



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|------------------|--|
| Nome | MICAELA LEONARDI |
| Indirizzo | VIA ODINO 1, 10060 SAN SECONDO DI PINEROLO (TO) |
| Telefono | Cell. 338.3854925 / fax 0121.501934 |
| E-mail | micaela.leonardi@libero.it - micaela.leonardi@pec.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 22-07-1972 |
| Qualifica | libera professionista |
| Incarico attuale | libera professionista, docente a contratto |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|-----------|--|
| 2018 | Corso di formazione per Datore di Lavoro con compiti di Prevenzione e Protezione dai rischi - RSPP Rischio alto, 48 h. Attestato n. RSPP01.2018.008 |
| 2012-2014 | UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE DI MILANO <i>Scuola di specializzazione in Beni Archeologici</i> Tesi in Archeologia dei Paesaggi <i>Medievali dal titolo: Paesaggi fluviali di bassa pianura. Strumenti, metodi e prospettive dell'analisi della fotografia aerea e delle immagini LIDAR.</i> Relatore prof. F. Saggiaro, correlatrice Dott.ssa C. Giostra Diploma di specializzazione. votazione 70/70 lode |
| 1997-1998 | POLITECNICO DI TORINO <i>Dipartimento di Progettazione Architettonica. Corso di perfezionamento post lauream in Museografia</i> Corso di 90 ore sulla gestione ed organizzazione di un museo |
| 1998 | POLITECNICO DI TORINO - COREP - GIS FORM (Colomo, Parma) <i>Corso di Perfezionamento Post Lauream in Geographical Information System (GIS)</i> Corso di 800 ore, di cui 320 di stage. <i>Stage</i> in applicazioni GIS presso l'Università di Utrecht (Olanda), Facoltà di Scienze Geografiche. Collaborazione al progetto MUTINA presso il Laboratorio Informatico del Museo Archeologico di Modena Tecnico in Geographical Information System (GIS) |
| 1991-1997 | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO <i>Facoltà di Lettere e Filosofia, Lettere Classiche</i> Tesi in Storia romana dal titolo: "Edilizia pubblica ed evergesie negli impianti urbani dell'Italia Settentrionale nei primi tre secoli d.C.". Relatrice prof.ssa R. Lizzi Diploma di Laurea , vecchio ordinamento. votazione 107/110 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

Opero in veste di libera professionista, **titolare di partita IVA** (n. 07762080013), dal 1999. Dal 2014 sono **docente a contratto** presso l'**Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano** (corso Magistrale e Scuola di Specializzazione), dove sono titolare del Corso di Informatica applicata all'Archeologia e del Laboratorio sull'uso dei software GIS e degli open data afferente al corso di Gestione dell'informazione per beni culturali.

Ho conseguito specifica esperienza nell'uso dei **Geographical Information System** in ambito archeologico e nella programmazione territoriale, con particolare competenza nell'**analisi aerofotografia**, nell'elaborazione dei **DTM** (*Digital Terrain Model*) realizzati con tecnologia **LiDAR**, nell'elaborazione di **modelli predittivi, analisi spaziali** etc.

Dal 2005 redigo gli **Studi Archeologici** per opere pubbliche e private, divenuti poi **Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico** (D. Lgs. 50/2016 art. 25), dal 2014 in veste di Direttore Tecnico abilitato (Iscrizione del 13-06-2014 n. 2701). Ho redatto **Carte del Potenziale Archeologico** quali elaborati richiesti dai Piani Urbanistici Comunali, sono stata relatrice al riguardo del seminario sull'argomento "**Archeologia, infrastrutture, pianificazione**" presso il Politecnico di Torino.

Negli anni ho realizzato numerose **campagne di scavo** e **assistenze archeologiche**, per il cui svolgimento possiedo specifiche competenze nell'esecuzione di **rilievi** e di **elaborazioni grafiche** (utilizzo di Stazione Totale, elaborazioni AutoCAD, georeferenziazione, fotopiani) e nell'**analisi degli elevati**.

ESPERIENZE DIDATTICHE

| | |
|-------------------------------|---|
| Dall'A.A. 2014-15 in corso | <i>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici</i> Docente a contratto titolare del corso dal titolo "Informatica applicata all'archeologia" |
| Dall'A.A. 2014-15 in corso | <i>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Facoltà di Lettere e Filosofia, corso di Laurea Magistrale in Archeologia e Storia dell'Arte.</i> Docente a contratto titolare del laboratorio di "Introduzione al GIS in archeologia" |
| A.A. 2019-2020 | <i>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Corso Archeoup-L'archeologia si fa impresa.</i> Docente titolare del corso dal titolo "Informatica applicata all'archeologia" |

INCARICHI DIRETTI SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA

| | |
|------------------|--|
| 2021 In corso | <i>Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Torino</i> Contratto di collaborazione a supporto delle attività della Soprintendenza volte ad assicurare lo svolgimento di tutela e di valorizzazione del patrimonio culturale nel rispettivo ambito territoriale di competenza. |
|------------------|--|

CONFERENZE E SEMINARI

| | |
|------------|---|
| 27-11-2017 | <i>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici</i> Relatrice al Convegno "1287 e dintorni. Ricerche su Castelseprio a 730 anni dalla distruzione" |
| 30-05-2016 | <i>Politecnico di Torino. Facoltà di Architettura, Corso di Laurea Magistrale in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggio-ambientale</i> Relatrice al seminario dal titolo "Archeologia, infrastrutture, pianificazione", relatrice |
| 11-06-2015 | <i>Politecnico di Torino. Facoltà di Architettura, Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio</i> Lezione "Archeologia preventiva: normativa vigente ed esperienze sul campo. Redazione degli elaborati archeologici nei P.U.C. (Piani Urbanistici Comunali) e l'utilizzo delle immagini LiDAR nella ricerca archeologica", tenuta nell'ambito del corso presieduto dal prof. P. Demeglio |
| 06-05-2014 | <i>Politecnico di Torino. Facoltà di Architettura, Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio</i> |

| | |
|------------|--|
| 23-01-2014 | <p>Lezione "Progettazione e archeologia: la verifica preventiva dell'interesse archeologico. L'utilizzo delle immagini LiDAR", tenuta nell'ambito del corso presieduto dal prof. P. Demeglio</p> <p><i>Università degli Studi di Verona. Dipartimento Tempo, spazio, immagine, società</i></p> <p>Relatrice al Seminario "L'analisi dei dati LiDAR in archeologia", presieduto dal prof. F. Saggiaro</p> |
|------------|--|

Dal 1999 e fino al 2017 ho operato anche come collaboratrice presso società di archeologia, in seguito su incarico diretto della Committenza.

INDAGINI ARCHEOLOGICHE, SONDAGGI ARCHEOLOGICI, ASSISTENZA ARCHEOLOGICA IN CORSO D'OPERA (ULTIMI 5 ANNI)

| | |
|-------------------------|--|
| 2022 <i>In corso</i> | AIPO Agenzia Interregionale per il fiume Po. Lavori di completamento delle opere di arginatura del fiume Dora Riparia a protezione concentrica in Comune di Bussoleno (TO) – 1° Lotto. |
| <i>In corso</i> | Comune di Bussoleno (TO). Lavori di somma urgenza relativi all'intervento di completamento del canale di scarico per il convogliamento delle portate liquide del rio Reforno al recapito finale. Assistenza agli scavi |
| <i>In corso</i> | AIPO Agenzia Interregionale per il fiume Po. Lavori di difese spondali e ricalibratura torrente Orco nel Comune di Foglizzo e regimazione idraulica e manutenzione torrente Orco nei Comuni di Foglizzo, Montanaro e Chivasso (TO). Assistenza agli scavi |
| <i>In corso</i> | Comune di Pinerolo (TO). Realizzazione IX ampliamento cimitero urbano-canale scolmatore sul Lemina. Assistenza agli scavi |
| <i>In corso</i> | SMAT S.p.A, Comune di Bollengo, Collettamento impianto di depurazione verso collettori ex Consorzio Ivrea est. Esecuzione sondaggi archeologici |
| <i>In corso</i> | Città Metropolitana di Torino, Comune di San Sebastiano da Po (TO). Intervento 1 adeguamento dell'intersezione tra la S.P. 590 e la S.P. 458. Realizzazione intersezione a rotatoria tra la S.P. n. 590 della Val Cerrina e la S.P. n. 458 di Casalborgone Assistenza agli scavi |
| | Giugiaro Architettura, Torino. riqualificazione degli immobili di Corso Regina Margherita 52 di proprietà Italgas Reti. Esecuzione sondaggi archeologici |
| | Comune di Rosta (TO). Realizzazione parcheggio pubblico in via Sant'Antonio di Ranverso. Esecuzione sondaggi archeologici |
| 2021 | Città Metropolitana Torino. Lemie (TO) Zona Santuario Madonna degli Olmetti SP32. Intervento manutentivo del muro di controriva |
| | Autogas Nord Spa. Condominio Beta, corso Italia 7a. Installazione serbatoio GPL interrato per uso civile. Esecuzione sondaggi archeologici |
| | Giugiaro Architettura, Torino. Ristrutturazione e rifunzionalizzazione dell'immobile sito in Largo Regio parco 9, Torino proprietà Italgas Reti Assistenza agli scavi |
| | Comune di Villar Pellice (TO), Lavori di completamento opere di messa in sicurezza rio Cassarot a seguito dell'evento alluvionale maggio del 2008 Esecuzione sondaggi archeologici |
| | Comune di Baldissero Torinese. Opere di difesa spondale lungo il rio Baldissero all'altezza di strada Casabianca e Campo Sportivo di Strada Cordova e Lavori di messa in sicurezza dell'alveo e relative sponde del rio della Pissa in frazione Rivadora insistenti su particelle di proprietà comunale. Assistenza agli scavi |
| | Città Metropolitana di Torino, Comune di Vaie (TO). Lavori di messa in sicurezza centro storico dalle aste torrentizie ed allontanamento acque dal centro abitato - Alluvione ottobre 2000. |

2020

Esecuzione sondaggi archeologici e scavo archeologico

Città Metropolitana Torino, Realizzazione rotatoria all'intersezione km 0+470- SP.19 del Sedime in Comune di San Carlo Canavese.

Esecuzione sondaggi archeologici e assistenza agli scavi

Enerdora SRL - SRIA s.r.l. .Impianto idroelettrico sul fiume Dora Riparia in Comune di Torino

Assistenza agli scavi

ANAS S.p.A..Chivasso - Caluso (TO), S.S. n. 26 "della Valle d'Aosta". Adeguamento alla categoria C1 (DM 05/11/2001) e messa in sicurezza nel tratto compreso tra Chivasso e Caluso e con Variante all'abitato di Arè.

Assistenza agli scavi

Santo Stefano Belbo (CN).Casa per ferie "Cesare Pavese". Lavori di recupero e valorizzazione Fraz. Valdivilla

Assistenza agli scavi, nuovo lotto

Acquachiarà s.r.l. Realizzazione micro centralina idroelettrica con derivazione d'acqua da canale di scarico centrale Crumiere Energie. Villar Pellice (TO)

Assistenza agli scavi

Boggeri S.p.A. Serravalle Scrivia (AL), Interventi di sistemazione della rete di drenaggio acque meteoriche tra via Gambarato, via Fabbriche e sottopasso Autostrada A7

Esecuzione sondaggi archeologici

Consorzio irriguo Val Pellice-Cavourese. Unificazione opere di presa lungo l'asta del torrente Pellice e costruzione impianto di distribuzione per la trasformazione di irrigazione da scorrimento a pioggia/spruzzo e costruzione centrale idroelettrica.

Esecuzione sondaggi archeologici

Comune di Angrogna (TO). Interventi di regimazione acque e sistemazione scarpata in località Marchetti.

Esecuzione sondaggi archeologici

ACEA S.p.A., Roletto (TO), Ricollocazione gruppo di manovra e misura in via Santa Brigida località Roncaglia

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A, Pinerolo (TO). Rinnovo rete idrica fraz. Riva e Gerbido con interconnessione alla Dorsale Pinerolo-Frossasco. PROG. 1079

Esecuzione sondaggi archeologici

Giugiario Architettura, Torino. Riqualificazione edificio proprietà Italgas, Largo Regio Parco

Assistenza agli scavi

SMAT S.p.A, dott. Del Prete, Comune di Pinerolo, Rinnovo rete idrica nelle vie dell'acquedotto, Novarea, Saluzzo, Turati, Di Vittorio (prog.1068).

Assistenza agli scavi

2019

SMAT S.p.A, Comune di Torino, Piazza Marmolada, realizzazione sifone passante ferroviario. Realizzazione fognatura nera in corso Vittorio Emanuele II controviale sud. Posa nuova condotta fognaria in via dei Tigli. (prog. 1971-1972-10381)

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A, Comune di Borgaro Torinese (TO)

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A, Comune di Santena (TO), Opere per risoluzione criticità della rete fognaria comunale delle vie Tripoli, Forchino, Amateis e tratto via Circonvallazione e via Sambuy.

Esecuzione sondaggi archeologici.

SMAT S.p.A, Comuni di Oulx (TO), Potenziamento impianto di depurazione fraz. Gad.

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A., Bollengo (TO), Dismissione impianti di depurazione comunali e conferimento reflui al collettore ex consorzio Ivrea est.

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A, Comune di Rivarossa (TO), SMAT S.p.A., Adeguamento rete raccolta acque reflue per convogliamento c/o l'impianto di depurazione di Bosconero.

Esecuzione sondaggi archeologici

SMAT S.p.A, Comune di Valperga Caluso (TO), Interventi vari al servizio acquedottistico e fognario (via Pertusio – loc. Cascinet – strada Liveri).

| | |
|-----------|---|
| | Esecuzione sondaggi archeologici |
| | Comune di Ghislarengo (VC). Lavori di manutenzione straordinaria della scogliera in sponda sinistra del fiume Sesia. Assistenza agli scavi |
| | AIPO Agenzia interregionale per il fiume Po - Studio Anselmo, Completamento opere arginali del fiume Dora Riparia a protezione dell'area industriale di Rosta (TO). Assistenza agli scavi |
| | SCR Piemonte S.p.A., Interventi di manutenzione straordinaria dell'impianto del fondo e dell'impianto del salto nel Comune di Prigelato (intervento ex legge 65/2012) Lotto B: Guadi sul Torrente Chisone e ampliamento impianto di innevamento artificiale. Assistenza agli scavi |
| 2018-2020 | ANAS S.p.A., Chivasso - Caluso (TO), S.S. n. 26 "della Valle d'Aosta". Adeguamento alla categoria C1 (DM 05/11/2001) e messa in sicurezza nel tratto compreso tra Chivasso e Caluso e con Variante all'abitato di Arè. Assistenza agli scavi |
| | SMAT S.p.A, Comuni di Perosa (TO), Eliminazione acque parassitare fognatura di via Piave Esecuzione sondaggi archeologici |
| | ERSEL Immobiliare s.r.l., Torino, corso Ferrucci 12, Realizzazione di pozzi geotermici. Assistenza agli scavi |
| | SMAT S.p.A., Borgofranco d'Ivrea - Carema - Montalto Dora - Settimo Vittone (TO), Collettore fognario intercomunale da Carema sino all'impianto di depurazione di Montalto Dora, funzionale alla dismissione degli impianti comunali. Assistenza agli scavi |
| 2018 | SMAT S.p.A., Caprie (TO), Realizzazione nuovo fabbricato per installazione di impianto trattamento delle acque potabili e posa di tratto di nuova condotta di rilancio al serbatoio Camparnaldo. Assistenza agli scavi |
| | SMAT S.p.A, Comune di Gravere, Posa linea interrata MT con percorrenza dal km 55+920 al km 56+030 lungo la SS 24 del Monginevro e lungo via Gravere <i>Esecuzione sondaggi archeologici</i> |
| | SMAT S.p.A., Comune di Borgomasino (TO), Progettazione di nuovo pozzo idropotabile e condotta di collegamento alla rete esistente <i>Esecuzione sondaggi archeologici</i> |
| 2017 | BRC S.p.A., Vercelli, Ex Ospedale di Sant'Andrea Assistenza agli scavi |
| 2016 | Prali (TO), Sottopasso sciovia Ciatlet Assistenza agli scavi |
| | Imperia, Oneglia calata Cuneo Rilievo e posizionamento dei bastioni cinquecenteschi |
| | Torino, Cortile oratorio San Filippo Neri Assistenza agli scavi, elaborazione AutoCAD dei rilievi delle strutture emerse e georeferenziazione |
| 2015 | Rivoli-Truc Perosa (TO) Elaborazione AutoCAD dei rilievi delle strutture emerse e georeferenziazione ed analisi in ambito GIS delle cartografie storiche, dei risultati degli scavi e dei rilievi LiDAR |
| 2014 | Torino. Corso Galileo Ferraris. Posizionamento georiferito e rilievo dei resti del bastione della Cittadella. |
| | Montalto Dora (TO). Allestimento area archeologica villaggio palafitticolo. Posizionamento georiferito dei sondaggi e delle strutture da realizzarsi. |
| | Santa Vittoria d'Alba (CN). Realizzazione impianto idroelettrico. Strutture attribuibili ad una fornace (età romana o alto medievale). Esecuzione dei rilievi delle strutture emerse. |
| | Torino, Parco Mario Carrara. Realizzazione impianto idroelettrico. Strutture murarie e lignee relative ad opere di arginatura della Dora (età post medievale). Esecuzione dei rilievi delle strutture emerse. |
| | Torino, Teatro romano. Sistemazione area archeologica. Integrazione rilievo delle strutture della <i>frons scaena</i> |

Torino, Museo di Antichità Egizie. Riqualificazione vani interrati.
Strutture del bastione SE della cinta cinquecentesca. Esecuzione dei rilievi delle strutture emerse.

VERIFICHE PREVENTIVE DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO (VPIA, AI SENSI DEL D.LGS. 50/2016, ART. 25)

| | |
|------|--|
| 2022 | <p>Consorzio dei Comuni per l'Acquedotto del Monferrato. Piovà Massaia (AT). Lavori di costruzione e posa della condotta idrica di distribuzione per le frazioni di San Pietro e Braida.</p> <p>Comune di Ollomont (AO)- Sertec s.r.l. Realizzazione dei lavori di messa in sicurezza delle miniere di Ollomont, nelle località La Balme e Saint-Jean, nell'ambito del programma di cooperazione Interreg. V A "Italia – Svizzera 2014-2020" progetto "Le miniere intorno al Mont Vèlan – MIMONVE</p> <p>SMAT s.p.a., Comune di Lessolo (TO). Servizi di ingegneria per il rifacimento rete idrica nelle vie: via Quattro Novembre Sp 68 e Comunale, via Arduino Casale Sp68, via Vittorio Veneto Sp68.</p> <p>Comune di Cavour (TO). Potenziamento urgente regimazione acque meteoriche e sistemazione via Cavoretto</p> <p>Consorzio Comuni per l'Acquedotto Monferrato. Lavori di costruzione e posa della condotta idrica di distribuzione per le frazioni di San Pietro e Braida in Comune di Piovà Massaia (TO).</p> <p>Comune di Bussoleno. Lavori di sistemazione idraulica del rio Moletta.</p> <p>Comune di Bussoleno-Studio Rosso Associato, Interventi di sistemazione idraulica del rio Pissaglio</p> <p>IREN Energia dott. Del Prete. Realizzazione rete del teleriscaldamento, zone di espansione in Torino nord est.</p> <p>SMAT S.p.A.- Hydrogeos. Angrogna - Messa in sicurezza sorgenti Marchetti Inferiore e Marchetti Superiore. Estensione della rete fognaria nera alle Frazioni Sartoreite,</p> |
| 2021 | <p>Italgas Reti –Studio Marco Subbrizio. Borgo San Dalmazzo. Estensione rete BP in Via Regione Monferrato</p> <p>Italgas Reti –Studio Marco Subbrizio. Bagnolo Piemonte (CN). Estensione rete BP + 8 IDU in Via Cavour - Via Marghera</p> <p>Italgas Reti –Studio Marco Subbrizio. Vicoforte (CN). Estensione Rete BP in Via delle Acque</p> <p>Italgas Reti –Studio Marco Subbrizio. Villastellone (CN). Estensione rete MBP - Via Castigliole</p> <p>Comune di Pinerolo (TO)- Interventi di difesa idraulica dal T. Lemina dall'abitato di Borgonuovo all'attraversamento della SP 23 del Colle del Sestriere</p> <p>SMAT S.p.A.- Realizzazione nuovo tronco fognario frazione Cappella Merli. Bricherasio (TO)</p> <p>IREN Energia dott. Del Prete. Teleriscaldamento Torino nord estensione fase 2</p> <p>SMAT S.p.A.- Realizzazione nuova premente fognaria da comune di Santena, sollevamento di Tetti Giro a collettore consortile di Trofarello</p> <p>Acquedotto della Piana-Comune di Tigliole (AT). Comune di Cantarana (AT) Estensione del sistema fognario in località Serralunga e Tigliole</p> <p>Comune di Rosta (TO)- Hydrogeos, Realizzazione nuovi canali scolmatori</p> <p>ACEA S.p.A. Realizzazione area impermeabilizzata ZTA pozzi Tabona 3-4-5 e recinzione pozzi Tabona 3 e 4. Pinerolo (TO)</p> <p>Autorità d'Ambito n.4 Cuneese- dott. Del Prete, Potenziamento e ristrutturazione impianto di depurazione acque reflue di Località Bandito nel Comune di Bra e realizzazione nuovo collegamento in strada Falchetto.</p> <p>SMAT S.p.A.- San Secondo di Pinerolo (TO), Sostituzione rete acquedotto zona industriale SP161 e SP165</p> <p>Comune di Oulx e Salbertrand (TO)- dott. Del Prete, Realizzazione di infrastruttura lineare energetica MT/BT tra la Cabina Primaria "Oulx" e la Cabina Secondaria nel comune di Salbertrand con demolizione di tratto aereo in MT</p> <p>Comune di Bussoleno (TO)- dott. Del Prete. Lavori di urbanizzazione primaria in via Monginevro e di messa in sicurezza della viabilità in via San Lorenzo</p> <p>Comune di Coassolo (TO)- dott. Del Prete. Realizzazione rete fognaria in loc. Vauda, Benne e via Miasola SMAT s.p.a. prog. 11871</p> |
| 2020 | <p>Comune di Sestriere- dott. Del Prete, Realizzazione e miglioramento delle opere di urbanizzazione e degli spazi aperti ad uso pubblico</p> |

2019

Comune di Cesana Torinese- dott. Del Prete, Realizzazione e miglioramento delle opere di urbanizzazione degli spazi aperti ad uso pubblico

Comune di Sauze di Cesana (TO)-dott. Del Prete. Interventi di riqualificazione turistica dell'area Zist

Comune di Momo (NO)-dott. Del Prete. Adeguamento e completamento dell'opera arginale (limite B di progetto) in sponda idrografica sinistra del Torrente Agogna, a protezione della cartiera, dell'area sportiva e dell'abitato nel Comune di Momo.

SMAT S.p.A.-Studio Asola srl, Bussoleno (TO), Estensione linea acquedotto da Borgata Baroni a Castello Borello –Realizzazione acquedotto in Borgata Rocca (progg. 2079, 4448).

E-distribuzione S.p.A. Realizzazione di infrastruttura lineare energetica MT/BT tra la Cabina Primaria "Oulx" e la Cabina Secondaria nel comune di Salbertrand con demolizione di tratto aereo in MT.

Consorzio irriguo Val Pellice-Cavourese, Comune di Bricherasio e Campiglione Fenile (TO). Unificazione opere di presa lungo l'asta del torrente Pellice e costruzione impianto di distribuzione per la trasformazione di irrigazione da scorrimento a pioggia/spruzzo e costruzione centrale idroelettrica"

Neive, Neviglie e Trezzo Tinella (CN)- dott. Del Prete- Interventi per la realizzazione del sistema di collettamento e depurazione dei comuni della Val Tinella".

Comune di Bussoleno (TO)-dott. Del Prete, Opere di adeguamento strutturale, efficientamento energetico e manutenzione straordinaria della Scuola Secondaria di I grado "E.Fermi" di via Don Carlo Prinetto 2.

Città Metropolitana di Torino, Comune di Vaie (TO). Lavori di messa in sicurezza centro storico dalle aste torrentizie ed allontanamento acque dal centro abitato - Alluvione ottobre 2000

Acquedotto della Piana S.p.A., Interconnessione acquedottistica della rete idrica di adduzione tra i Comuni di Valfenera e Cellarengo (TO).

Comune di Sauze d'Oulx (TO)-dott. Del Prete. Realizzazione nuovo sentiero Sauze d'Oulx-Sportinia. Ridefinizione e adeguamento funzionale della "pista principianti Clotes".

Comune di Bussoleno (TO).- Studio SRIA S.R.L.. Lavori di somma urgenza relativi all'intervento di completamento del canale di scarico per il convogliamento delle portate liquide del Rio Baccias/Reforo al recapito finale

SMAT S.p.A- Studio PGT – Comune di Bricherasio (TO), Realizzazione nuovo tronco fognario frazione cappella Merli - progetto n. 957

SMAT S.p.A – Comune di Pinerolo, Realizzazione nuovi sedimentatori secondari (prog. 2875)..

Comune di Chivasso- Hydrogeos. Realizzazione di uno scolmatore per acque parassite recapitanti in fognature in comune di Chivasso

Comune di Rezzo (IM)-Studio Anselmo, Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico della colata detritica di Borghetto di Lavinia, Rezzo (IM)

Comune di Inverso Pinasca (TO)-dott. Del Prete, Sistemazione idraulica finale del rio Comba Marquetta in località Fleccia

SMAT S.p.A – ASOLA Studio, Comune di Volvera (TO), Estensione rete acquedotto in regione Bongiovanni e regione Serafini

Comune di Sestriere (TO)-dott. Del Prete, Ampliamento del Palazzo Comunale di Sestriere realizzazione asilo nido foresteria ed archivio

SMAT S.p.A - Studio Rosso, Interventi nel comune di Castellamonte

Unione Montana Comuni Olimpici Via Lattea-dott. Del Prete, Comune di Cesana Torinese (TO). Alpeggio Thuras. Miglioramento dei fabbricati di alpeggio.

Unione Montana Comuni Olimpici Via Lattea-dott. Del Prete, Comune di Sauze (TO). Alpeggio Gran Miol. Miglioramento dei fabbricati di alpeggio.

Unione Montana Comuni Olimpici Via Lattea-dott. Del Prete, Comune di Pragelato (TO). Alpeggio Alpe Meis. Miglioramento dei fabbricati di alpeggio.

Unione Montana Comuni Olimpici Via Lattea-dott. Del Prete, Comune di Sestriere (TO). Realizzazione Della Medal Plaza e dei servizi connessi alle competizioni di coppa del mondo di sci alpino.

SMAT S.p.A – Studio ing. Chiavassa, Comune di Scalenghe, Interconnessione dorsale pianura pinerolese – campo pozzi in Comune di Scalenghe con il pozzo in Comune di Cercenasco. prog 13498

SMAT S.p.A – Comuni di Venaria e Druento (TO). Realizzazione di opere elettriche nuove cabine di consegna/trasformazione 22/6,3kV e adeguamento sistema di distribuzione media tensione cabine esistenti presso il comune di Venaria Reale (TO) e Realizzazione di nuova cabina di consegna

| | |
|------|---|
| | <p>MT/BT 22kV/0,5-0,4 kV presso il comune di Druento (TO). Prog. 11841</p> <p>Comune di Villar Pellice (TO)- SRIA S.R.L. Studio Rosso. Lavori di completamento opere di messa in sicurezza rio Cassarot a seguito dell'evento alluvionale maggio del 2008</p> <p>SMAT S.p.A.- Asola Studio. Ivrea (TO). Estensione rete fognaria in Canton Gabriel e via Chiavarotta Sostituzione rete idrica in eternit DN 200 in Canton Gabriel.Prog. 12560 - 13761</p> <p>SMAT S.p.A.- dott. Del Prete, Rivarolo Canavese (TO). Estensione fognatura alle frazioni di Paglie, S. Anna e Bonaudi - prog. 4275</p> <p>SMAT S.p.A, Studio ing. Magnetti– Comune di Piscina (prog.9072). Dualizzazione tratti di rete fognaria (Prog. 9072)</p> <p>SMAT S.p.A, Hydrogeos– Chivasso (TO), Rifacimento tratti rete idrica ammalorati in c.so G. Ferraris, Via Mezzano, Via Orti e Via Marconi (Prog. 13166)</p> <p>Studio architettura e ingegneria ing. Badariotti, SMAT S.p.A –Pomaretto (TO). Collettamento fognario utenze borgata Masselli (Prog. 11296)</p> <p>SMAT S.p.A, SRIA S.R.L. Studio Rosso– Comune di Rocca Canavese. Sostituzione condotta idrica da Piazza Osella a Case Piatlin, Remondato e Case Gaccio, , costruzione nuovo serbatoio di Borgata Vallossera concentrico, costruzione di nuovo serbatoio di Borgata Vallossera</p> <p>SMAT S.p.A, DES-Earth Design-dott. Del Prete– Comune Lombardore (TO), Posa della nuova condotta tra la rete SMAT di Volpiano e Lombardore e rifacimento condotta ammalorata area industriale, via Volpiano, via Rivarossa, via Molino” (rif. prog. 11 – 13177).</p> <p>SMAT S.p.A – Comune Torino - Impianto acquedotto Druento centrale - realizzazione cabina elettrica centrale di Druento per trasformazione ; Impianto acquedotto Venaria sponda dx - realizzazione cabina elettrica per alimentazione impianti di Venaria sponda dx torrente Stura (prog. 11841).</p> <p>SMAT S.p.A, ENDACO s.r.l.– Comune di Pinerolo (TO), Rinnovo condotta adduzione e distribuzione in frazione Baudenasca, via Rosselli e via Tabona.</p> |
| 2018 | <p>GTT-Infra_TO – SRIA S.R.L. Studio Rosso, Comune di Venaria, Pila ponte Stura - Interventi di manutenzione straordinaria delle difese spondali e realizzazione di soglia a protezione del ponte ferroviario sulla Stura della Ferrovia Torino-Ceres - Ponte Stura</p> <p>SMAT S.p.A - Baglietto s.r.l.-dott. Del Prete, Comune di Pinerolo, Rifacimento attraversamento fognario Ferrovia nei pressi di Casello 30 e risanamento fognatura via Brigata Cagliari</p> <p>SMAT S.p.A, Comune di Pinerolo, Rinnovo rete idrica fraz. Riva e Gerbido con interconnessione alla dorsale Pinerolo-Frossasco</p> <p>SMAT S.p.A, Comune di Gravere, Posa linea interrata MT con percorrenza dal km 55+920 al km 56+030 lungo la SS 24 del Monginevro e lungo via Gravere</p> <p>AIPO - Studio Rosso, Comune di Bussoleno, Lavori di completamento delle opere di arginatura del fiume Dora Riparia a protezione del concentrico</p> <p>SMAT S.p.A, Comune di Trofarello (TO), Realizzazione nuovo attraversamento Tangenziale Ativa con condotta DN 300 per adduzione da pozzi Trofarello a concentrico, successiva sostituzione della condotta esistente DN 300 incamiciata e manutenzione condotta di attraversamento ferrovia via Volta</p> <p>SMAT S.p.A, Comune di Torino, Piazza Marmolada, realizzazione sifone passante ferroviario. Realizzazione fognatura nera in corso Vittorio Emanuele II controviale sud. Posa nuova condotta fognaria in via dei Tigli.</p> <p>SMAT S.p.A, Comune di Santena (TO), Opere per risoluzione criticità della rete fognaria comunale delle vie Tripoli, Forchino, Amateis e tratto via Circonvallazione e via Sambuy</p> <p>SMAT S.p.A, Hydrogeos , Comune di Rorà (TO), Completamento fognatura comunale nera - Collegamento alle borgate Muiassa, Ciò, Bruere</p> <p>SMAT S.p.A, Studio Rosso, Comune di Rivalta di Torino (TO), Realizzazione di 8 nuovi pozzi, ricondizionamento di 12 pozzi e chiusura di 1 pozzo nel comune di Rivalta di Torino (TO)</p> <p>SMAT S.p.A, Comuni di Perosa (TO), Eliminazione acque parassitare fognatura di via Piave</p> <p>SMAT S.p.A, Comuni di Oulx (TO), Potenziamento impianto di depurazione fraz. Gad</p> <p>SMAT S.p.A - Studio Rosso, Comune di Moncalieri (TO), Realizzazione di sollevamento per il collegamento scarico potabilizzatori impianto Moncalieri Bauducchi a fognatura esistente e impianto Moncalieri Tetti Rolle a fognatura esistente</p> <p>SMAT S.p.A - Studio Rosso, Comune di Lombriasco (TO), Sdoppiamento fognatura concentrico, potenziamento della fognatura nera e degli sfioratori nelle vie S.G. Bosco, Via Carmagnola, Via Ortensia e via Ponte.</p> |

| | |
|------|---|
| | SMAT S.p.A- IREN, Comuni di Susa E Graverè (TO), Posa linea interrata MT con percorrenza dal km 55+920 al km 56+030 lungo la SS 24 del Monginevro e lungo via Graverè |
| | SMAT S.p.A., Comune di Borgomasino (TO), Progettazione di nuovo pozzo idropotabile e condotta di collegamento alla rete esistente |
| | ACEA S.p.A., Hydrogeos, Comune di Bobbio Pellice (TO), Ampliamento vasca acquedotto località Conca del Pra' |
| | ACEA S.p.A. – Hydrogeos, Comune di Angrogna (TO), Realizzazione tronco fognario zona Formaggia-Passel, |
| | ANAS S.p.A., Prè Saint Didier (AO), Opere di eliminazione della pericolosità della SS n. 26 Prè Saint Didier - La Thuile. |
| | SMAT S.p.A., Ivrea (TO), Fognatura alleggerimento rete mista locale via Lago San Michele e via Cascinette |
| 2017 | ANAS S.p.A., Collegamento viario Pedemontana piemontese tra la A4 e la A26 (Santhià-Biella- Gattinara-Ghemme), analisi della fotografia aerea |
| | SMAT S.p.A., Bardonecchia (TO), Adeguamento impianto di depurazione |
| | SMAT S.p.A., Bollengo (TO), Dismissione impianti di depurazione comunali e conferimento reflui al collettore ex consorzio Ivrea est |
| | SMAT S.p.A., Valperga (TO), Interventi vari al servizio acquedottistico e fognario (via Pertusio – loc. Cascinet – strada Liveri) |
| | SMAT S.p.A., Rivarossa (TO), Adeguamento rete raccolta acque reflue per convogliamento c/o l'impianto di depurazione di Bosconero |
| | AIPO (Agenzia Interregionale per il fiume PO). Casal Cermelli (AL), Lavori di adeguamento del sistema arginale Torrente Orba nel tratto da Casal Cermelli alla confluenza costituito da realizzazione argini in arretramento in sinistra ed adeguamento e realizzazione di argini in destra |
| | SMAT S.p.A., Cavour (TO), Interventi di potenziamento ed ottimizzazione dell'impianto di depurazione del Comune di Cavour |
| 2016 | TERNA S.p.A., Masone (GE), Linea a 132 kV T.798 -Rossiglione-Voltri |
| | Carpi (MO), Realizzazione nuovo centro commerciale in via dell'Industria |
| | SMAT S.p.A.. None-Airasca-Scalenghe (TO), Nuovo collettamento e depurazione territorio Pinerolese pedemontano lotto II |
| | TERNA S.p.A. Balangero (TO), Progetto di nuovo raccordo delle linee T919-T920 alla C.P. di Balangero |
| 2015 | TERNA S.p.A. Alta e bassa Val Susa, Nuovo collegamento HVDC 2x600 MW ±320 kV "Italia-Francia" |
| | AUTOSTRADE PER L'ITALIA. Comuni di Masone (GE)- Mele (GE)-Ovada (AL)-Tigliolo Monferrato (AL)-Belforte Monferrato (AL), Autostrada A26, piano di risanamento acustico |
| | SMAT S.p.A., Pinerolo (TO). Rinnovo della rete idrica nelle vie dell'Acquedotto, Novarea, Saluzzo, Turati, Di Vittorio |
| | Comune di Torre Pellice, Torre Pellice (TO), Realizzazione nuovo ponte della Albertenga |
| | InfraTO, Rivoli-Collegno (TO). Nuovo tratto Linea Metropolitana 1 |
| 2014 | SMAT S.p.A., Ivrea (TO). Nuovo collettore fognario tra piazzale Ghiario e via Cavour |
| | Studio Ing. Cappellino, Castenaso (BO). Realizzazione nuovo centro commerciale |
| | TERNA S.p.A., Collegno-Grugliasco (TO), Razionalizzazione rete T213 Pianezza-Grugliasco |
| | Studio Ing. Cappellino, Pizzighettone (CR). Derivazione idroelettrica sul fiume Adda |
| | Comune di Venaria Reale, Venaria (TO). Costruzione del Movicentro presso la stazione ferroviaria |
| | Studio Ing. Carrara, Settimo Torinese (TO),. Nuovo impianto a biomassa solida |
| | Comune di Saint Marcel, Saint Marcel (AO), Realizzazione impianto idroelettrico sul torrente Saint-Marcel |
| | TERNA S.p.A., Magenta (MI), Realizzazione nuove linee aeree |
| | ANAS S.p.A., Quart, Saint Christophe (AO),– Compartimento di Aosta. SS 26. Lavori di messa in sicurezza del tratto compreso tra Quart e Saint Christophe |
| | SMAT S.p.A., Chivasso (TO). Allacciamento delle frazioni a nord del concentrico alle reti di fognatura |

| | |
|------|---|
| | ra comunale. lotto II – III |
| 2013 | <p>Studio Ing. Cappellino, Bertinico (LO), Realizzazione impianto idroelettrico sul fiume Adda</p> <p>SMAT S.p.A., Scalenghe (TO), Realizzazione nuova rete acquedotto</p> <p>EDISON S.p.A., Quassolo (TO), Realizzazione impianto idroelettrico sulla Dora.</p> <p>Racconigi (TO), Studio Ing. Cappellino. Realizzazione impianto idroelettrico sul torrente Maira</p> <p>Venaria (TO), Comune di Venaria Reale. Ampliamento dell'area cimiteriale</p> <p>AI ENGINEERING s.r.l., Torino, Scalo Vallino, Realizzazione nuovo Centro di Biotecnologie Molecolari (MBC)</p> |
| 2012 | <p>Sauze di Cesana (TO), Chiesa di San Restituto. Ampliamento dell'area cimiteriale e annesso nuovo parcheggio</p> <p>RFI, Tratta Avigliana-Bussoleno (TO). Studio del potenziamento della linea storica tra Bussoleno e Avigliana</p> <p>Caselle (TO), Località Baldon, GEOSERVIZI s.r.l. Rinnovo con ampliamenti e variante della cava di inerti di proprietà Geoservizi S.r.l.</p> <p>Mondovì (CN), Valle Ellero, Studio Ing. Cappellino. Progetto di impianto idroelettrico con derivazione dal canale Carassona e restituzione nel torrente Ellero</p> <p>ACEA Pinerolese Industriale S.p.A., Pinerolo (TO), località il Torrione. Costruzione della discarica per rifiuti solidi urbani "Torrione 6"</p> |
| 2011 | <p>Verduno (CN), SIMETE S.R.L. Viabilità ordinaria nuovo ospedale Alba-Bra</p> <p>RFI, Tratta Alessandria-Tortona. Programma di soppressione passaggi a livello sulla linea Alessandria-Piacenza</p> <p>Parco eolico "Terre del Giarolo". Comuni di Albera Ligure, Borghetto Borbèra, Cabella Ligure, Cantalupo Ligure, Fabbrica Curone, Montacuto, Vignole Borbèra</p> <p>AUTOSTRADE PER L'ITALIA, Rho-Monza (MI). Viabilità di adduzione al sistema autostradale esistente A8-A52 Rho</p> <p>Comune di Chivasso, Chivasso (TO), loc. Ferreria, costruzione di nuovo plesso scolastico</p> <p>Castagnole delle Lanze (AT). Realizzazione di impianto fotovoltaico</p> <p>Comune di Aramengo, Aramengo (AL), Borgata Gonengo, Realizzazione di impianto fotovoltaico</p> |
| 2010 | <p>ITALFERR, Ivrea (TO) – Aosta, Elettrificazione della tratta ferroviaria Ivrea-Aosta</p> <p>TERNA S.p.A., Cuneo, San Rocco Castagnaretta, Stazione elettrica di San Rocco rinnovo impianto 132 kv – costruzione edificio blindato</p> <p>AI ENGINEERING s.r.l., Torino, Corso Grosseto, Nodo ferroviario di Torino - Collegamento linea Torino-Ceres con la rete RFI lungo la direttrice di Corso Grosseto</p> <p>Torino, via Alfieri 6, Palazzo Valperga Galleani. Realizzazione box interrati</p> <p>Valfenera (AT). Nuovo collegamento SS 16 e SP 19</p> <p>Varzo -Crevoladossola (VB). Realizzazione di locali tecnologici e di aerazione presso la Galleria stradale Montecrevola</p> |
| 2009 | <p>Comune di Venaria Reale, Venaria, Altessano (TO),. Riqualficazione fluviale e realizzazione nuovo impianto sportivo "Don Mosso" nell'area delle ex-casermette in via San Marches</p> <p>TERNA S.p.A., Piossasco, Bruino, Sangano, Trana, Avigliana, Sant'Ambrogio di Torino, Chiusa di San Michele, Condove, Sant'Antonino di Susa, Borgone di Susa, Villar Focchiardo, San Didero, Bruzolo, Chianocco, Bussoleno, Mattie, Susa, Mompantero, Giaglione, Chiomonte, Exilles, Salbertrand, Oulx, Bardonecchia (TO), Interconnessione hvdc tra Italia e Francia denominato "Savoia - Piemonte"</p> <p>ITALFERR, Settimo-Volpiano (TO). Raddoppio ferroviario della tratta tra Settimo Torinese e Volpiano</p> <p>LYON TURIN FERROVIAIRE, Chiomonte (TO). Galleria geognostica della Maddalena</p> |
| 2007 | <p>LYON TURIN FERROVIAIRE. Chiomonte, Gravere, Mattie, Sant'Antonino di Susa e Villarfocchiardo (TO), Integrazione allo studio della valutazione del rischio archeologico lungo la tratta italiana (Supplemento all'indagine del 2005)</p> <p>Comune di Trino Vercellese, Trino Vercellese (TO). Progettazione costruzione e gestione dell'ampliamento del cimitero del capoluogo</p> |
| 2005 | LYON TURIN FERROVIARIE, Borgone di Susa, Novalesa (TO), Integrazione allo studio della valu- |

tazione del rischio archeologico lungo la tratta italiana. Supplemento alla ricerca toponomastica.

CARTE DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO QUALI ALLEGATI DEL P.U.C. (PIANO URBANISTICO COMUNALE)

| | |
|------|---|
| | Redazione dell'allegato illustrativo: Carta del Potenziale Archeologico |
| | Redazione delle Carte delle Evidenze Archeologiche, Carte del Potenziale Archeologico, Carte della viabilità antica; elaborazione dei DTM LiDAR (Carte della visibilità dai siti fortificati, Carta delle pendenze, Carta dell'esposizione dei versanti etc.); analisi della fotografia aerea; analisi dei dati geomorfologici e geologici. |
| 2017 | <i>Comune di Rapallo (GE)</i> <i>Comune di Busalla (GE)</i> |
| 2015 | <i>Comune di Chiavari (GE).</i> <i>Comune di Santa Margherita Ligure (GE).</i> |
| 2014 | <i>Comune di Leivi (GE).</i> |

ANALISI STRATIGRAFICA DEGLI ELEVATI

| | |
|---------|---|
| 2012 | Cervo (IM), Bastione di Mezzogiorno. Progetto di recupero e consolidamento strutturale del bastione di mezzogiorno <i>Bastione sud. Rilievo completo degli elevati interni ed elaborazione del fotopiano</i> |
| 2012 | Parco del Gran Paradiso, Rhemes-Saint Georges- frazione Hameau Vieux (AO). Restauro con finalità residenziali <i>Complesso rurale in pietra del XIX secolo. Analisi stratigrafica degli elevati con individuazione dei cantieri succedutesi sulla fabbrica ed indicazioni operative finalizzate al restauro</i> |
| 2011 | Ventimiglia (IM). Mitigazione del rischio idraulico del rio Gallardi <i>Acquedotto romano. Fotopiano del manufatto, analisi stratigrafica degli elevati e redazione degli elaborati grafici</i> |
| 2009-10 | Torino. Museo delle Antichità Egizie. Opere relative al nuovo allestimento del Museo <i>Fondazione della scala ellittica guariniana. Fotopiano del manufatto, analisi stratigrafica degli elevati e redazione degli elaborati grafici</i> |
| 2009 | Parco Regionale della Mandria, Castellaccio di Rubbianetta-Druento (TO). Restauro conservativo <i>Recinto fortificato e torre del XIII secolo (ipotizzato). Analisi stratigrafica degli elevati dell'intero complesso (608 mq), interpretazione cronologico-funzionale e indicazioni finalizzate al restauro</i> |

ANALISI DA REMOTO, PROGETTAZIONE DATA BASE E GIS

| | |
|-----------------|---|
| 2022 | <i>Università degli Studi di Pavia, Dip. Studi Umanistici</i> |
| <i>In corso</i> | Analisi del DTM LiDAR del MATTM e sua integrazione con interpretazione fotografia aerea finalizzata alla ricostruzione del paesaggio in antico nell'ambito del progetto sul Vercellese occidentale. |
| 2020 | <i>Provincia di Varese e Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.</i> Analisi del DTM Lidar del MATTM e della Provincia di Varese al fine dell'acquisizione di nuovi elementi relativi al castrum di Castelseprio. |
| 2018 | <i>Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Biella, Novara, Verbanò Cusio Ossola e Vercelli</i> Importazione nel geo-database RAPTOR (Ricerca Archivi e Pratiche per la Tutela Operativa Regionale) di 200 siti relativi alla città di Vercelli |
| 2017 | <i>Università degli Studi di Torino-Politecnico di Torino, DIST (Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio)</i> Elaborazioni in ambito GIS per la ricostruzione del sito e dei percorsi ad esso collegati nell'ambito del progetto "Un paesaggio medievale tra Piemonte e Liguria. Il sito di Santa Giulitta e l'alta Val Tanaro" |
| 2017 | <i>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.</i> Analisi del DTM Lidar del MATTM al fine dell'acquisizione di nuovi elementi relativi al borgo di Castelseprio. |
| 2016 | <i>Provincia di Varese e Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.</i> Progettazione del GIS di scavo e relativo supporto didattico nell'ambito dell'affidamento del progetto "Castelseprio -tecnologie innovative per la gestione integrata di interventi di valorizzazione" |

ESPERIENZE NELL'AMBITO DEI BENI ARCHITETTONICI

| | |
|-----------|--|
| 2012 | <i>Comune di Sause di Cesana (TO). Redazione del Catalogo dei Beni architettonici e dei beni archeologici da allegare al PRG</i> |
| 2011 | <i>Ivrea (TO), Hotel Serra. Musealizzazione dei resti archeologici. Redazione degli elaborati grafici</i> |
| 2000-2005 | <i>Comuni di Buriasco, Bricherasio, Garzigliana, Inverso Pinasca, Lusema, Macello, Massello, Pomaretto</i> <i>Censimento dei beni architettonici ai sensi della legge 35 del 1995. Catalogazione secondo i parametri dell'ICCD finalizzato a Sistema Informativo Beni Culturali della Regione Piemonte, rilievo fotografico, georeferenziazione su CTR 1:10.000</i> |

PUBBLICAZIONI

LEONARDI MICAELA – PAOLA GUERRESCHI 2021, Digital Terrain Model (DTM) made with LiDAR technology by the Italian Ministry of Environment and Land and Sea Protection (MATTM) and its use in archeology, in International Cartographic Association ICC in Atti del 30° Convegno (Firenze, 14-18 dicembre 2021) *in corso di pubblicazione*

LEONARDI MICAELA 2019, Cost distance e viewshed analysis per un modello ricostruttivo dei percorsi in Alta Val Tanaro, in a cura di Demeglio P., Un paesaggio medievale tra Piemonte e Liguria: il sito di Santa Giulitta e l'Alta Val Tanaro, Heredium, 1, Firenze

CATERINA GIOSTRA - LEONARDI MICAELA, Il borgo: indagini diagnostiche preliminari. L'analisi del DTM LiDAR, in 1287 e dintorni. Ricerche su Castelseprio a 730 anni dalla distruzione, Milano 2018, pp. 281-301

PAOLO DEMEGLIO - LEONARDI MICAELA, L'archeologia del paesaggio in alta val Tanaro e il sito di Santa Giulitta a Bagnasco (CN): aggiornamenti e prospettive di ricerca in P. Arthur, M. Leo Imperiale (a cura di), VII Congresso Nazionale di Archeologia Medievale (Lecce, 9-12 settembre 2015), Firenze, vol. I, pp. 406-410

UGGÈ SOFIA - LEONARDI MICAELA - MARCO SUBBRIZIO, Dronero, frazione Monastero. Monastero cistercense di Sant'Antonio, in QuadSAP 30, Torino 2015

UGGÈ SOFIA - LEONARDI MICAELA, Villar San Costanzo. Chiesa parrocchiale di San Pietro in Vincoli, in QuadSAP 27, pp. 229-235, Torino 2012

PEJRANI BARICCO LUISELLA - RATTO STEFANIA - LEONARDI MICAELA, Torino, Giardini Reali. Nuovi dati sulla torre d'angolo, in QuadSAP 27, pp. 301-304, Torino 2012

PEJRANI BARICCO LUISELLA - LEONARDI MICAELA - FRIDA OCCELLI, Torino, Giardini Reali. Mura di età romana con torre d'angolo e strutture medievali moderne, in QuadSAP 26, pp. 305-310, Torino 2011

PEJRANI BARICCO LUISELLA - LEONARDI MICAELA - FRIDA OCCELLI, Torino, Palazzo dell'Accademia delle Scienze. Indagine nel cortile del Museo delle Antichità Egizie. Fossati di età romana e moderna e struttura secentesca, in QuadSAP 26, pp. 310-315, Torino 2011

PEJRANI BARICCO LUISELLA - LEONARDI MICAELA, Mezzenile, Borgo Conti Francesetti. Dipendenze rurali del Castello in QuadSAP 26, pp. 301-302, Torino 2011

PEJRANI BARICCO LUISELLA - LEONARDI MICAELA, Druento. Parco Regionale La Mandria, Castellaccio di Rubbianetta. Analisi stratigrafica degli elevati della torre e della cortina del dongione in QuadSAP 26, pp. 286-291, Torino 2011

PEJRANI BARICCO LUISELLA - LEONARDI MICAELA, Cantoira. Chiesa parrocchiale dei SS. Apostoli Pietro e Paolo in QuadSAP 26, pp. 263-267, Torino 2011

BARELLO FEDERICO - LEONARDI MICAELA, Avigliana, frazione Drubiaglio, borgata Malano, via Moncenisio 105. Strutture della statio ad Fines Cottii, in QuadSAP 26, pp. 259-261, Torino 2011

PANTÒ GABRIELLA - LEONARDI MICAELA, Castiglione Torinese, frazione S. Martino, chiesa di S. Martino, in QuadSAP 20, pp. 216-218, Torino 2004

MICHELETTO EGLE - LEONARDI MICAELA, Pinerolo, Casa del Senato. Resti di impianto artigianale in QuadSAP 17, pp. 216-217, Torino 2000

COMPETENZA DIGITALE

| | |
|--------------------|---|
| Utente avanzato: | Software GIS (QGIS, ArcGIS), AutoCAD, Access (DBMS), processing Raster e LiDAR data |
| Utente intermedio: | Corel Draw, Adobe Photoshop |

COMPETENZE PERSONALI

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto l’informativa sul trattamento dei dati personali, pubblicata al seguente link: <https://privacy.unipv.it>.

Il sottoscritto è consapevole che il presente documento potrebbe essere oggetto di pubblicazione per finalità di trasparenza sul sito web dell’Università degli Studi di Pavia.

Luogo e data

San Secondo di Pinerolo, 30 giugno 2022

Firma



Micaela Leonardi

[-il documento firmato deve essere conservato agli atti dell’Amministrazione. Ai fini di pubblicazione per la trasparenza si inserisce la dicitura sotto riportata: “Firmato da nome e cognome copia originale firmata conservata agli atti”]