

CORSO DI PREISTORIA

- Mara Migliavacca
- 36 ore, pari a 6 crediti formativi
- 15.40-17.20, aula 1.2
- 17 febbraio-25 marzo
- Spazio a domande, interventi, osservazioni



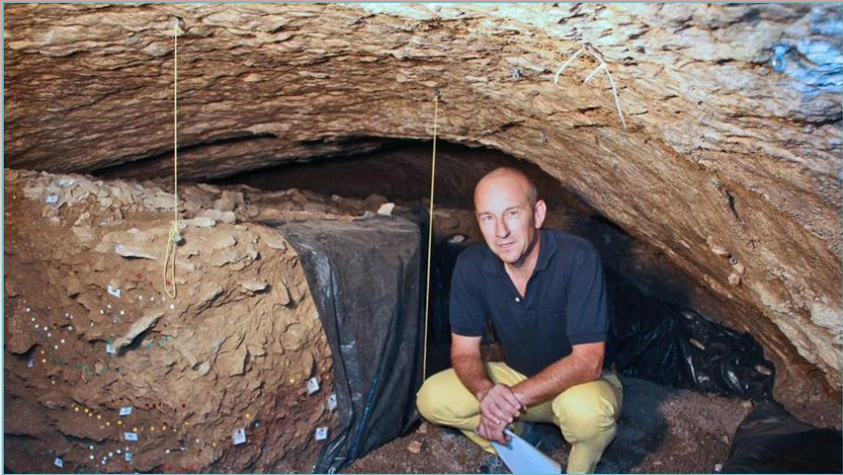
Organizzazione del corso

- 6 settimane per 2,6 milioni di anni!
- Prima settimana: oggetto, fonti, metodi e interpretazioni della ricerca preistorica
- 24-26/2: Paleolitico inferiore
- 2-4/3: Paleolitico medio e superiore (300.000-12.000 anni fa: 300-12 ka BP)
- 9-18/3: Mesolitico e Neolitico (12.000 BP-6.500 ka BP)
- 23-25/3: Età del Rame (4000 a.C.-2200 a.C.)

I libri di testo

- D. Cocchi Genick, *Preistoria*, QuiEdit 2009
- Marco Peresani, *Come Eravamo. Viaggio nell'Italia paleolitica*, Il Mulino 2018
- A. Pessina, V. Tinè, *Archeologia del Neolitico. L'Italia tra sesto e quarto millennio*, Carocci 2008

Interventi di colleghi con studi di caso e aggiornamenti



26/2, 2/3: Marco Peresani
Università di Ferrara



11/3: Marco Avanzini
MUSE Trento

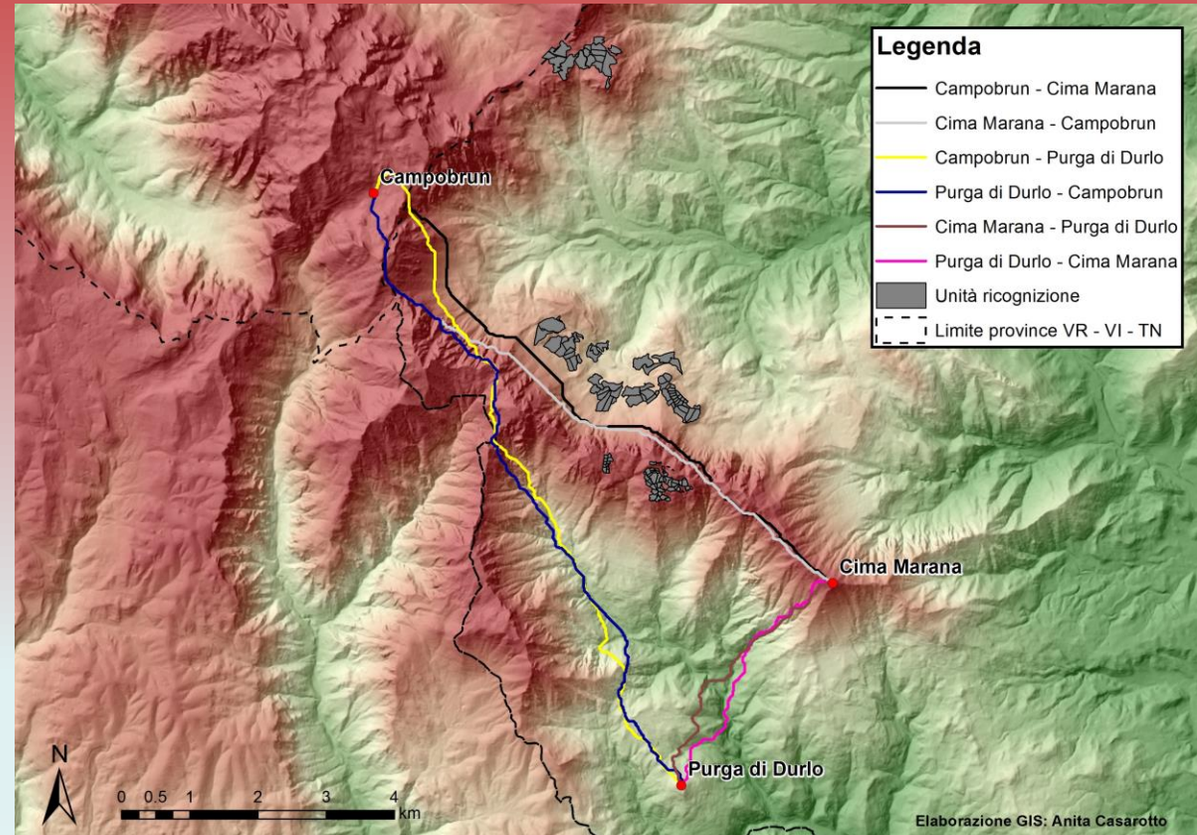


25/3: Gianantonio Urbani
Università di Gerusalemme

Laboratorio di preistoria e protostoria



Anita Casarotto
Reale Istituto Neerlandese di
Roma



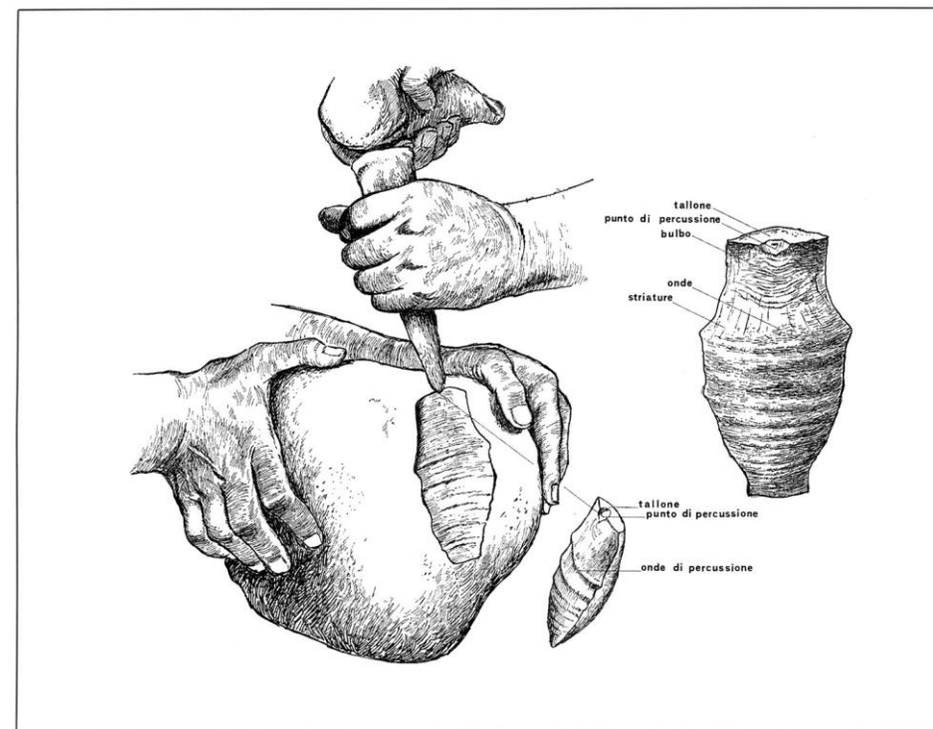
L'industria litica

Esercitazione

Giorgio Chelidonio

anche con esecuzione di
archeologia sperimentale

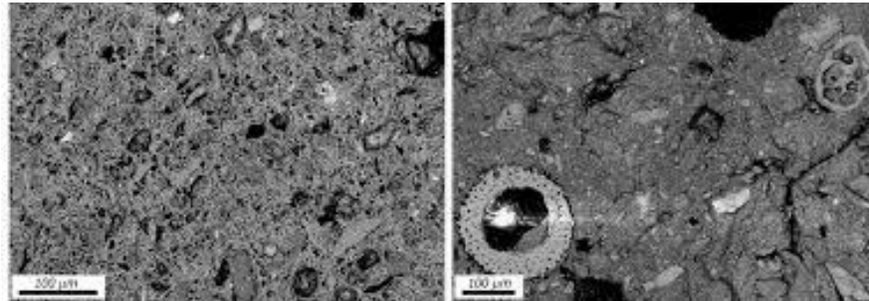
LABORATORIO
26 FEBBRAIO



16 MARZO

La ceramica

tra archeologia e archeometria



Massimo Saracino
Museo di Storia Naturale Verona

Corso sicurezza per scavi archeologici

- 31 marzo
- 5 maggio



Ho studiato a:

- **Padova** per la tesi di laurea
- **Roma** Scuola nazionale di Archeologia
- **Londra**, University College, borse di studio CNR e Ph.D.
- **Tomar**, Portogallo, Istituto Politecnico, borsa di studio
- **Padova**, Scuola di dottorato



Ho svolto attività sul campo

- **Svizzera**, *Neuchatel*, Service Archeologique Cantonal di Friburgo
- **Portogallo**, *Vale de Laje, Jogada, Pinheiros*, Istituto Politecnico Tomar
- **Gran Bretagna**, *Fylde Project, Lancashire*, Univ. Padova e Univ. of London
- **Grecia**, *Creta, Phaistos*, Università di Salerno, SAIA, Università di Padova, Università di Roma
- **Italia**, *Altopiano di Rascino* (Cicolano, RI), British School at Rome; *Trentino-Alto Adige*



London

Padova

Roma

Mara Migliavacca

Lavoro sul campo nel Veneto in abitati e necropoli dell'età del Bronzo e del Ferro

Dorsale Montefalcone-Cima Marana, un progetto multidisciplinare

- Riparo Tagliente (VR)
- Santorso (VI)
- Trissino (VI)
- Rotzo (VI)
- Este (PD)
- Alto Medio
- Bassa Veronese (VR)
- Cà Tron (Altino, Venezia)
- Lessini (VR)
- Luserna (TN)
- Montecchio Prec. (VI)



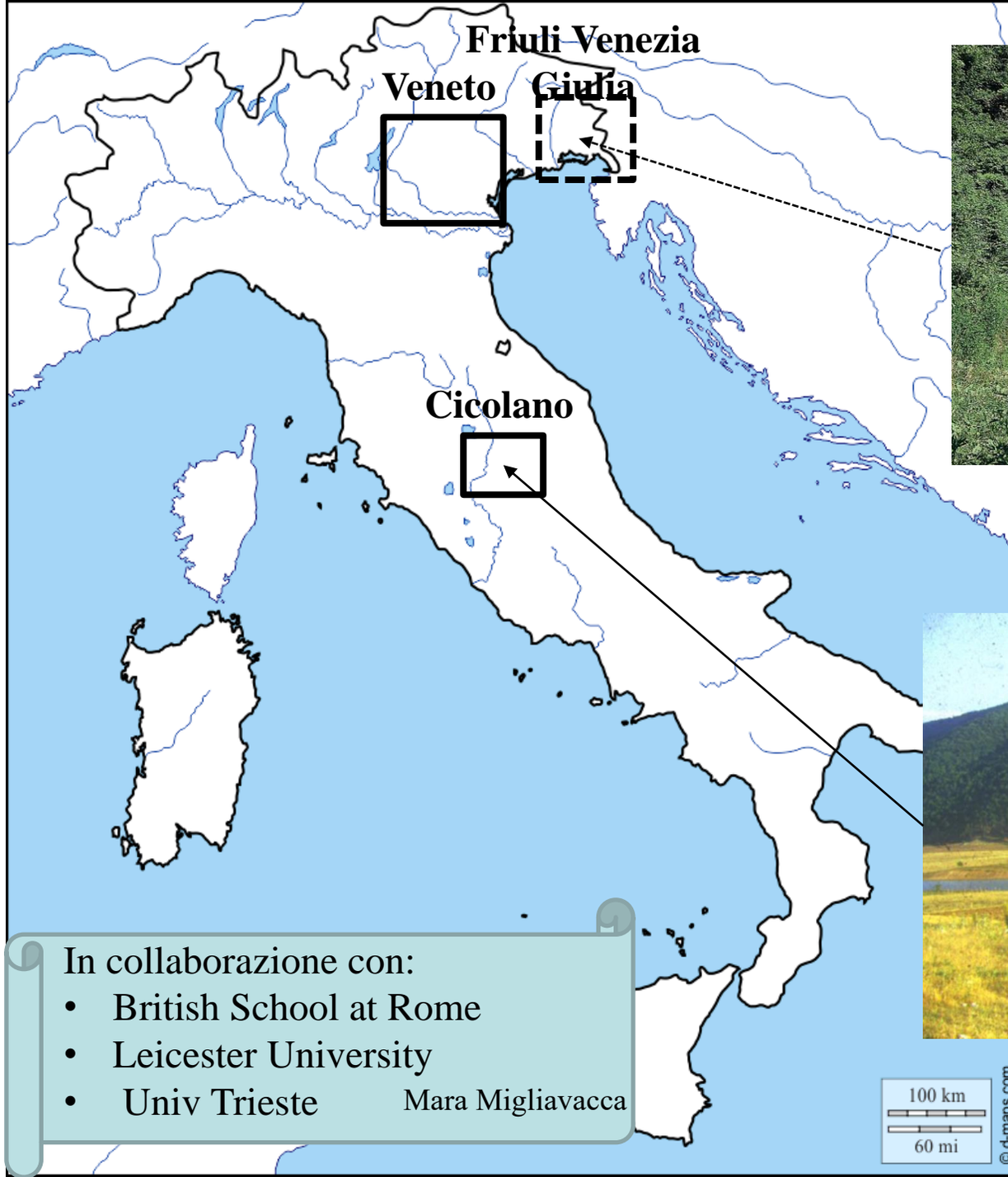
- Ricognizione
- Scavo
- Foto aeree
- Analisi paleo-botaniche
- Analisi radio-metriche
- Archeologia sperimentale
- Archeovia di M. Campetto

Mara Migliavacca



Archeologia della pastorizia

- Pastorizia e uso del territorio nel Vicentino e nel Veronese nelle età del Bronzo e del Ferro
- *Ancient and Modern Pastoralism in Central Italy: an interdisciplinary study in the Cicolano Mountains*
- Pastorizia e uso del territorio nell'età del Bronzo nel Veneto: linee di approccio al caso della bassa pianura veronese-altopolesana
- *Tracce di antichi pastori sugli Alti Lessini*
- How to identify pastoralism in prehistory? Some hints from Veneto and Friuli Venezia Giulia

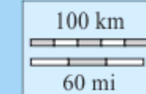


Grotta Azzurra di Samatorza (Carso triestino)
Altopiano di Rascino (Rieti)



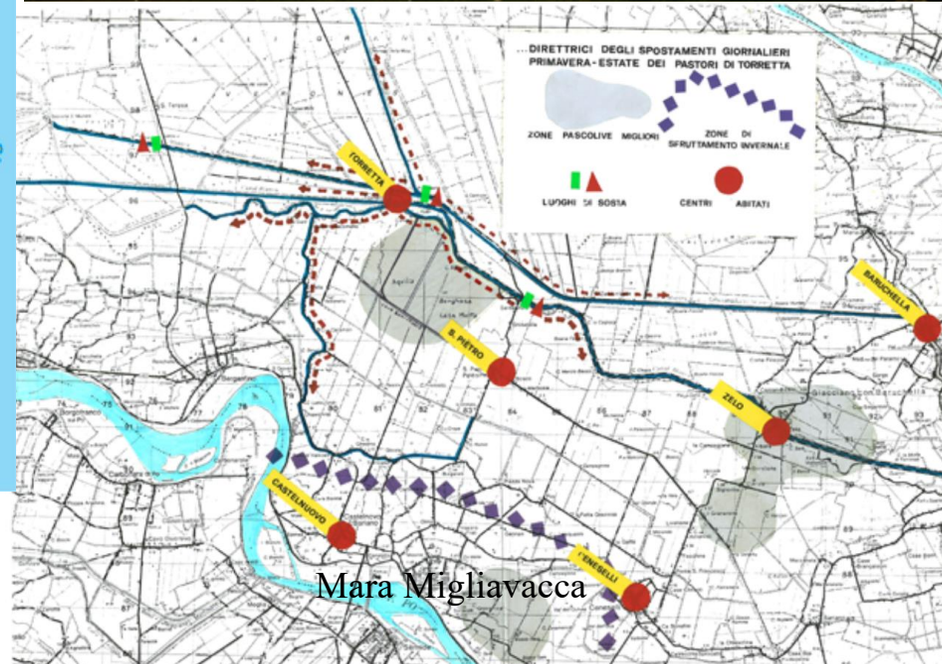
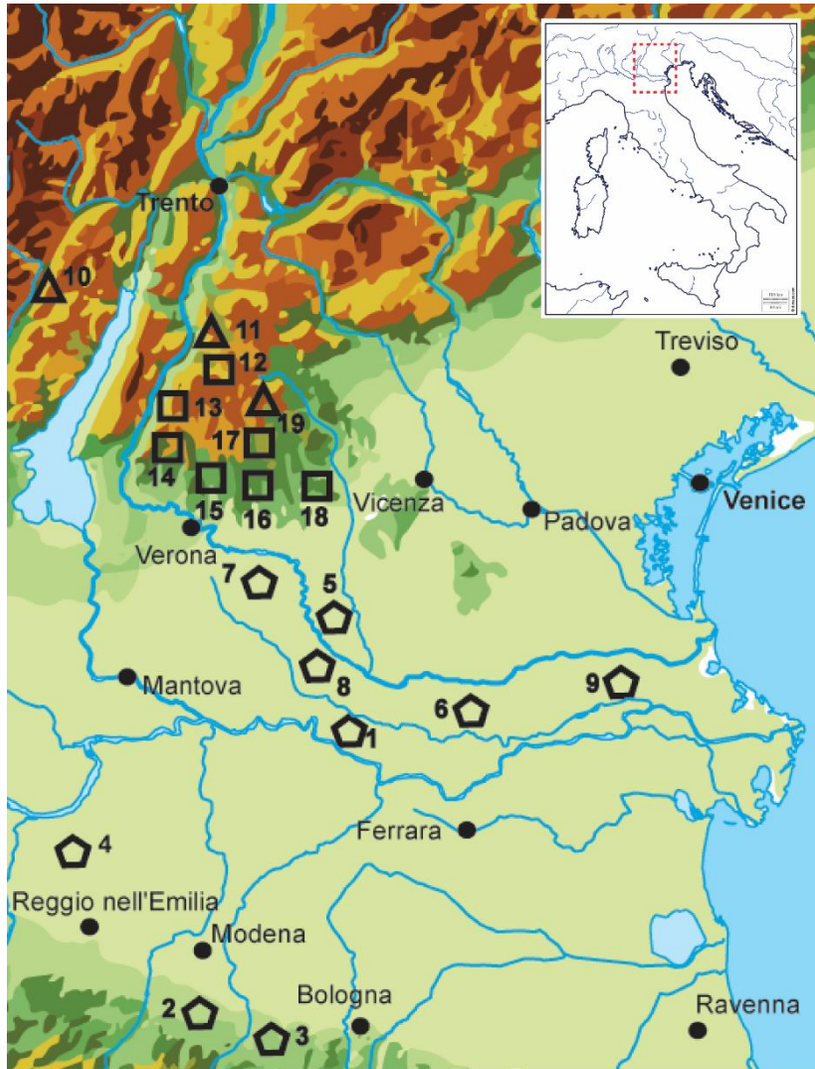
In collaborazione con:

- British School at Rome
 - Leicester University
 - Univ Trieste
- Mara Migliavacca



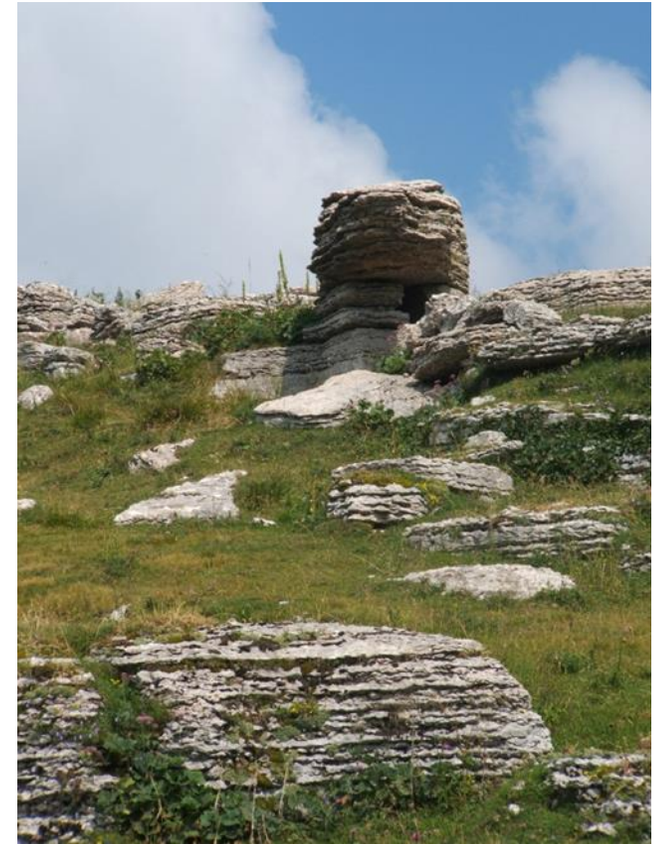
© d-maps.com

Veneto: archeologia della pastorizia in bassa pianura e sui Lessini



- Università di Padova,
- University of Lancaster,
- UCL London
- Museo Civico Etnografico Boscochiesanuova
- Accademia della Lessinia
- Soprintendenza Archeologica per il Veneto

Teleosservazione; ricognizione; scavo;
etnoarcheologia; analisi paleofaunistiche;
analisi chimica dei suoli

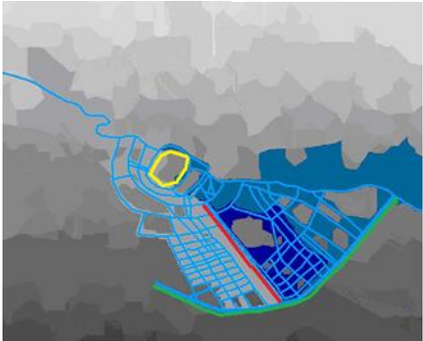
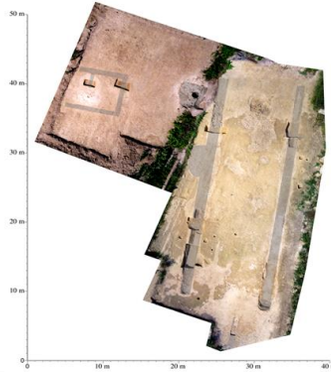


Archeologia e analisi chimica dei suoli

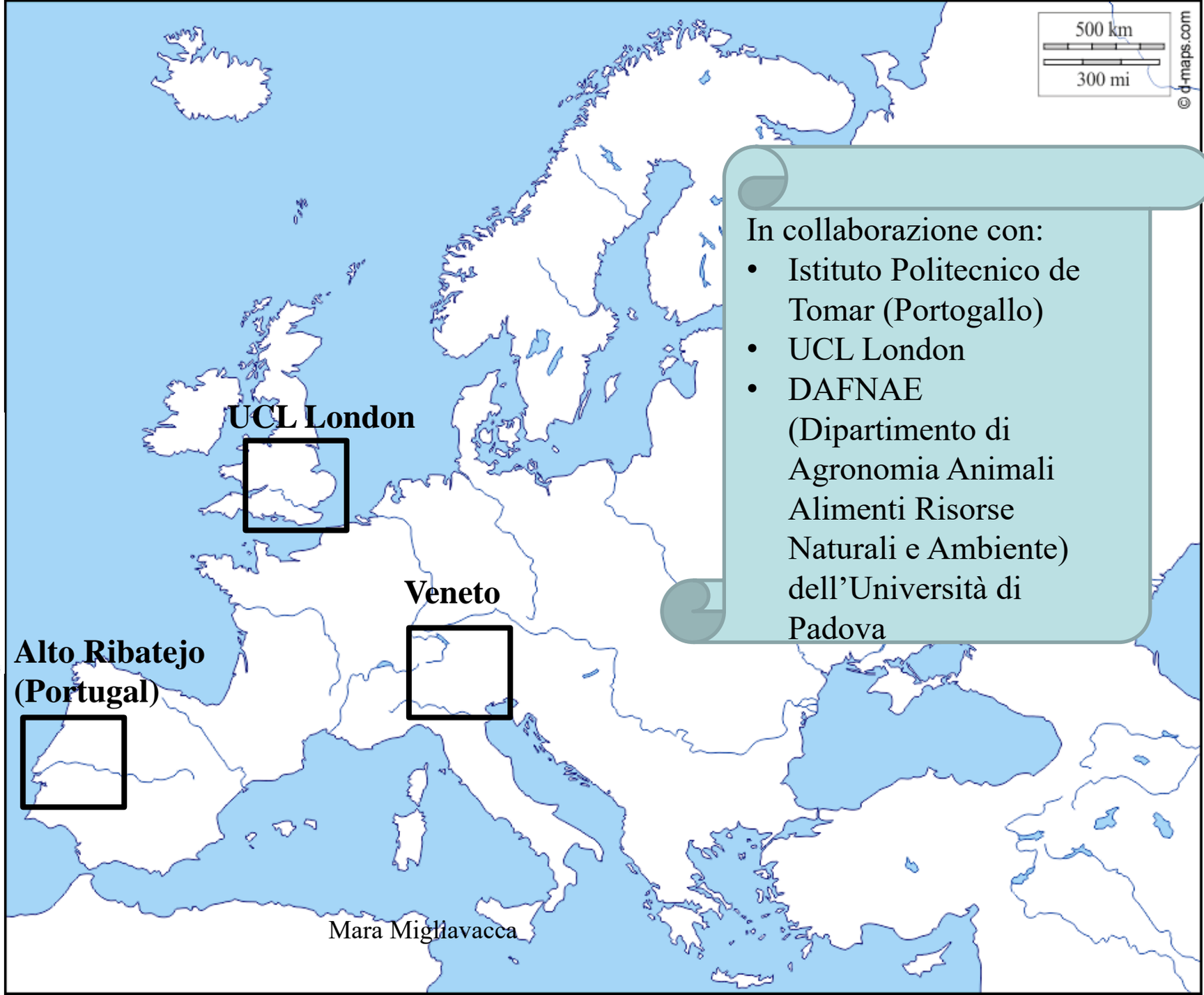


Il caso-studio di Rotzo

Padova,
CUS e CdS,
e di Cà Tron



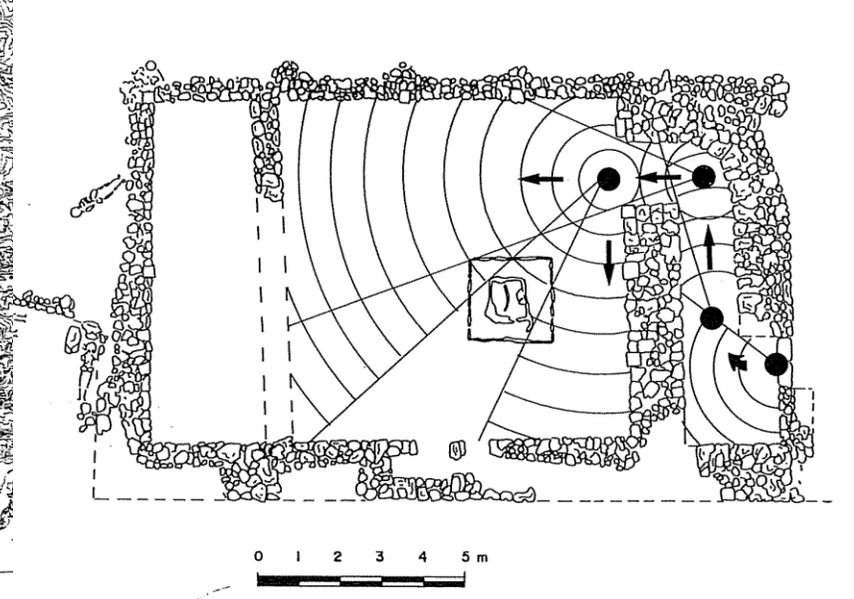
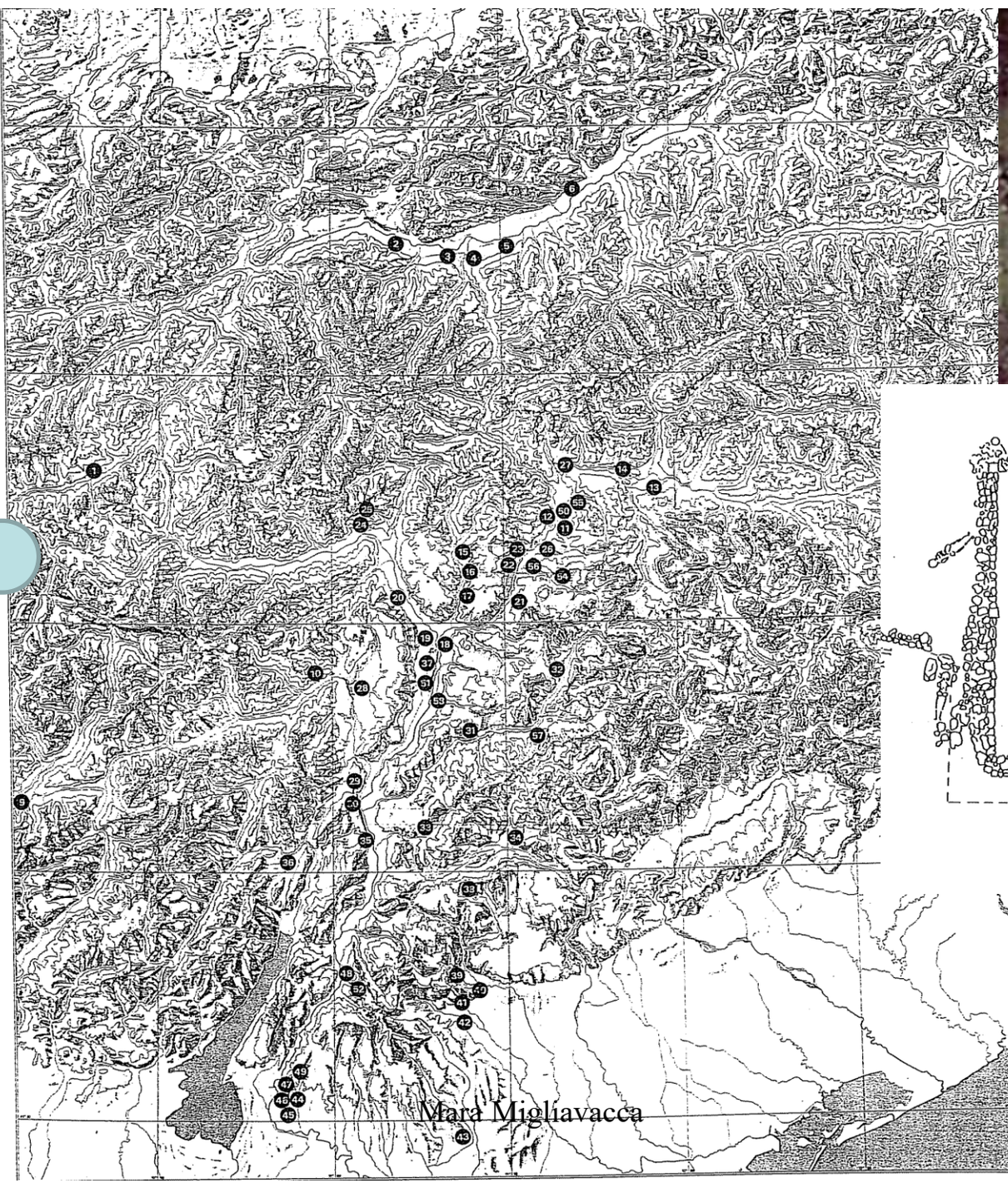
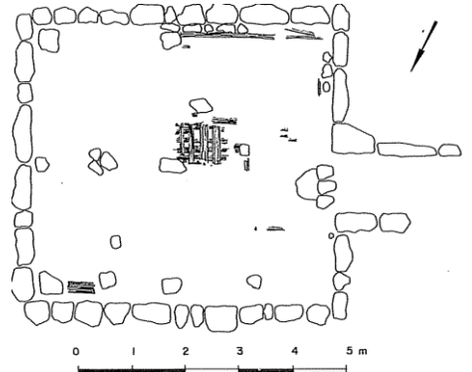
Il caso-studio di Fabbrica dei Soci
e Castello del Tartaro



In collaborazione con:

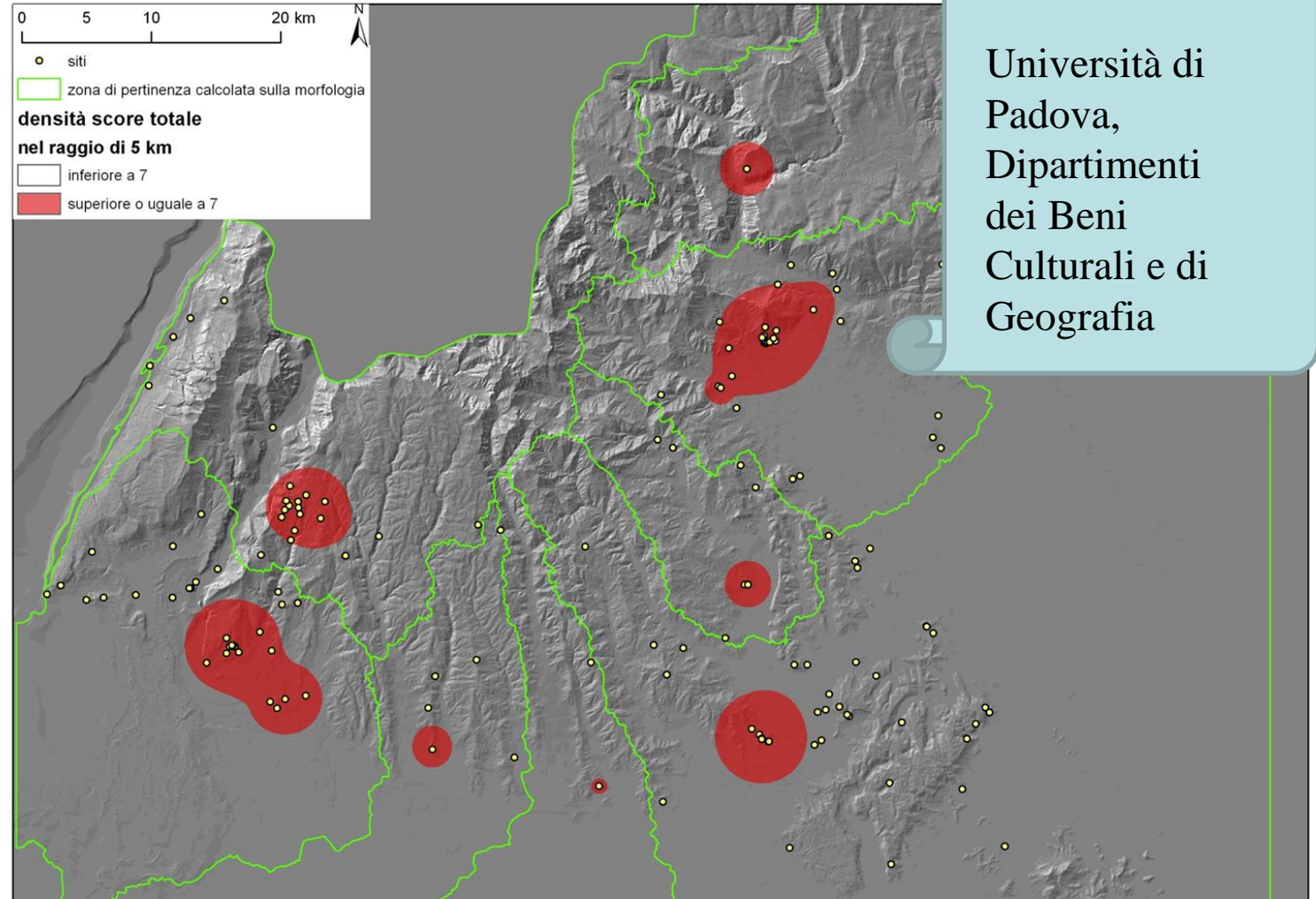
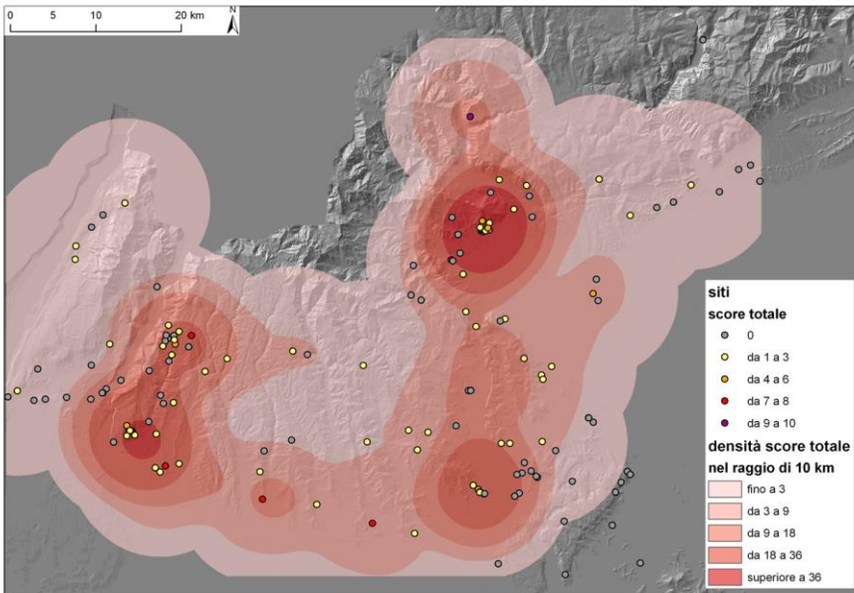
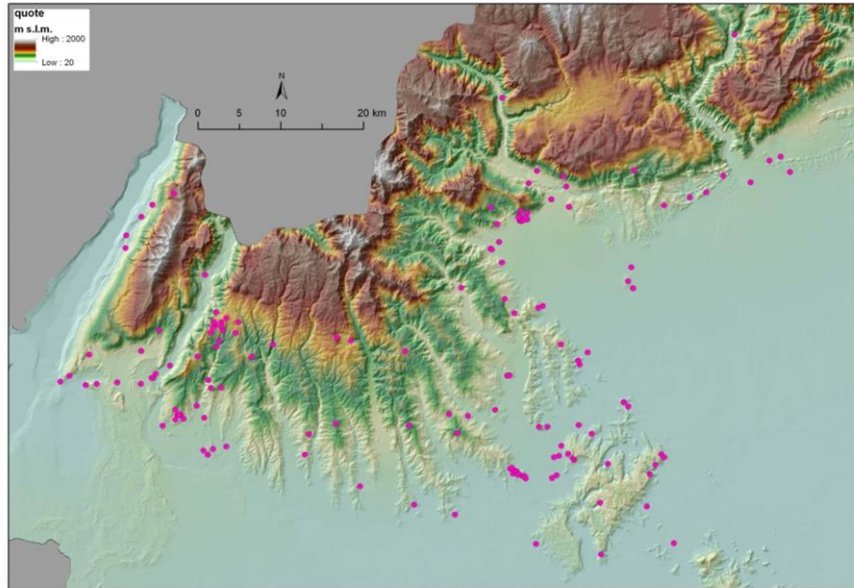
- Istituto Politecnico de Tomar (Portogallo)
- UCL London
- DAFNAE (Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente) dell'Università di Padova

Lo spazio domestico nell'Età del Ferro: le case retiche



- Università di Padova
- Accordia Research Centre
- Museum of London
- Università Innsbruck
- Uffici Beni Archeologici Trento e Bolzano

Il paesaggio insediativo della montagna veneta dell'età del Ferro: individuazione di *polities* e storia dell'insediamento

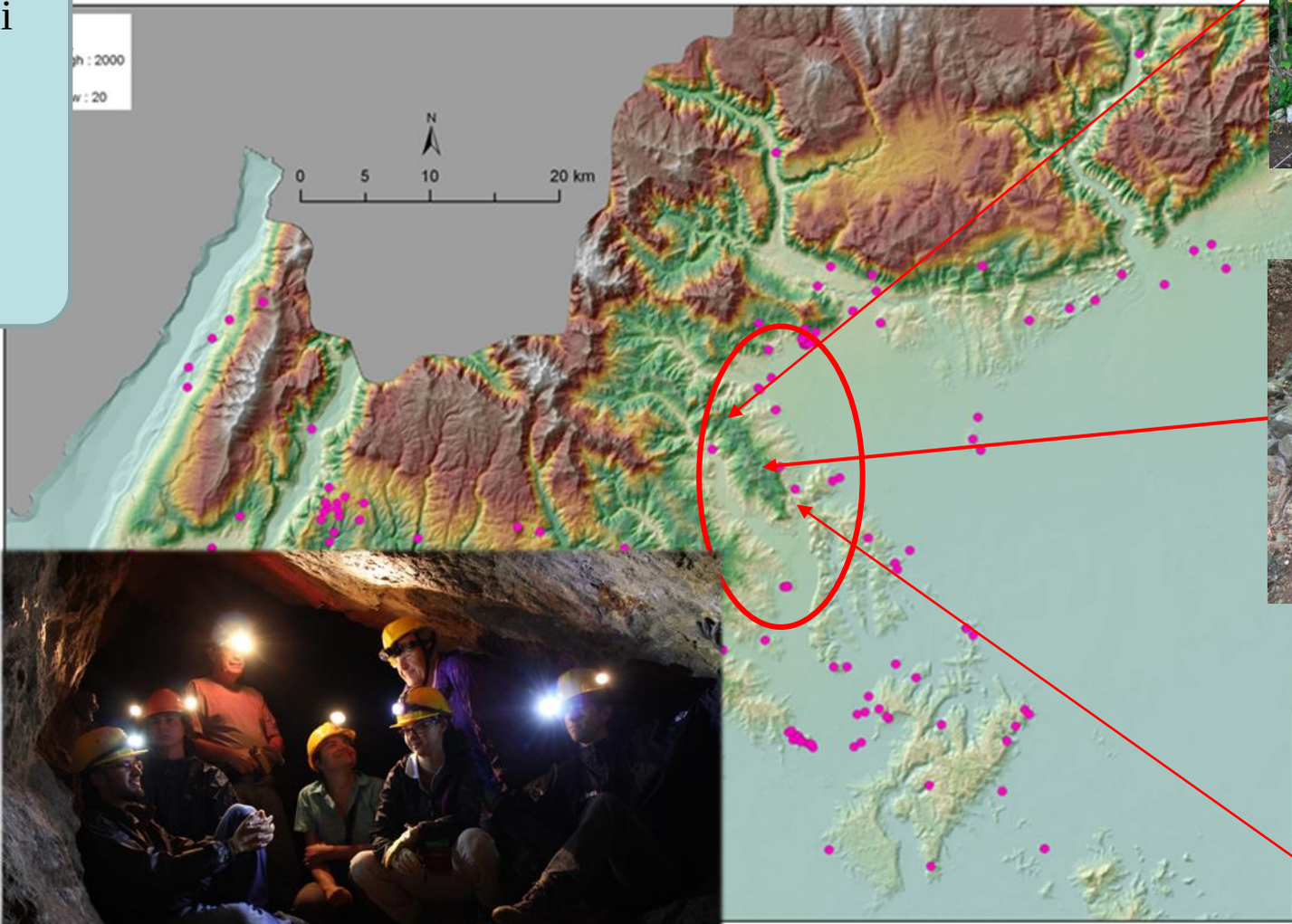


Università di
Padova,
Dipartimenti
dei Beni
Culturali e di
Geografia

Mara Migliavacca

- Titolare di concessione
- Museo Civico Valdagno
- Dip. Geoscienze UniPD
- Scuola Specializz Beni Archeologici UNiTS
- Museo Mineralogico di Schio
- Museo del Priaboniano

Progetti in corso: Progetto Agno-Leogra



Cima Civillina



Passo Mucchione



Uomo della roccia



- **Già finanziato** dai comuni di Schio, Valdagno, Recoaro, Valli, Torrebelvicino, Cornedo, Monte di Malo
- Unione Montana Pasubio



acca

Progetti in corso:

Oltre il confine- studio e valorizzazione delle terre alte tra alto vicentino e trentino (FONDI ODI Recoaro Terme)

- ricognizione di superficie intensiva
- sorvoli aerei e con drone
- Teleosservazione
- elaborazione di immagini
- Geo-referenziazione di tutte le strutture e le aree considerate significative
- Creazione di un *database*

Obiettivo: individuare le attestazioni più significative nel tempo del collegamento tra Trentino e Alto-Vicentino

