1 scatola.
Coleotteri Cerambicidi – 4 scatole.
Coleotteri Curculionidi – 2 scatole.
Coleotteri Scarabeidi – 4 scatole.
Coleotteri Carabidi – 13 scatole.
Lepidotteri Papilionidi – 3 scatole.
Lepidotteri Ninfalidi – 6 scatole.
Lepidotteri Satiridi e Esperidi assieme – 4 scatole.
Lepidotteri Saturnidi – 1 scatola.
Lepidotteri Pieridi – 2 scatole.
Lepidotteri Artidi e Limantriidi – 1 scatola.
Lepidotteri Licenidi – 2 scatole.
Lepidotteri Nottuidi – 1 scatola.
Lepidotteri Sfingidi – 3 scatole.
Lepidotteri Lasiocampidi e Notodontidi assieme – 1 scatola.
Lepidotteri Geometridi – 1 scatola.
Lepidotteri Zigenidi – 1 scatola.
Lepidotteri Geometridi e Nottuidi assieme – 1 scatola.
Lepidotteri Attacidi – 4 scatole.
Biologia dell'ape domestica – 1 scatola.
Biologia del Rodilegno rosso – 1 scatola.
Favi di cera di ape domestica – 1 scatola.

MATERIALI PRIMA NELLA PICCOLA STANZA DEPOSITO NEL FONDO STORICO

Nido di Vespa crabro, 1 ex.
Nido di Vespula germanica, 1 ex.
Ipertrofia su tronco, 1 grande ex.

Teca di vetro con varie galle

Scheletro di serpente n. det., 1 ex.
Cranio di Orso, 1 ex.
Testuggine di Hermann, 1 ex. maschio inbalsamato.

COLLEZIONE STORICA DI ANIMALI - (PRIMA AL MUSEO DELLE ERBE PALUSTRI DI VILLANOVA DI BAGNACAVALLO)

Uccelli

Succiacapre, 1 ex., dati: Nottolone, Caprimulgus europaeus, 04/09/1907.
Upupa, 1 ex. maschio, dati: località Casa Bianca.
Cuculo, 1 ex. femmina, dati: a Classe, località Casa Bianca, 18/08/1907.

Colombaccio, 1 ex. maschio, dati: a Punta Ravenna, 02/03/1904.
Cinciarella, 1 ex.
Barbagianni, 1 ex., dati: 10/03/1905, nei pressi del cimitero.
Gazza, 1 ex., dati: 22/12/1907, Pineta di Classe.
Gabbiano comune, 1 ex.
Gheppio, 1 ex. maschio, dati: Ravenna.
Airone cenerino, 1 ex. maschio, dati: 1902, Piallasse Porto Corsini.
Cavaliere d'Italia, 1 ex. giovane.
Poiana, 1 ex.
Oca granaiola, 1 ex., dati: Bolognese.
Strolaga mezzana, *Colymbus arcticus* Lin. (ora *Gavia arctica*), 1 ex., Ravennate, [inizio 1900],
numero vecchio inventario 5215 / £ 113.

Mammiferi

Ghiro, 1 ex., dati: Modenese.
Talpa, 1 ex..
Pipistrello n. det., 1 ex., dati: dono del dott. Cavazzutti, nel Piano de la Plata, Argentina
(America del Sud).

COLLEZIONE ORNITOLOGICA DI ISIDORO & INNOCENTE VERLICCHI DI FUSIGNANO

Testa trofeo con corna di toro, 1 ex.
Testa trofeo con corna di Cervo, 1 ex.
Testa trofeo di Luccio, 1 ex.

Fagiano comune, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Beccaccia, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Ballerina bianca, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Upupa, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Picchio verde, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Assiolo, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in vetrina espositiva degli uccelli)
Tarabuso, 1 ex. (ex coll. Verlicchi, collocato in diorama dell'ambiente palustre)

COLLEZIONE ORNITOLOGICA DI SANTE MAGNANI DI RAVENNA

Barbagianni – *Tyto alba* (messo nella vetrina degli uccelli)
♂ Picchio rosso maggiore – *Dendrocopos major*. (messo nella vetrina degli uccelli)
♀ Poiana – *Buteo buteo*. (messo nella vetrina degli uccelli)
♂ Sparviere – *Accipiter nisus*. (messo nella vetrina degli uccelli)
♂ Storno – *Sturnus vulgaris*. (messo nella vetrina degli uccelli)
♀ Tarabuso – *Botaurus stellaris*. (messo nel diorama della pineta e ambiente palustre)
♀ Tordela – *Turdus viscivorus*. (messo nella vetrina degli uccelli)
? Upupa – *Upupa epops*. (messo nel diorama del Podere Pantaleone)

C - Materiali conservati in depositi del Comune di Bagnacavallo, e quindi non collocati nella casa del Podere Pantaleone

Il presente materiale è conservato in casse di plastica color arancio chiuse da coperchio; alcuni pezzi molto voluminosi e/o pesanti sono posti entro casse di legno o di altro materiale.

MINERALI

Rocce & Elementi Nativi

- Rocce eruttive, 13 exx.
- Rocce intrusive, 8 exx.
- Rocce metamorfiche, 11 exx.
- Rocce sedimentarie, 10 exx.
- Elementi nativi, 12 exx.

MINERALI

- Solfuri, 28 exx.
- Ossidi, 42 exx.
- Alogenuri, 5 exx.
- Carbonati, exx.
- Fosfati, exx.
- Solfati, exx.

MINERALI SILICATI

- Sorosilicati, 7 exx.
- Nesosilicati, 14 exx.
- Fillosilicati, 9 exx.
- Inosilicati, 9 exx.
- Ciclosilicati, 7 exx.
- Tectosilicati, 14 exx.

MINERALI DELL'APPENNINO EMILIANO-ROMAGNOLO

- Minerali della Vena Gessoso-Solforifera, 23 exx.
- Minerali del Macigno, 10 exx.
- Minerali delle Argille Scagliose, 19 exx.
- Minerali delle Argille Scagliose e delle Ofioliti, 16 exx.

ELENCO IN DETTAGLIO DEI MINERALI PRIMA ELENCATI NEI 4 GRUPPI

- Quarzo nero, Luogo: Brasile, 1 ex.
- Quarzo fumé con aghetti di Rutilo, Luogo: Brasile, 1 ex.
- Galena, Luogo: Sardegna, 1 ex.
- Agata, Luogo: Brasile, 1 ex.

Rosasite, Luogo: Rosas (CA), 1 ex.
Rodocrosite, Luogo: Romania, 1 ex.
Calcite – Stalattite, Luogo: Toscana, 1 ex.
Geminati di Gesso, Luogo: Brisighella (RA), 2 exx.
Barite, Luogo: Sasso S. Simone, Carpegna (PS), 1 ex.
Rosa di Gesso, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Rosa di Gesso, Luogo: Pizzocalvo (BO), 1 ex.
Calcite su Quarzo, Luogo: Riola di Vergato (BO), 1 ex.
Quarzo ialino, Luogo: Riola di Vergato (BO), 1 ex.
Quarzo nero + Magnetite, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Quarzo + Magnetite, Luogo: Monteacuto Ragazza (BO), 1 ex.
Talco + Quarzo scheletrico, Luogo: S. Clemente (BO), 2 exx.
Barite, Luogo: Riveggio (BO), 1 ex.
Nodulo di Barite, Luogo: Sasso Simone (PU), 1 ex.
Quarzo azzurro + Talco, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Quarzo ialino, Luogo: Riola di Vergato (BO), 1 ex.
Septaria, aspetto esterno, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Amianto, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Quarzo rosso + Ematite, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Calcite, Luogo: Sassoleone (BO), 1 ex.
Talco varietà Steatite, Luogo: Riola di Vergato (BO), 1 ex.
Calcite su Quarzo, Luogo: Cà dei Ladri, Porretta (BO), 1 ex.
Pirite, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Zolfo, Luogo: Predappio (FC), 1 ex.
Zolfo, Luogo: Perticara (PS), 1 ex.
Datolite, Luogo: Passo della Futa (FI), 2 exx.
Septaria, aspetto interno, Luogo: Torr. Quaderna (BO), 2 exx.
Celestina, Luogo: Torr. Sintria, Zattaglia (RA), 1 ex.
Zolfo + Calcite , + Aragonite, Luogo: Predappio (FC), 1 ex.
Zolfo amorfo, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Celestina, Luogo: Firenzuola di Focara (PS), 1 ex.
Celestina, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Travertino, Luogo: Zattaglia (RA), 1 ex.
Alabastro calcareo, Luogo: Brisighella (RA)
Travertino, Luogo: Brisighella (RA)
Geminati di Gesso, Luogo: Pizzocalvo (BO), 1 ex.
Geminato di Gesso, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Gesso aciculare, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Calcite concrezionata, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Selce, Luogo: Zattaglia (RA), 1 ex.
Calcite su Quarzo, Luogo: Val d'Aveto (PC), 1 ex.
Analcime su Basalto, Luogo: Camugnano (BO), 1 ex.
Septaria, Luogo: S. Clemente, Monterenzio (BO), 2 exx.
Quarzo su Macigno, Luogo: Porretta Terme (BO), 1 ex.
Calcite, Luogo: Val d'Aveto (PC), 2 exx.
Calcite su Basalto, Luogo: Camugnano (BO), 1 ex.
Aragonite a chicchi di riso, Luogo: Torr. Idice, Idice (BO), 1 ex.
Quarzo a tramoggia, Luogo: Porretta Terme (BO), 2 exx.

Quarzo nero su Anidrite, Luogo: Bismantova (RE), 1 ex.
Quarzo con facce a tramoggia, Luogo: Porretta Terme (BO), 3 exx.
Latite andesitica con Analcime, Luogo: Alpe di Siuzi (BZ), 1 ex.
Rosa di Gesso a farfalla, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Diallagio, Luogo: Passo della Raticosa (FI), 1 ex.
Scodella di Calcite, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Marcasite, Luogo: S. Clemente (BO), 2 exx.
Marcasite su Arenaria, Luogo: Val di Taro (PR), 1 ex.
Barite su Septaria, Luogo: Torr. Idice, Idice (BO), 1 ex.
Aragonite aghiforme, Luogo: Torr. Idice, Idice (BO), 1 ex.
Gesso su Septaria, Luogo: Torr. Idice, Idice (BO), 1 ex.
Rame nativo, Luogo: Frassinoro (MO), 1 ex.
Septaria, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Pirite, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Geode di Quarzo, Luogo: Brasile, 1 ex.
Sezione di Septaria, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Travertino, Luogo: Belluno, 1 ex.
Diaspro, Luogo: Spagna, 1 ex.
Fillite su Marna, Luogo: Pesaro, 1 ex.
Argilla, Luogo: Brisighella, 1 ex.
Arenaria, Luogo: Marradi, 1 ex.
Argento nativo, Luogo: Norvegia, 1 ex.
Pepita d'Oro, Luogo: Australia, 1 ex.
Rame nativo, Luogo: Toscana, 1 ex.
Calcere fossilifero, "Spungone", Luogo: Castrocaro (FC), 1 ex.
Calcere, Pietra paesina, Luogo: Mugello (FI), 1 ex.
Lamina d'Oro nativo, Luogo: California, 1 ex.
Diamante, Luogo: Sud Africa, 1 ex.
Grafite, Luogo: Piemonte, 1 ex.
Lava vulcanica, Luogo: Etna (CT), 1 ex.
Ossidiana, Luogo: Cile, 1 ex.
Granito – Tonalite, Luogo: Passo del Tonale (SO), 1 ex.
Rodingite, Luogo: Liguria, 1 ex.
Gneiss, Luogo: Val di Vizze (BZ), 2 exx.
Marmo saccaroide, Luogo: Carrara, 2 exx.
Micasisto con Granati, Luogo: Bretagna francese, 1 ex.
Antimonio nativo, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Rame nativo, Luogo: Liguria, Libiola (GE), 1 ex.
Zolfo bituminoso su Calcite, Luogo: Sicilia, 1 ex.
Zolfo su Calcite, Luogo: Sicilia, 1 ex.
Serpentino, Luogo: Passo della Raticosa (FI), 1 ex.
Andesite, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Pomice, Luogo: Sicilia, 2 exx. , 1 ex.
Basalto con Geode di Quarzo, Luogo: Alpi di Siuzi (BZ), 1 ex.
Tufo a Leucite, Luogo: Caserta, 1 ex.
Trachite, Luogo: Colli Euganei (PD), 1 ex.
Basalto amigdolare, Luogo: Vicenza, 2 exx.
Porfido, Luogo: Trento, 1 ex.

Proietto metamorfosato a vesuviana, Luogo: Vulcaniti del Lazio, 1 ex.
Brecciola silicea, Luogo: Toscana, 1 ex.
Ofiolite gabbrica, Luogo: Passo della Raticosa (FI), 1 ex.
Granito rosa, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Peridotite, Luogo: Piemonte, 1 ex.
Granito - Pegmatite, Luogo: Piona, Lago di Como, 1 ex.
Pegmatite, Luogo: Isola d'Elba, 1 ex.
Aplite, Luogo: Isola d'Elba, 1 ex.
Sisto glaucofana con -irite, Luogo: Biella, 1 ex.
Cloritosisto, Luogo: Valle d'Aosta, 1 ex.
Skarnad - Hedenbergite, Luogo: Isola d'Elba, 1 ex.
Calcefiro, Luogo: Sondrio, 1 ex.
Dolomia a Megaloden (Triassico), Luogo: Cortina (BL), 1 ex.
Selce, Luogo: Marche, 1 ex.
Selce, Luogo: Dover (Inghilterra), 1 ex.
Vesuviana, Luogo: Predazzo (TN), 1 ex.
Epidoto varietà Pistacite, Luogo: Austria, 1 ex.
Prehnite, Luogo: India, 1 ex.
Stavrolite, Luogo: Austria, 1 ex.
Titanite, Luogo: Madagascar, 1 ex.
Datolite, Luogo: Passo della Futa (FI), 1 ex.
Zircone, Luogo: Pakistan, 1 ex.
Olivina, Luogo: Azzorre (Portogallo), 1 ex.
Crisocola, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Berillo varietà Smeraldo, Luogo: Brasile, 1 ex.
Glaucifana, Luogo: Biella, 1 ex.
Actinolite, Luogo: Val di Vizze (BZ), 1 ex.
Duallagio, Luogo: Passo della Futa (FI), 1 ex.
Hedenbergite, Luogo: Isola d'Elba, 1 ex.
Aegirina, Malawi (Sud Africa), 1 ex.
Fassaite, Val di Fassa (BZ), 1 ex.
Talco, Luogo: Turchia, 2 exx.
Amianto, Luogo: Sondrio, 1 ex.
Apofillite, Luogo: India, 1 ex.
Micamuscovite, (Fillosilicati), Luogo: Brasile, 1 ex.
Sodalite (Tectosilicati), Luogo: India, 1 ex.
Muscovite varietà Fuchsite (Fillosilicati), Luogo: Brasile, 1 ex.
Calcite, Luogo: Germania, 1 ex.
Malachite, Luogo: Congo, 1 ex.
Aragonite, Luogo: Sardegna, 3 exx.
Aragonite coralloide, Luogo: Iglesias (CA), 1 ex.
Siderite, Luogo: Brosso (TO), 1 ex.
Aragonite, Luogo: Cagliari, 1 ex.
Aragonite, Luogo: Cagliari, 1 ex.
Alabastro calcareo, Luogo: Bergamo, 1 ex.
Calcite, Luogo: Gola del Furlo (PS), 1 ex.
Dolomite, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Calcite, Luogo: Cumberland, 1 ex.

Calcite, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Calcite, Luogo: Toscana, 1 ex.
Azzurrite + Malachite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Stalattite di Calcite, Luogo: da grotta, 1 ex.
Rosanite, Luogo: Rosas (CA), 1 ex.
Rodocrosite, Luogo: Argentina, 1 ex.
Magnesite, Luogo: Turchia, 1 ex.
Apatite, Luogo: Brasile, 1 ex.
Vadanite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Eritrite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Vivianite su fossile, Luogo: Ucraina, 1 ex.
Piromorfite, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Adamite, Luogo: Messico, 1 ex.
Descloizite, Luogo: Namibia, 1 ex.
Apatite su Granati, Luogo: Valle d'Aosta, 2 exx.
Quarzo + Limonite + Piromorfite, Luogo: Messico, 1 ex.
Aragonite aciculare, Luogo: Vesuvio (NA), 1 ex.
Aragonite coralloide, Luogo: Toscana, 2 exx.
Dolomite su Quarzo, Luogo: Traversella (TO), 1 ex.
Calcite, Luogo: Cagliari, 1 ex.
Cerussite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Smithsonite, Luogo: Isola del Giglio (GR), 1 ex.
Calcite + Pirite + Blenda, Luogo: Romania, 1 ex.
Calcite a foglia, Luogo: Cagliari, 1 ex.
Calcite, Luogo: Messico, 1 ex.
Calcite, Luogo: Isola del Giglio (GR), 1 ex.
Rodocrosite, Luogo: Romania, 1 ex.
Auricalcite, Luogo: Messico, 1 ex.
Aragonite coralloide, Luogo: Toscana, 1 ex.
Aragonite su Calcite, Luogo: Cagliari, 1 ex.
Malachite + Galena + Quarzo, Luogo: Isola del Giglio (GR), 1 ex.
Anidrite, Luogo: Saragozza (Spagna), 1 ex.
Geode di Baritina, Luogo: Villa Massargia (CA), 1 ex.
Gesso selenitico, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Celestina, Luogo: Madagascar, 1 ex.
Wulfenite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Baritina lamellare, con Pirite, Luogo: Germania, 1 ex.
Rosa di Gesso, Luogo: Pizzocalvo (BO), 1 ex.
Crocoite, Luogo: Tasmania, 1 ex.
Anglesite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Calcantite, Luogo: Campiano (VR), 1 ex.
Gesso selenitico, Luogo: Brisighella (RA), 1 ex.
Gesso coda di rondine, Luogo: Sicilia, 1 ex.
Gesso coda di rondine, Luogo: Cianciano, Sicilia, 1 ex.
Baritina + Limonite, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Gesso coralloide, Luogo: Marocco, 1 ex.
Brochantite, Luogo: Toscana, 1 ex.
Brochantite, Luogo: Marocco, 1 ex.

Gesso selenitico, Luogo: Roccastrada (GR), 1 ex.
Baritina, Luogo: Marocco, 1 ex.
Rosa del deserto, Luogo: Algeria, 1 ex.
Gesso varietà Sericolite, Luogo: Peticara (PS), 1 ex.
Johannsenite, Luogo: Veneto, 1 ex.
Agata (Tectosilicati), Luogo: Brasile, 1 ex.
Quarzo con aghetti di Tormalina (Ciclosilicati), Luogo: Brasile, 1 ex.
Diaspro, Luogo: Himalaia, 1 ex.
Ookenite, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
D'Achiardite, Luogo: Val di Fassa (TN), 1 ex.
Analcime, Luogo: Alpe di Siuzi (BZ), 1 ex.
Lapislazzuli, Luogo: Pakistan, 2 exx.
Adularia, Luogo: Madagascar, 1 ex.
Scolecite, Luogo: India, 1 ex.
Leucite, Luogo: Caserta, 1 ex.
Heulandite, Luogo: India, 1 ex.
Danburite, Luogo: Messico, 1 ex.
Stilbite, Luogo: India, 1 ex.
Granato Almandino, Luogo: Passo del Rombo (BZ), 2 exx.
Cianite, Luogo: Svizzera, 1 ex.
Andalusite, Luogo: Austria, 1 ex.
Granato – Hessonite, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Granato + Clorite, Luogo: Val di Gava (GE), 1 ex.
Amianto con Granato demantoide, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Goethite iridescente, Luogo: Spagna, 1 ex.
Magnetite ottaedrica, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Quarzo con aghetti di Rutilo, Luogo: Alto Adige, 1 ex.
Dendriti di Psilomelano su Calcare, Luogo: Germania, 2 exx.
Brucite, Luogo: Vicenza, 1 ex.
Limonite, Luogo: Isola d'Elba (LI), 2 exx.
Bauxite, Luogo: Otranto (LE), 2 exx.
Epidoto, Luogo: Valle d'Aosta, 1 ex.
Zoisite con cristalli di Rubino, Luogo: Tanzania, 1 ex.
Emimorfite Calamina, Luogo: Cagliari, 2 exx.
Lepidolite, Luogo: Brasile, 1 ex.
Clorite, Luogo: Brasile, 1 ex.
Biotite ramata, Luogo: Brasile, 1 ex.
Rodonite, Luogo: Brasile, 2 exx.
Diopside, Luogo: Madagascar, 1 ex.
Dioptasio, Luogo: Congo, 1 ex.
Berillo varietà Acquamarina, Luogo: Sondrio, 2 exx.
Tormalina, Luogo: Brasile, 1 ex.
Titanite, Luogo: Piemonte, 1 ex.
Rubino varietà Corindone, Luogo: Brasile, 1 ex.
Goethite e Limonite, Luogo: Isola d'Elba (LI), 1 ex.
Opale ialite, Luogo: Isola d'Elba (LI), 1 ex.
Tetraedite + Calcopirite su Quarzo, Luogo: Romania, 1 ex.
Opale di fuoco, Luogo: Messico, 2 exx.

Geode di Agata con inclusioni di acqua, Luogo: Brasile, 1 ex.
Quarzo, Luogo: Monte Bianco (AO), 1 ex.
Quarzo rosa, Luogo: Brasile, 1 ex.
Geode di Quarzo ametista con Calcite, Luogo: Brasile, 2 exx.
Quarzo latteo, Luogo: Spagna, 1 ex.
Quarzo madera, Luogo: Brasile, 3 exx.
Quarzo ialino, Luogo: Sondrio, 1 ex.
Calcedonio e Agata, Luogo: Brasile, 1 ex.
Quarzo ametista, Luogo: Brasile, 2 exx.
Quarzo occhio di tigre, Luogo: Sudafrica, 1 ex.
Quarzo ametista, Luogo: Brasile, 1 ex.
Quarzo tramoggia, Luogo: Porretta Terme (BO), 1 ex.
Quarzo verde o Avventurina, Luogo: India, 1 ex.
Geode di Agata varietà Corniola, Luogo: Brasile, 1 ex.
Agata varietà Onice, Luogo: Brasile, 1 ex.
Marcasite, Luogo: Vicenza, 2 exx.
Herubescite, Luogo: Cile, 1 ex.
Cinabro, Luogo: Spagna, 1 ex.
Cinabro, Luogo: Toscana, 1 ex.
Marcasite, Luogo: Toscana, 1 ex.
Pirite, Luogo: Perù, 1 ex.
Pirite cubica, Luogo: Spagna, 1 ex.
Calcite + Blenda, Luogo: Jugoslavia, 1 ex.
Antimonite su Calcite, Luogo: Grosseto, 1 ex.
Antimonite, Luogo: Grosseto, 1 ex.
Arsenopirite, Luogo: Germania, 1 ex.
Quarzo + Blenda, Luogo: Romania, 1 ex.
Galena, Luogo: Sardegna, 2 exx.
Antimonite + Stibiconite su Quarzo, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Galena + Calcopirite, Luogo: Sardegna, 1 ex.
Calcopirite + Quarzo + Blenda, Luogo: Toscana, 1 ex.
Orpimento + Realgar, Luogo: Perù, 1 ex.
Realgar su Quarzo, Luogo: Perù, 1 ex.
Molibdenite, Luogo: Perù, 1 ex.
Bornite, Luogo: Marocco, 1 ex.
Skutterudite, Solfuro di Cobalto, Luogo: Marocco, 1 ex.
Bornite + Malachite, Luogo: Arezzo, 1 ex.
Calcopirite con Bornite, Luogo: Grosseto, 1 ex.
Calcopirite con Bornite, Luogo: Romania, 1 ex.
Fluorite, Luogo: Cumberland (Gran Bretagna), 1 ex.
Fluorite + Quarzo, Luogo: Marocco, 1 ex.
Fluorite con Barite, Luogo: Derbyshire (Gran Bretagna), 1 ex.
Atacanite, Luogo: Cile, 1 ex.
Salgemma, Luogo: Enna, 1 ex.
Ematite, varietà Oligisto, Luogo: Isola d'Elba (LI), 1 ex.
Ematite, Luogo: Isola d'Elba (LI), 4 exx.

MINERALI DI GRANDI DIMENSIONI CONSERVATI IN CASSE A PARTE

Gesso, Rosa del deserto, Provenienza: Algeria, 1 ex.
Quarzo a cattedrale, Provenienza: Brasile, 1 ex.
Septaria, Luogo: S. Clemente (BO), 1 ex.
Geode di Quarzo, Luogo: Brasile, 1 ex.
Calcite + Galena, Luogo: Sardegna, 1 ex.

TERRENI E SABBIE

Terreno ferrettizzato, Provenienza: Imola (BO), 1 provettone
Terreno medio-impasto, Provenienza: Lugo (RA), 1 provettone
Sabbia marina, Provenienza: Cervia (RA), 1 provettone
Terreno argilloso, Provenienza: Borello (FO), 1 provettone
Sabbia vulcanica, Provenienza: Isole Eolie, 1 provettone

MATERIALI PRIMA NELLA PICCOLA STANZA DEPOSITO NEL FONDO STORICO

Pavone, 1 ex. maschio
Rettili e Anfibi, 15 exx. in alcol
Minerali n. det., circa 130 exx.

MATERIALI PRIMA IN DEPOSITO SOTTO LE CREDENZE

Minerale n. det., 1 grande ex.
Quarzo ametista, minerale, 1 ex.
Microclino var. Amazonite, minerale, 1 ex.
Septaria, minerale, 1 ex.
Minerali n. det., 3 exx.
Minerali n. det., 25 exx.
Minerali molati a sfera n. det., 5 exx.
Minerali levigati n. det., vari exx.
Pesci fossili, 11 exx.
Minerali n. det., 10 exx.
Stalattite, 1 grande ex.
Fossili vari, 13 exx.
Minerale di calcite, 1 grande ex.

Albanella minore – *Circus pygargus*, 1 ex. giovane molto logoro imbalsamato molto tempo fa,
donato da ignoto nel 2009

Tarabuso – *Botaurus stellaris*, 1 ex. molto logoro imbalsamato molto tempo fa, di
provenienza ignota, donato nel 2009 dal mercatino della Caritas presso San Pietro
in Sylvis

Rettili e Anfibi, varie specie, 23 exx. in alcool
Rettili e Anfibi, 21 exx. in alcol
Rettili e Anfibi, 11 exx. in alcol

COLLEZIONE ORNITOLOGICA DI ISIDORO & INNOCENTE VERLICCHI

Marzaiola, 1 ex. maschio
Nido di pendolino, 1ex.
Airone cenerino, 1 ex.
Fagiano comune, 1 maschio e 1 femmina
Picchio rosso maggiore, 1 femmina
Passera d'Italia, 1 maschio
Fringuello, 1 ex. maschio
Cornacchia grigia, 1 ex.
Tordo bottaccio, 1 ex.
Cesena, 1 ex.
Cigno reale, 1 ex.
Nitticora, 1 ex. giovane
Storno, 1 ex. maschio
Chiurlo, 1 ex.
Cornacchia grigia, 1 ex.
Svasso, 1 ex.
Fagiano dorato, 2 exx.
Picchio rosso maggiore, 2 exx.
Storno, 1 ex. femmina, data 24/09/1976
Volpoca, 1 ex. femmina
Fischione, 1 ex. maschio
Moretta tabaccata, 1ex. maschio
Totano moro, 2 exx. femmine
Moriglione, 1 ex. maschio
Mestolone, 1 ex. maschio
Germano reale, 1 ex. femmina (utilizzato per didattica)
Pittima minore, 1 ex.
Pittima reale, 1 ex.
Tarabusino, 1 ex. femmina
Gallinella d'acqua, 1 ex.
Tordo sassello, 1 ex.
Basettino, 1 ex. maschio
Ciuffolotto, 1 ex. femmina
Strillozzo, 1 ex.
Sterna beccapesci, 1 ex.
Pavoncella, 1 ex. femmina
Passeriforme esotico rosso, n. det., 1 ex.
Scoiattolo comune, 1 ex.
Scoiattolo americano, 1 ex.
Oca selvatica, 1 ex.
Airone rosso, 1 ex.

Falco di palude, 1 ex. femmina
Nitticora, 1 ex. giovane
Nitticora, 1 ex. adulto maschio
Garzetta, 1 ex.
Codone, 1 ex. maschio
Marzaiola, 1 ex. maschio
Moretta tabaccata, 1 ex. maschio
Ghiandaia, 1 ex.
Gheppio, 3 exx.
Gazza, Pica pica, 1 ex.
Fagiano argentato, 1 ex. maschio
Fagiano tenebroso, 1 ex. maschio
Merlo, 1 ex. maschio
Svasso piccolo, 1 ex. maschio
Sparviere, 1 ex. maschio
Sparviere, 1 ex. femmina
Allodola, 1 ex.
Zigolo, 1 ex.
Beccacino, 1 ex.
Tordo bottaccio, 1 ex.
Volpe, 1 ex.
Cigno reale – Cygnus lor, 1 ex., Valle di Comacchio
Cigno nero – Chenopsis atrata, 1 ex.
Gru – Grus sp., 1 ex., Valle del Mezzano, anni '70
Strolaga mezzana, 1 ex. ♀, Valle di Comacchio, anni '70.

COLLEZIONE UCCELLI DEL SIG. SANTE MAGNANI DI RAVENNA

Nota: Per ogni esemplare sono riportati sesso, nome volgare, nome scientifico e quando presenti, la provenienza e la data. Sono trascritti tutti i dati riportati sui cartellini allegati agli uccelli o stampigliati o riportati su etichette sul fondo del piedistallo. Quando non presente nome della specie, se possibile si è determinata allegando il nome anche all'esemplare. Se presenti palesi errori nella determinazione, questi si sono corretti nei cartellini ed etichette. Per vari uccelli esotici (vale a dire non europei o paleartici) non è stato possibile una determinazione sicura della specie. Quando il sesso non è noto si è posto un punto interrogativo prima del nome comune. Se la determinazione specifica non è certa o si hanno dubbi, è stato riportato un punto interrogativo dopo il nome.

Il materiale è di seguito elencato in ordine alfabetico.

- 1) ♂ Airone bianco. Egretta alba.
- 2) ? Airone cenerino - Ardea cinerea.
- 3) ♂ Airone guarda buoi – Bubulcus ibis.
- 4) ? Airone rosso - Ardea purpurea.
- 5) ♀ Albanella minore – Circus pygargus.
- 6) Allocco – Strix aluco.

- 7) ♀Allodola - *Alauda arvensis*
- 8) ♀Allodola - *Alauda arvensis*
- 9) ♂Allodola gola gialla – *Eremophila alpestris*.
- 10) ♂Alzavola – *Anas crecca*.
- 11) ?Alzavola – *Anas crecca*.
- 12) ? Anatra albina - ?
- 13) ?Anatra selvatica albina o Anatra selvatica x Germano reale.
- 14) ♂Assiolo – *Otus scops*.
- 15) ? Averla capirossa – *Lanius senator*.
- 16) ♂Averla cenerina – *Lanius minor*.
- 17) ? Averla maggiore (Argentina)
- 18) ♂Averla maggiore – *Lanius excubitor*.
- 19) ?Averla maggiore meridionale - *Lanius excubitor*.
- 20) ♂Averla piccola – *Lanius collurio*.
- 21) ?Averla piccola – *Lanius collurio* (giovane)
- 22) ♀Avocetta – *Recurvirostra avosetta*.
- 23) ?Avocetta – *Recurvirostra avosetta*.
- 24) ?Balestruccio – *Delichon urbica*.
- 25) ?Balia nera – *Ficedula hypoleuca*.
- 26) ♂Balia nera – *Ficedula hypoleuca*.
- 27) ?Ballerina bianca – *Motacilla alba*.
- 28) ?Ballerina bianca – *Motacilla alba*.
- 29) ?Ballerina gialla – *Motacilla cinerea*.
- 30) ♀Barbagianni – *Tyto alba*.
- 31) ♂Basettino – *Panurus biarmicus*.
- 32) ♂Basettino – *Panurus biarmicus*.
- 33) ♂Beccaccia – *Scolopax rusticola*.
- 34) ? Beccaccia canadese – *Scolopax sp.*
- 35) ? Beccaccia canadese – *Scolopax sp.*
- 36) ♂ Beccaccia di mare – *Hoematus ostralegus*
- 37) ♀Beccaccino – *Gallinago gallinago*.
- 38) ? Beccaccino – *Gallinago gallinago*.
- 39) ♂Beccapesci – *Sterna sandycensis*.
- 40) ♂Beccafico – *Sylvia borin*.
- 41) ? Beccofrusone – *Bombycilla garrulus*.
- 42) ?Beccamoschino – *Cisticola juncidis*.
- 43) ?Beccamoschino – *Cisticola juncidis*.
- 44) ?Berta dell'Atlantico – *Puffinus gravis*
- 45) ♂Berta maggiore – *Puffinus Kukii*.
- 46) ? Berta minore – *Puffinus puffinus*.
- 47) ♀Bigiarella – *Sylvia curruca*.
- 48) ♂Calandra - *Melanocorypha calandra*.
- 49) ? Calandra - *Melanocorypha calandra*.
- 50) ♂Calandrina – *Calandrella vulsenses*.
- 51) Canapiglia – *Anax streptera*.

- 52) ♀Canapiglia – *Anax streptera*.
- 53) ♂Canapino maggiore – *Hippolais icterina*.
- 54) ? Canarino domestico (rosso) – *Serinus canarius*.
- 55) ♂Canarino – *Serinus canarinus*.
- 56) ♂Cannaiola – *Acrocephalus scirpaceus*
- 57) ♂Cannareccione – *Acrocephalus arundinaceus*.
- 58) ♂Cannareccione – *Acrocephalus arundinaceus*.
- 59) ♂Capinera - *Sylvia atricapilla*.
- 60) ♀Capinera - *Sylvia atricapilla*.
- 61) ♂Cappellaccia - *Galerida cristata*.
- 62) ♂Cappellaccia - *Galerida cristata*.
- 63) ? Cappellaccia algerina – (Cappellaccia di tekla?)
- 64) ? Cappellaccia di tecla - *Galerida theklae*.
- 65) ♂Cardellino – *Carduelis carduelis*.
- 66) ♂Casarca – *Casarca ferruginea*.
- 67) ♀Cavaliere d'Italia – *Himantopus himantopus*.
- 68) ♂Cavaliere d'Italia – *Himantopus himantopus*.
- 69) ? Cesena - *Turdus pilaris*.
- 70) ♀Cinciallegra – *Parus major*.
- 71) ♂Chiurlo – *Numenius arcuata*.
- 72) ?Chiurlo – *Numenius arcuata*.
- 73) ?Chiurlo piccolo – *Numenius phaeopus*.
- 74) ♀Cinciallegra – *Parus major*.
- 75) ♂Cinciallegra – *Parus major*.
- 76) ♂Cincia bigia – *Parus palustris*
- 77) ?Cincia bigia – *Parus palustris*..
- 78) ♀Cincia dal ciuffo – *Parus cristatus*.
- 79) ♀Cincia mora – *Parus ater*. (gennaio 1982/eg. Magnani)
- 80) ♂Cincia mora – *Parus ater*.
- 81) ♂Cinciarella – *Parus caeruleus*.
- 82) ♂Cinciarella – *Parus caeruleus*.
- 83) ♂Merlo acquaiolo – *Cinclus cinclus*.
- 84) ♂Capusino – (*ploceus cucullatus?*).(Argentina)
- 85) ♂Ciuffolotto – *Pyrrhula pyrrhula*
- 86) ♂Ciuffolotto scarlatto – *Carpodagus erythrinus*
- 87) ♂Ciukar - *Alctoria Chukar*.
- 88) ?Civetta – *Athene noctua*
- 89) ?Cocorita azzurra (vedi parrocchetto) Parrocchetto – *psittacula sp.*
- 90) ♂Codazzurro – *Tarsiger cyanurus*.
- 91) ♂Codibugnolo – *Aegithalos caudatus*.
- 92) ♂Codirosso - *Phoenicurus phoenicurus*.
- 93) ♂Codirosso - *Phoenicurus phoenicurus*.
- 94) ?Codirosso - *Phoenicurus phoenicurus* (esemplare pezzato per parziale albinismo)
- 95) ♀Codirosso spazzacamino – *Phoenicurus ochrurus*.

- 96) ♂Codirosso spazzacamino – *Phoenicurus ochruros*.
- 97) ♂Codirosso spazzacamino – *Phoenicurus ochruros*.
- 98) ♂Codirosso spazzacamino – *Phoenicurus ochruros*.
- 99) ♂Codirossone – *Monticola saxatilis*.
- 100) ♀Codone – *Anas acuta*. (marzo 1974)
- 101) ♂Codone – *Anas acuta*.
- 102) ♂Colombaccio – *Columba columbus*.
- 103) ♂Colombella – *Columba oenas*.
- 104) ?Columbide – (sp. esotica)
- 105) ♂Coliho.
- 106) ♀Combattente – *Phylomaclus pugnax*.
- 107) ♂ Combattente – *Phylomaclus pugnax*.
- 108) ♂Combattente - *Phylomaclus pugnax*. (con abito nuziale)
- 109) ♂Combattente - *Phylomaclus pugnax*. (con abito nuziale)
- 110) ♂Combattente - *Phylomaclus pugnax*. (con abito nuziale)
- 111) ♂Combattente - *Phylomaclus pugnax*. (con abito nuziale)
- 112) ♀Cormorano o marangone – *Phalacrocorax carbo*
- 113) ?Cornacchia grigia – *Corvus cornix*
- 114) ?Cornacchia nera - *Corvus corone*.
- 115) ♂Corriere americano *Charadrius vociferus*
- 116) ♂Corriere grosso – *Charadrius hiaticula*.
- 117) ?Corriere piccolo – *Charadrius dubius*.
- 118) ♂Corvo comune – *Corvus frugilegus*. (marzo1974)
- 119) ?Corvo imperiale – *Corvus corax*.
- 120) ?Coturnice – *Aleoeteris graeca*.
- 121) ♂Coturnice – *Aleoeteris graeca*.
- 122) ♂Croccolone – *Gallinago media*.
- 123) ♂Crocchiere – *Loxia curvirostris*.
- 124) ♂Crocchiere – *Loxia curvirostris*.
- 125) ♂Cuculo – *Cuculus canorus*.
- 126) ?Culalia – (sp.esotica)
- 127) ♂Culbianco – *Oenanthe oenanthe*.
- 128) ♀Cutrettola – *Motacilla flava*.
- 129) ♂Cutrettola – *Motacilla flava*.
- 130) ♂Cutrettola – *Motacilla flava*.
- 131) ?Cutrettola capocenerino – (*Motacilla flava cinereocapilla?*).
- 132) ♂Edredone – *Somateria mollissima*.
- 133) ♂Falco cuculo – *Falco vespertinus*.
- 134) ♀Falco di palude *Circus aeruginosus*.
- 135) ?Falco pecchiaiolo – *Pernix apivorus*.
- 136) ♂Fanello – *Acanthis cannabina*.
- 137) ♀ Fischione – *Anas penelope*.
- 138) ♂Fischione – *Anas penelope*.
- 139) ♂Fischione cileno – *Anas sp.* (Argentina)

- 140) ♀Fistione turco – *Netta ruffina*.
- 141) ♂Fistione turco – *Netta ruffina*.
- 142) ♂Folaga – *Fulica atra*.
- 143) ♂Forapaglie – *Acrocephalus schoenobaenus*.
- 144) ♂Fornaio (prov. Argentina).
- 145) ♂Fratricello – *Sterna albifrons*.
- 146) ? Frattino – *Chardarius alexandrinus*.
- 147) ♂Fringuello – *Fringilla coebsles*.
- 148) ♂Fringuello alpino – *Montifringilla nivalis*.
- 149) ♀ Frosone – *Coccythrautes coccythrautes*.
- 150) ♂Frosone – *Coccythrautes coccythrautes*.
- 151) ♂Frosone – *Coccythrautes coccythrautes*.
- 152) ♀Frullino – *Limnocryptes minimus*.
- 153) ? Frullino – *Limnocryptes minimus*.
- 154) ♂Gabbianello – *Larus minutus*.
- 155) ♂Gabbiano corallino - *Larus melanocephalus*.
- 156) ♂Gabbiano comune – *Larus ridibundus*.
- 157) ?Gabbiano comune – *Larus ridibundus*.
- 158) ♀Gabbiano reale – *Larus argentatus*.
- 159) ♂Gabbiano reale – *Larus argentatus*.
- 160) ♂Gallinella d'acqua – *Gallinula chloropus*
- 161) ?Gallinella d'acqua – *Gallinula chloropus*.
- 162) ?Gambecchio – *Erolia minutilla*.
- 163) ♂Garzetta – *Egretta garzetta*.
- 164) ♂Gazza azzurra – *Cyanotica cianus*.
- 165) ?Gazza ladra – *Pica pica*.
- 166) ?Gazza ladra – *Pica pica*.
- 167) ?Gazza marina – *Alca torda*.
- 168) ♀Gazza marina minore – *Plautus alle*.
- 169) ♂Gendarme tessitore – (Africa)
- 170) ♂Germano x moretta (ibrido).
- 171) ♀Germano reale – *Anas platyrhynchos*
- 172) ♂ Germano reale – *Anas platyrhynchos*.
- 173) Gheppio – *Falco tinninulus*
- 174) Gheppio – *Falco tinninulus*
- 175) ♂Gheppio – *Falco tinninulus*.
- 176) ♂Gheppio – *Falco tinninulus*.
- 177) ?Ghiandaia comune – *Garrulus glandarius*.
- 178) ♀Gobbo rugginoso – *Oxyora leucocephala*.
- 179) ♂Gracchio – *Pyrrocorax graculus*.
- 180) ♀Gruccione – *Merops apiaster*.
- 181) ♂Gruccione siberiano –
- 182) ?Lodolaio – *Falco subuteo*.
- 183) ♂Lodolaio – *Falco subuteo*.

- 184) ♂Lucherino – *Carduelis spinus*.
- 185) ♂Lui piccolo – *Phylloscopus collybita*.
- 186) ? Lui piccolo – *Phylloscopus collybita*.
- 187) ♂Lui verde – *Phylloscopus sibilatrix*.
- 188) ♂Magellanica – (Argentina)
- 189) ♀Marangone minore – *Phalacrocorax oxygmaeus*.
- 190) ♀Martin pescatore – *Alcedo atthis*.
- 191) ?Martin pescatore – *Alcedo atthis*.
- 192) ♂Martin pescatore bianco e nero – *Ceryle rudis*.
- 193) ♀ Marzaiola – *Anas querquedula*.
- 194) ♂Marzaiola – *Anas querquedula*.
- 195) ♀Merlo - *Turdus merula*.
- 196) ♀Merlo - *Turdus merula*.
- 197) ♂Merlo - *Turdus merula*.
- 198) ♂Merlo - *Turdus merula*.
- 199) ♂Merlo - *Turdus merula*.(parzialmente albino)
- 200) ♂Merlo dal collare – *Turdus torquatus*.
- 201) ♂Merlo indiano -
- 202) ♂Mestolone – *Anas clipeata*. (immaturo).
- 203) ♂Mestolone – *Anas clipeata*. (immaturo).
- 204) ♂Mestolone – *Anas clipeata*. (immaturo).
- 205) ♀Migliarino di palude – *Emberiza schoeniclus*.
- 206) ♀Migliarino di palude – *Emberiza schoeniclus*.
- 207) ♀Mignattino piombato – *Chlidonias* sp.
- 208) ♂Mignattino – *Chlidonias niger*.
- 209) ♂Mignattaio – *Plegadis falcinellus*.
- 210) ♀Moretta – *Anthya fuligula*.
- 211) ♂Moretta – *Anthya fuligula*.
- 212) ♂Moretta codona - *Clangula hyemalis*.
- 213) ♀Moretta codona – *Clangula hyemalis*.
- 214) ♂Moretta dal collare – *Aythya collaris*. (moretta dal ciuffo secondo L. Landi)
- 215) ♀Moretta grigia – *Aythya marila*.
- 216) ♂ Moretta grigia – *Aythya marila*.
- 217) ♀Moretta tabaccata – *Aythya nyroca*.
- 218) ♂Moretta tabaccata – *Aythya nyroca*.
- 219) ♀Moriglione – *Aythya ferina*.
- 220) ♂Moriglione – *Aythya ferina*.
- 221) ? Nocciolaia – *Nucifraga caryocatactes*.
- 222) ♂Oca collo rosso - *Branta ruficollis*.
- 223) ♂Oca colombaccio – *Branta bernicla*.
- 224) ♂Oca egiziana – *Alopochen aegithiacus*.
- 225) ♂Oca granaiola – *Anser fabalis*.
- 226) ♂Oca lombardella – *Anser albifrons*.

- 227) ♀Oca selvatica orientale – *Anser rubirostris*.
- 228) ♀Oca zamperosee – *Anser brachyrhynchus*
- 229) Occhione – *Burhinus oedicephalus*.
- 230) ♂Occhicotto – *Sylvia melanocephala*.
- 231) ♂Orchetto marino – *Melanitta fusca*.
- 232) ♂Orco marino – *melanitta fusca*
- 233) ♂Organetto minore – *Achantis flammea cabaret*.
- 234) ♂Pantana – *Fringa nebularia*.
- 235) ♂Passera calabra – *Passer brutius*.
- 236) ?Passera lagia – *Petronia petronia*.
- 237) ♂Passera mattugia – *Passer montanus*.
- 238) ♂Passera mattugia – *Passer montanus*.
- 239) ♀Passero o passera d'Italia – *Passer italiae*.
- 240) ♂Passero o passera d'Italia – *Passer italiae*.
- 241) ♂Passero o passera d'Italia – *Passer italiae*.
- 242) ♂Passero o passera d'Italia – *Passer italiae*.
- 243) ♀Passera d'Italia isabellina – *Passer domesticus italiae*.
- 244) ♀Passera d'Italia isabellina – *Passer domesticus italiae*.
- 245) ?Passero di palude – (*Emberiza sp.?*)
- 246) ♂Passero solitario – *Monticola solitarius*.
- 247) ♂Passero solitario – *Monticola solitarius*.
- 248) ♂Passero solitario – *Monticola solitarius*.
- 249) ♂Pavoncella – *Vanellus vanellus*.
- 250) ♂Pavoncella armata – *Holopterus spinosus*.
- 251) ♂Pendolino – *Reniz pendolinus*.
- 252) ♂Pendolino – *Reniz pendolinus*.
- 253) ♂Peppola – *Fringilla montifringilla*.
- 254) ♂Peppola – *Fringilla montifringilla*.
- 255) ♀Pettegola – *Tringa totanus*.
- 256) ♀Pettegola – *Tringa totanus*.
- 257) ♂Pettiroso – *Erithacus rubecula*.
- 258) ? Pernice bianca – *Lagopus mutus* (habitus autunnale)
- 259) ♂Pernice bianca – *Lagopus mutus*.
- 260) ♂ Pernice bianca di Scozia - *Lagopus scoticus*.
- 261) ♀Pernice di mare – *Glareola pratincola*.
- 262) Pernice rossa - *Alectoris rufa*.
- 263) ?Pesciaiola – *Smergus albellus*.
- 264) ♂Picchio muraiolo – *Tichodroma muraria*.
- 265) ♀ Picchio muratore – *Sitta europea*.
- 266) ♂ Picchio muratore – *Sitta europea*.
- 267) ? Picchio muratore – *Sitta europea*.
- 268) ♀Piccione selvatico – *Columba livia*.
- 269) ♂Pigliamosche – *Muscicapa striata*.
- 270) ♂Pittima minore – *Limosa lapponica*.

- 271) ♀Pittima reale – *Limosa limosa*.
- 272) ♂Pittima reale – *Limosa limosa*.
- 273) ♀Piovanello – *Calidris testacea*.
- 274) ?Piovanello pancianera – *Calidris alpina*.
- 275) ♂Piovanello tridattilo – *Calidris alba*.
- 276) ♀Piro piro culbianco. *Tringa hypoleucus*.
- 277) ♂Piro piro boschereccio – *Tringa glareda*.
- 278) ♀ Piro piro piccolo – *Tringa hypoleucos*.
- 279) ♀Pispola - *Antus pratensis*.
- 280) ♀Piviere dorato – *Chardarius apricarius*.
- 281) ? Piviere dorato – *Chardarius apricarius*.
- 282) ? Piviere dorato – *Chardarius apricarius*.
- 283) ♀Piviere trottolino – *Chardarius morinellus*.
- 284) ♂Piviressa – *Cardarius squatarola*.
- 285) ♀ Poiana – *Buteo buteo*. (è segnato come astore, ma L. Landi ha detto no: trattasi di poiana)
- 286) ?Pollo sultano – *Porfyrio porfyrio*.
- 287) ? Parrocchetto – *psittacula* sp.
- 288) ? Porciglione – *Rallus aquaticus*.
- 289) ♂Prispolone – *Anthis trivialis*.
- 290) ♂Prunella modularis – *Passera scopaiola*.
- 291) ? Pulcinella di mare – *Fratercula arctica grabae*.
- 292) ♀Quaglia – *Coturnix coturnix*.
- 293) ?Quaglia – *Coturnix coturnix*.
- 294) ?Quaglia giapponese -
- 295) ♀Quattrocchi – *Bucephala clangula*.
- 296) ♀Quattrocchi – *Bucephala clangula*.
- 297) ♂Quattrocchi – *Bucephala clangula*.
- 298) ♂Quattrocchi – *Bucephala clangula*.
- 299) ♂Quattrocchi – *Bucephala clangula*.
- 300) ♂Rampichino – *Certhia brachydactyla*.
- 301) ♂Rampichino – *Certhia brachydactyla*.
- 302) ♂Re di quaglie – *Crex crex*.
- 303) ♂Regolo – *Regulus regulus*.
- 304) ?Regolo – *Regulus regulus*.
- 305) ♀Rigogolo – *Oriolus oriolus*.
- 306) ♂Rondine – *Hirundo rustica*.
- 307) ?Rondine montana – *Hirundo rupestris* o *Ptyonoprogne rupestris*.
- 308) ♂Rondone – *Apus apus*.
- 309) ♂Rondone maggiore – *Apus melba*.
- 310) ♂Rondone sp. – *Apus* sp.
- 311) ♀Saltimpalo – *Saxicola torquata*.
- 312) ♂Saltimpalo – *Saxicola torquata*.
- 313) ♀ Schiribilla – *Porzana parva*
- 314) ?Scricciolo – *Troglodites troglodites*

- 315) ♂Scricciolo – *Troglodytes troglodytes*.
- 316) ♂Settecolori di palude - *Passerina ciris* (Argentina).
- 317) ♀ Sgarza ciuffetto – *Ardeola ralloides*.
- 318) ♂ Sgarza ciuffetto – *Ardeola ralloides*.
- 319) ♀ Serratte – *Sirrhaptes paradoxus*.
- 320) ♂ Serratte – *Sirrhaptes paradoxus*.
- 321) ♀Smergo maggiore – *Mergus merganser*.
- 322) ♂Smergo maggiore – *Mergus merganser*.
- 323) ♀Smergo minore – *Mergus serrator*.
- 324) ♀Smeriglio – *Falco colombarius*.
- 325) ♀Sordone – *Prunella collaris*.
- 326) ♀Sparviere – *Accipiter nisus*.
- 327) ♂ Starna orientale – *Perdix* sp.
- 328) ♂Starna orientale – *Perdix* sp.
- 329) ♀Starna – *Perdix perdix*.
- 330) ♂Starna – *Perdix perdix*.
- 331) ♂Sterna maggiore – *Hydroprogne tschegrav(a?)*
- 332) ♀Sterpazzola di Sardegna – *Sylvia conspicillata*.
- 333) ♂Stiaccino – *Saxicola rubetra*.
- 334) ? Storno ametista –
- 335) ♀Storno – *Sturnus vulgaris*.
- 336) ?Storno giovane – *Sturnus vulgaris*
- 337) ♂Storno metallico – *Sturnus* sp.
- 338) ♂Storno nero – *Sturnus unicolor*.
- 339) ♂Storno roseo – *Sturnus roseus*.
- 340) ?Strillozzo – *Emberiza calandra*.
- 341) ♀Strolaga mezzana – *Gavia arctica*.
- 342) ?Strolaga minore – *Gavia stellata*.
- 343) ♂Succiacapre – *Caprimulgus europaeus*.
- 344) ? Sula – *Sula bassana*.
- 345) ♂Svasso maggiore – *Podiceps cristatus*.
- 346) ♂Svasso maggiore – *Podiceps cristatus*.
- 347) ♂Svasso minore (*Tachybaptus dominicus?*). (Argentina)
- 348) ♀Svasso piccolo – *Podiceps nigricollis* (ab. estivo).
- 349) ♂Svasso piccolo – *Podiceps nigricollis* (ab. invernale).
- 350) ♂Svasso piccolo – *Podiceps nigricollis*.
- 351) ♂Taccola – *Corvus monedula*.
- 352) ♀Tarabusino – *Ixobrychus minutus*.
- 353) ♂Tarabusino – *Ixobrychus minutus*.
- 354) ? Torcicollo – *Jynx torquilla*
- 355) ?Tordo bottaccio – *Turdus phylomelos*
- 356) ♂Topino – *Riparia riparia*.
- 357) ? Tordela – *Turdus viscivorus*.
- 358) ♂ Tordo sassello – *Turdus iliacus*.

- 359) ? Tortora domestica – *Streptopelia*. sp.(risoria?)
- 360) ♀Tortora selvatica – *Streptopelia turtur*.
- 361) ♂Totano moro – *Tringa erythropus*.
- 362) ♂Totano moro – *Tringa erythropus*.
- 363) ? Totano zampegialle minore – *Tringa flavipes*.
- 364) ?Totavilla - *Lullula arborea*.
- 365) ♂Tuffetto – *Pediceps ruficollis*.
- 366) ♂Tuffetto – *Pediceps ruficollis*.
- 367) ? Turaco – ?
- 368) ?Cesena - *Turdus pilaris*.
- 369) ?Uccellino esotico (senza cartellino di determinazione).
- 370) ?Uccellino esotico (tipo diamantino)
- 371) ♂Usignolo – *Luscinia megarhynchos*.
- 372) ?Usignolo – *Luscinia megarhynchos*.
- 373) ?Usignolo di fiume – *Cettia cetti*.
- 374) ?Uria – *Uria aalge*.
- 375) ?Uria di Brünnich –
- 376) ♂Uria dalle redini -
- 377) ♀Uria nera – *Cephus grylle*.
- 378) ♀Uria nera – *Cephus grylle*.
- 379) ♂Varillero – *Ala amarino* (Argentina).
- 380) ♀Venturone – *Serinus citrinella*.
- 381) ♂Verdone – *Chloris chloris*.
- 382) ♂Verdone – *Chloris chloris*.
- 383) ♀Verzellino – *Serinus serinus*.
- 384) ♂Verzellino – *Serinus serinus*.
- 385) ♀Volpoca - *Tadorna tadorna*.
- 386) ♂Volpoca - *Tadorna tadorna*.
- 387) ?Voltolino – *Porzana porzana*.
- 388) ♀Zigolo delle nevi – *Plectrophenas nivalis*.
- 389) ♂Zigolo delle nevi – *Plectrophenas nivalis*.
- 390) ♀ Zigolo giallo – *Emberiza citrinella*.
- 391) ♂Zigolo giallo – *Emberiza citrinella*.
- 392) ♂Zigolo golarossa – *Emberiza leucocephala*.
- 393) ? Zigolo muciatto - *Emberiza cia*.
- 394) ♂Zigolo testa aranciata – *Emberiza bruniceps*.
- 395) ♂Zigolo testa nera – *Emberiza Melanocephala*.
- 396) ♀Zigolo nero – *Emberiza cirrus*.
- 397) ♂Zigolo nero – *Emberiza cirrus* (marzo 1974).
- 398) ♂Zomotrichia. (Argentina)

Sono stati trascritti i seguenti dati: nome della specie (3 specie esotiche non sono state determinate correttamente), il sesso quando possibile (M= maschio, F= femmina), eventuali dati di raccolta presenti sotto i piedistalli, altri dati (es. se giovane (juv.), varietà (es. isabellina, tenebroso, ecc.), abito (es. estivo)). Ad ogni esemplare sotto il piedistallo è stato scritto con pennarello indelebile un codice progressivo che va da UV001 a UV196 (la sigla UV sta per "Uccelli Villanova"); per UV113 (Rondine), UV114 (Rondone) e UV139 (pelle di Volpe conciata) è stato possibile applicato un cartellino con codice siccome sono privi di piedistallo.

UV001 – Merlo M
UV002 – Cesena, var. isabellina
UV003 – Tordo bottaccio
UV004 – Schiribilla M
UV005 – Schiribilla juv.
UV006 - Piviere tortolino
UV007 - Svasso piccolo
UV008 – Tuffetto
UV009 - Re di quaglie
UV010 – Martin pescatore
UV011 – Averla cenerina
UV012 – Tuffetto M
UV013 – Totano moro
UV014 – Tortora selvatica
UV015 – Tortora dal collare
UV016 – Combattente M
UV017 – Corriere piccolo
UV018 - Fratino
UV019 – Tarabusino F
UV020 - Beccaccino
UV021 - Voltolino
UV022 - Beccaccino
UV023 – Folaga juv. (pulcino)
UV024 - Pettegola
UV025 - Pantana
UV026 – Piro piro culbianco
UV027 – Piviere dorato
UV028 – Combattente M
UV029 - Frullino
UV030 - Porciglione
UV031 - Voltolino
UV032 – Mignattino sp. (?)
UV033 - Mignattino sp. (?)
UV034 - Quaglia
UV035 - Quaglia
UV036 – Quaglia, var. isabellina
UV037 – Combattente M
UV038 – Totano moro
UV039 – Svasso piccolo
UV040 – Pittima reale M

UV041 – Combattente M
UV042 – Combattente M
UV043 - Frullino
UV044 – Alzavola F
UV045 – Alzavola M
UV046 – Marzaiola F
UV047 – Marzaiola M
UV048 – Beccaccia M (Villanova, 7/11/1967, leg. M.G.)
UV049 – Alzavola M
UV050 – Moretta tabaccata
UV051 – Moretta dal ciuffo F
UV052 – Moretta dal ciuffo F
UV053 – Moretta tabaccata M
UV054 – Moretta grigia M
UV055 – Quattrocchi M (15/12/1970, leg. Vittorio Maioli)
UV056 – Quattrocchi F
UV057 – Mestolone M
UV058 – Moriglione dal ciuffo M
UV059 - Pavoncella F
UV060 – Moriglione F
UV061 – Canapiglia F
UV062 – Codone F
UV063 – Codone M
UV064 – Germano reale F
UV065 – Germano reale M
UV066 – Moretta tabaccata F
UV067 – Moriglione M
UV068 – Mestolone F
UV069 – Canapiglia M
UV070 – Moretta dal ciuffo M (30/10/1970, leg. Vittorio Maioli)
UV071 – Fischione F
UV072 – Fischione M
UV073 - Pittima reale F
UV074 - Folaga
UV075 - Svasso
UV076 - Coturnice
UV077 - Coturnice
UV078 – Starna
UV079 – Francolino di monte F
UV080 - Pernice bianca
UV081 - Starna
UV082 – Folaga F
UV083 – Gallinella d’acqua
UV084 – Svasso M
UV085 – Avocetta F
UV086 – Nitticora, juv.
UV087 – Airone cenerino
UV088 - Garzetta

UV089 – Cormorano M
UV090 – Airone rosso
UV091 - Tarabuso
UV092 - Tarabuso
UV093 – Falco pecchiaiolo M
UV094 – Falco pecchiaiolo
UV095 – Falco di palude M, juv.
UV096 – Falco di palude F
UV097 – Poiana M (1171965)
UV098 - Poiana
UV099 – Falco pecchiaiolo
UV100 – Poiana F
UV101 – Poiana
UV102 – Gabbiano comune F
UV103 – Gabbiano comune M
UV104 – Scoiattolo, abito estivo
UV105 – Volpe F
UV106 – Oca lombardella maggiore
UV107 – Oca granaiola
UV108 – Oca granaiola
UV109 – Gabbiano reale (25/3/1971, leg. Vittorio Maioli)
UV110 – Gabbiano reale, juv.
UV111 – Fagiano M, var. tenebroso
UV112 – Fagiano M
UV113 – Rondine (no codice allegato a esemplare in quanto privo di piedistallo)
UV114 - Rondone (no codice allegato a esemplare in quanto privo di piedistallo)
UV115 – Garzetta M
UV116 – Sgarza ciuffetto
UV117 – Nitticora M
UV118 - Barbagianni
UV119 – Tarabusino F
UV120 – Cavaliere d'Italia, juv.
UV121 - Civetta
UV122 – Gufo di palude
UV123 – Gufo comune
UV124 – Allocco M
UV125 - Assiolo
UV126 - Allocco
UV127 – Gufo comune
UV128 - Sparviere
UV129 – Gheppio F
UV130 – Sparviere, juv.
UV131 – Lodolaio M
UV132 - Taccola
UV133 - Taccola
UV134 - Colombella
UV135 - Colombaccio
UV136 – Scoiattolo, abito estivo

- UV137 – Gatto selvatico (?)
- UV138 - Puzzola
- UV139 – Pelle di Volpe conciata Rondine (no codice allegato in quanto privo di piedistallo)
- UV140 – Beccaccia (trofeo, solo testa)
- UV141 – Ghiandaia M
- UV142 – Ghiandaia, juv.
- UV143 – Gazza M
- UV144 – Cornacchia grigia
- UV145 – Corvo F (Mesola, 2/1978)
- UV146 – Cornacchia nera
- UV147 – Gazza M
- UV148 – Cornacchia nera
- UV149 - Cesena
- UV150 - Tordela
- UV151 – Tortora dal collare orientale
- UV152 – Cuculo M
- UV153 – Cuculo M
- UV154 – Cuculo F
- UV155 - Succiacapre
- UV156 – Cesena, parzialmente albina
- UV157 – Picchio rosso maggiore F
- UV158 – Upupa
- UV159 – Storno F
- UV160 – Zigolo giallo
- UV161 - Zigolo nero
- UV162 – Codiroso spazzacamino M
- UV163 - Codiroso
- UV164 – Passera scopaiola
- UV165 - Pettiroso
- UV166 – Passera d'Italia
- UV167 – Passera mattugia
- UV168 – Scoiattolo americano
- UV169 – Rapace: piccolo falco esotico
- UV170 – Pappagallo sp.
- UV171 – Usignolo di fiume
- UV172 - Cannareccione
- UV173 - Cutrettola
- UV174 - Cutrettola
- UV175 – Picchio rosso minore F
- UV176 – Gruccione M
- UV177 – uccello verde esotico
- UV178 – Picchio cenerino
- UV179 – Passero solitario, juv.
- UV180 – Averla piccola M
- UV181 – Rigogolo M
- UV182 – Rigogolo F
- UV183 - Frusone
- UV184 - Torcicollo

Inventario materiali Sezione Naturalistica al giugno 2021
Comune di Bagnacavallo

UV185 – Picchio verde F
UV186 – Cinciallegra M
UV187 - uccellino esotico codalunga
UV188 – Picchio cenerino
UV189 – Verdone M
UV190 – Cardellino M
UV191 – Fringuello M
UV192 - Picchio rosso maggiore F
UV193 - Pigliamosche
UV194 – Biacco in alcool
UV195 – Vipera comune in alcool
UV196 – Vipera comune in alcool

Bagnacavallo, 16 giugno 2021

Presidente Associazione Lestes
Roberto Fabbri

