

**Curriculum vitae**  
**Giuseppe CERAUDO**

**Posizione attuale:**

Professore Ordinario (settore s/d L-ANT/09 Topografia antica) presso il Dipartimento di Beni Culturali dell'Università del Salento a Lecce.

**Attività scientifica:**

fin dalla laurea ha svolto attività di ricerca nell'ambito della "Topografia antica" indirizzando i propri interessi nel settore della cartografia archeologica, della ricognizione sul campo, del rilievo e della documentazione grafica, dell'archeologia subacquea, della aerotopografia, nuovi metodi di prospezione (aerea, satellitare e geofisica) e verso un nuovo settore di ricerca come la fotogrammetria finalizzata.

Le attività di ricerca si sono incentrate su alcuni filoni di studio propri della ricerca topografica, anche attraverso lo sviluppo di tecnologie innovative di restituzione aerofotogrammetrica, di rilevamento, di prospezione (in particolare aerea), gestione e analisi dei dati attraverso sistemi GIS, sia attraverso la partecipazione a gruppi di ricerca delle Università di Roma, Siena, Lecce, Bari, Napoli 2 e Viterbo (con connessa attività didattica) collegati in parte a progetti del C.N.R., sia mediante imprese di ricerca personali, portate avanti nell'ambito delle attività della cattedra di Topografia antica delle Università di Roma "La Sapienza", della Tuscia, della Seconda Università di Napoli e, in questi ultimi quindici anni, del Salento.

In questi ultimi anni le ricerche condotte sul campo si sono arricchite di nuovi strumenti d'indagine non distruttiva, in particolare attraverso lo sviluppo e l'applicazione di strumenti e tecnologie per i beni culturali, come le immagini satellitari, il Lidar, le ricognizioni aeree, i mezzi aerei a pilotaggio remoto (Droni UAV) e le prospezioni geofisiche.

Più di recente, nell'ambito di quel filone di archeologia partecipata, all'interno dei suoi principali Progetti di ricerca ha promosso nuovi canali di comunicazione web tramite piattaforme di social media, allo scopo di fornire informazioni, rendere vivo il dialogo e coinvolgere una tipologia di pubblico non soltanto di addetti ai lavori.

- (2009) Responsabile scientifico delle attività di scavo, restauro e valorizzazione all'interno dell'area archeologica di Aquinum.
- (2016) Coordinatore per il Dip. di Beni Culturalia del Progetto "Multidisciplinary Archaeological Italian Project at Shahr-i Sokhta (*MAIPS*)" nel sito UNESCO di Shahr-i Sokhta in Iran.
- (2018) Coordinatore del Laboratorio di "Topografia antica e fotogrammetria" Univ. del Salento.
- (2018) Membro del Consiglio Direttivo per il Dipartimento di Beni Culturali della Scuola Superiore ISUFI (Istituto Superiore Universitario di Formazione Interdisciplinare) dell'Università del Salento.
- (2020) Socio Corrispondente dell'Istituto Archeologico Germanico.
- (2021) Socio Corrispondente della Pontificia Accademia Romana di Archeologia.

**Direzione di Riviste**

- Direttore responsabile della Rivista “**Archeologia aerea. Studi di Aerotopografia Archeologica**”.
- Direttore responsabile della Collana “**Carta Archeologica d’Italia. Puglia**”.

Inoltre è:

- Membro del Comitato scientifico della Rivista “**ATTA. Atlante Tematico di Topografia Antica**”.
- Membro del Comitato scientifico della Rivista “**Orizzonti. Rassegna di archeologia**”.

**Attività di ricognizione topografica e scavo archeologico:**

numerose le campagne di scavo e di ricognizione topografica da lui organizzate e dirette in Italia e all’estero: tra le attività di ricerca più recenti si segnalano:

**- Direzione progetti di Ricerca:**

- Responsabile scientifico del Progetto “**Ager Aquinas**”, ricognizioni topografiche nel territorio dell’antica *Aquinum* – Aquino/Castrocielo FR (dal 2004).
- Dal 2005 è responsabile scientifico del Progetto “**Via Traiana**”, ricognizioni topografiche finalizzate alla ricostruzione del percorso della antica strada romana da Benevento a Brindisi (campagne 2005-20).

**- Direzione di Aree archeologiche e Musei:**

- Dal 2013 Direttore scientifico responsabile dell’Area Archeologica di Aquinum (nel Comune di Castrocielo - FR).
- Dal 2014 è responsabile scientifico del progetto “Metateca @ Casale Pascale” all’interno dell’Area archeologica di Aquinum, area espositiva multimediale che va al di là della tradizionale musealizzazione dei reperti provenienti dallo scavo e propone uno spazio dove la rarefatta presenza di oggetti evocativi la più ampia ed efficace gamma di contenuti possibili (nel Comune di Castrocielo - FR).

Il sottoscritto dichiara l’autenticità e la veridicità di quanto da lui sottoscritto, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite, ai sensi e per gli effetti dell’art. 76 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

Lecce, 22 luglio 2022

In fede  
Giuseppe Ceraudo

