



FAB - Atlante Digitale

L'Atlante Digitale

si basa su un patrimonio di oltre 965.000 dati
(di erbario, di osservazione e bibliografici)
raccolti in oltre 30 anni da numerosi ricercatori.

Le province di Bergamo e Brescia, più a lungo indagate,
dispongono di un maggior numero di dati, sintetizzati in
Martini et al. Flora Vascolare della Lombardia centro-orientale, 2012,
mentre per le province di Sondrio, Lecco, Cremona e Lodi
la ricerca è ancora nelle fasi iniziali.



FAB - Atlante Digitale

Con l'Atlante Digitale puoi consultare
la distribuzione delle specie
e partecipare alla ricerca!

LEGGI LE ISTRUZIONI

Ricerca Specie

inserisci la specie da ricercare

lista specie x quadrante selezionato

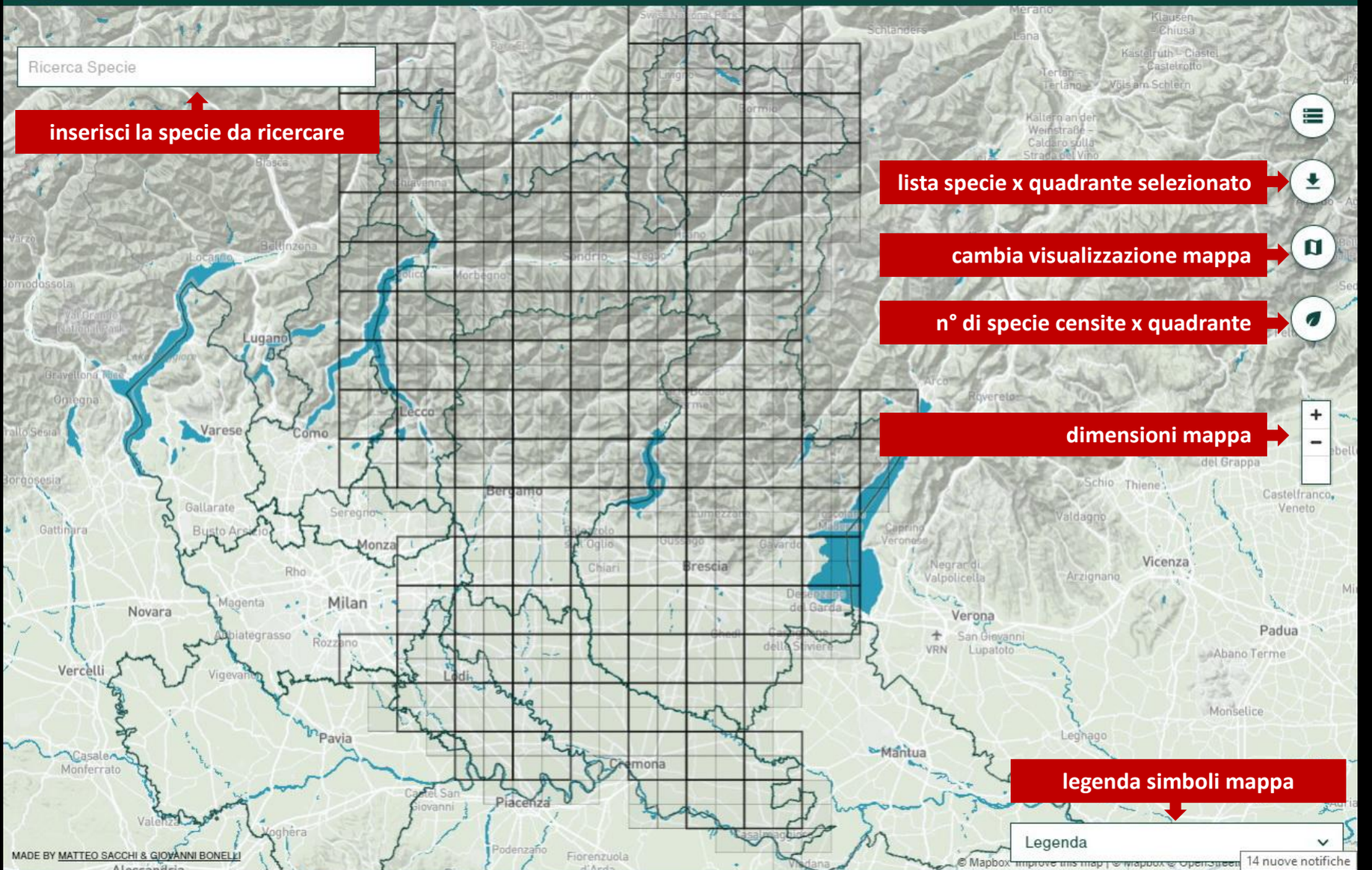
cambia visualizzazione mappa

n° di specie censite x quadrante

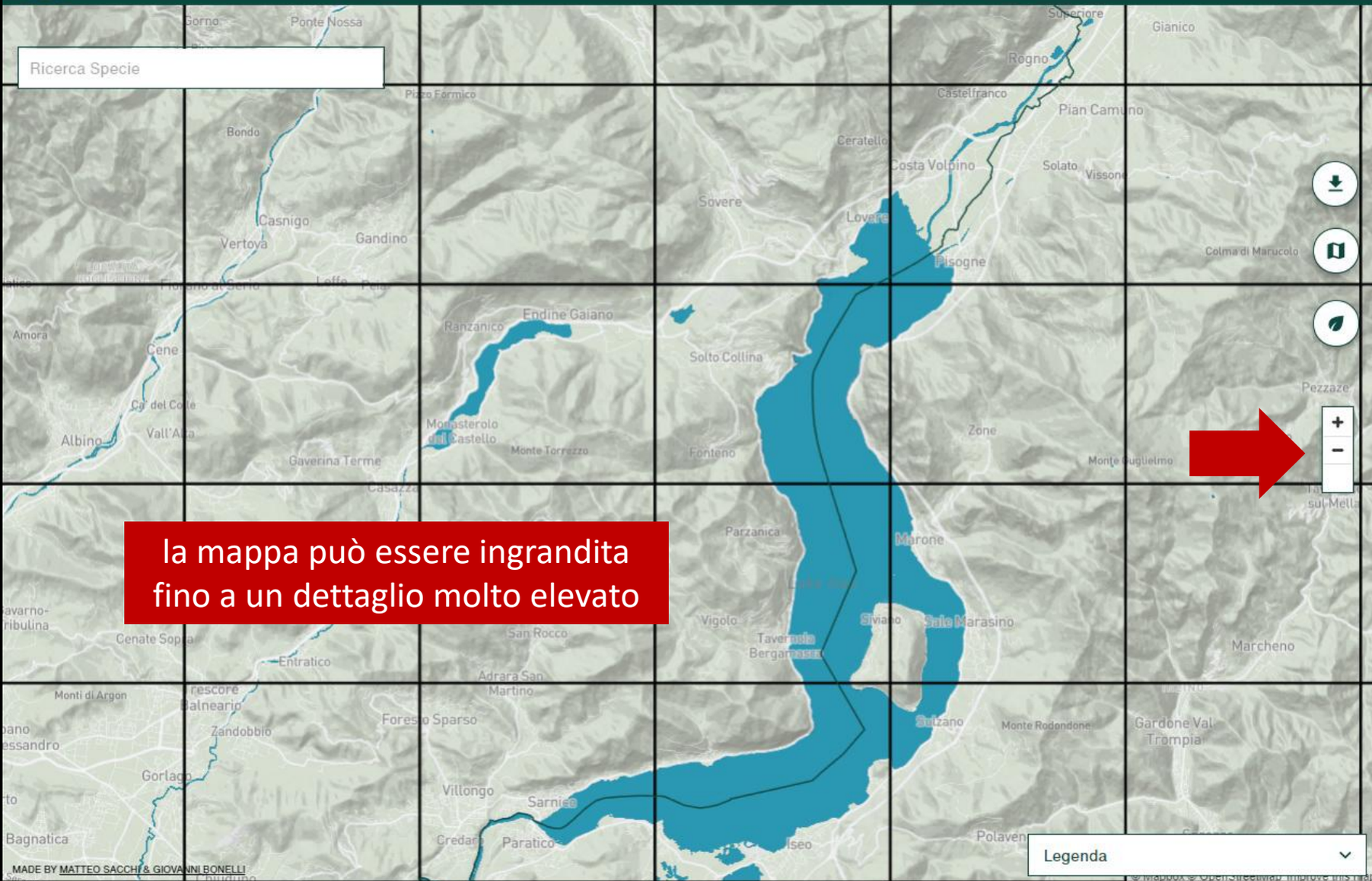
dimensioni mappa

legenda simboli mappa

Legenda



Ricerca Specie



la mappa può essere ingrandita fino a un dettaglio molto elevato

Legenda

Ricerca Specie

è possibile cambiare la visualizzazione della mappa



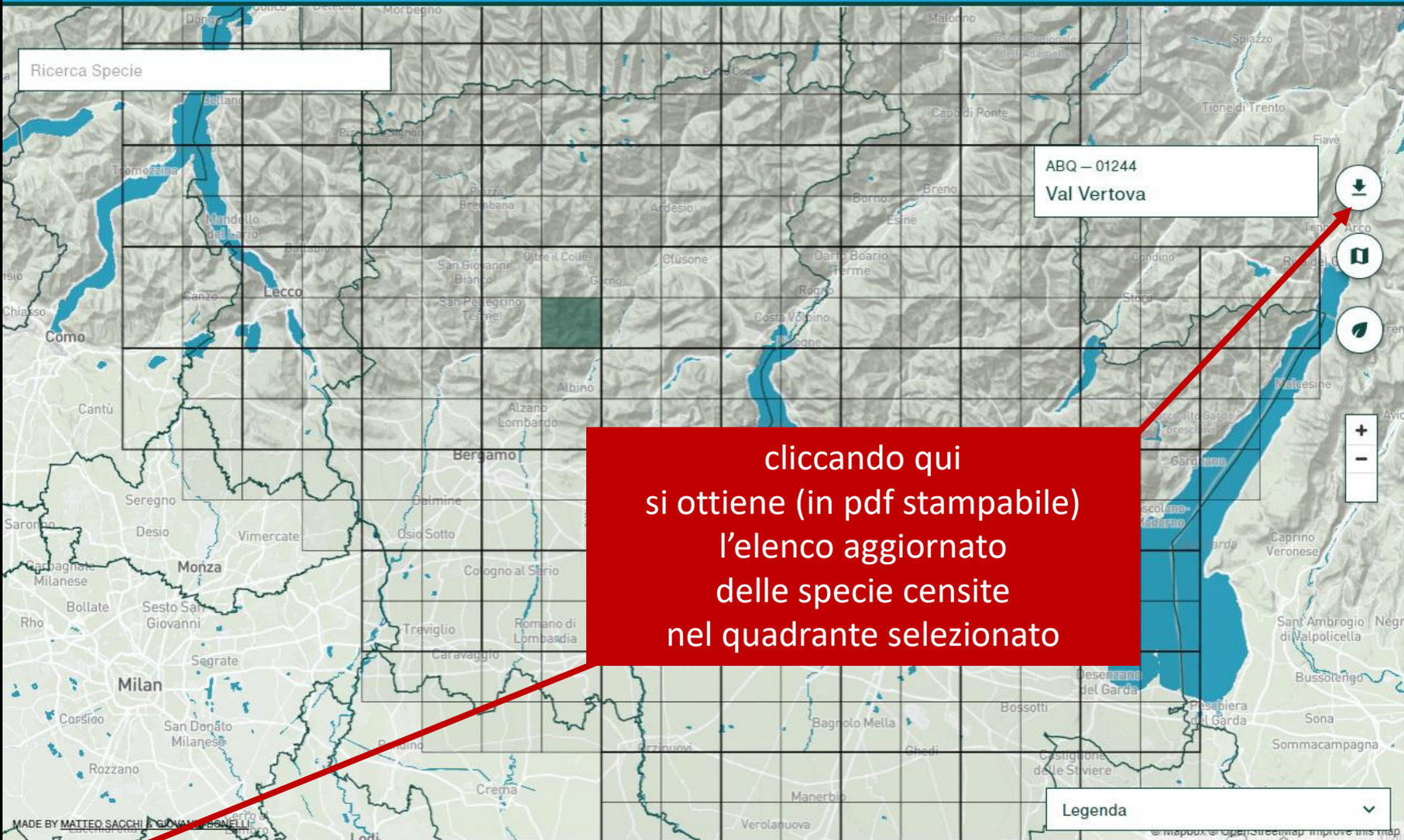
Legenda

Ricerca Specie

ABQ - 01244
Val Vertova

clickando su un quadrante
appaiono il codice ABQ
(area base - quadrante)
e la denominazione;
per deselectionarlo
occorre cliccare nuovamente

Legenda



DATA: 2020-12-12

OGU: 01244

11 Acer pseudop	2 Arabis turrita	3 Campanu raineri	4 Cephalo damason	3 Crocus bifloro	2 Euphras rostkov	6 Globula nudicau	1 Lamiast galeobd flavidu
3 Acer campest	2 Arabis brassic	10 Campanu elatino	5 Cephalo longifo	2 Cruciat laevice	1 Euphras salisbu	5 Gymnade odorati	2 Lamium album
1 Acer platanu	2 Arctium minus	5 Campanu trachel	3 Cerasti holoste	3 Cruciat glabra	13 Fagus sylvati	4 Gymnade conopse	1 Lamium purpure
1 Achille collina	2 Arctost uva-urs	5 Campanu carnica	1 Cerasti tomento	10 Cyclame purpura	1 Fallopi convolv	4 Gymnoca roberti	2 Lapsana communi
3 Achille roseo-a	3 Arenari serpyll	2 Campanu scheuch	1 Cerasti glomera	4 Cymbala muralis	7 Festuca alpestr	2 Gymnoca dryopte	9 Laserpi latifol
3 Achille millefo	1 Arnica montana	2 Campanu rapuncu	2 Cerasti brachyp	3 Cynodon dactylo	1 Festuca gigante	7 Heder helix	6 Laserpi siler
2 Achille stricta	3 Arrhena elatius	2 Campanu rotundi	1 Cerasti holoste trivial	3 Cynosur cristat	2 Festuca heterop	9 Heliant nummula	10 Laserpi nitidum
3 Achnath calamag	3 Artemis vulgari	1 Campanu rapuncu	3 Ceterac officin	1 Cyrtomi fortune	2 Festuca arundin	1 Heliant oelandi	4 Laserpi peucedo
1 Aconitum lycoccto	2 Artemis verloti	1 Campanu glomera	2 Chaerop hirsutu	7 Cystopt fragilii fragilii	2 Festuca pratens	3 Heliant tuberos	1 Laserpi halleri
1 Aconitum lycoccto lycoccto	3 Arum maculat	1 Campanu carnica carnica	2 Chaerop aureum	1 Cystopt fragili	4 Festuca tenuifo	2 Heliant nummula obscuru	4 Lathyru vernus vernus
1 Aconitum gr. vul	1 Arum maculat	3 Campanu martini	2 Chaerop hirsutu hirsutu	14 Cytisus emerifl	4 Festuca rupicol	1 Heliant nummula grandif	1 Lathyru montanu
5 Actaea spicata	9 Aruncus dioicus	1 Capsell bursa-p	7 Chamaec purpure	5 Cytisus sessili	1 Festuca alpina	3 Helicto parlato	3 Lathyru pratens
3 Adenost glabra	4 Asarum europae	1 Capsell rubella	2 Chamaec hirsutu	1 Cytisus scopari	1 Festuca rubra	8 Hellebo viridis	2 Lathyru niger
8 Adiantu capillu	2 Asarum europae	8 Cardami heptaph	3 Chelido majus	9 Dactyli scopari	1 Ficus carica	8 Hellebo niger	4 Leontod hispidu
1 Adoxa moschat	2 Asperul cynanch	2 Cardami halleri	2 Chenopo album	3 Danthon decumbe	2 Filipen vulgari	5 Hellebo foetid	2 Leontod autumnu
4 Aegopod podagar	2 Asperul taurina	1 Cardami flexuos	1 Chenopo polyspe	1 Danthon alpina	9 Fragari vesca	1 Hemeroc fulva	2 Leontod tenuifl
1 Aethusa cynapiu	4 Asperul purpure	1 Cardami kitaibe	4 Chenopo bonus-	6 Daphne mezereu	8 Frangul alnus	8 Hepatic nobilis	1 Leontod hispidu
2 Agrimon eupator	10 Aspleni trichom	2 Cardami hirsuta	2 Chrysop gryllus	4 Daphne laureol	6 Fraxinu ornus	3 Heracle sphondy	1 Leopold comosa
2 Agropyrr repens	16 Aspleni ruta-mu	3 Cardami impatie	2 Chrysop alterni	1 Daphne striata	8 Fraxinu excelsi	1 Heracle sphondy sphondy	1 Lepidulu virginu
3 Agropyrr caninum	10 Aspleni viride	3 Cardami bulbife	1 Cichori intybus	2 Daucus carota	2 Fumana procumb	2 Hieraci gr. mur	3 Leucant vulgare
2 Agrosti stolonu	1 Aspleni ruta-mu ruta-mu	2 Cardami pentaph	2 Circaea lutetia	1 Descham caespit	1 Gagea lutea	2 Hieraci pilosel	1 Leucant vulgare
4 Ailanth altissi	10 Aspleni ruta-mu dolomit	6 Carduus defloru	2 Cirsium palustr	3 Dianthu monspes	4 Galanth nivalis	3 Hieraci sylvati	4 Leucoju vulgare
5 Ailanth reptans	2 Aspleni adiantu	1 Carduus carlina	1 Cirsium eriopho	1 Dianthu seguier	1 Galega officin	3 Hieraci porro	6 Ligustr vulgare
2 Alchemi glauces	2 Aster bellidi	2 Carex leporin	8 Cirsium carniol	4 Digital lutea	2 Galeops pubesce	2 Hieraci auricul	8 Lilium martago
1 Alchemi gr. vul	1 Aster amellus	6 Carex austroa	4 Cirsium erisith	2 Digital sanguin	1 Galeops specios	1 Hieraci tenuifl	1 Lilium bulbife
4 Alisma plantag	3 Astrana glycyph	5 Carex alba	2 Cirsium pannoni	2 Diplola tenuifo	1 Galeops tetrahi	1 Hieraci arrior	4 Lilium bulbife croceum
3 Alliari petiola	7 As						5 Linum cathart
5 Allium cirrhos	1 As						4 Linum alpinum
5 Allium ursinum	5 Ath						3 Listera ovata
2 Allium olerace	1 Atr						2 Lolium perenne
4 Allium ericeto	1 Av						2 Lolium multifl
2 Allium vineale	4 Av						3 Lonicer alpinen
1 Allium carinat	2 Ba						2 Lonicer xyloste
2 Alnus incana	1 Ba						1 Lonicer japonic
3 Alnus glutino	4 Be						3 Lotus cornicu
2 Alnus viridis	2 Be						1 Lotus gr. cor
1 Alopecu pratens	9 Be						1 Lotus alpinu
1 Alopecu myosuuro	8 Bis						1 Lunaria annua
2 Amarantr retrofl	1 Blechnu spicant	2 Carex montana	5 Convall majalis	1 Epilobi tetrago	2 Genista germani	2 Hyperic maculat	3 Luzula nivea
5 Amelanc ovalis ovalis	1 Blysmus compres	2 Carex hallera	2 Convolv arvensi	1 Epilobi angusti	3 Genista tinctor	1 Hyperic tetraptr	2 Luzula campest
8 Amelanc ovalis	2 Bothrio ischaem	1 Carex divulsa	1 Conyza canadn	1 Epilobi obscuru	1 Gentian ciliata	1 Hypocho radicat	1 Lychnis flos-cu
3 Anacamp pyramid	3 Brachyp sylvati	1 Carex panicea	1 Corallo trifida	8 Epipact atropur	6 Gentian clusii	8 Ilex aquifol	1 Lysimac vulgari
1 Anagall arvensi	3 Brachyp rupestr	3 Carex pallesc	4 Cornus mas	5 Epipact hellebo	4 Gentian utricul	1 Impatie balsami	2 Maianth bifolium
2 Anemone ranuncu	1 Carex pilulif	1 Carex pilulif	4 Cornus sanguin	1 Epipact palustr	3 Gentian kochian	3 Impatie glandul	2 Malva alcea
5 Anemone nemoros	6 Briza media	3 Carex caryoph	7 Coronil emerus	2 Equiset telmate	4 Gentian verna	1 Impatie balfour	3 Malva neglect
4 Angelic sylvest	4 Bromus erectus	2 Carex umbrosa	2 Coronil varia	3 Equiset arvensis	4 Gentian asclepi	3 Inula hirta	1 Malva sylvest
8 Antheri ramosum	3 Bromus condens	2 Carex pilosa	2 Coronil vaginal	1 Equiset ramosis paleace	4 Gentian anisodo	3 Inula conyza	5 Medicag lupulin
6 Anthoxa odoratu	2 Bromus hordeac	1 Carex distans	1 Coronil emerus emerus	1 Equiset variega	2 Gentian cruciat	2 Iris gramine	2 Medicag sativa sativa
3 Anthyll vulnera	1 Bromus inermis	1 Carex flava	6 Corydal lutea	9 Erica carnea	1 Gentian clusii clusii	1 Iris germani	1 Medicag carstie
1 Anthyll vulnera baldens	1 Bromus sterilis	1 Carex flacca flacca	1 Corydal cava	3 Erigeron annuus	1 Gentian anisodo	1 Juglans regia	1 Melampy pratens
1 Anthyll vulnera polyphy	1 Bromus hordeac hordeac	6 Carlina acaulis	9 Corylus avellan	1 Erigeron annuus annuus	3 Geraniu phaenum	1 Juncus tenuis	8 Melica nutans
8 Aposeri foetida	2 Bromus ramosus	3 Carlina vulgari	1 Cosmos bipinna	1 Eruca sativa	7 Geraniu roberti	4 Juncus articul	1 Melica uniflor
3 Aquileg einsele	6 Buddlej davidii	2 Carlina acaulis simplex	2 Cotinus coggygr	1 Eryngiu campest	5 Geraniu sanguin	4 Juncus inflexu	2 Melilot alba
8 Aquileg atrata	1 Bugloss purpuro	5 Carpinu betulus	3 Cotonea nebrode	4 Erythro dens-ca	5 Geraniu nodosum	3 Juncus effusus	2 Melilot melisso
1 Arabis glabra	7 Bupthta salicif	3 Crataeg monogyn	3 Crataeg monogyn	6 Eupator annab	4 Geraniu columbi	8 Juniper communi	2 Mentha aquatic
4 Arabis ciliata	1 Bupleur baldens	4 Castane sativa	1 Crataeg monogyn monogyn	5 Eupator cannabi	3 Geraniu pyrenai	3 Kerneria saxatil	1 Mentha longifo
3 Arabis hirsuta	5 Calamag varia	2 Catapod rigidum	1 Crepis capilla	6 Euphorb amygdal	3 Geraniu sibiric	5 Knautia velutin	7 Mercuri perenni
	1 Calamag varia varia	3 Centaur erythra	2 Crepis paludos	1 Euphorb heliosc	1 Geraniu sylvati	3 Knautia drymeia	5 Mercuri ovata
	3 Calamin nepeta	7 Centaur rhaetic	3 Crepis vesicar taraxai	3 Euphorb carniol	2 Geraniu molle	3 Knautia transal	2 Mespil germani
	1 Calamin sylvati	4 Centaur nigresc	3 Crepis froelic froelic	7 Euphorb variabi	4 Geum urbanum	4 Koeleri pyramid	1 Milium effusum effusum
	2 Calamin nepeta nepeta	2 Centaur scabios	1 Crepis biennis	4 Euphorb dulcis	1 Geum rivale	6 Laburnu alpinum	1 Milium effusum
	3 Calluna vulgari	2 Centaur triumfe	1 Crepis vesicar vesicar	4 Euphorb flavico	2 Gladiol palustr	4 Laburnu anagyro	2 Moehrin trinerv
	5 Caltha palustr	1 Centaur scabios grinens	2 Crepis froelic	2 Euphorb peplus	2 Glechom hederac	2 Lactuca serriol	1 Moehrin muscosa
	2 Calyste sepium	2 Centaur bractea	4 Crocus albiflo	2 Euphorb dulcis purpura	12 Globula cordifo	7 Lamiast galeobd	2 Molinia coerule

per ragioni di spazio i nomi possono essere abbreviati;
il numero che li precede indica quante volte la specie
è stata osservata nel quadrante.

NELLE TUE ESCURSIONI PORTA SEMPRE LA LISTA DELLE SPECIE !

Ricerca Specie

ABQ: 01231
NOME: Vedeseta
N°SPECIE: 890

cliccando qui, il cromatismo della mappa evidenzia la ricchezza floristica dei quadranti;
posizionando il cursore del mouse su un quadrante si legge il numero delle specie censite;
per tornare alla visualizzazione normale, cliccare nuovamente

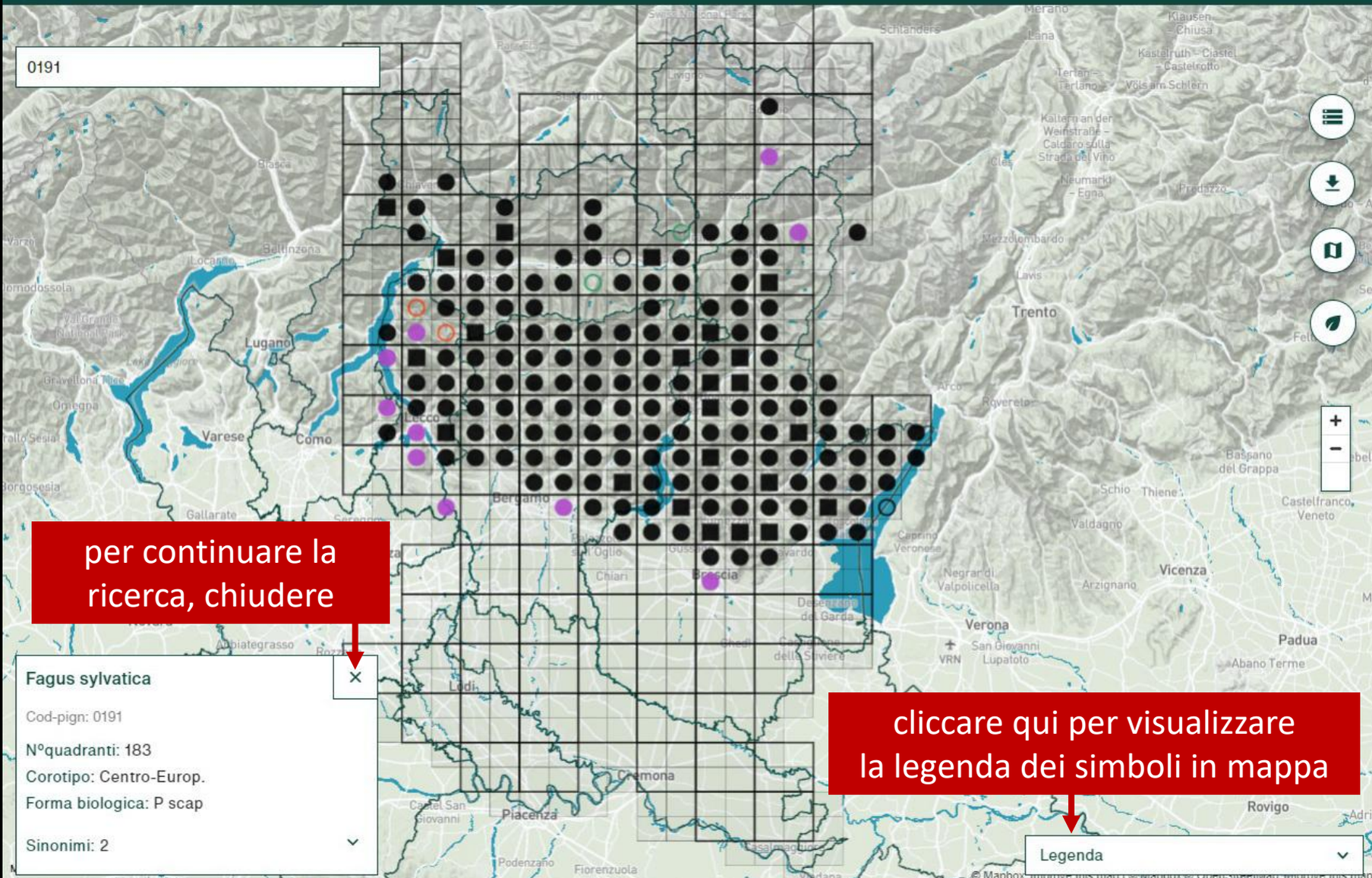


fag

- 0191 – Fagus sylvatica
- 0285 – Fagopyrum esculentum
- 0286 – Fagopyrum tataricum
- 2016 – Fagonia cretica

per ricercare una specie inizia a digitare qui il nome;
l'applicazione propone automaticamente un elenco;
clicca sulla specie desiderata
per visualizzare la mappa distributiva
e alcune informazioni sintetiche;
NOTA: salvo eccezioni, la nomenclatura
fa riferimento a *S.Pignatti, Flora d'Italia, 1982*,
in quanto il database è nato più di 30 anni fa;
sarà aggiornata appena possibile

Legenda



0191

per continuare la ricerca, chiudere

Fagus sylvatica

Cod-pign: 0191

N°quadranti: 183

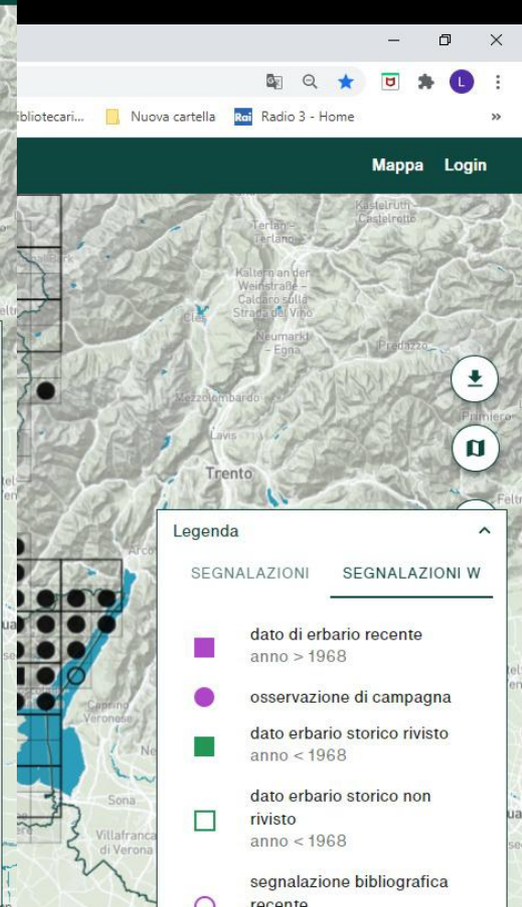
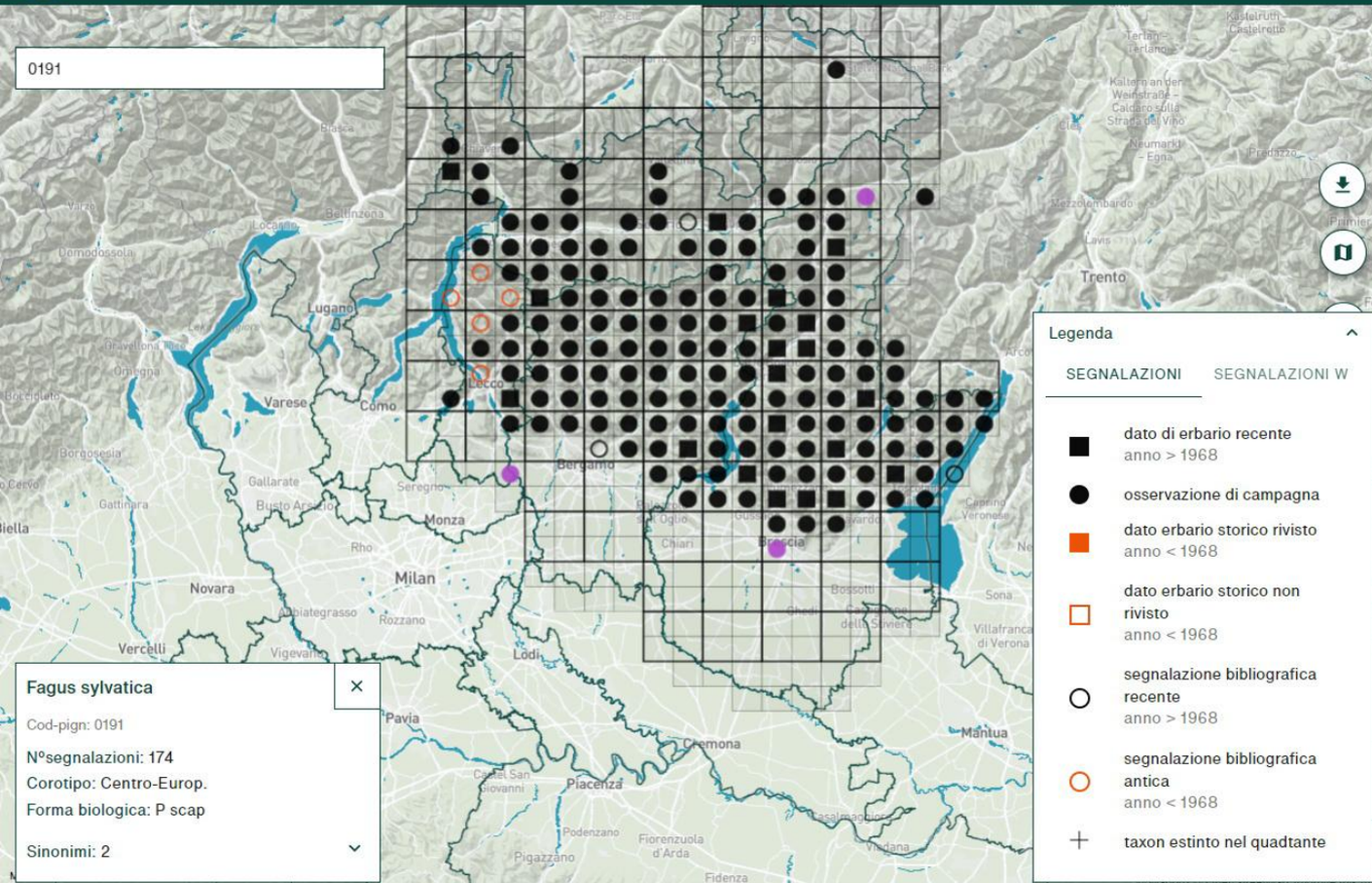
Corotipo: Centro-Europ.

Forma biologica: P scap

Sinonimi: 2

cliccare qui per visualizzare la legenda dei simboli in mappa

Legenda



nero/rosso indicano le segnalazioni standard; viola/verde indicano le segnalazioni W, cioè quelle che incrementano i quadranti di una specie rispetto all'atlante pubblicato nel 2012 e al successivo aggiornamento del 2015



Ricerca Specie

**Vuoi contribuire alla ricerca?
DEVI REGISTRARTI**

Legenda 14 nuove notifiche



Accedi

indirizzo email *

Password *

.....

ACCEDI

Recupero
Password

Non hai un account? Registrati

Copyright © FAB 2020.



Registrati

Nome * Cognome *

richiesto

email *

richiesto

Password *
.....

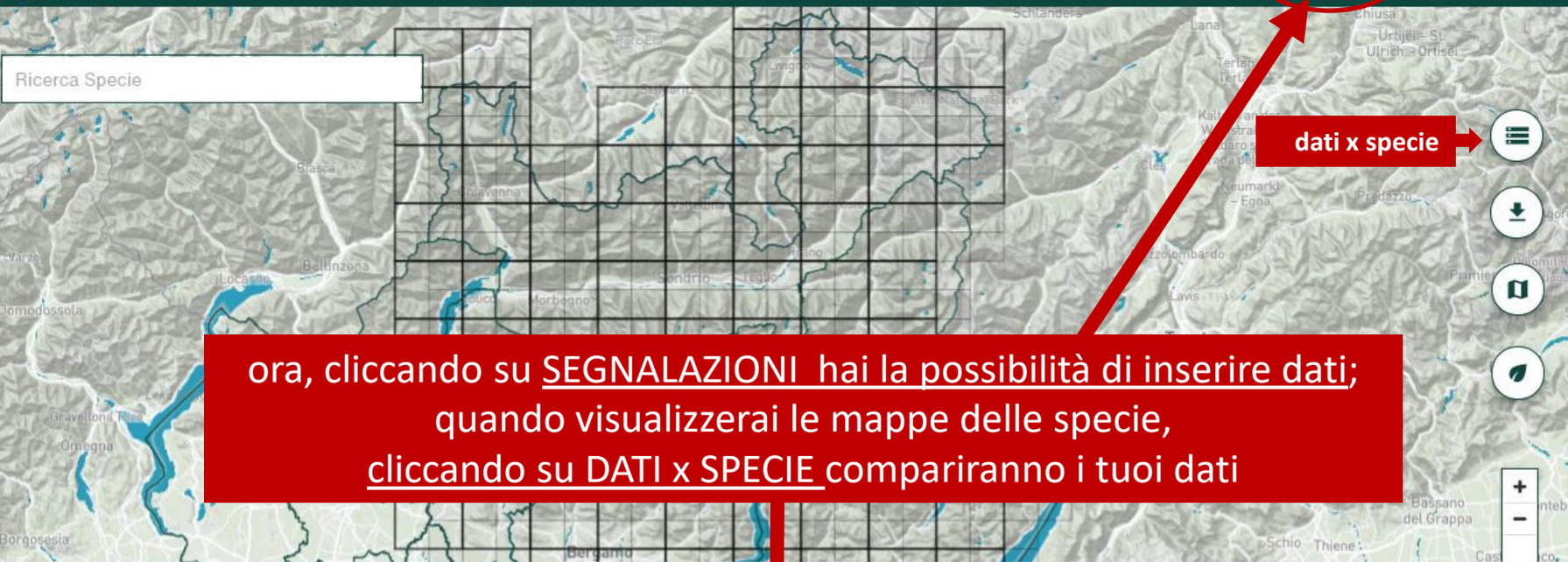
Conferma password *

REGISTRATI

Sei già registrato? [Accedi](#)

Copyright © FAB 2020.

**inserisci
i tuoi dati personali
e crea la tua password,
quindi REGISTRATI**



ora, cliccando su SEGNALAZIONI hai la possibilità di inserire dati; quando visualizzerai le mappe delle specie, cliccando su DATI x SPECIE compariranno i tuoi dati

Fagus sylvatica Search

ABQ	TIPO	LOCO	PROVENIENZA DATI	UTENTE	QUOTA	QUOTA MAX	EST	NORD	DATA SEGNALAZIONE
xxxxx	SR	BONA E., 2019a:320 (Presente sul Bacino Superiore del Fiume Oglio. Distribuzione per comuni);	3682		0	0			2019
02241	OX	BG, Zogno, BG, Alzano Lombardo, Monte di Nese, M. Costone)	FG		1112	1112	0942485	4546441	25/04/2018
02241	OX	BG, Zogno, sentiero a mezza costa sul versante N del M. di Nese;	FG		785	785	0942118	4546245	16/05/2012
02241	OX	BG, Zogno, Val Belbier, lungo il sentiero che dall'Eremo Anna (prime balze rocciose sotto gli "Spiazzi") si porta al fondo valle;	PG		900	900	0942178	4546213	01/06/2012
02241	OX	BG, Zogno, Monte Costone, costa W, dosso a quota 986,6 (CTR);	PG		980	980	0942302	4546404	02/06/2012

5 rows | 1-5 of 931

Campi Obbligatori

Specie * Area base - quadrante * Tipo di segnalazione * Data *
Provincia * comune sottoregioni*
Località *

Segnalazioni simili
**i campi evidenziati sono obbligatori;
un menù a "tendina"
facilita la compilazione**

Campi Facoltativi

quota massima quota minima Esposizione Lito
Latitudine (decimale) Longitudine (decimale) Provenienza Dati

Dati di erbario

Legit Determinavit Data determinavit Numero Schede ubicazione
N° inventario SEGN

INVIO DATI

Campi Obbligatori

Specie * Area base - quadrante * Tipo di segnalazione * Data *
Provincia * comune sottoregioni*
Località *

Iniziando a scrivere un nome,
viene proposto al di sotto
il nome completo,
su cui cliccare per memorizzarlo

Segnalazioni simili

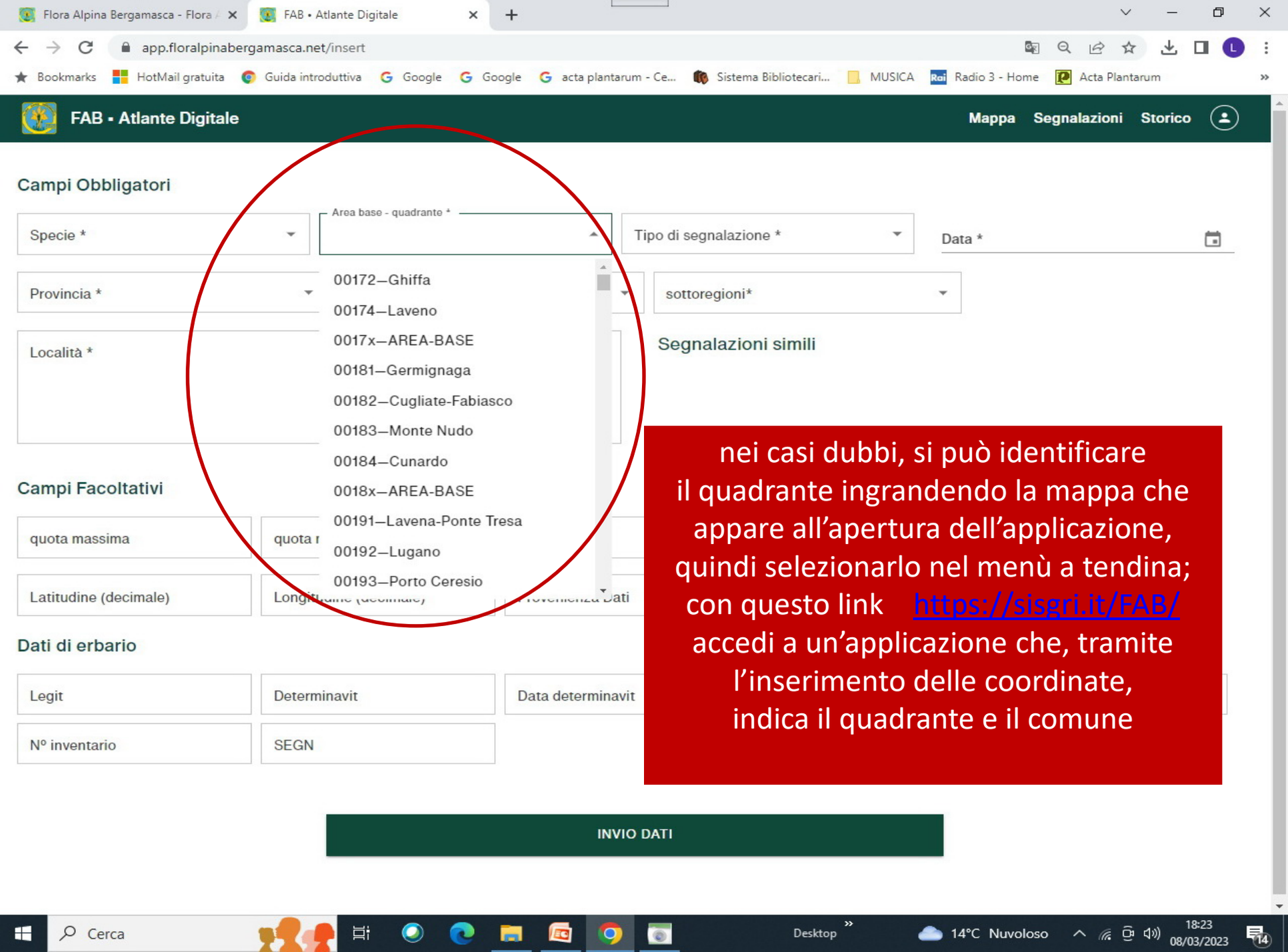
Campi Facoltativi

quota massima quota minima Esposizione Lito
Latitudine (decimale) Longitudine (decimale) Provenienza Dati

Dati di erbario

Legit Determinavit Data determinavit Numero Schede ubicazione
N° inventario SEGN

INVIO DATI



Campi Obbligatori

Specie * Area base - quadrante * Tipo di segnalazione * Data *

Provincia * 00172-Ghiffa 00174-Laveno sottoregioni*

Località * 0017x-AREA-BASE 00181-Germignaga 00182-Cugliate-Fabiasco 00183-Monte Nudo 00184-Cunardo 0018x-AREA-BASE

Campi Facoltativi

quota massima quota r 00191-Lavena-Ponte Tresa 00192-Lugano 00193-Porto Ceresio

Latitudine (decimale) Longitudine (decimale) Data

Dati di erbario

Legit Determinavit Data determinavit

N° inventario SEGN

INVIO DATI

nei casi dubbi, si può identificare il quadrante ingrandendo la mappa che appare all'apertura dell'applicazione, quindi selezionarlo nel menù a tendina; con questo link <https://sisgri.it/FAB/> accedi a un'applicazione che, tramite l'inserimento delle coordinate, indica il quadrante e il comune

Campi Obbligatori

Specie * Area base - quadrante *
Provincia * comune
Località *

Tipo di segnalazione *

- EX - estinta
- HB - erbario
- OX - osservazione
- ER - erbario storico rivisto
- ES - erbario storico non rivisto
- SR - segnalazione bibliografica recente (>1968)
- SA - segnalazione bibliografica antica (<1968)

indicare il tipo di segnalazione

Campi Facoltativi

quota massima quota minima Esposizione Lito
Latitudine (decimale) Longitudine (decimale) Provenienza Dati

Dati di erbario

Legit Determinavit Data determinavit Numero Schede ubicazione
N° inventario SEGN

INVIO DATI

Inserire la provincia
(BG, BS, LC, SO, ecc.)

Provincia +
BG

Inserire il comune

comune
TALEGGIO

Inserire la
sottoregione (vedi
pagina successiva)

sottoregioni
4b-Bassa Val Brembana

inserire la data
con il calendario

Data *
12/12/2020

Località +
BG, Taleggio, Valle Asinina, lungo il sentiero per il Passo di Baciamorti

Provincia, Comune, descrizione sintetica
della località di ritrovamento
ed eventuali note.
RICORDARSI di chiudere con ;

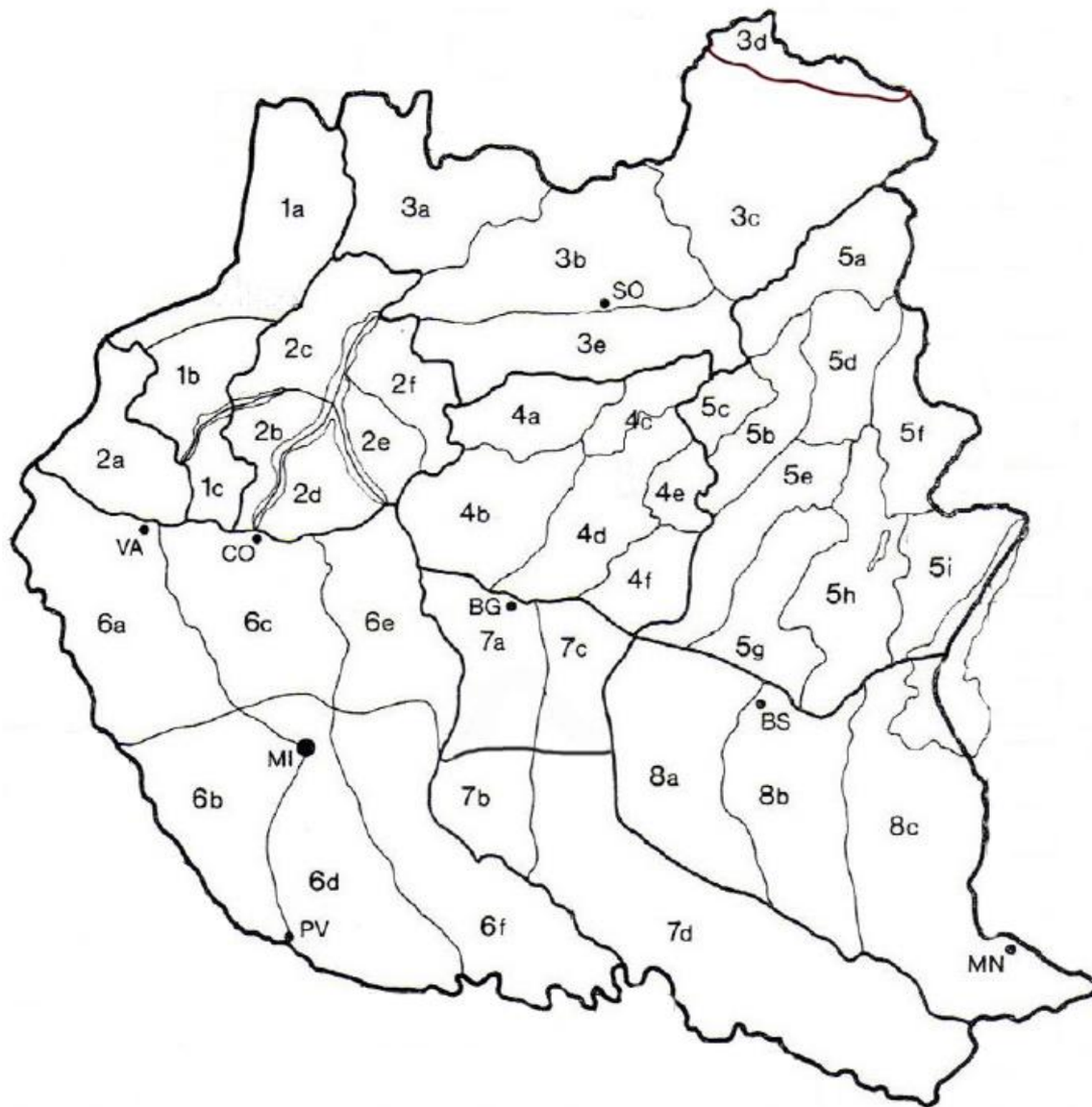
Segnalazioni simili
OX:5
SA:2
SR:2

DA NON COMPILARE: l'applicazione
mostra automaticamente il tipo
e il numero di segnalazioni già
archivate nel database per la specie
in quel quadrante

Dati di erbario

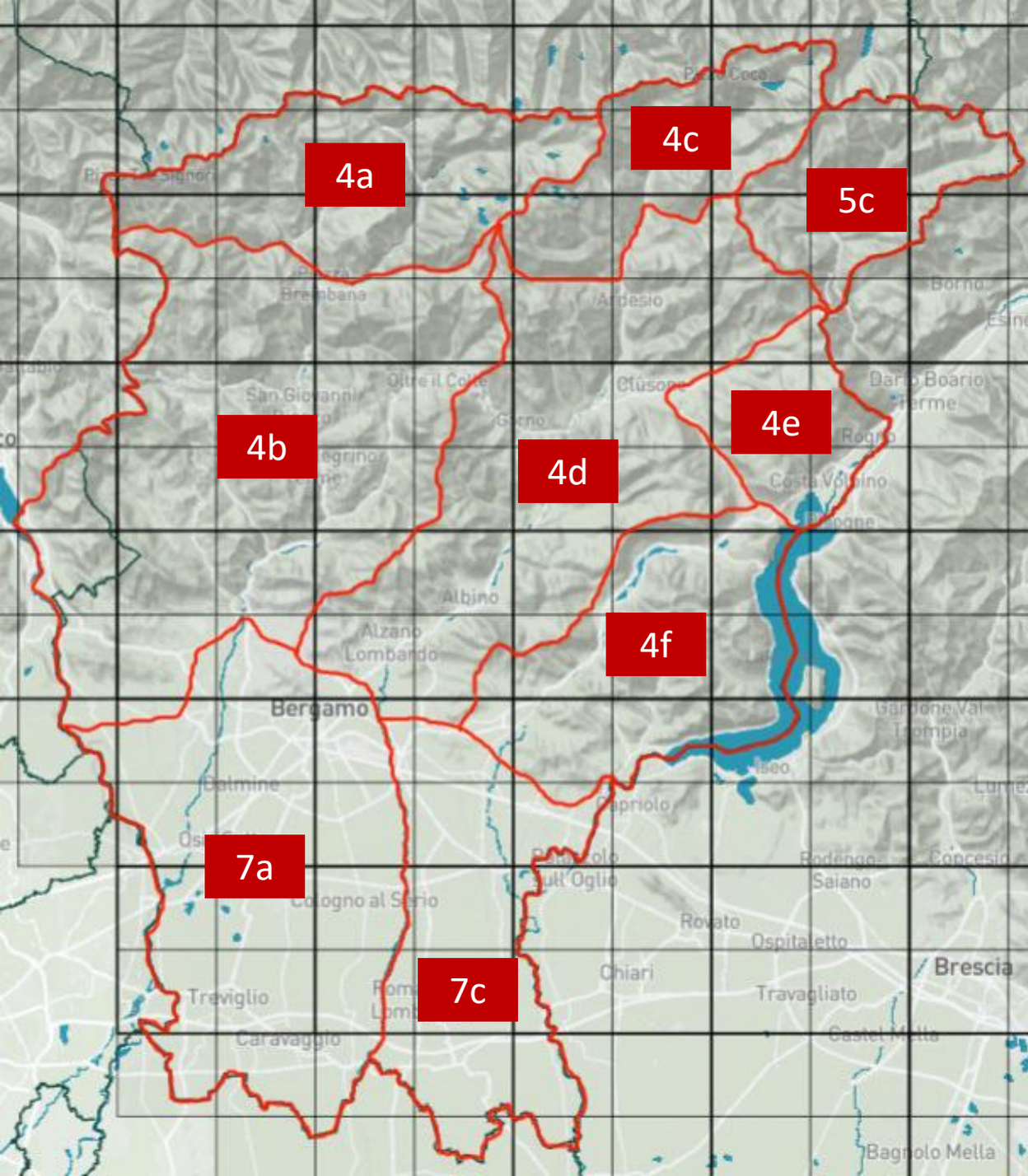
Legit	Determinavit	Data determinavit	Numero Scheda	ubicazione
N° inventario	SEGN			

INVIO DATI



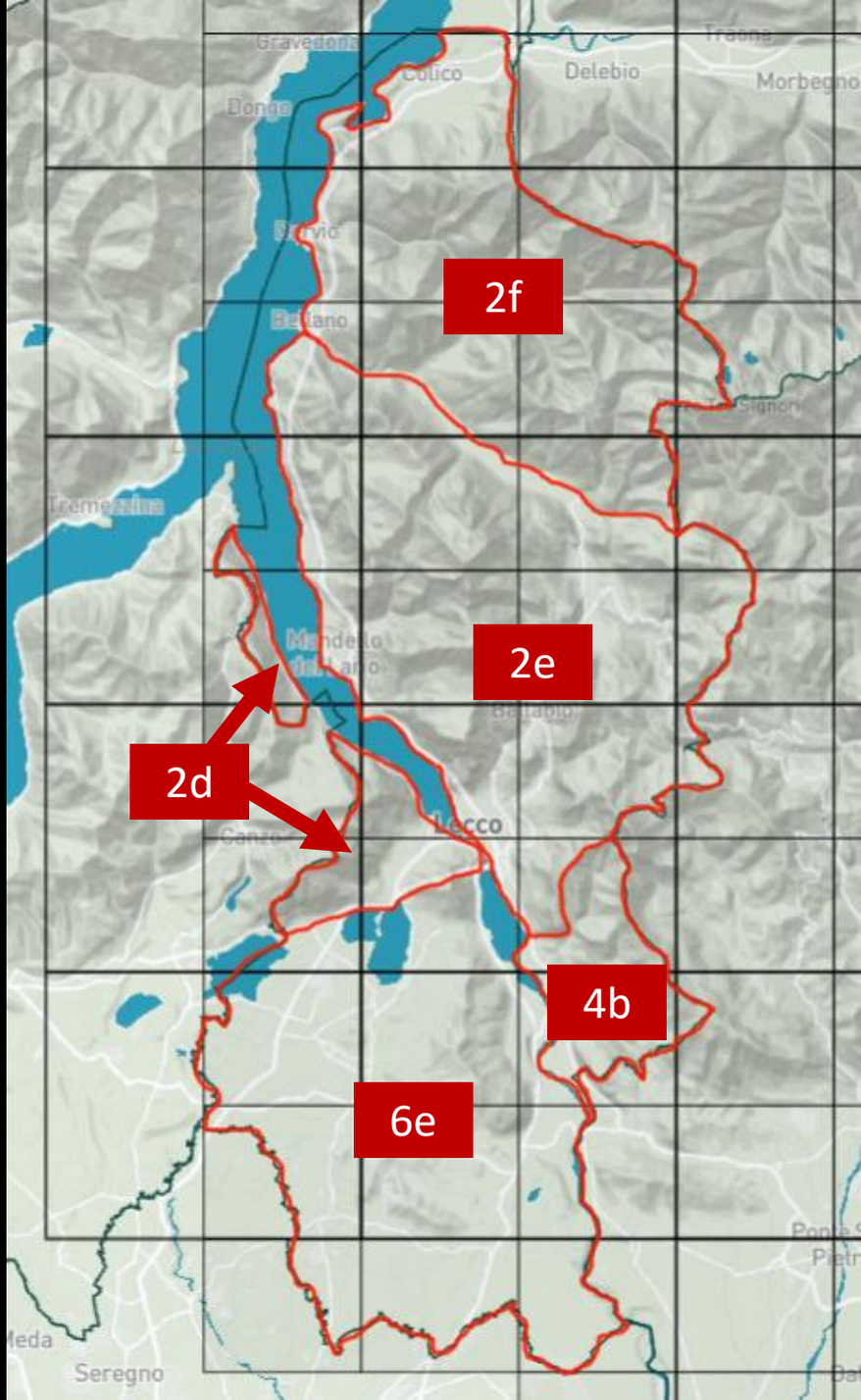
- 2d Triangolo lariano
- 2e Valsassina prealpina (Grigne-Resegone-Campelli)
- 2f Valsassina orobica
- 3a Val Chiavenna - Val Bregaglia
- 3b Valtellina retica occidentale
- 3c Valtellina retica orientale
- 3d Dolomiti valtellinesi
- 3e Orobie valtellinesi
- 4a Alta Val Brembana
- 4b Bassa Val Brembana
- 4c Alta Val Seriana
- 4d Bassa Val Seriana
- 4e Val Borlezza
- 4f Val Cavallina e Sebino occidentale
- 5a Alta Val Camonica
- 5b Media Val Camonica occidentale
- 5c Val di Scalve
- 5d Media Val Camonica orientale
- 5e1 Bassa Val Camonica orientale
- 5e2 Sebino orientale
- 5e3 Sebino meridionale
- 5g1 Val Trompia
- 5g2 Pedemonte bresciano occidentale
- 5h1 Valle del Caffaro
- 5h2 Valle Sabbia
- 5h3 Pedemonte bresciano orientale
- 5i1 Benaco nord-occidentale
- 5i2 Valvestino
- 6e Pianura-collina fra Lambro e Adda
- 6f Pianura lodigiana fra Lambro e Adda
- 7a Pianura bergamasca fra Adda e Serio
- 7b Pianura cremonese fra Adda e Serio
- 7c Pianura bergamasca fra Serio e Oglio
- 7d Pianura cremonese fra Serio e Oglio
- 8a Pianura bresciana occidentale
- 8b Pianura bresciana centrale
- 8c1 Pianura bresciana orientale
- 8c2 Colli morenici del Benaco

Individuazione delle
sottoregioni fisiche



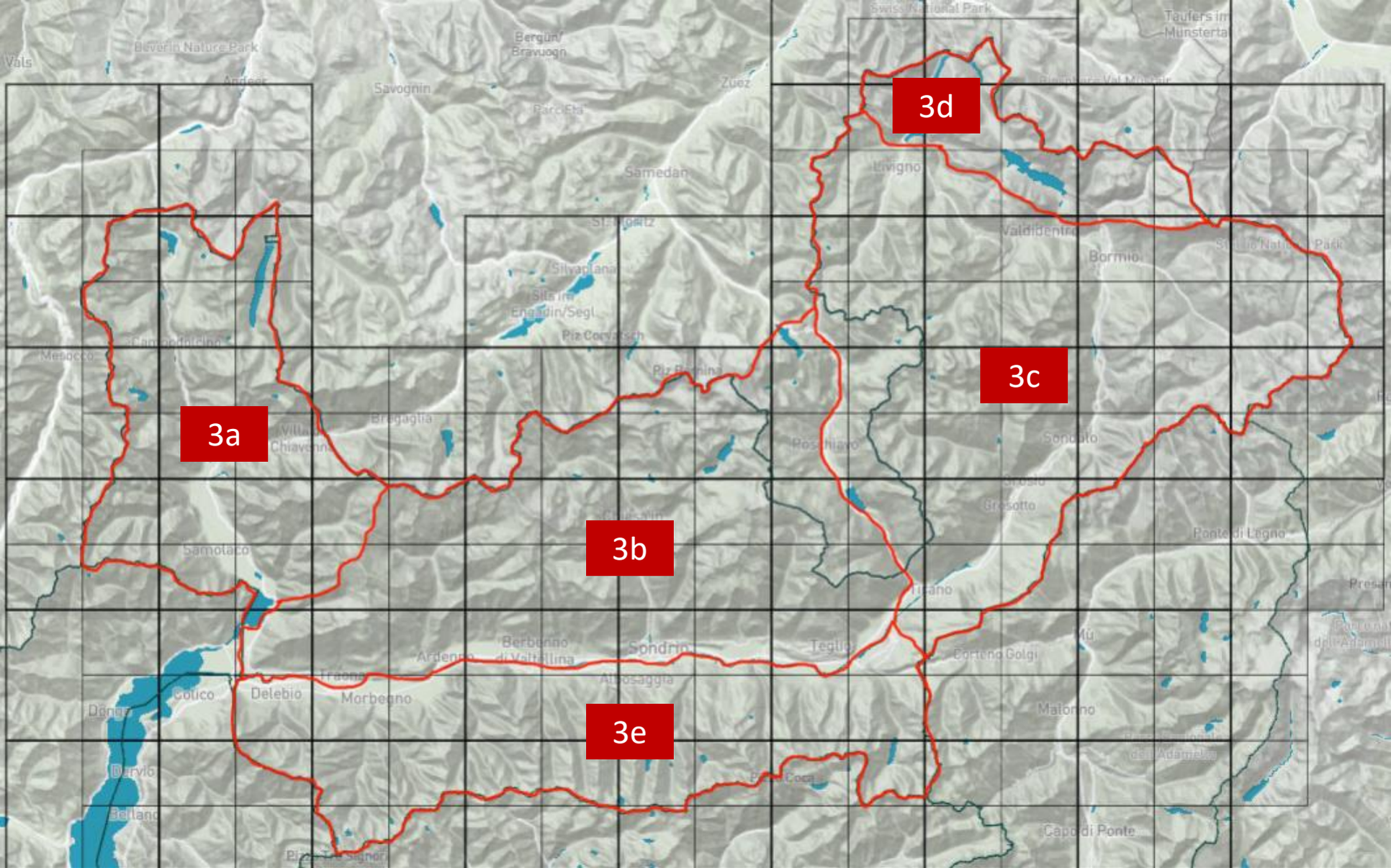
Provincia di Bergamo

- 4a Alta Val Brembana
- 4b Bassa Val Brembana e colline abduane
- 4c Alta Val Seriana
- 4d Bassa Val Seriana
- 4e Val Borlezza
- 4f Val Cavallina e Sebino occidentale
- 5c Val di Scalve
- 7a Pianura bergamasca fra Adda e Serio
- 7c Pianura bergamasca fra Serio e Oglio



Provincia di Lecco

- 2d Triangolo lariano
- 2e Valsassina prealpina (Grigne-Resegone-Campelli)
- 2f Valsassina orobica
- 4b Bassa Val Brembana e colline abduane
- 6e Pianura-collina fra Lambro e Adda



3a

3b

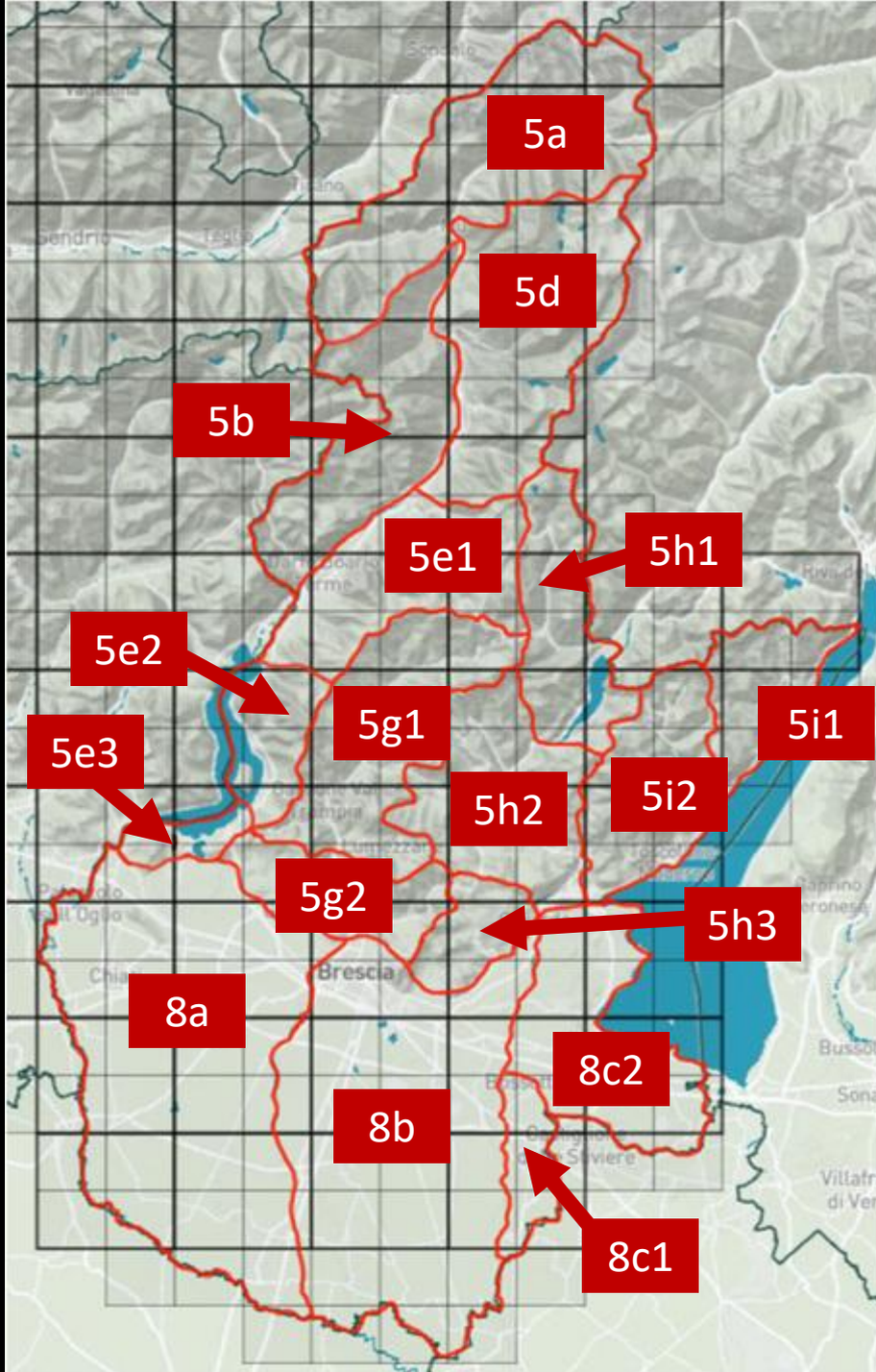
3c

3d

3e

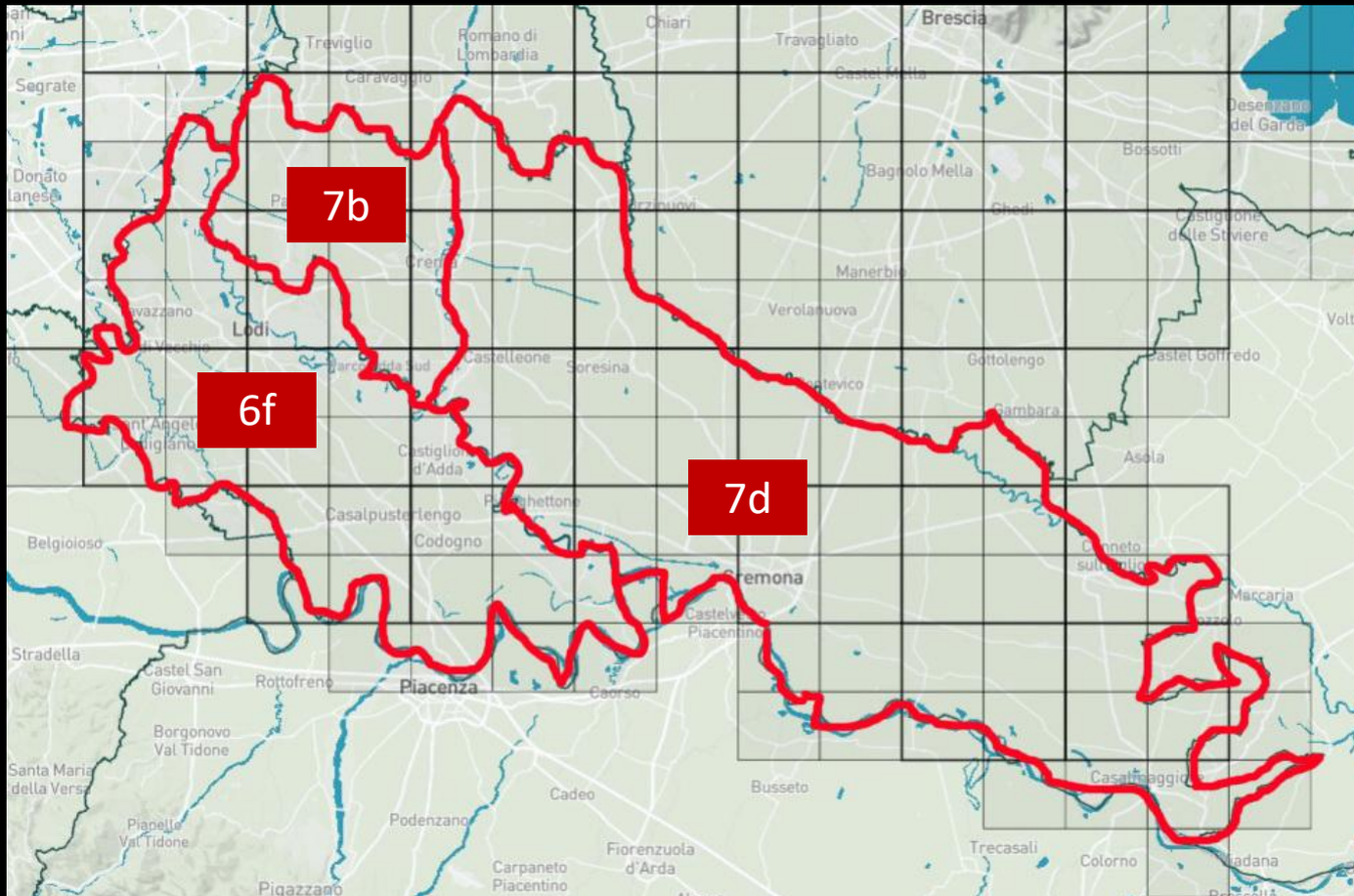
Provincia di Sondrio

- 3a Val Chiavenna - Val Bregaglia
- 3b Valtellina retica occidentale
- 3c Valtellina retica orientale
- 3d Dolomiti valtelinesi
- 3e Orobie valtelinesi



Provincia di Brescia

- 5a Alta Val Camonica
- 5b Media Val Camonica occidentale
- 5d Media Val Camonica orientale
- 5e1 Bassa Val Camonica orientale
- 5e2 Sebino orientale
- 5e3 Sebino meridionale
- 5g1 Val Trompia
- 5g2 Pedemonte bresciano occidentale
- 5h1 Valle del Caffaro
- 5h2 Valle Sabbia
- 5h3 Pedemonte bresciano orientale
- 5i1 Benaco nord-occidentale
- 5i2 Valvestino
- 8a Pianura bresciana occidentale
- 8b Pianura bresciana centrale
- 8c1 Pianura bresciana orientale
- 8c2 Colli morenici del Benaco



Province di Cremona e Lodi

- 6f Pianura lodigiana fra Lambro e Adda
- 7b Pianura cremonese fra Adda e Serio
- 7d Pianura cremonese fra Serio e Oglio

Campi Obbligatori

Specie + 0191 – Fagus sylvatica

Abq 00234–M. Venturosa

Tipo di segnalazione + OX

Data * 12/12/2020

Provincia + BG

comune TALEGGIO

sottoregioni 4b–Bassa Val Brembana

Localita +
BG, Taleggio, Valle Asinina, lungo il sentiero per il Passo di Baciamorti

Segnalazioni simili

OX:5
SA:2
SR:2

descrivi la tipologia del substrato (calcare, dolomia, silice, verrucano, granito ...)

Campi Facoltativi

quota massima 1420

quota minima 1420

Esposizione S

Lito K

Latitudine (decimale) 45,934916

Longitudine (decimale) 09,601471

Provenienza Dati

inserisci le coordinate nel formato gradi decimali; sono obbligatori 2 digit , 5 digit (o più): se la longitudine inizia con 9, anteporre uno 0 (vedi esempio)

INVIO DATI

Campi Obbligatori

Specie + 0191 – Fagus sylvatica Abq 00234–M. Venturosa Tipo di segnalazione + OX Data * 12/12/2020

Provincia + BG comune TALEGGIO sottoregioni 4b–Bassa Val Brembana

Localita + BG, Taleggio, Valle Asinina, lungo il sentiero per il Passo di Baciamorti

Segnalazioni simili
OX:5
SA:2
SR:2

Campi Facoltativi

quota massima 1420 quota minima 1420 Esposizione S Lito K

Latitudine (decimale) 45,934916 Longitudine (decimale) 09,601471 Provenienza Dati

- inserire qui la sua sigla identificativa personale (sarà comunicata dopo la prima segnalazione)
- per le segnalazioni bibliografiche o da erbari storici,
inserire qui la sigla identificativa, da concordare con gli amministratori

INVIO DATI

Campi Obbligatori

Specie + 0191 – Fagus sylvatica

Abq 00234–M. Venturosa

Tipo di segnalazione + OX

Data + 12/12/2020

Provincia + BG

comune TALEGGIO

sottoregioni 4b–Bassa Val Brembana

Localita + BG, Taleggio, Valle Asinina, lungo il sentiero per il Passo di Baciamorti

Segnalazioni simili
OX:5
SA:2
SR:2

Campi Facoltativi

quota massima 1420

quota minima 1420

Esposizione S

Lito K

compiare con i dati della scheda d'erbario

Dati di erbario

Legit

Determinavit

Data determinavit

Numero Scheda

ubicazione

N° inventario

SEGN

INVIO DATI

Campi Obbligatori

Specie + 0191 – Fagus sylvatica Abq 00234–M. Venturosa Tipo di segnalazione + OX Data * 12/12/2020

Provincia + BG comune TALEGGIO sottoregioni 4b–Bassa Val Brembana

Localita + BG

Segnalazioni simili

Clicca su INVIO DATI per inviare la tua segnalazione.
Dopo l'invio, la maschera di inserimento MANTERRA' SALVATI TUTTI I CAMPI, consentendoti di inserire altre segnalazioni con la sola modifica dei campi necessari (es. quota, esposizione, coordinate).

Campi

quota 1420 1420 S K

Latitudine (decimale) 45,934916 Longitudine (decimale) 09,601471 Provenienza Dati

Dati di erbario

Legit Determinavit Data determinazione Numero Scheda ubicazione

N° inventario SEGN



IMPORTANTE!

Inserisci le tue segnalazioni
anche per le specie
già presenti nel quadrante,
perché è opportuno disporre
di dati costantemente aggiornati.

IMPORTANTE!

Se possibile inserisci
segnalazioni georeferenziate.

RICORDA:
I TUOI DATI SARANNO VISIBILI
DOPO LA VALIDAZIONE DA
PARTE DEGLI AMMINISTRATORI

Se necessiti di ulteriore supporto contatta i seguenti indirizzi:

enzo.bona@gmail.com

segreteria@floralpinabergamasca.net

BUONE SEGNALAZIONI!

Ricerca Specie

IMPORTANTE!
DI TANTO IN TANTO L'APPLICAZIONE VIENE AGGIORNATA;
PER ESSERE SICURO CHE IL TUO PC
CARICHI SEMPRE L'ULTIMA VERSIONE
ESEGUI SETTIMANALMENTE IL REFRESH DELLA PAGINA
(TASTO CONTROL+F5);
SE RILEVI ALCUNI MALFUNZIONAMENTI CLICCA QUI;
DAL MENU' "IMPOSTAZIONI" CLICCA SU
"RIPRISTINA LE IMPOSTAZIONI PREDEFINITE ORIGINALI"
AL PRIMO ACCESSO SUCCESSIVO
DOVRAI DIGITARE LA TUA PASSWORD,
PERTANTO E' OPPORTUNO CHE LA CONSERVI!

Legenda