

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SANDRO VERONESE
Indirizzo	
Telefono	0425 29133 / cell.
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	24/02/1950

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) Da 1981 a 2020 Libera professione come geologo / geofisico impegnato nella applicazione delle metodologie geofisiche non invasive: Prospezione Geomagnetica, Prospezione Geoelettrica , Prospezione Elettromagnetica, Prospezione Geosismica e Prospezione Georadar nei seguenti settori : Ingegneria, Geologia Ambientale, Ambiente, Beni Culturali e Archeologia.

Da 2001 a 2003 Docente di “Metodologie geofisiche applicate all’archeologia” agli studenti della
Laurea Specialistica in Archeologia e Conservazione dei Beni Culturali all’Università Ca’ Foscari di Venezia

Da 1977 a 1980 Esercitatore per il corso di Fisica Terrestre all’Istituto di Mineralogia dell’Università degli Studi di Ferrara conducendo ricerche sulla metodologia “Induced Polarization Time–Domain”, risultati presentati al 42°meeting della European Association of Exploration Geophysicists ad Istanbul nel 1980

Principali scoperte in ambito archeologico: Città romana di Altino (Ve), Area sacra paleoveneta a Lova di Campagna Lupia (VE), strade romane di III e IV secolo D.C. a Kinet Hoyuk (Turchia), Chiesa bizantina ad Istanbul, strada arginale paleoveneta ad Este

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) Laurea in Geologia 14 luglio 1976
1980 Iscrizione all’Ordine Nazionale dei Geologi col numero di riferimento 3740
Iscrizione all’Ordine dei Geologi del Veneto dopo l’avvenuto decentramento col numero 155

CONVEGNI INTERNAZIONALI

2001 Fourth International Conference on Archaeological Prospection, Vienna
1999 Cultural Heritage Management (Fourth International Meeting), Torino
1998 Fourth International Meeting della European Association of Archaeologist (E.A.A.), Goteborg
1997 Third Meeting della European Association of Archaeologist (E.A.A.), Ravenna
1995 First Meeting (Environmental and Engineering Geophysical Society), Torino
1995 First Meeting della European Association of Archaeologist (E.A.A) Santiago de Compostela
1994 Inaugural Meeting of European Association of Archaeologist (E.A.A.), Lubiana
1993 Convegno Internazionale "Geoarchaeology of Tumuli", Cosenza
1984 Convegno "Archeologia e pianificazione del Territorio" organizzato dal Consiglio di Europa e dalla Regione Toscana, Firenze

CONVEGNI NAZIONALI

Convegno di Geofisica a Rovereto 2018

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- 1) "Metodo magnetico e strade romane" sulla Rivista "ARCHEOLOGIA VIVA" (marzo/aprile 2003)
- 2) "Come rendere visibile l'invisibile" pubblicato sul numero di Marzo 2000 della Rivista "LE SCIENZE" edizione italiana di SCIENTIFIC AMERICAN .
- 3) Tre radiografie del sottosuolo di Este. Esperienze di indagine archeologica con il georadar in "TERRA D'ESTE" (Rivista di storia e cultura) 2000.
- 4) Indagine radar all'interno dell'oratorio di San Basilio in "Beni Culturali e Ambientali in Polesine", 1999
- 5) Indagine magnetica sulla collina artificiale denominata "Mutera", Oderzo (TV) in "La gestione del Patrimonio Culturale " Atti del IV Colloquio Internazionale 1999 .
- 6) Prospezione magnetica sul sito archeologico "I Verri di Pilastrì in "L'Insediamento Terramaricolo di Pilastrì (Bondeno-Ferrara) Catalogo della Mostra" Ed. All'Insegna del Giglio, 1995
- 7) Le metodologie geofisiche (Corso di Archeologia, Federazione delle Associazioni di Archeologia del Veneto) 1993
- 8) Geofisica: nuovi metodi al servizio dell'archeologia . "Bollettino Italia Nostra", aprile 1992
- 9) Campagna Lupia: Prospezioni geofisiche e primi saggi di scavo, in "Quaderni di Archeologia del Veneto" VII 1991
- 10) Il gradiometro a protoni: una alternativa al tradizionale magnetometro; risultati di una indagine su un sito romano nella Città di Este. In "Aquilaia Nostra", anno LIX 1988
- 11) Archeologia e Scienze " Metodi geofisici nell'archeologia"; in "Archeologia Viva" , anno VI numeri 7 / 8 1987
- 12) Un insediamento di età romana nel Comune di Castelnuovo Bariano. Indagini aerofotogrammetriche e geomagnetiche. In "L'Antico Polesine" 1986
- 13) Indagine interdisciplinare in terreno Capodaglio ad Este, Prospezione geofisica; in "Archeologia Veneta" Anno VII 1984
- 14) Il ruolo della geofisica nella tutela del patrimonio archeologico, in "Le attività umane e l'ambiente" 1984
- 15) An approach to the identification of fine sediments by Induced Polarization, Laboratory measurements in "Geophysical Prospecting" 30, 331-347, 1982
- 16) Metodologie geofisiche nella ricerca archeologica, in "Padusa" 1982
- 17) Comportamento della caricabilità I.P. (Time Domain) in dipendenza del contenuto d'acqua in campioni di sedimenti fini (Annali dell'Università di Ferrara) 1979

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Inglese]

[ottima]

[buona,]

[buona,]

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

ESPERTO NELL'USO DEI SEGUENTI STRUMENTI GEOFISICI
GEORADAR , MAGNETOMETRI, RESISTIVIMETRI, SISMOG

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non
precedentemente indicate.*

Utilizzo dei seguenti programmi: Surfer, Reflexw, Magp
Adobe, Word, Power Point. Excel, Mag Map,
Photoshop

**ALCUNI GIUDIZI SULLA ATTIVITA' DEL DR. SANDRO VERONESE
ESPRESSI DA GEOFISICI EUROPEI E STATUNITENSI**

Dear Dr. Veronese,

I was very impressed by the results you present on your Web site and have taken the liberty to include it on our link page

(<http://www.brad.ac.uk/acad/archsci/subject/archpros.htm>).

Thank you very much for this information,

Yours sincerely

Prof. Armin Schmidt University of Bradford U.K

Dear Dr. Veronese,

Thank you for your e-mail. I have found some your examples on the web site and in my mind they are really interesting and impressional. I with my colleagues have made some analogical investigation of archaeological objects using electric tomography and magnetometer, but our results were not so good as your.

yours sincerely,

Rimantas (Geological Survey of Lithuania)

Dear Sir,

Fantastic magnetic data at Lupia! I was curious as to the specifications of the survey, grid size, resolution (data point spacing). Seems like it is very High Resolution data. I work for a geophysical consulting company in the US and we seem to specialize in High Resolution. We have recently used a prototype combination G-858 Cesium vapor gradiometer and GPS system to collect over 100,000 data points for use in paleochannel delineation. The idea of building a 3-D surface map similar to yours was foremost on my mind. Unfortunately the large scale prohibited such presentation. Nevertheless, I was very intrigued by your site and presentation of the magnetics data.

Sincerely, Marc T. Levitt Geological Engineer

hydroGEOPHYSICS, Inc. Tel. (520) 647-3315 b Fax. (520) 647-3428

Dear Dr. Veronese:

Thank you for your interest in our research program at Boston University. I am impressed with the quality of work your institution has undertaken and was aware of your work prior to your email. Thus, I am delighted to hear of your interest in pursuing a collaborative relationship in the future

Sincerely,

**Patrick Ryan Williams, Ph. D., RPA Assistant Professor Department of
Archaeology**

Boston University

675 Commonwealth Ave #347 Boston, MA 02215 (617) 358-1645 fax 353-6800

prwill@bu.edu

Have reviewed your packet. I am VERY impressed with the Mag maps and the resistivity. Great work.

Larry Conyers

**Department of Anthropology University of Denver 132 Sturm Hall Denver, CO
80208**

Thank you for your message. Each year we hold an international archaeometry conference at Buffalo. Usually it occurs in Feb when the snow is high and the countryside is very beautiful. Perhaps you would be interested in attending and presenting a paper on some of your more recent work.

Ezra Zubrow Professor, Anthropology Director, Archaeometry Laboratory

Dear Sandro,

I thank you very much for your email message. Yes I would like to maintain a professional relationship with you. Thank you for your interest in geophysical resesarch. I wish you the best of professional success !!!

Payson

Payson Sheets University of Colorado at Boulder

Dear Dr. Veronese,

It is with great interest that I have just received your e-mail message, and looked at your web-site, since I have been looking for a specialist to carry out a geophysical survey at Kinet Hoyuk.

Sincerely yours,

Marie-Henriette Gates

**Bilkent University Department of Archaeology and History of Art 06533 Bilkent.
Ankara (Turkey) Director, Kinet Hoyuk Excavations**

Dear Sandro,

Thank you very much for the interesting information.

I hope you are planning to attend the EEGS meeting in Budapest.

If so, let's meet there to have a more detailed discussion. I'm looking forward to seeing you soon.

Best regards,

Mark Goldman. (Inst. For Petroleum Research and Geophysics) Israel

Dear Dr. Veronese,

Many thanks for your message. I find the result of your work very impressive and I am glad to hear that you would like to work for us.

Best wishes,

Adolf Fridriksson Institute of Archaeology, Iceland

Dear Dr. Veronese

This and your other two e-mails are very interesting.

I have passed them on to a Mike Dolamore who is responsible for the archaeological aspects of research work by the Durand Group which is engaged in investigation of historical military subterranean features.

I have also passed them on to Peter Sawyer of the Heritage Conservation Programme, Public Works and Government Services Canada. He is presently considering Geophysical methods for investigating subsurface features under Canadian Battlefield Memorial Sites.

sincere regards and thanks

Phillip Robinson (Chairman Durand Group)

PRINCIPALI CLIENTI

AGIP s.p.a

AQUATER s.p.a

AREONAUTICA MILITARE (1 Regione Aerea di Milano)

AUTOSTRADA DEL BRENNERO s.p.a

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

CONSORZIO DESE SILE

CONSORZIO ADIGE BACCHIGLIONE

ENEL s.p.a (Compartimento di Torino, Compartimento di Milano)

ISTITUTI DI CULTURA STRANIERI IN ITALIA (Ecole Francaise de Rome,

IRICAV 2

MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI Prov. OO.PP per l' Abruzzo

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

SNAM s.p.a (Area nord orientale, Area Nord Occidentale)

SOPRINTENDENZE ITALIANE (Veneto, Emilia Romagna, Puglia, Valle D'Aosta)

SOPRINTENDENZE STRANIERE (Stadtarchaologie von Wien)

SVENSKA INSTITUT I ROM

UNIVERSITA' ITALIANE (La Sapienza di Roma, Università di Trieste)

UNIVERSITA' STRANIERE (Bilkent University)

Principali indagini georadar realizzate nel

periodo 2020 – 1990

Indagine realizzata all'interno dell'Aeroporto Catullo di Verona, 2020 Committente: TECNO ENGINEERING 2C srl Roma

Indagine all'interno dell'ex Magazzino Ferroviario di S. Lucia, Venezia 2019
Committente: Regione Veneto

Indagine sull'area dell'ampliamento delle Scuole elementari a Riese Pio X Treviso, 2019 Committente : Amministrazione Comunale

Indagine sul terreno in Via del Mercante, 38 Rovigo 2019 Committente : PROMOZIONE ITALIA SRL

Indagine in un'area in Viale Duca Alessandro a Parma 2019 Committente : M.E. Marittima Emiliana S.p.a.

Indagine nell'area del Mulino del Torcilio in località Manzolino di Castelfranco Emilia (MO) 2019 Committente: Ing. Rossi

Indagine all'interno del cantiere Podere Bosco in via Morano in località Riolo (MO) 2019 Committente: Ing. Rossi

Indagine su un'area nel Comune di Zanè (VI) 2019 Committente : Amministrazione Comunale di Zanè

Indagine nel cantiere di via Btg M. Berico 7 Vicenza, 2018 Committente : Privati

Indagine all'interno della Cattedrale di Bobbio e nei giardini adiacenti, Bobbio (PC) 2019 Committente : Concattedrale di Santa Maria Assunta Bobbio, Piacenza)

Indagine all'interno della Caserma Ederle a Vicenza (2018) Committente :

Indagine di via Benzi e viale Cacciatori (Treviso)2018) Committente : NET Engineering SPA

Indagine realizzate nel cortile del Liceo Galvani e nell'area del Polo Dinamico (Bologna, 2018) Committente : Città Metropolitana di Bologna

Indagine nella Chiesa di Borzano nel Comune di Albinea (RE) 2018 Committente : Diocesi di Reggio Emilia – Guastalla

Indagine su un'area in via Marzane Fumane (VR) 2018 Committente: Amministrazione Comunale di Fumane

Indagine in località Ca Rossa 2 Bardolino (VR) 2018 Committente : Privati

Indagine su due aree in riva destra del Fiume Isarco nel Comune di Fortezza (BZ) (2017) committente: RAINER IMPRESA EDILE

Indagine su due aree per complessivi 2 ettari nel Comune di Castelfranco Veneto (TV) (2017), Committente: NET Engineering SPA

Indagine su un'area da adibire a parcheggio sotterraneo all'interno della città di Novara (2017), Committente : Società Parcheggi Italia S.P.A. Direzione scientifica : Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbanco- Cusio-Ossola e Vercelli

Indagine in località Mantiè Comune di Motta dei Conti (VC) 2017, Committente : Associazione Culturale Comitato di San Giovanni , Direzione scientifica : Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbanco- Cusio-Ossola e Vercelli

Indagine nella Chiesa S. Carlo a Modena (2017), Committente : Fondazione Collegio San Carlo di Modena

Indagine su un'area di 0,5 ettari nel Comune di Montagnana (PD) 2017, Committente : dr. Riccardo Ghirelli curatore del fallimento "Z.A.I.C.O. S.r.l

Indagine su un'area di 38 ettari a Zevio (VR) 2016, Committente: IRICAV2

Indagine aree all'interno di Ca' Priuli a Bassano del Grappa (VI) 2016, Committente : Privati

Indagine all'interno della Chiesa di S. Giulia di Migliarina nel Comune di Carpi (MO) 2016, Committente: Diocesi di Carpi

Indagine su un'area di 3 ettari nel cantiere ENI a Carpignano Sesia (NO) 2016, Committente : HPC Italia (ENI)

Indagine nella Chiesa di San Giovanni Battista Comune di S. Giovanni Ilarione (VR) 2016, Committente : Parrocchia di San Giovanni Battista

Indagine nella Chiesa del Cimitero di Caprino Veronese (VR) 2016, Committente : Amministrazione Comunale di Caprino Veronese

Indagine su due aree nel Comune di Bassano del Grappa (VI) 2015, Committente :Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto

Indagine nell'area archeologica di Sibari (CS), 14 km di registrazioni radar (2014), Committente : Sibari srl , Direzione scientifica : Soprintendenza Archeologica della Calabria

Indagine sulla Piazza C.Ederle 2014, Committente: Amministrazione Comune di Grezzana

Indagine all'interno dello stabilimento Senoble a Borso del Grappa (VI) 2014, Committente: Impresa Edile . Deganni Gianni

Indagine su un'area di 1 ettaro nei pressi dell'aeroporto Marco Polo di Venezia 2013, Committente : Save Engineering

Indagine all'interno della Chiesa della Tomba ad Adria 2012, Committente Parrocchia Santa Maria Assunta della Tomba

Indagine all'interno del Duomo di Este (PD) 2011, Committente: Edilrestauri srl

Indagine su un'area di 1 ettaro nel Comune di Palmi 2010, Committente : Infrastrutture Lombarde S.p.A : Direzione scientifica : Soprintendenza Archeologica della Calabria

Indagine ambientale su tre aree dismesse nella Città di Vicenza 2009, Committente : Amministrazione Comunale di Vicenza

Indagine della Piazza XX Settembre a Rovigo 2008, Committente : PROJECT s.c.a.r.l

Indagine sul sagrato della Chiesa del Cristo a Rovigo 2007, Committente : Parrocchia dei SS. Francesco e Giustina

Indagine su un'area nei pressi del Castello di Lagnasco 2007 (CN), Committente : Amministrazione Comunale di Lagnasco

Indagine sull'area "ex cotorossi" a Vicenza 2006, Committente : Sviluppo Cotorossi S.p.A

Indagine all'interno del Duomo di Alba (CN) 2006, Committente : Soprintendenza Archeologica per il Piemonte

Indagine in località S. Giovanni in Monte nel Comune di Barbarano Vicentino (VI) 2006, Committente: Ingeo Sintesi s.r.l

Indagine in località Caviola nel Comune di Falcade (BL) 2006, Committente : Veneto Strade S.p.A

Indagine di un'area dismessa ubicata in frazione Schiavonia nel Comune di Monselice (PD) 2006, Committente : Studio Georicerche s.r.l.

Indagine su diverse strade nel Comune di Rovigo 2005, Committente : Amministrazione Comunale di Rovigo

Indagine di un'area ubicata nella frazione di Saletto nel Comune di Bentivoglio (BO) 2005, Committente : Riolo s.r.l

Indagine all'interno dello zuccherificio di Cartura (PD) 2005 Studio Committente : Georicerche s.r.l.

Indagine su due aree nel Comune di Rovigo 2005, Committente : Ater (Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale della Provincia di Rovigo)

Indagine su un'area nel Comune di Ospedaletto Euganeo (PD) 2004, Committente : Amministrazione Comunale di Ospedaletto Euganeo

Indagine di un'area di 2 ettari in località "Casino Giosia" (Teramo) 2004 , Committente : Ministero Infrastrutture e Trasporti Provv. OO PP per l'Abruzzo

Indagine all'interno della Chiesa Parrocchiale di Caltana (Venezia) 2004, Committente : Parrocchia di Caltana

Indagine su diversi tratti del tracciato del metanodotto in progetto tra Mas di Sedico ed Agordo (BL) 2003, Committente : BIM BELLUNO INFRASTRUTTURE S.P.A

Indagine di un'area nel Comune di Bussolengo (Verona) 2003, Committente : Studio Darteni Vicenza

Indagine sulla Piazza del Municipio a Cavarzere (Venezia) 2002, Committente: Comune di Cavarzere

Indagine sulla Piazza Montevicchio a Bassano (Vicenza) 2000, Committente: AIC

Indagine su un'area nel Comune di Bressanone (Bolzano) 2000, Committente: Provincia Autonoma di Bolzano

Indagine sull'area antistante Villa Badoer a Fratta Polesine (Rovigo), 1998 Committente: Provincia di Rovigo

Indagine di Piazza San Marco a Venezia 1997, Committente: Consorzio Venezia Nuova

Indagine sulla Diga Fortificata Viscontea a Valeggio sul Mincio (Verona) 1996, Committente : Soprintendenza Beni Ambientali Architettonici Verona

Indagine area all'interno di Villa Gritti di Visnadello (Treviso) 1995, Committente : Studio Arch. Bandiera

Indagine nell'area esterna della ex chiesa di S. Francesco a Chioggia 1995, Committente : Amministrazione di Chioggia

Indagine all'interno della Chiesa del Cristo a Rovigo 1995, Committente : Parrocchia dei SS. Francesco e Giustina

Indagine nel Cimitero Acattolico a Roma, 1994, Committente: Istituto Svedese di Studi Classici in Roma

Indagine del tracciato del Collegamento Stazione Autostradale Mantova Sud con SS 62 Cisa 1994, Committente: Autostrada del Brennero s.p.a
Indagine del tracciato del metanodotto Montebello Vicentino- Zimella 1993, Committente: SNAM s.p.a
Indagine nella Chiesa romanica di S. Basilio ad Ariano Polesine (Rovigo) 1992, Committente : Amministrazione Provinciale di Rovigo
Indagine della piazza antistante la Cattedrale di Aosta 1991, Committente : Ufficio Archeologia Regione Val d'Aosta
Indagine nella Chiesa di Raccano di Polesella (RO) 1990, Committente : Privati

Principali indagini magnetiche realizzate nel periodo 2019 – 1981

Indagine magnetica di un'area di 2 ettari nel comune di Zanè (VI) 2019 Committente : Amministrazione comunale di Zanè
Indagine magnetica di un'area di 48 ettari nel Comune di Zevio (VR) 2017 Committente : IRICAV2
Indagine magnetica su diverse ere a Bassano del Grappa (VI) 2016 Committente : Privat
Indagine magnetica a Bassano del Grappa (VI) 2015 Committente Soprintendenza archeologica Veneto
Indagine magnetica a Sibari 2015 Committente: Sibari srl
Indagine di un tratto di destra del Fiume Magra nel Comune di Arcola 2014 Committente: Tirri Felice s.r.l
Indagine su un'area di 1 ettaro nei pressi dell'aeroporto Marco Polo di Venezia 2013 Committente : Save Engineering
Indagine su un'area nel Comune di Soliera 2012, Committente: Amministrazione Comunale di Soliera
Indagine su diverse aree in località Pantanel a Lignano Sabbiadoro (UD) 2012, Committente Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Indagine su 3 aree nel Comune di Piove di Sacco 2011, Committente: Amministrazione Comunale Piove Di Sacco
Indagine su un'area di 1,5 ettari nel Comune di Vibo Valentia 2011, Committente : Infrastrutture Lombarde S.p.A
Indagine su un'area di 1 ettaro nel Comune di Comacchio 2011, Committente : Snam Rete Gas- Distretto Centro Orientale
Indagine su 3 aree nel Comune di Adria 2011 Committente: Studio Tecnico Veronese Geom. Michele
Indagine su un'area di 17 ettari nel Comune di Aquileia 2011, Committente : Privati.
Indagine su un'area in località Curien nel Comune di Brusson 2011, Committente: Ufficio Beni Archeologici Regione Val d'Aosta
Indagine su un'area di 0,6 ettari nel Comune di Polesella 2010, Committente : Amministrazione Comunale di Polesella
Indagine su un'area nell'area commerciale di Rovigo 2009, Committente: Impresa di Costruzioni e Restauro Roberto Gardina & C. s.a.s Rovigo
Indagine del tracciato di nuove condotte e canali nel Comune di Candiana Committente 2009, Consorzio di Bonifica Adige Bacchiglione
Indagine su un'area nella zona artigianale di S. Giorgio (MN) 2008, Committente: Gruppo Argenta
Indagine su un'area nel Comune di Agna 2008, Committente: IDEAL TRE S.r.l di S. Martino di Venezze
Indagine su un'area di 0,8 ettari nel Comune di Borgoricco (PD) 2008, Committente: Merlo srl e Rescal srl
Indagine su un'area in Località Ca Noghera (Venezia) 2008, Committente : Società Ranch srl
Indagine su un'area di 10 ettari nel Comune di Rovigo 2007, Committente : Ministero Infrastrutture Provv. OO PP
Indagine su un'area di 5 ettari in Comune di Roddi (Cuneo) 2007, Committente:

Soprintendenza Archeologica Piemonte

Indagine su un'area nel Comune di S. Lucia di Piave, 2007 Committente: Amministrazione Comunale di S. Lucia di Piave

Indagine del tracciato di due nuovi canali 2006, Committente: Consorzio Adige Bacchiglione

Indagine su un'area di 8 ettari nel Comune di Correzzola (Padova) 2005, Committente: Consorzio Adige Bacchiglione

Indagine su un'area in località Piantamelon ad Adria 2004, Committente Amministrazione Comunale di Adria

Indagine su aree diverse (Progetto Mose) nel Comune di Venezia 2005, Committente: Consorzio Venezia Nuova

Indagine su un'area nel Comune di Costigliole Saluzzo (Cuneo) 2004, Committente : CESMA s.r.l.

Indagine su un'area in località S. Basilio nel Comune di Ariano Polesine (Rovigo) 2003, : Committente Amministrazione di Ariano Polesine

Indagine su un'area in località S. Basilio nel Comune di Ariano Polesine (Rovigo) 2002, : Committente Amministrazione di Ariano Polesine

Indagine su due aree nel Comune di Breda di Piave 2001, Committente : Amministrazione Comunale di Breda di piave

Indagine su un'area nel Comune di Valperga (Torino) 2001, Committente : CESMA s.r.l.

Indagine tracciato del metanodotto Solesino - Pernumia 2001, Committente: Snam Area Nord Occidentale

Indagine su un'area in località Caldaro (Bolzano) 2000, Committente : Provincia Autonoma di Bolzano

Indagine su un'area di 2,8 ettari nel Comune di Longiano (Forli) 2000. Committente: Alea Finanziaria S.p.A

Indagine tracciato del metanodotto Calco Piantedo 1999, Committente : Snam Area Nord Occidentale

Indagine su aree diverse nella Villa di Orazio a Licenza (Roma) 1998, Committente: Prof. Bernard Frischer

Indagine su un'area di 1 ettaro in località S. Donat Klagenfurt (Austria)1998 Committente :Karnter Rinderzuchtverband

Indagine su un'area a S. Basilio Comune di Ariano Polesine (Rovigo) 1997, Committente : AGIP spa

Indagine tracciato del metanodotto Monselice - Maserà (Padova) 1996, Committente : Snam Area Nord Occidentale

Indagine su un'area di 4 ettari in Comune di Montebelluna (TV) 1995, Committente: Diversi privati

Indagine su un'area in località Chiunsano, Ficarolo (Rovigo) 1994, Committente: Prof. Hermann Busing

Indagine del tracciato del Collegamento Stazione Autostradale Mantova Sud con SS 62 Cisa 1994, Committente: Autostrada del Brennero s.p.a

Indagine tracciato del metanodotto Montebello Vicentino - Zimella 1993, Committente : Snam Area Nord Occidentale

Indagine tracciato del metanodotto Camisano - Mirano 1993 Committente : Snam Area Nord Occidentale

Indagine su un'area in località Comune di Fossalta di Portogruaro 1991, Committente : Amministrazione di Fossalta

Indagine su un'area a Laab im Walde (Vienna) 1990, Committente : Stadtarchaologe von Vien

Indagine su un'area di 3 ettari a Lova di Campagna Lupia (Venezia) 1990, Committente : Soprintendenza Archeologica per il Veneto

Indagine su un'area di 7 ettari a Quarto d'Altino (Venezia) 1990, Committente : Soprintendenza Archeologica per il Veneto

Indagine tracciato del metanodotto Villanova di Camposampiero -Padova 1990, Committente : Snam Area Nord Occidentale

Indagine su un'area di 8 ettari a Isola Vicentina (Vicenza) 1989, Committente : Amministrazione di Isola Vicentina

Indagine su diverse aree nel Comune di Florinas e Codrongianus (Sassari) 1988, Committente: Soprintendenza Archeologica Province di Sassari e Nuoro

Indagine sull'area nel Comune di Manduria (Taranto) 1988, Committente: Soprintendenza Archeologica per la Puglia

Indagine sull'area del Nuovo Ospedale a Trecenta (Rovigo) 1987, Committente

U.S.L. 29

Indagine su aree diverse nel Comune di Porto Torres (Sassari) 1987, Committente: Soprintendenza Archeologica Province di Sassari e Nuoro

Indagine su un'area nel Comune di Teor (Pordenone) 1986, Committente: Dr. ssa M.B. Carre Ecole Francaise in Rome

Indagine su un'area in località Terranigra nel Comune di Legnago (Verona) 1985, Committente: Fondazione Fioroni

Indagine su un'area in Comune di Poviglio (Reggio Emilia) 1984, Committente: Soprintendenza Archeologica per l'Emilia Romagna

Indagine sull'area Cortelazzo di 2 ettari ad Este, (Padova) 1983, Committente: Amministrazione Comunale di Este

Indagine sull'area Frattesina a Fratta Polesine (Rovigo) 1983, Committente: Soprintendenza Archeologica per il Veneto

Indagine su un'area nel Comune di Solarolo (Ravenna) 1983, Committente: Soprintendenza Archeologica per l'Emilia Romagna

Indagine sulla Mutera ad Oderzo (Treviso) 1982, Committente: Amministrazione Comunale di Oderzo

Indagine su un'area nel Comune di S. Vito al Tagliamento (Pordenone) 1982, Committente: Amministrazione Comunale di San Vito al Tagliamento

Indagine sull'area Capodoglio di 2 ettari in Comune di Este (Padova) 1982, Committente Findes spa di Mestrino

Indagine su un'area nel Comune di Aquileia (Udine) 1981, Committente: Prof. Mirabella Roberti Università di Milano

Indagine su un'area protostorica nel comune di Azzano X (Pordenone) 1981, Committente: Museo Civico Storia Naturale di Pordenone

