

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome e Cognome Alessandro Potì

Data di nascita 17/12/1987

Nazionalità Italiana

Sesso Maschile

POSIZIONE RICOPERTA Archeologo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2014 – Giugno 2017

Dottorato di ricerca (subject: Pre- and Early History)

University of Cologne (DE) - Institute of Prehistoric Archaeology / Collaborative Research Centre 806 - Our Way to Europe

Relatore e correlatore: Prof. Dr. Gerd-Christian Weniger, Prof. Dr. Jürgen Richter

Titolo tesi: Technical change and environmental change in the Iberomaurusian. A case study from Ifri El Baroud, Morocco

Valutazione: 1.0 magna cum laude

Principali tematiche: Tecnologia litica; Archeologia del Paleolitico superiore; Archeologia della Mobilità; Preistoria nordafricana

Ottobre 2010 – Marzo 2013

Laurea Magistrale in "Quaternario, Preistoria e Archeologia" e "Técnicas de Arqueologia"

Università degli Studi di Ferrara (IT) e Instituto Politécnico de Tomar (PT)

Titolo tesi: Approccio morfo-geometrico allo studio delle schegge debordanti déjeté del sito di Pirro Nord (Apricena, Foggia)

Relatore e correlatore: Prof.ssa Marta Arzarello, Dott.ssa Julie Arnaud

Valutazione: 110/110 cum laude

Principali tematiche: Tecnologia litica; Archeologia del Paleolitico inferiore e medio; Archeologia del Paleolitico superiore; Preistoria europea

Settembre 2006 – Luglio 2010

Laurea Triennale in "Scienze dei Beni Culturali, indirizzo Archeologico"

Università degli Studi di Trento (IT)

Titolo tesi: Il territorio dei cacciatori raccoglitori del Sudovest americano. Un approccio etnografico sulla base dei documenti di Eusebio Francesco Chini

Relatore e correlatore: Prof. Stefano Grimaldi, Prof.ssa Annaluisa Pedrotti

Valutazione: 110/110 cum laude

Principali tematiche: Archeologia del Paleolitico e del Mesolitico; Etnoarcheologia; Antropologia culturale; Geoarcheologia

Novembre 2001 – Luglio 2006

Diploma di Maturità scientifica

Liceo Scientifico "Bertrand Russell", Cles (IT)

Valutazione: 100/100

Principali tematiche: Italiano; storia; filosofia; matematica; fisica; inglese

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

- Maggio 2014** Partecipazione alla "1st School of Lithic Technology" organizzata dall'Università degli Studi di Ferrara (IT)
- Novembre 2011** Partecipazione al "III Seminario de Tecnología Prehistórica 2011 - La Talla Laminar: Métodos y Técnicas" organizzato dal Dipartimento di Archeologia e Antropologia IMF-CSIC, Barcellona (ES)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Giugno 2017 – in corso Archeologo libero professionista P.IVA 02470400223

Giugno 2017 – in corso **Collaboratore nel Progetto "Alpine Experimental Archaeology"**
Progetto di Archeologia sperimentale che offre attività di laboratorio e percorsi formativi per scuole e musei (moduli principali: scheggiatura della pietra, lavorazione fibre vegetali, distillazione della corteccia di betulla, modellazione dell'argilla, fusione del rame e del bronzo)

ATTIVITÀ DI CAMPAGNA archeologia di cantiere, archeologia preventiva, stage in scavi di ricerca

Agosto – Dicembre 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Doss Trento - Museo Alpini, Trento (IT)
(Neolitico - Età moderna)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl

Ottobre 2018 **Survey archeologico**
Area di indagine: Cittaducale (Rieti), Valli del Salto e Velino (IT)
(Paleolitico superiore)
Direzione lavori: Museo delle Civiltà

Settembre 2018 **Scavo archeologico**
Sito: TSP18, Tesero, Val di Fiemme (IT)
(Età del Ferro)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl

Settembre 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Alpe di Siusi, Sa42 (IT)
(Mesolitico)
Direzione lavori: Klaus Kompatscher

Agosto – Settembre 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Ex Chiesa di San Pietro, Mel, Belluno (IT)
(Età del Bronzo - Età moderna)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl

- Luglio – Settembre 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Palù di Livenza, Caneva, Pordenone (IT)
(Neolitico)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl
- Giugno – Luglio 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Il Landro, Cansiglio, Belluno (IT)
(Paleolitico superiore)
Direzione lavori: Dott. Davide Visentin, Prof. Marco Peresani - Università degli Studi di Ferrara
- Aprile 2018 **Scavo archeologico**
Sito: Ifri n'Ammar, Afsou (MA)
(Paleolitico medio e superiore)
Direzione lavori: INSAP
- Luglio – Dicembre 2017 **Scavo archeologico**
Sito: Piedicastello, Trento (IT)
(Medioevo - Età moderna)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl
- Agosto – Settembre 2017 **Scavo archeologico**
Sito: Tor de Pagà, Vione (IT)
(Età del Ferro)
Direzione lavori: CORA Società archeologica srl
- Giugno 2017 **Saggio stratigrafico**
Sito: Il Landro, Cansiglio, Belluno (IT)
(Paleolitico superiore)
Direzione lavori: Dott. Davide Visentin, Prof. Marco Peresani - Università degli Studi di Ferrara
- Maggio – Giugno 2017 **Scavo archeologico**
Sito: Vajo del Salsone, Grezzana, Verona (IT)
(Paleolitico medio)
Direzione lavori: in proprio con Dott. Davide Visentin e supervisione del Prof. Marco Peresani
- Febbraio – Maggio 2015 **Scavo archeologico**
Sito: Ifri El Baroud, Saka (MA)
(Paleolitico superiore)
Direzione lavori: CRC806 - INSAP
- Febbraio – Aprile 2014 **Scavo archeologico**
Sito: Ifri n' Ammar, Afsou (MA)
(Paleolitico medio e superiore)
Direzione lavori: INSAP

- Febbraio – Aprile 2014 **Scavo archeologico**
Sito: Ifri n' Etsedda, Ouled Daoud (MA)
(Epipaleolitico e Neolitico)
Direzione lavori: CRC806 - INSAP
- Ottobre – Dicembre 2013 **Survey archeologico**
Area di indagine: Boara, Ferrara (IT)
(nessuna evidenza)
Direzione lavori: Phoenix archeologia srl
- Settembre 2013 **Survey archeologico**
Area di indagine: Via dello Zuccherò, Ferrara (IT)
(nessuna evidenza)
Direzione lavori: Phoenix archeologia srl
- Agosto 2013 **Survey archeologico**
Area di indagine: San Pietro in Casale, Bologna (IT)
(nessuna evidenza)
Direzione lavori: Phoenix archeologia srl
- Giugno – Settembre 2012 **Scavo archeologico**
Sito: Centro Interporto, Lotto CD1, Bologna (IT)
(Età romana)
Direzione lavori: Archeologia e Restauro di Anna Maria Scoccia
- Luglio 2012 **Scavo archeologico**
Sito: Castelo Velho da Zimbreira, Santarém (PT)
(Età del Bronzo)
Direzione lavori: Dott. Davide Delfino - Instituto Politécnico de Tomar
- Ottobre 2011 **Campagna di documentazione e studio**
Sito: Riparo Mochi, Imperia (Italy)
(Paleolitico medio)
Direzione lavori: Prof. Stefano Grimaldi - Università degli Studi di Trento
- Luglio – Agosto 2011 **Scavo archeologico**
Sito: Pirro Nord, Foggia (IT)
(Paleolitico inferiore)
Direzione lavori: Prof.ssa Marta Arzarello - Università degli Studi di Ferrara
- Luglio 2011 **Survey paleontologico**
Area di indagine: Spessa, Verona (IT)
(recupero campioni sedimento)
Direzione lavori: Prof. Benedetto Sala - Università degli Studi di Ferrara

- Giugno – Luglio 2011 **Scavo archeologico**
Sito: Ciota Ciara, Vercelli (IT)
(Paleolitico medio)
Direzione lavori: Prof.ssa Marta Arzarello - Università degli Studi di Ferrara
- Settembre 2010 **Scavo archeologico**
Sito: Riparo Gaban, Trento (IT)
(Mesolitico – Età del Bronzo)
Direzione lavori: Prof.ssa Annaluisa Pedrotti - Università degli Studi di Trento
- Luglio – Agosto 2010 **Survey archeologico**
Area di indagine: pascoli di Ortisé e Menas, Val di Sole, Trento (IT)
(Età del Bronzo – Età moderna)
Direzione lavori: Prof. Diego E. Angelucci e Dott. Francesco Carrer - Università degli Studi di Trento
- Maggio – Giugno 2010 **Scavo archeologico**
Sito: Riparo Mochi, Imperia (IT)
(Paleolitico medio e superiore)
Direzione lavori: Prof. Stefano Grimaldi - Università degli Studi di Trento
- Marzo – Aprile 2010 **Scavo archeologico**
Sito: Abrigo de la Boja, Mula, Murcia (ES)
(Paleolitico medio e superiore)
Direzione lavori: Prof. João Zilhão - Universitat de Barcelona
- Agosto 2009 **Scavo archeologico**
Sito: Riparo Gaban, Trento (IT)
(Mesolitico – Età del Bronzo)
Direzione lavori: Prof.ssa Annaluisa Pedrotti - Università degli Studi di Trento
- Settembre 2008 **Scavo archeologico**
Sito: Ribeira da Atalaia, Santarém (PT)
(Paleolitico inferiore e medio)
Direzione lavori: Prof. Stefano Grimaldi - Università degli Studi di Trento
- ATTIVITÀ DIDATTICA**
scuole, musei,
manifestazioni
- Settembre – Dicembre 2018 **Attività didattica**
Scuola primaria Don Bosco e scuola primaria Alexander Langer, Bolzano (IT)
Percorso formativo dedicato alla Preistoria del territorio atesino
- Agosto 2018 **Attività di Archeologia sperimentale**
Cooperativa Sociale Officine Vispa, Bolzano (IT)
Dimostrazione di fusione preistorica del rame ad alta quota presso Cauria/Gfrill, Salorno (IT)

- Maggio 2018** **Attività di Archeologia sperimentale**
Fosforo: La festa della Scienza, 8a edizione, Senigallia (IT)
Dimostrazione di estrazione e fusione preistorica del rame
- Aprile 2018** **Attività di Archeologia sperimentale**
Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "Galileo Galilei", Bolzano (IT)
Dimostrazione di estrazione e fusione preistorica del rame
- Aprile 2018** **Attività didattica**
La Coccinella Scs, Cles (IT)
Progetto "Un pomeriggio nella Preistoria" presso Parco alla Torre, Coredo (IT)
- Marzo – Maggio 2018** **Attività didattica**
Scuola primaria Manlio Longon, Bolzano (IT)
Progetti "Esploriamo il territorio" e "Roma antica"
- Settembre 2017** **Attività di Archeologia sperimentale**
Museo Archeologico dell'Alto Adige, Bolzano (IT)
Dimostrazione di estrazione e fusione preistorica del rame durante la manifestazione "Ritorno alla Preistoria 2017" presso i prati del Talvera, Bolzano (IT)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere
(Autovalutazione)

| | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| inglese | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| tedesco | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| francese | B1 | B1 | A1 | A1 | A1 |
| spagnolo | B1 | B1 | A1 | A1 | A1 |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite attraverso le mie esperienze come archeologo e studente. Durante gli anni universitari ho sviluppato una buona attitudine al lavoro di gruppo e ho migliorato le mie capacità di interazione con i colleghi. Le esperienze di lavoro mi hanno permesso di affrontare nuove situazioni e di imparare a gestire, in modo indipendente, circostanze connesse all'attività sul campo.

Competenze professionali Scheggiatore sperimentale; utilizzo della Stazione Totale

Competenze digitali Buona padronanza nell'uso di software commerciali per la scrittura, archiviazione e trattamento dati, calcolo e editing (e.g. Microsoft Office™ tools, Gimp 2, CorelDraw, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Indesign). Buona padronanza nell'uso di Laser scanner 3D e di software morfometrici di landmark placement (e.g. NextEngine Desktop Laser Scanner, Landmark 3.6). Competente nell'uso di software per le analisi statistiche (e.g. Past, MorphoJ). Competente nell'uso

del software CalPal per la calibrazione di date radiocarbonio e il confronto con dati paleoclimatici.
Buona padronanza nell'uso di applicazioni GIS.

Sport Calcio (praticato per 15 anni a livello agonistico), yoga, fitness, escursionismo

Patente di guida B (Marzo 2006)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Comunicazioni scientifiche, presentazioni pubbliche e poster

Potì A., Linstädter J., Mikdad A., Gerd-Christian Weniger G-Ch., 2018. The Utilization of the Microburin Technique in the Iberomaurusian of Ifri El Baroud (NE Morocco). PanAf2018, Rabat, Morocco, 10-14 September 2018, Poster presentation. DOI: 10.13140/RG.2.2.26111.25765

Peresani M., Potì A., Visentin D., Thun Hohenstein U., 2018. At the western end. A discussion on the significance of a Mousterian assemblage with leaf points discovered in Northern Italy. XVIIIe congrès Mondial UISPP - Paris, 4 - 9 June 2018. Scientific communication.

Weniger G-Ch., De Andrés-Herrero M., Bolin V., Kehl M., Otto T., Potì A., Tafelmaier Y., 2018. Late Glacial Rapid Climate Change and Human Response in the Western Mediterranean. XVIIIe congrès Mondial UISPP - Paris, 4 - 9 June 2018. Scientific communication.

Potì A., Gibaja J.F., Mikdad A., Nami M., Weniger G-Ch., 2018. The Iberomaurusian Lithic Assemblages of Ifri El Baroud (Oriental, Morocco). XVIIIe congrès Mondial UISPP - Paris, 4 - 9 June 2018. Scientific communication.

Potì A. Technical Change and Environmental Change in the Iberomaurusian. New Data from Ifri El Baroud (Morocco). Archeodays 2018, University of Trento, February 15 2018. Scientific communication.

Potì A., Gibaja J.F., Kehl M., Mikdad A., Weniger G-Ch., 2017. Let's take a look on the other side. Iberomaurusian lithic technology. Solutrean2017, 3rd International Conference, 12-14 October, Faro, Portugal. Scientific communication.

Vidal-Matutano P., Carrión Y., Morales J., Henríquez Valido P., Potì A., Kehl M., Weniger, G-Ch., Abdeslam Mikdad A., 2017. Late Glacial and early Holocene landscape dynamics through macrobotanical data: Evidence from Ifri El Baroud (NE Morocco). EAA 2017 Maastricht 30 August – 3 September. Poster presentation. DOI: 10.13140/RG.2.2.32640.33285

Kehl M., Potì A., Klasen N., Bartz M., Mikdad A., Linstädter J., Weniger G-Ch., 2017. Formation processes and chronology of archaeological sequences at Ifri n'Ammar and Ifri El Baroud - New insights into human occupation in the Western Maghreb during the Middle to Upper Palaeolithic. AK Wüstenrandforschung, Raischholzhausen, 03-04 February, 2017. Scientific communication.

Potì A., 2016. Recent research at the Iberomaurusian site Ifri El Baroud, Eastern Rif. INSAP - Rabat, Morocco, October 20, 2016. Public lecture.

Kehl M., De Andres-Herrero M., Bolin V., Otto T., Potì A., Weniger G-Ch., Ludwig P., Shao Y., 2016. Disparitäten der Besiedlungsmuster zwischen dem letztlazialen Maximum und Heinrich Stadial 1 auf der Iberischen Halbinsel und in Marokko. DEUQUA-Tagung 2016, Dresden, 25-30 September, 2016. Scientific communication.

Kehl M., Potì A., Linstädter J., Mikdad A., Weniger G-Ch., 2016. A micromorphological perspective on major sediment facies documenting Palaeolithic to Neolithic occupations in rock shelters of

Northeastern Morocco. Landscape Archaeology Conference, Uppsala Universitet, Sweden, 22-25 August, 2016. Poster presentation.

Potì A., Broich M., Carrión Y., Eiwanger J., Gibaja Bao J.F., Götz S., Hutterer R., Jentke T., Kehl M., Linstädter J., López-Sáez J.A., Mikdad A., Morales-Mateos J., Nami M., Portillo M., Schmid C., Weniger G-Ch., 2016. Human-Environment Interaction in Late Pleistocene Morocco (Interaction Hommes / Milieux dans le Pléistocène Récent du Maroc). SAfA 2016, 23e Rencontre biennale, Toulouse, France, 26 June-2 July, 2016. Scientific communication.

Potì A., Broich M., Götz S., Linstädter J., Mikdad A., Nami M., Weniger G-Ch., 2016. Raw Material Procurement System in the Iberomaurusian of Ifri El Baroud. Inside-Outside Workshop, Cologne, April 6-9, 2016. Poster presentation. DOI: 10.13140/RG.2.1.1914.6484

Potì A., Linstädter J., Nami M., Mikdad A., Eiwanger J., Weniger G-Ch., 2015. L'occupation ibéromaurusienne du Nord-Ouest Africain: le cas du site d'Ifri El Baroud (NE Maroc). RMQ8, Nador, November 10-12, 2015. Scientific communication.

Potì A., Linstädter J., Nami M., Mikdad A., Eiwanger J., Weniger G-Ch., 2015. Iberomaurusian Lithic technology. New insights from Ifri El Baroud, NE Morocco. European Society for the study of Human Evolution (ESHE), 5th annual meeting. London, September 10-13, 2015. Poster presentation. DOI: 10.13140/RG.2.2.20880.92160

Weniger G-Ch., de Andres-Herrero M., Bolin V., Brückner H., Kehl M., Linstädter J., Potì A., Reicherter K., Tafelmaier Y., 2015. Late Glacial Rapid Climate Change and Human Response in the Western Mediterranean. Paleoanthropology Society Meeting, San Francisco, April 14-15, 2015. Poster presentation.

Potì A., 2014. Les Méthodes et les Techniques de taille préhistorique. INSAP - Rabat, Morocco, November 21, 2014. Public lecture.

Arzarello M., Arnaud J., Peretto C., Potì A., 2013. The Pirro Nord site (Apricena, FG, Southern Italy) in the context of the first European peopling: convergences and divergences. ESF EARTHTIME-EU Scientific Meeting, September 25-27, 2013, Centro Nacional de Investigación sobre la Evolución Humana (CENIEH) Paseo de Atapuerca, Burgos. Scientific communication.

Potì A., 2013. Morpho-geometrical approach to the study of the débordant débité flakes of Pirro Nord (Apricena, Foggia). European Society for the study of Human Evolution (ESHE), 3rd annual meeting. Vienna, September 20-21, 2013. Poster presentation.

Arzarello M., Arnaud J., Berto C., Buonsanto C., Giusti D., Luzi E., Peretto C., Potì A., 2013. Pirro Nord (P13). AAI, XX congresso degli antropologi italiani: "La variabilità umana tra presente e passato", Ferrara, 11-13 Settembre 2013. Poster presentation.

Potì A., 2010. Il territorio dei cacciatori raccoglitori del Sudovest americano. Un approccio etnografico sulla base dei documenti di Eusebio Francesco Chini. I Congreso de Estudiantes sobre Historia, Cultura y Sociedad del Moroste de México: Perspectivas de las Investigaciones Actuales. 10, 11 y 12 de Noviembre de 2010, Ciudad de México: Instituto de Investigaciones Antropológicas, UNAM. Poster presentation.

Publicazioni

Potì A., Kehl M., Broich M., Carrión Marco, Y., Hutterer R., Jentke T., Linstädter J., López-Sáez J.A., Mikdad A., Morales J., Pérez-Díaz S., Portillo M., Schmid C., Vidal-Matutano P., Weniger G-C., submitted (a). Human occupation and environmental change in the western Maghreb during the Last Glacial Maximum (LGM) and the Late Glacial. New evidence from the Iberomaurusian site Ifri El Baroud (northeast Morocco). *Quaternary Science Reviews*.

Poti, A., Gibaja Bao, J.F., Linstädter, J., Mikdad, A., Nami, M., Weniger, G.-C., submitted (b). Iberomaurusian Lithic Assemblages at Ifri El Baroud (Northeast Morocco). *African Archaeological Review*.

Poti, A., Weniger, G.-C., in press. Human occupation of northern Morocco at the Last Glacial Maximum. In: Schmidt, I., Bicho, N., Weniger, G.-C., Cascalheira, J. (Eds.), *Human adaptations to the Last Glacial Maximum: the Solutrean and its neighbours*. Cambridge Scholars Publishing.

Visentin D., Peresani M., Piutti E., Poti A., Terlato G., Abu-Zeid N., Berto C., Carra M.L., Conte G., Cristiani E., de Savognani V., Fasser N., Nicosia C., Pellegrinelli A., Rigolin G., Russo P., Taddia Y. (in press.). Una nuova stagione di ricerche preistoriche in Cansiglio: la grotta del Pian di Landro. *Frammenti, Conoscere e Tutelare la Natura Bellunese*

Poti A., 2019. Technical Change and Environmental Change in the Iberomaurusian. A Case Study from Ifri El Baroud, Morocco. *Wissenschaftliche Schriften des Neanderthal Museums*, Bd. 10, Mettmann. ISBN 978-3-935624-31-2

Carrion Marco, Y., Vidal-Matutano, P., Morales, J., Henríquez Valido, P., Poti, A., Kehl, M., Linstädter, J., Weniger, G.-C., Mikdad, A., 2018. Late Glacial Landscape Dynamics Based on Macrobotanical Data: Evidence from Ifri El Baroud (NE Morocco). *Environmental Archaeology* 573, 1–15. DOI: 10.1080/14614103.2018.1538088

Articoli in preparazione

Weniger G.-Ch., de Andres-Herrero M., Bolin V., Kehl M., Otto T., Poti A., Tafelmaier Y. (in prep.). Late Glacial Rapid Climate Change and Human Response in the Western Mediterranean.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente (UE) 2016/679, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi. Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara;

Data: 13/03/2019

Luogo: Predaia