



## **CURRICULUM VITAE**

ARKETIPO Studio Associato, con sede in Pinerolo, Via Savoia 41 è composto da:

SUPPO Geom. Aldo, nato ad Alessandria il 25.11.1968.

Residente in Fraz. Castel del Bosco 44 – 10060 ROURE (TO)

- Iscrizione all'Albo dei Geometri di Torino e Provincia in data 13.09.1991 al n° 6496;
- Corso di specializzazione antincendi autorizzato dal Ministero degli Interni ai sensi del D.M. 23.03.1985 per l'inserimento negli elenchi del Ministero dell'Interno di professionisti abilitati al rilascio delle certificazioni di cui all'art.1 Legge 07.12.1984 n° 818 eseguito nell'anno 1995;
- Rilascio di dichiarazione di sussistenza dei requisiti ai sensi dell'art.1 Legge 07.12.1984 n° 818 e dell'art.9 del D.M. 25.03.1985 da parte del Collegio dei Geometri di Torino e Provincia in data 30.10.1996 con posizione COD. To00 6496 G 0482;
- Cotitolare di Società di rilevamenti topografici (S.T. RILIEVI s.s.)
- In corso di laurea di primo livello in Scienze geo-topo-cartografiche estimative ed edilizie

PELASSA Arch. Rita, nata a Torino il 13.08.1970

Residente in Via Seves 3 – 10064 PINEROLO (TO)

- Iscrizione all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Torino nel settore A – Architettura, SEZIONE A (Laurea Specialistica) in data 21.04.2004 al n° 6433;
- In corso di abilitazione per specializzazione in architettura bioecologica su corsi di formazione e specializzazione istituiti in collaborazione con l'ANAB (Associazione Nazionale Architettura Bioecologica) e la FOAT (Fondazione Ordine Architetti della Provincia di Torino).

### **STRUMENTAZIONE ADOTTATA NELLA LAVORAZIONE**

- Strumentazione topografica elettronica - Stazione totale TOPCON GTS4B;
- Strumentazione topografica elettronica – Stazione totale TOPCON GPT 6003;
- Programma di restituzione grafica dei rilevamenti topografici - MERIDIANA GEOPRO licenziato;



- Programma di disegno AUTOCAD AUTODESK LT 2006 licenziato;
- Programma applicativo AUTOCAD ADDCAD 7.0 licenziato;
- Programma di ambientazione e progettazione architettonica ARCON 7.0 licenziato;
- Programma di calcolo strutturale SISMICAD 11.00 licenziato;
- Programma di computi metrici e contabilità lavori PRAGMA EDILWIN licenziato;
- Programma di vettorizzazione grafica PF CAD DIGIT 3.3 licenziato;
- Programma di restituzione fotogrammetria architettonica DIGICAD 3D – 8.0 licenziato;
- Programma di prevenzione incendi con simulazione dell'evento ALBATROS licenziato;
- 5 stazioni CAD fisse + 2 stazioni portatili;
- Scanner A/3
- Plotter HP 500 a getto d'inchiostro a colori;
- Stampante OKI 5800 a colori

## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

Le principali esperienze lavorative maggiormente sviluppate sinora sono:

- Progettazione architettonica nel campo dell'edilizia civile, rurale, industriale;
- Progettazione strutturale svolta principalmente nell'ambito di zone sismiche eseguita nei limiti delle competenze professionali;
- Esperienze di direzione lavori e collaboratore esterno di cantiere per conto di varie imprese locali sia per opere architettoniche che strutturali;
- Rilievi topografici svolti con distanziometro ad onde in campo catastale;
- Rilievi plano-altimetrici svolti con stazione totale per monitoraggio frane e opere di consolidamento a seguito di eventi alluvionali;
- Pratiche catastali di nuovo accatastamento e di variazione di immobili già censiti;
- Frazionamenti catastali per attuazione P.E.C. e per semplici compravendite;
- Livellazioni di precisione svolte a monitoraggio di opere speciali;
- Pratiche di prevenzione incendi atte all'ottenimento di C.P.I.;
- Progettazioni di piste forestali;
- Perizie tecniche di parte



## **INCARICHI PROFESSIONALI**

### TOPOGRAFIA

IMPRESA ABRATE S.p.A. – SETTORE GEOGNOSTICO – Carmagnola (TO)

- Rilievo planoaltimetrico area ex ITALGAS per la realizzazione di edificio interfacoltà per aule e spazi per il diritto allo studio – Università di Torino - Corso Regina Margherita – Torino;
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Pontestura (AL);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Castelnuovo Calcea (AT);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Levice (CN);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Bergolo (CN);
- Rilievo planoaltimetrico di n° 3 siti colpiti da movimenti franosi per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Scagnello (CN);
- Rilievo planoaltimetrico di n° 5 siti colpiti da movimenti franosi per esecuzione opere di consolidamento in Comune di Borgomale (CN);
- Rilievo planoaltimetrico area da sottoporre a progettazione di pubblica discarica in Comune di Villanova d'Asti (AT);
- Rilievo planoaltimetrico area da sottoporre a progettazione di pubblica discarica in Comune di Cerro Tanaro (AT);
- Rilievo planoaltimetrico sondaggi geognostici eseguiti in Comune di Canelli (AT);
- Rilievo planoaltimetrico ed identificazione sondaggi in area soggetta a frana in Comune di Rorà (TO);
- Rilievo di dettaglio strumentazione georadar e elettrica in località discarica in Comune di La Loggia (TO)



GEOTECNO S.p.A. – Acqui Terme (AL)

- Rilievo topografico consistente nell'identificazione di sezioni fluviali sul fiume Tanaro legate ai lavori di difesa spondale a seguito dell'evento alluvionale novembre 1994 eseguito in Comune di Asti;
- Rilievo topografico legato all'identificazione di sondaggi geognostici eseguiti in Comune di Asti.

CITIEMME – Compagnia Torinese Monitoraggi – Orbassano (TO)

- Rilievo topografico dell'intero abitato di Montaldo di Cosola (AL) colto da movimento franoso;
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di monitoraggio in Comune di Momperone (AL);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di monitoraggio in Comune di Ferrere (AT);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di monitoraggio in Comune di Rocchetta Palafea (AT);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da movimento franoso per esecuzione opere di monitoraggio in Comune di Celle Enomondo (AT);
- Livellazione di precisione a seguito di opere di bonifica e consolidamento del ponte canale sul fiume Dora Baltea in Comune di Saluggia (VC) ad opera della COUTENZA CANALI CAVOUR (Novara – Vercelli) – Impresa SICOS S.p.A.
- Livellazione topografica di precisione a seguito di interventi di ristrutturazione degli impianti di Mazzè (TO) sulla Dora Baltea per ricostruzione condotta forzata ad opera DELL'ASSOCIAZIONE IRRIGAZIONE EST SESIA – Impresa SICOS S.p.A.
- Livellazione topografica di precisione per monitoraggio area soggetta a frana nell'abitato di Montaldo di Cosola (AL);
- Livellazione topografica di precisione per monitoraggio di area soggetta a frana nell'abitato di Montecastello (AL);
- Rilievo planoaltimetrico area colpita da frana in Comune di Bellino (CN).



- Livellazione topografica di precisione su scaricatore di regolazione della presa Canale Cavour in Comune di Chivasso - ASSOCIAZIONE IRRIGAZIONE EST SESIA - COUTENZA CANALI CAVOUR.
- Rilievo topografico finalizzato alla riapertura delle cave di marmo nero per restauro Duomo di Torino in Comune di Frabosa Soprana (CN) (in collaborazione con POLITECNICO di Torino e SOPRINTENDENZA BENI ARCHITETTONICI E CULTURALI);
- Rilievi topografici plano-altimetrici di movimenti franosi in Comune di Montegioco (AL)

#### COLLABORAZIONI CON ENGINEERING

POLITHEMA SOC. COOP. R.L. – TORINO

POLITHEMA STUDIO ASSOCIATO – TORINO

M.V. INGEGNERIA – TORINO

ING. CLAUDIO BADARIOTTI – PINEROLO (TO)

ING. GIORGIO BRUERA – PINEROLO (TO)

IMMOBILIARE VIALE KENNEDY – PINEROLO (TO)

ING. PIERLUIGI PRIANO – SERRAVALLE SCRIVIA (AL)

ARCH. ELIANO FAORO – TORINO

GEOM. MAURO MARTINA – PINEROLO (TO)

- Rilievo planoaltimetrico sponde Torrente Bormida nel Comune di Castellazzo Bormida (AL) per uno sviluppo di circa 2.000 ml.;
- Rilievo planoaltimetrico sponde Torrente Dora Riparia nel Comune di Oulx (TO) per progettazione opere di difesa spondale;
- Rilievo topografico finalizzato alle progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Sestriere (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alle progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Bardonecchia capoluogo (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alle progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Bardonecchia frazione Millaures (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alle progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Traves (TO);



- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Pessinetto (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Ceres (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Viù (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Lusernetta (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di fognatura ed impianto di depurazione nel Comune di Torre Pellice (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione di modifica delle piste di discesa libera e slalom gigante in Comune di Sestriere (TO) in occasione dei mondiali di sci di Sestriere anno 1996;
- Rilievo topografico relativo alla progettazione del nuovo ponte sul Torrente Banna in Comune di Santena (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione del ponte in Val Troncea nel Comune di Pragelato (TO);
- Rilievi topografici finalizzati alla progettazione dei parcheggi temporanei nei Comuni di Sestriere (TO), Pragelato (TO) e Sauze di Cesana (TO) in occasione dei mondiali di sci di Sestriere anno 1996;
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di nuovo ponte sul Torrente Chisone in Comune di Pragelato capoluogo (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di nuovo ponte in Comune di Bardonecchia capoluogo (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di nuovi ponticelli nelle frazioni Arbaud e Lautaret nei Comuni di Villar Pellice (TO) e Bobbio Pellice (TO)
- Rilievo topografico finalizzato alla progettazione e successivi tracciamenti di fabbricati industriali di proprietà Società PONTEVECCHIO – ACQUE MINERALI SPAREA – Luserna San Giovanni (TO);
- Rilievi topografici finalizzati alla progettazione, tracciamenti plinti e micropali di fabbricati industriali di proprietà C.M.I. – Bricherasio (TO),



- Rilievi topografici finalizzati alla progettazione di ampliamenti di fabbricati industriali di proprietà FILATURA DI LUSERNA – Luserna San Giovanni (TO);
- Rilievi topografici finalizzati alla progettazione e successivi tracciamenti del fabbricato commerciale CARREFOUR – Abbadia Alpina – Pinerolo (TO);
- Rilievi topografici finalizzati alla progettazione di P.E.C. nei Comuni di Volvera (TO), Garzigliana (TO) Osasco (TO);
- Rilievi topografici finalizzati alla realizzazione di opere di completamento fognature nel Comune di Santena (TO);
- Rilievo topografico finalizzato alla realizzazione di nuova bretella stradale nel concentrico del Comune di Santena (TO);
- Rilievo topografico lago artificiale Consorzio Irriguo Basse Baye – Bricherasio (TO);
- Rilievi topografici relativi ad esecuzione opere di difesa spondale nel Comune di Racconigi (TO);
- Rilievo topografico relativo ad opere di disalveo nel Comune di Susa (TO) – (committente SITAF S.p.A.);
- Rilievo topografico relativo ad opere di disalveo nel Comune di Mompantero (TO);
- Rilievo topografico relativo ad opere di disalveo nel Comune di Groscavallo (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione preliminare opere di messa in sicurezza frana sul Torrente Chisone in Comune di Usseaux località Gorge (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di tre passerelle pedonali nel Comune di Valprato Soana (TO);
- Rilievo topografico relativo al potenziamento del lago artificiale di Castelpasserino – Rivoli (TO);
- Rilievo topografico, tracciamenti di P.E.C. residenziale in Frazione Champailier – Aosta
- Rilievo topografico, e tracciamento strada forestale in Comune di Pinerolo (TO)
- Rilievo topografico area colpita da movimento franoso in Comune di Grondona (AL)
- Rilievo topografico relativo a causa civile tra proprietà privata ed Ente Nazionale delle strade in Comune di Airasca (TO);
- Rilievo topografico relativo a procedimento penale su scarica di inerti in Comune di Collegno (TO);
- Rilievi topografici relativi a cause civili di competenza Tribunale di Pinerolo (TO)





- Rilievi topografici relativi ad opere di ripristino danni alluvionali maggio 1999 nel Comune di Villar Perosa (TO)
- Rilievi topografici relativi alla progettazione di fognatura nel Comune di Trofarello (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di rotonda su strada provinciale in Comune di Moncalieri (TO)
- Rilievo topografico stazione ferroviaria di Pinerolo (TO) relativo alla progettazione di nuovo parcheggio e sottopasso pedonale;
- Rilievo topografico relativo ad opere di sistemazione idrogeologica della “strada delle cave” in Comune di Rorà (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione di area attrezzata per camper in prossimità del cimitero del Comune di Fenestrelle (TO);
- Riconfinamento totale terreni di proprietà private successivamente al passaggio dell’autostrada Torino – Pinerolo in prossimità dell’area di servizio IP e della discarica di rifiuti in Comune di Beinasco (TO);
- Rilievo topografico relativo alla progettazione dell’ampliamento del cimitero comunale di Pinerolo (TO);
- Rilievo topografico planoaltimetrico relativo a progettazione opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 in Comune di Torre Pellice in località denominata "Ponte Bianco",
- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 inerente il movimento franoso a monte della strada per località Pian Prà in Comune di Torre Pellice.
- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 inerente il movimento franoso in località Foulia nel Comune di Torre Pellice.
- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 inerente il ponte Appiotti sul Torrente Angrogna in Comune di Torre Pellice;
- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 relativo a due passerelle sul Rio Carofrate in Comune di Torre Pellice;





- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 inerente lavori di disalveo e consolidamento muri di sponda del Rio Biglione in Comune di Torre Pellice;
- Rilievo topografico planoaltimetrico finalizzato alla progettazione di opere di ripristino danni alluvione 14, 15, 16 ottobre 2000 inerente lavori di pulizia del Rio Rivet in Comune di Torre Pellice;
- Rilievo topografico planoaltimetrico per il recupero dell'area delle ex fonderie BELOIT in Comune di Pinerolo;
- Verifica di confini della proprietà SER in Comune di Airasca;
- Rilievo topografico della "Gora Villa" in Torre Pellice

#### AGIP PETROLI S.p.A. – ROMA

- Rilievo topografico finalizzato allo studio dell'esondazione dello Stabilimento di produzione additivi nei Comuni di Robassomero (TO) e Ciriè (TO).

#### PROGETTAZIONI ARCHITETTONICHE E STRUTTURALI

- Progettazione fabbricato artigianale e commerciale in Comune di Cavour (TO) di superficie pari a mq 2.100 con annesso fabbricato d'abitazione a due piani fuori terra;
- Progettazione e direzione lavori fabbricato ad uso artigianale e commerciale di mq. 2.000 in Comune di Campiglione Fenile (TO) con annessa palazzina uffici (Carrelli elevatori - TOYOTA);
- Progetti di ristrutturazione di fabbricati di civile abitazione nei Comuni di Campiglione Fenile (TO), Pinerolo (TO), Villar Perosa (TO), San Pietro Val Lemina (TO), Luserna San Giovanni (TO), Frossasco (TO), Cavour (TO), Garzigliana (TO);
- Progettazione strutturale bassi fabbricati in Comune di Roure (TO);
- Progettazione strutturale opere di consolidamento fabbricato condominiale in Comune di Pinerolo (TO);
- Progettazione architettonica di parchi gioco comunali in Comune di Roure (TO);



- Progettazione architettonica e direzione lavori ampliamento stabilimento con annessa palazzina uffici dello Stabilimento "MARTIN & c. s.r.l." di Perosa Argentina;
- Progettazione architettonica ville unifamigliari in Comuni di Villar Perosa, Riva di Pinerolo.
- Progettazione architettonica ville unifamigliari nel Comune di San Marzano Oliveto (AT);
- Ristrutturazione edifici residenziali siti nel Comune di San Marzano Oliveto (AT).
- Progettazione di ristrutturazione e riqualificazione dell'Hotel Savoia di Claviere in occasione dell'evento olimpico 2006;
- Studio di fattibilità della riqualificazione del condominio Ski-golf di Sestriere;
- Progettazione architettonica quarto stralcio dello stabilimento MARTIN di Perosa Argentina;
- Studio di fattibilità della riqualificazione del locale commerciale "Bar trattoria Il Gallo" di Piosasco.

#### PRATICHE CATASTALI

- Frazionamenti ed accatastamenti ai sensi della Circolare Ministeriale 2/88 nelle provincie di Torino e Cuneo;
- Pratiche di variazione e nuovo accatastamento in vari comuni della Provincia di Torino e Cuneo;
- Collaborazione professionale nell'esecuzione di pratiche catastali sulle centrali elettriche di proprietà AEM Torino nei Comuni di Torino, San Mauro (TO) e Ceresole Reale (TO);
- Accatastamento del fabbricato industriale HAYES – LEMMERZ di Campiglione Fenile (TO) di proprietà della MAGNETI MARELLI S.p.A.;
- Collaborazione professionale nella redazione di pratica di accatastamento del fabbricato industriale ITALAMEC di Campiglione Fenile (TO);
- Collaborazione professionale nella redazione di pratica di accatastamento fabbricato industriale di proprietà CMI – Bricherasio (TO);
- Collaborazione professionale nella redazione di pratica di accatastamento fabbricato industriale di proprietà PONTEVECCHIO – ACQUE MINERALI SPAREA di Luserna San Giovanni (TO);
- Collaborazione professionale nella redazione di pratiche di frazionamento e variazione catastali dei fabbricati delle miniere di talco e grafite di proprietà della ditta LUZENAC – Praly (TO);
- Pratica di accatastamento nuovo complesso residenziale in Comune di Porte (ex area stabilimento MARTIN)



#### PRATICHE DI PREVENZIONE E TUTELA AMBIENTALE

- Denunce ai sensi della L.R. 13/90 per fabbricati di civile abitazione siti nei Comuni di Villar Perosa (TO) e Campiglione Fenile (TO);
- Collaborazione professionale nella richiesta di autorizzazione scarichi di edifici di civile abitazione all'interno del Parco Regionale LA MANDRIA – Venaria Reale (TO);
- Studi di impianti di depurazione consortili prefabbricati in Borgate del Comune di Villar Perosa (TO);
- Studi di installazione di impianti di depurazione acque di lavaggio auto e motori per edifici privati e ad uso artigianale

#### PERIZIE TECNICHE

- Stesura di diverse perizie tecniche di parte relative a verifiche di cantiere atte ad appurare la regolare esecuzione di opere edili e verifiche danni.

#### COLLABORAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE TECNICHE DI CANTIERE DIREZIONE LAVORI

- Collaborazione professionale nella esecuzione di direzione lavori nel corso di opere di ristrutturazione Banca Popolare di Novara, Agenzia di Perosa Argentina (TO);
- Collaborazione professionale nella esecuzione di direzione lavori nel corso di opere di ampliamento edifici industriali – ITALAMEC ed HAYES WHEELS – Campiglione Fenile (TO);
- Consulenza tecnica di cantiere per conto dell'impresa COSMEL s.n.c. nel restauro di fabbricato d'epoca in Pinerolo (TO);
- Consulenza tecnica nella progettazione di istituto assistenziale per anziani in Comune di Cavour (TO);
- Consulenza tecnica nella progettazione di impianto di riciclaggio e stoccaggio materie plastiche in Collegno (TO);



- Consulenza tecnica nella progettazione di club house e biglietteria piste di sci da fondo in Comune di Pragelato (TO) in occasione dei mondiali di sci di Sestriere anno 1996;
- Collaborazione professionale nella progettazione di edifici per i cronometristi lungo le piste di discesa libera e slalom gigante in Comune di Sestriere (TO) in occasione dei mondiali di sci di Sestriere anno 1996;
- Direzione lavori inerenti operazioni di sgombero delle macerie e messa in sicurezza di cantiere posto sotto sequestro del fabbricato crollato in Pinerolo, Via Trento 52 – Via Toulangeon 5
- Consulenze tecniche di cantiere fornite ad imprese varie nel corso dell'esecuzione dei lavori.
- Lavori di assistenza tecnica di cantiere e direzione lavori per la realizzazione del terzo lotto dello stabilimento “Salumificio RASPINI” di Scalenghe (TO) per la realizzazione nuova palazzina uffici, mensa e spogliatoi.
- Lavori vari di consulenza e contabilizzazione lavori per imprese locali, consistenti nella redazione di computi metrici estimativi e S.A.L.
- Collaudi di opere architettoniche.
- Consulenza tecnica di cantiere (direzione di cantiere) per lavori di realizzazione residence in Comune di Narzole (CN).

#### IMPRESA SACAİM S.p.A. – VENEZIA

- Monitoraggio topografico, verifica dello stato di consistenza e stesura di perizia tecnica relativa a lavori di ristrutturazione con demolizione e ricostruzione dello stabile di proprietà comunale sito in Milano, Corso Lodi 8.
- Tracciamento micropali inerente ai lavori di demolizione e ricostruzione dello stabile di proprietà comunale sito in Milano, Corso Lodi 8;
- Verifiche di cantiere, esecuzione di rilievo topografico planoaltimetrico e tracciamenti diaframmi e fabbricato ad uso biblioteca – mediateca “A.Tiraboschi” in Comune di Bergamo (progettista Arch. Mario Botta);
- Verifiche di cantiere, esecuzione di rilievo topografico planoaltimetrico e controllo pali di fondazione nel cantiere dell'Archivio di Stato del Comune di Milano (MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI).
- Monitoraggio topografico dei fabbricati limitrofi all'Archivio di Stato sito in Via Senato a Milano (MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI – CTM);



- Tracciamenti esecutivi delle opere in cemento armato e affini inerenti il raddoppio della linea ferroviaria Milano – Mortasa (in corso di esecuzione).

#### PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI E COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

- Progettazione di pratica di prevenzione incendi per l'ottenimento del C.P.I. relativa a fabbricato ad uso deposito e vendita prodotti alimentari e per l'agricoltura in Comune di Bibiana (TO);
- Progettazione di pratica di prevenzione incendi per l'ottenimento del C.P.I. relativa a fabbricato adibito a riparazione e vendita carrelli elevatori TOYOTA in Comune di Campiglione Fenile (TO);
- Progettazione di pratica di prevenzione incendi per l'ottenimento del C.P.I. relativa a fabbricato adibito a riparazione e vendita trattrici agricole DEUTZ in Comune di Campiglione Fenile (TO);
- Progettazione di pratica di prevenzione incendi per opere di installazione bomboloni g.p.l.
- Progettazione di pratica di prevenzione incendi per fabbricato ad uso polivalente in Comune di Foglizzo (TO);
- Collaborazione professionale nella stesura di pratica di prevenzione incendi atta ad ottenere il rilascio del C.P.I. per fabbricati adibiti a stoccaggio e riciclaggio materie plastiche consorzio C.I.D.I.U. Collegno (TO);
- Collaborazione professionale nella stesura di pratica di prevenzione incendi atta ad ottenere il rilascio del C.P.I. per il fabbricato ad uso scolastico Scuola media statale "Giolitti" di Cavour (TO).

#### A.T.I. PER L'OSPEDALE E. AGNELLI

Studio SOLMONA & VITALI (mandatario) - Torino

A.I. ENGINEERING - Torino

A.I. STUDIO - Torino

ANDREATTA Ingegneria civile - Treviso

Prof. C: BOFFA

Ing. V. CAPPATO

Ing. R. MORELLO



Studio GHIGO & PIA Associati - Asti  
SVA s.r.l.

- Rilievo planoaltimetrico completo di tutti i fabbricati, aree esterne, parcheggi, piazzali di manovra, recinzioni, aree verdi ecc....
- Rilievo planoaltimetrico completo di tutti i sottoservizi (fognature, linee elettriche, linee gas medicali ecc....)
- Rilievo particolareggiato di tutti gli immobili costituenti l'Ospedale civile di Pinerolo, con successiva restituzione grafica dell'intero complesso ospedaliero finalizzato alla progettazione di recupero ed umanizzazione dello stesso;
- Rilievo particolareggiato dell'impiantistica esistente del complesso ospedaliero (forza motrice, gas medicali, scarichi, impianto idrico, impianto di rivelazione automatica incendi ecc.....);
- Visure ipo-catastali finalizzate alla redazione di piano particellare di esproprio per realizzazione nuovi parcheggi di uso pubblico

#### STRUMENTI URBANISTICI ESECUTIVI

- Collaborazione professionale nella redazione di Piano Esecutivo Convenzionato in Comune di Volvera;
- Consulenza tecnica e redazione piano particolareggiato dell'ex area industriale MARTIN & C. di Porte (in corso di esecuzione su incarico della committenza ed in collaborazione con amministrazione comunale e Comunità Montana Valli Chisone e Germanasca).

#### IMPRESA LIS - SERRAVALLE SESIA (VC)

- Consulenza tecnica e assistenza tecnica relativa a tracciamenti esecutivi opere strutturali in cemento armato e posa del viadotto, con rilievi topografici inerenti il cantiere per esecuzione lavori di realizzazione nuovo ponte promiscuo stradale - ferroviario sul TORRENTE CHISONE in COMUNE DI PINEROLO crollato durante l'alluvione ottobre 2000.



LUZENAC VAL CHISONE – Miniere di Talco

- Assistenza topografica continua presso le miniere di Talco in Comune di Prali con tracciamento delle trincee di lavorazione e della viabilità principale interna alla miniera;
- Assistenza topografica presso le cave di talco in Comune di Orani (Nuoro).

DITTA MARIETTA s.r.l. – SETTIMO TORINESE

- Lavori di assistenza tecnica di cantiere e direzione lavori per la realizzazione della palazzina uffici dello stabilimento SEVEN di Leinì (TO) per la realizzazione nuova palazzina uffici.

LOCALI COMMERCIALI

- BAR TIFFANY di Pinerolo;
- NUOVA CAFFETTERIA di Piossasco;