

**Allegato alla domanda di partecipazione**  
**Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

**Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	Cod. 86A-23 Settore concorsuale: 10/A1-Archeologia, L-ANT/01
Informazioni aggiornate al	5 aprile 2024
Nome e Cognome	Barbara Melosu
Data di nascita	30/06/1978

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

**Esperienza professionale**

<b>Periodo</b>	<b>Ente</b>	<b>Principali attività e responsabilità</b>
17 aprile 2023-16 aprile 2024	Università degli Studi di Cagliari – LASP	Assegno di ricerca - <i>Provenienza e trasformazione dei pigmenti di origine minerale impiegati durante la Preistoria nel Sulcis-Iglesiente</i>
1 giugno 2020- 25 giugno 2022	Università degli Studi di Cagliari – LASP	Assegno di ricerca - <i>Provenienza e trasformazione dei pigmenti di origine minerale impiegati durante la Preistoria nel Sulcis-Iglesiente</i>
Luglio-ottobre 2017	Università degli Studi di Cagliari- LASP	Borsa di ricerca - <i>L'industria litica scheggiata di Su Forru de is Sinzurreddus a Pau (OR). Analisi di distribuzione spaziale, tecnologica, tracceologica</i>
Gennaio-marzo 2016	Meiji University, Tokyo	Borsa di postdottorato - <i>Non-obsidian raw materials use in the Japan archipelago during the Early Jomon period</i>
Ottobre-dicembre 2015	Università degli Studi di Cagliari	Borsa di ricerca - <i>Analisi tipologica e documentazione grafica e fotografica di un campione di manufatti litici di età preistorica e protostorica dal sito di Cuccurada - Mogoro (OR).</i>
Maggio 2014- maggio 2015	Università degli Studi di Cagliari – LASP	Assegno di ricerca - <i>Studio delle produzioni litiche in selce del Neolitico sardo (dal VI al III millennio a. C), individuazione delle fonti e delle strategie di sfruttamento di questa materia prima</i>
Maggio 2010- maggio 2012	Università degli Studi di Cagliari- CIPPM	Borsa di ricerca - <i>Studio del fenomeno delle grandi lame in selce del Neolitico recente (IV millennio a. C.) della Sardegna.</i>

**Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)**

<b>Data</b>	<b>Titolo / Principali tematiche</b>	<b>Ente</b>
19 aprile 2017	Diploma di Specializzazione in Beni Archeologici	Università degli studi di Cagliari
17 dicembre 2013	Dottorato di Ricerca in Preistoria	Aix-Marseille Université, Aix-en-Provence. Francia

21 marzo 2006	Laurea in Lettere V.O.	Università degli studi di Cagliari
---------------	------------------------	------------------------------------

## Publicazioni / Convegni

### Publicazioni

- 2024-** B. Melosu: La place du silex au sein des ensembles lithiques du Vème millénaire en Sardaigne: le cas de Su Mulinu Mannu-Terralba (OR), Layers. Archeologia, territori, contesti (in press)
- 2024- B. Melosu: La produzione in selce nella Sardegna centro-occidentale durante Neolitico Medio B, Quaderni della Soprintendenza archeologica per le province di Cagliari e Oristano, vol. 34: 21-34.
- 2023-** L. Fanti, B. Melosu, C. Cannas, V. Mameli: Pottery vessels and technology of “colouring materials” in the central-western Mediterranean (Sardinia, Italy) during the Middle Neolithic: an interdisciplinary approach combining use-wear and chemical-physical analysis, Journal of Archaeological Science: Reports 53 (2024) 104321.
- 2023** - B. Melosu, C. Lugliè: Chert exploitation and production in Sardinia during the Neolithic: review and data synthesis, Journal of lithic Studies, vol. 10, nr. 2: 1-27. <https://doi.org/10.2218/jls.7286>
- 2022** - C.Bressy-Leandri, N. Ameziane-Federzoni, F. Le Bourdonnec, A.Colonna, H. Paolini-Saez, L. Bellot-Gurlet, F. Convertini, M. Dubar, M. Errera, P. Fernandes, M. Gabriele, A. Leck, C. Lugliè, B. Melosu, M. Orange, M. Ottaviani-Spella, Y. P. Tramoni, Pascal, Territoires et échanges préhistoriques en Corse: l’apport des recherches sur les matières premières minérales. In Archéologie en Corse, vingt années de recherche, Ajaccio ISBN 978-2-87772-644-3: 55-71
- 2020** – B. Melosu: Lavorare la pietra, in T. Cossu e C. Lugliè (ed.), La preistoria in Sardegna. Il tempo delle comunità umane dal X al II millennio a.C., Ilisso. ISBN 9788862023887: 76-81
- 2020** - C. Lugliè, B. Melosu: La produzione di manufatti in pietra scheggiata nel IV-III millennio a.C., in T. Cossu e C. Lugliè (ed.), La preistoria in Sardegna. Il tempo delle comunità umane dal X al II millennio a.C., Ilisso. ISBN 9788862023887: 187-191
- 2020** - B. Melosu: L'uso dell'ocra rossa e di altri pigmenti colorati, in T. Cossu e C. Lugliè (ed.), La preistoria in Sardegna. Il tempo delle comunità umane dal X al II millennio a.C., Ilisso. ISBN 9788862023887: 323
- 2019** - B. Melosu: La produzione laminare in selce del sito di Cuccuru is Arrius (Cabras-Oristano) nel Neolitico finale. Caratteri tecnologici e aspetti funzionali, in Rivista di Scienze Preistoriche LXIX -Early Edition- DOI 10.32097/1105: 1-16
- 2018** - B. Melosu, C. Lugliè: L'industria litica scheggiata in ossidiana dalle torri C e D dalla tomba dei giganti di Nuraghe Arrubiu, in M. Perra e F. Lo Schiavo (ed.), Il Nuraghe Arrubiu di Orroli volume 2. La 'Tomba della spada' e la Torre C: la morte e la vita del Nuraghe Arrubiu, Arkadia, Cagliari. ISBN 9788868512033: 145-152
- 2017** - B. Melosu, C. Lugliè: What are these blades for? Flint blades production and circulation in Late Neolithic Sardinia, in T. Pereira et al. (ed.) The Exploitation of Raw Materials in Prehistory: Sourcing, Processing and Distribution, Cambridge Scholars Publishing. ISBN 9781443895972: 222-233
- 2016** - B. Melosu: Le produzioni in pietra scheggiata del nuraghe Cuccurada di Mogoro: alcune osservazioni sui manufatti del vano NW e della capanna Nord, in Ricerche archeologiche a Cuccurada – Mogoro (Sardegna centro-occidentale). Vol.1. Morlacchi Editore U.P. ISBN: 978-88-6074-744-0: 362-372
- 2015** - B. Melosu: Flint exploitation and production in Sardinia between the 6th and 4th millennium BC, in Yamada M. (ed.), Proceedings of the COLS International Workshop, INQUA Project 1405
- 2014** - B. Melosu: Les industries lithiques en silex de Sardaigne au Néolithique: approvisionnement, circulations et productions. Premières approches, in Bulletin de la Société préhistorique française, Actualités scientifiques 111,4
- 2013** - B. Melosu: Les industries lithiques en silex de Sardaigne au Néolithique: approvisionnement, circulations et productions. Premières approches. Tesi di dottorato, Aix-Marseille Université (France)
- 2012** - V. Pinna, B. Melosu: The use of multi-criteria GIS to analyse the long flint blades of Sardinia, Italy, in Antiquity Vol. 086 Issue 333 September 2012
- 2012** - B. Melosu, V. Pinna: Le grandi lame della Sardegna: il contributo dell’analisi spaziale allo studio del fenomeno, in Borrell M. et al. (ed), Xarxes al Neolitic, Actes Congrès Internacional (Gavà/Bellaterra, 2-4 febrer 2011), "Rubricatum", n. 5, Gavà. ISSN: 1135-3791: 163-171
- 2012** - B. Melosu: Stone tools from the Montessu necropolis (Sardinia, Italy), Revista Română de Studii

Eurasiatic, an VIII, nr. 1-2/2012, Ovidius University Press. ISSN 2247-4536: 7-12

**2008** - B. Melosu: Gli strumenti da scavo della tomba VII di Montessu, Villaperuccio- CI: proposta di classificazione tipologica, in Rivista di Scienze Preistoriche, LVIII, 2008 Firenze. DOI 10.1400/206238: 99-110

### **Convegni**

**2021** - B. Melosu, C. Lugliè: Chert exploitation and production in Sardinia during the Neolithic, 13th International Symposium on Knappable Materials. Tarragona, Spain 4-7 October, 2021

**2021** - B. Melosu, C. Lugliè: Lithic procurement strategies and technological trends in the middle-neolithic 411 dwelling structure of Cuccuru is Arrius at Cabras (Sardinia, Western Mediterranean), 13th International Symposium on Knappable Materials. Tarragona, Spain 4-7 October 2021

**2021** - L. Fanti, B. Melosu, V. Mameli, Contenitori ceramici e modalità di gestione delle materie coloranti nel Neolitico medio in Sardegna: un approccio funzionale interdisciplinare, LVI Riunione Scientifica dell'IIPP, Le Scienze della Preistoria e Protostoria. Ferrara 20-23 ottobre 2021

**2019** - C. Bressy-Leandri, P. Fernandès, B. Melosu, M. Piboule, C. Lugliè: Approvisionnement en silex entre la Corse et la Sardaigne: Nouvelles recherches sur la caractérisation des matériaux siliceux du Bassin de Perfugas (Sardaigne, Italie). 22ème Colloque International du GMPCA, Montreal (Canada) 9-11 mai 2019

**2017** - C. Bressy-Leandri, N. Ameziane-Federzoni, F.-X. Le Bourdonnec, A. Colonna, H. Paolini-Saez, L. Bellot-Gurlet, F. Convertini, M. Dubar, M. Errera, P. Fernandes, A. Leck, C. Lugliè, B. Melosu, M. Orange, M. Ottaviani-Spella, Y. Quilichini: Territoires et échanges préhistoriques en Corse: l'apport des recherches sur les matières premières minérales. 20 ans d'archéologie en Corse, Ajaccio 9-11 novembre 2017

**2017** - C. Lugliè, F.X. Le Bourdonnec, L. Fanti, B. Melosu, S. Dubernet, A. Usai: Caches or waste? Revealing obsidians exploitation and role in the Middle Neolithic site of Gribaia (Sardinia, Italy). 21ème Colloque International du GMPCA, Rennes 18-21 avril 2017

**2016** - C. Lugliè, F.X. Le Bourdonnec, L. Fanti, B. Melosu, S. Dubernet, S. Sebis and A. Usai: Detecting obsidian exploitation in household vs socially invested activities from Middle Neolithic Sardinia (Italy) ISA2016 41st International Symposium on Archaeometry, Kalamata 15-21 May

**2015** - B. Melosu, C. Lugliè: What for these blades? Flint blades production and circulation in Late Neolithic Sardinia. Raw materials exploitation in Prehistory: Sourcing, processing and distribution. University of Algarve, Faro 10-12 March 2016

**2015** - C. Bressy-Leandri, B. Melosu, C. Lugliè, P. Fernandes: Flint sources and use in Sardinia: recent advances. 10th International symposium on knappable materials "On the Roks". University of Barcelona, 8-10 September 2015

**2014** - B. Melosu: Flint exploitation and production in Sardinia between the 6th and 4th millennium BC. International obsidian workshop for young scientists, Tokyo (Japan), 18-29 September 2014

**2014** - B. Melosu: La selce come materia prima litica secondaria: l'esempio di alcuni contesti del Neolitico Medio II della Sardegna centro-occidentale. Convegno internazionale San Ciriaco di Terralba. La cultura e il suo ruolo nell'affermazione dell'economia produttiva della Sardegna neolitica. Terralba 23-25 giugno 2014

**2014** - S. Sebis, C. Lugliè, B. Melosu: La struttura abitativa 411 di Cuccuru is Arrius- Cabras: dati preliminari. Convegno internazionale San Ciriaco di Terralba. La cultura e il suo ruolo nell'affermazione dell'economia produttiva della Sardegna neolitica. Terralba 23-25 giugno 2014

**2014** - C. Lugliè, L. Fanti, C. Congia, B. Melosu, A. Carboni, T. Matta, E. Pipere, V. Puddu, R. Fabbri, F. Nieddu: La necropoli San Ciriaco di Su Forru de is Sinzurreddus a Pau (OR). Convegno internazionale San Ciriaco di Terralba. La cultura e il suo ruolo nell'affermazione dell'economia produttiva della Sardegna neolitica. Terralba 23-25 giugno 2014

**2014** - C. Lugliè, F. Nieddu, B. Melosu, L. Fanti, C. Congia, T. Matta, E. Pipere, V. Puddu, R. Fabbri: La struttura abitativa 2 di Su Mulinu Mannu – San Ciriaco a Terralba (OR). Convegno internazionale San Ciriaco di Terralba. La cultura e il suo ruolo nell'affermazione dell'economia produttiva della Sardegna neolitica. Terralba 23-25 giugno 2014

**2012** - B. Melosu: Sfruttamento e circolazione delle materie prime silicee nel Neolitico della Sardegna. Ricerca in Cittadella. Giornate di studio di archeologia e storia dell'arte, Cagliari, 7-12 maggio 2012

**2011** - B. Melosu, V. Pinna: The long blades from Sardinia: a GIS-based approach for a spatial analysis. Congrès internationale Redes en el Neolítico. Circulación e intercambio de materias, productos e ideas en el Mediterráneo occidental (VII-III milenio a.C.), Gavà, Bellaterra (Barcelona), 2-4 febbraio 2011

**2009** - C. Lugliè, B. Melosu, F.-X. Le Bourdonnec, G. Poupeau, S. Sebis: L'industria litica scheggiata nella

struttura 422 del Neolitico medio di Cuccuru is Arrius-Cabras (OR). XLIX Riunione Scientifica dell'Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria, La preistoria e la protostoria della Sardegna, Cagliari, Sassari, Barumini 23-28 novembre 2009

**2009** - C. Lugliè, I. Sanna, C. Congia, R. Carta, A. Carboni, B. Melosu, L. Fanti: L'industria litica del Neolitico antico terminale di Sa Punta-Marceddi a Terralba-OR: risultati preliminari. Neolitica. Identità culturali delle industrie litiche scheggiate del Neolitico in Italia, Firenze 5-7 marzo 2009

**2007** - B. Melosu: Excavation tools from the tomb VII of the Montessu necropolis (Villaperuccio, CI). Approcci metodologici integrati per lo studio dei manufatti litici preistorici, Firenze 13-15 dicembre 2007

### Altre attività scientifiche

**2015-2018:** Membro del Project Collectif de recherche *Provenance des silex des sites préhistoriques corses. Caractérisation des gîtes et constitution d'une lithothèque*, coord. C. Bressy-Leandri (DRAC de Corse)

**2009-2011:** Membro del Project Collectif de recherche *Matières premières siliceuses du Néolithique corse: Territoires et interactions culturelles*. LAMPEA, UMR 6636, CNRS, Aix-en-Provence- CRPAA, UMR 5060, Bordeaux. Coord: C. Bressy Leandri, FX. Le Bourdonnec

### Ulteriori informazioni pertinenti

#### Tutor didattico

**3-25 febbraio 2022:** Laboratorio didattico Analisi tecnologica e rappresentazione grafica dell'industria litica scheggiata. Università degli Studi di Cagliari- LASP (Laboratorio di Antichità sarde e Paleontologia);

**11-30 giugno 2020:** Laboratorio didattico Analisi tecnologica e rappresentazione grafica dell'industria litica scheggiata. Università degli Studi di Cagliari- LASP (Laboratorio di Antichità sarde e Paleontologia);

**24 giugno-5 luglio 2019:** Laboratorio didattico Economia e tecnologia dell'industria litica scheggiata. Università degli Studi di Cagliari- LASP (Laboratorio di Antichità sarde e Paleontologia);

**1-26 febbraio 2018:** Laboratorio didattico Economia e tecnologia dell'industria litica scheggiata. Università degli Studi di Cagliari- LASP (Laboratorio di Antichità sarde e Paleontologia);

**21 gennaio - 6 marzo 2015:** Laboratorio didattico Disegno dei materiali litici e ceramici di epoca preistorica. Università degli Studi di Cagliari- LASP (Laboratorio di Antichità sarde e Paleontologia) e LAC (Laboratorio di Archeologia classica).

#### Borse di ricerca e mobilità

**20 novembre 2016- 15 marzo 2017:** Erasmus+ Placedoc Program (stage presso CEPAM, Sophia Antipolis, Nice, Francia);

**6 giugno- 30 settembre 2016:** Erasmus+ Placedoc Program (stage presso Trajectoires, Paris I Panthéon-Sorbonne, Parigi, Francia);

**15 gennaio- 15 marzo 2016:** Short term Fellowship, Japan Society for the Promotion of Science (post-dottorato presso Meiji University, Tokyo);

**2014-2015:** Master and Back- Programma Percorsi di Rientro, Regione Autonoma della Sardegna (finanziamento assegno di ricerca presso Università degli Studi di Cagliari, 12 mesi);

**18-28 settembre 2014:** Conference Travel Grant, finanziata da Grant-in-Aid for International Research Project- Meiji University, Ministry of Education, Culture, Sport, Science and Technology of Japan (MEXT), International Union for Quaternary Research INQUA and COLS- Meiji University, Tokyo;

**2010-2012:** Programma Giovani Ricercatori - Regione Autonoma della Sardegna (finanziamento borsa di ricerca presso Università degli Studi di Cagliari, 24 mesi);

**2008-2011:** Master and Back - Programma Alta Formazione, Regione Autonoma della Sardegna (finanziamento scuola di dottorato presso Aix-Marseille Université- LAMPEA UMR7269 Francia, 36 mesi);

**15 ottobre 2002-15 giugno 2003:** Erasmus Studio, Università Lyon Lumiere II (Lione, France).

Culture della materia, disciplina Paleontologia (SSD L-ANT/01), nel Corso di laurea in Beni Culturali e Spettacolo dell'Università degli Studi di Cagliari.

Luogo, data e firma  
Cagliari, 5 aprile 2024

Si autorizza il trattamento dei dati personali come previsto dal Regolamento UE 679/2019 e dal D. Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. 101/2018.