

INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Baldo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2018 Archeologo - Topografo

- **Indagini archeologiche e rilievi topografici** per varie opere relative a progetti di Acque Veronesi a Verona e provincia per la ditta Archeo Ed srl di Padova.
- **Indagini archeologiche e rilievi topografici** per varie opere relative a progetti di Acque Veronesi a Verona e provincia per la ditta Semper sas di Padova.
- **Assistenza archeologica** durante la posa della fibra ottica in vari comuni della provincia di Rovigo per la ditta ArcSAT snc di Padova.
- **Riprese aeree con drone** di un sito preistorico presso Nogarole Rocca (VR) per la ditta Cipriano-Meloni di Padova.

2017 Archeologo - Topografo

- **Rilievi topografici ed elaborazioni cartografiche GIS** presso i cantieri archeologici di Montegrotto Terme (PD) e Badia Polesine (RO) per lo Studio di Archeologia Cipriano-Meloni di Padova.
- **Catalogazione SIGECWEB e foto di reperti** archeologici provenienti dal sito protostorico di Campestrin di Grignano Polesine – Rovigo per la SABAP per l'Area Metropolitana di Venezia e per le province di Belluno, Padova e Treviso.
- **Saggi archeologici preventivi** alla realizzazione dell'ampliamento di un capannone artigianale a Villamarzana (RO) per la ditta P. & G. Pelle Snc di Pavanello Maria Luisa e C.
- **Elaborazione documentazione post-scavo (relazione, tavole, GIS, schedatura, elenchi)** relativa ad una necropoli protostorica ad incinerazione rinvenuta a Palù (VR) durante gli scavi del Metanodotto SNAM Zimella-Cervignano d'Adda per la ditta Ante Quem di Bologna.

Riprese con drone

- **Riprese aeree** (Fotogrammetria, foto, video e montaggio) presso la chiesa e l'eremo di San Teobaldo a Sossano (VI) per pubblicazione divulgativo scientifica.
- **Riprese aeree** (video e foto) presso l'agriturismo Corte Confina di Gavello (RO).
- **Riprese aeree** (foto) di anomalie vegetazionali archeologiche nel comune di Raccano (RO).
- **Riprese aeree** fotogrammetriche e relativa elaborazione (3D e ortofoto) del sito protostorico di Frattesina di Fratta Polesine.
- **Riprese aeree** (foto, video e montaggio) del sito protostorico di Frattesina di Fratta Polesine (RO)

2016 Archeologo

- **Rilievo, elaborazioni GIS, analisi e documentazione grafica e fotografica** delle indagini eseguite nell'abitato protostorico di Frattesina di Fratta Polesine (RO) per il progetto "Frattesina" coordinato da P. Bellintani e A.M. Bietti Sestieri per la SABAP per l'Area Metropolitana di Venezia e per le province di Belluno, Padova e Treviso (progettazione interventi e coordinamento tecnico-operativo).

Topografo

- **Rilievi topografici** per la realizzazione di un campo di tiro con l'arco a Ponso (PD) per l'associazione A.S.D. Arcieri Niche di Este (PD)

Tecnico GIS - Telerilevamento

- **Analisi di dati satellitari** per il settore viti-vinicolo per la ditta MPA Solution di Trento.

2015 Archeologo - Topografo

- **Rilievi, scavo, documentazione grafica, fotografica e GIS** di un abitato del Bronzo Medio rinvenuto a Oppeano (VR) durante i lavori per la realizzazione del Metanodotto SNAM Zimella-Cervignano d'Adda per la ditta Ante Quem di Bologna.
- **Ricostruzione 3D fotogrammetrica** di un sito archeologico urbano pluristratificato ad Adria (RO).
- **Rilievi topografici e fotogrammetrici** delle mura scaligere e di epoca romana rinvenute in Lungadige Capuleti a Verona durante la costruzione di un parcheggio.
- **Rilievi topografici e fotogrammetrici** presso l'ex chiesa parrocchiale di Palù (VR).

2014 Archeologo – Topografo

- **Rilievi topografici, scavo, documentazione grafica, fotografica e GIS** dei siti archeologici rinvenuti in provincia di Verona durante la realizzazione del Metanodotto SNAM Zimella-Cervignano d'Adda per la ditta Ante Quem di Bologna: necropoli protostorica ad incinerazione a Palù (responsabile di cantiere), abitato del Bronzo Medio a Oppeano, sito produttivo di epoca romana a Palù, strutture di epoca romana a Coriano Veronese, strada protostorica a Oppeano, necropoli di epoca romana a Vallese, strada di epoca romana a Settimo di Gallese, calcara e pozzo di probabile epoca rinascimentale a Isola della scala, villa di epoca romana a Vigasio, fornace di epoca indefinita a Vigasio, strutture di epoca romana a Vigasio.

2013 Archeologo – Topografo – Tecnico GIS

- **Rilievi topografici, scavo, documentazione grafica, fotografica e GIS** di un sito produttivo di epoca romana rinvenuto a Palù (VR) durante la realizzazione del Metanodotto SNAM Zimella-Cervignano d'Adda per la ditta Ante Quem di Bologna.
- **Ricognizione di superficie, fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di ampliamento di un impianto di stoccaggio gas nel comune di Cupello (CH) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).

2012 Archeologo – Tecnico GIS

- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di un elettrodotto nel comune di San Colombano Certenoli (GE) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica, ricerca bibliografica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto Interconnector Italia-Svizzera "All'Acqua-Pallanzeno-Baggio", Lombardia-Piemonte, per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di un parco eolico ad Ascoli Satriano (FG) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).

Addetto vendite

- **Addetto vendite** reparto New Tech (computer, home entertainment) presso la Mediaworld di Rovigo.

2011 Archeologo – Tecnico GIS

- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di "Raccordi in doppia tema della SE di Deliceto alla linea esistente a 150kW Accadia Vallesaccarda" per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica, ricerca bibliografica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di ampliamento dell'Aeroporto Amendola di Manfredonia (FG) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
- **Fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di un parco eolico a Candela (FG) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).

Archeologo – Tecnico GIS

- 2010
- **Ricognizione di superficie, fotointerpretazione, elaborazione GIS, cartografia tematica e relazione** per la valutazione di impatto archeologico relativa al progetto di un elettrodotto da Crevalcore a San Giovanni in Persiceto (BO) per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
 - **Sorveglianza archeologica, scavo e documentazione** di strutture produttive e insediative arcaiche e di epoca romana rinvenute a Castellaneta (TA) durante la realizzazione del metanodotto SNAM Massafra-Biccari per la ditta Archeores srl di Avezzano (AQ).
 - **Scavo e documentazione** di una fornace post-rinascimentale a Savogna d'Isonzo (GO) per la ditta Archeores srl di Avezzano (GO).
 - **Ricognizione di superficie** per la valutazione di impatto archeologica relativa al progetto di un metanodotto ad Asolo (TV) per la ditta Pharos sas di Venezia.

2008 Archeologo

- **Scavo e documentazione** di strutture abitative retiche a Ortisei per la ditta CO.RA. di Trento.
- **Scavo, documentazione e sorveglianza archeologica** di vari cantieri archeologici per la ditta RA.GA. di Como: necropoli alto medievale e fornace di epoca romana a Lodi Vecchio (LO), necropoli celtica a Isengo di Soncino (CR), villa urbana di epoca romana in piazza Marconi a Cremona.

2007 Archeologo

- **Scavo e documentazione** di una villa urbana di epoca romana in piazza Marconi a Cremona per la ditta RA.GA. di Como.
- **Ricognizione di superficie** in un abitato protostorico Perteghelle di Cerea (VR) con l'Università di Padova.
- **Scavo e documentazione** di un edificio produttivo di epoca romana a Montebelluna (TV) con l'Università di Padova.

2004-2005 Archeologo

- **Scavo e documentazione** di una necropoli protostorica a incinerazione a Fratta Polesine (RO) per la ditta S.A.P. srl di Mantova.
- **Scavo e documentazione** di un edificio rustico di epoca romana a Ca' Tron di Roncade (TV) con l'Università di Padova.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2016 **Master di II livello in GIScience e Sistemi a Pilotaggio remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali.**
Università di Padova.
- 2013 **Laurea magistrale in Scienze Archeologiche (110L/110)**
Università di Padova.
- 2009 **Laurea in Archeologia (105/110)**
Università di Padova.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/B2	B1/B2	A1/A2	A1/A2	A1/A2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue AUTOVALUTAZIONE

Competenze comunicative ▪ Buone competenze comunicative acquisite grazie alla partecipazione come relatore a conferenze e convegni.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Ottime competenze organizzative e gestionali acquisite durante le esperienze di responsabile di cantiere, di progettazione di interventi e di coordinatore tecnico-operativo di progetti di ricerca.

Competenze professionali ▪ Ottime capacità di rilievo topografico di precisione con stazione totale e GNSS (strumenti propri)
 ▪ Competenza nella costruzione, elaborazione e analisi GIS territoriali e di cantiere
 ▪ Pilota e operatore SAPR/droni riconosciuto ENAC (rif. 10575 – 12198)
 ▪ Competenza nell'esecuzione e gestione di scavi e ricerche archeologiche
 ▪ Competenze nelle riprese aerofotografiche, fotografiche, video e relativa post-produzione
 ▪ Buone capacità di elaborazione 3D classico e fotogrammetrico
 ▪ Buone capacità di analisi fotointerpretativa

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini (Adobe e open source)
- buona padronanza dei software GIS (qgis – arcgis)
- buona padronanza di software la fotogrammetria e il 3D (Photoscan, Pix4D, Blender)

Patente di guida B (Automunito)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni ▪ M. Baldo, F. Gonzato (2018): *cap. 3 - Lo scavo (pp. 29-40); cap. 4 – Le tombe (pp. 41-74); cap. 7 – Conclusioni (pp. 117-119)*, in F. Gonzato, Una necropoli protostorica a Nord di Oppeano (Verona). Lo scavo di via Da Vinci-Palù, Verona 2018.

- M. Baldo, C. Balista, P. Bellintani (2018), *Frattesina di Fratta Polesine: estensione, infrastrutture, definizione di aree funzionali ed evoluzione paleo-idrografica del territorio. Metodologie a "basso impatto" e risultati delle indagini sul campo – anni 2014-2016*, in «Padusa», LI.
- P. Bellintani, M. Baldo, C. Balista, A. Cardarelli, C. Cavazzuti, F. Gonzato, R. Peretto, F. Quondam, L. Salzani, M. Saracino, U. Thun Hohenstein, M. C. Vallicelli, *Frattesina di Fratta Polesine. Traffici e mercanti nell'Alto Adriatico*, «Archeologia Viva» n. 188 marzo/aprile 2018.
- P. Bellintani, M. Baldo, C. Balista (c.s.), *Principali caratteristiche morfologiche e strutturali del sito*, in Frattesina: un centro internazionale di produzione e di scambio nella Tarda Età del Bronzo del Veneto, volume a cura di A. M. Bietti Sestieri, P. Bellintani, C. Giardino, atti dell'Accademia Nazionale dei Lincei – Memorie di Scienze Morali.
- M. Baldo *et alii*, *Sentinel-2 come supporto per il monitoraggio e la gestione di agro-ecosistemi vinicoli*, atti della 21# Conferenza Nazionale ASITA, Salerno 21-22-23 novembre 2017.
- M. Saracino, M. Baldo, L. Maritan, C. Mazzoli (2015), *ArcheomGIS: approccio GIS allo studio archeometrico della ceramica protostorica del Veneto*, in Preistoria e Protostoria del Veneto, Atti della XLIII Riunione Scientifica Preistoria e Protostoria del Veneto, Padova, 5-9 novembre 2013.
- M. Baldo, R. Peretto (2013), *Area 1: Valle del Tartaro*, in R. Peretto, S. Bedetti (a cura di), *Trasparenze di paesaggi. Atlante aerofotografico del Polesine*, Rovigo 2013, pp. 33-46.
- M. Baldo, R. Peretto (2013), *Area 2: Adige e antico Po*, in R. Peretto, S. Bedetti (a cura di), *Trasparenze di paesaggi. Atlante aerofotografico del Polesine*, Rovigo 2013, pp. 47-66.
- M. Baldo, R. Peretto (2013), *Le visioni dall'alto*, in R. Peretto, S. Bedetti (a cura di), *Trasparenze di paesaggi. Atlante aerofotografico del Polesine*, Rovigo 2013, pp. 18-21.
- A. De Guio, A. Betto, M. Baldo (2010), *“Superfici di complessità” / “Superfici di incertezza”*. *Object → pattern → scenery recognition dei paesaggi teleosservati e linee di una neo-grammatica eurisitica*, in «Archeologia Aerea» nn. 4-5, Atti del Convegno “100 Anni di Archeologia Aerea in Italia”, Roma, 15-17 aprile 2009, pp.73-80.
- A. De Guio (a cura di), M. Baldo, C. Balista, P. Bellintani, A. Betto (2010), *Tele-Frattesina: alla ricerca della firma spettrale della complessità*, in «Padusa», XLV, pp. 133-168.

Dati personali

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.

07/10/2018