

Studio Sartorio

Dott. Maurizio geom. Sartorio • via Leonardo da Vinci, 2 • 21016 Luino (va)
Tel. 0332 / 511468 Fax 0332 / 502527 E-Mail: studio.sartorio@sart.it

Aggiornamento : marzo 2008

Oggetto: curriculum delle attività professionali svolte nel settore geo-topo-cartografico

Dati Personali:

Dott. Maurizio Sartorio residente a Luino , iscritto all'albo dei Geom. della Provincia di Varese al n. 1923 di posizione dall' anno 1985.

Diploma di Geometra nell'anno 1980 .

Laurea in Scienze Geo-Topo-Cartografiche, Edilizie e Territoriali

Ufficio in Luino (Va) via Leonardo da Vinci, 2

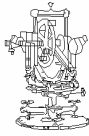
C.F. SRTMRZ61P04G273L--- P.I. 01512640127

Specializzazione con diplomi riconosciuti in : TOPOGRAFIA – FOTOGRAMMETRIA –
CARTOGRAFIA – RILEVAMENTO SATELLITARE GPS

Prestazioni professionali più significative svolte nel settore topografico:

- rilievi e tracciamenti poligonali di sondaggi sismici per conto Agip Mineraria , su tutto il territorio nazionale
- rilievo topografico, tracciamenti e calcolo volumi di sbancamento cava Cementeria Rusconi di Caravate
- rilievo topografico e calcolo volumi frana in Comune di Veddasca per impresa Notari s.p.a.



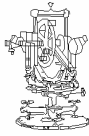


Studio Sartorio

Dott. Maurizio geom. Sartorio • via Leonardo da Vinci, 2 • 21016 Luino (va)
Tel. 0332 / 511468 Fax 0332 / 502527 E-Mail: studio.sartorio@sart.it

- rilievo topografico e calcolo superfici di disgreggio frana in Comune di Luino per impresa Castelli s.p.a.
- rilievi architettonici fabbricati e dettagli costituenti antica Filanda in Mesenzana
- rilievo topografico e batimetrico della sponda del Lago Maggiore del Comune di Luino
- rilievo topografico e batimetrico della sponda del Lago Maggiore del Comune di Portovaltravaglia
- rilievo topografico e batimetrico sponda Lago Maggiore antistante area wind-surf in Comune di Tronzano per Comunità Montana Valli del Luinese
- rilievo topografico e batimetrico sponda Lago Maggiore antistante area portuale in Comune di Pino L.M.
- rilievo topografico per allargamento strada Statale Luino-Zenna e per allargamento ponte ferroviario in Maccagno per impresa Notari s.p.a.
- rilievo topografico e tracciamenti fabbricati e diaframmi a pettine in Milano per impresa Else s.p.a
- tracciamenti cupola in legno lamellare a copertura palazzetto dello sport di Desio, per impresa Andreotti s.p.a.
- collaborazione arch. Mazza rilievi architettonici Chiese in Luino : San Giuseppe e San Pietro
- livellazione di alta precisione per capisaldi lungo il canale Villoresi, per Enel s.p.a.
- rilievo topografico, profili e sezioni fiume Ticino per Enel s.p.a
- rilievi architettonici fabbricati antichi e particolari (scaloni settecenteschi, portali, finestre , ecc.) nel nucleo antico di Luino
- rilievo topografico, profili e sezioni fiume Lambro per Enel s.p.a.
- rilievo topografico , profili e sezioni fiume Giona per Enel s.p.a.
- rilievo topografico, profili e sezioni fiume Tresa per Enel s.p.a.



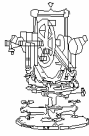


Studio Sartorio

Dott. Maurizio geom. Sartorio • via Leonardo da Vinci, 2 • 21016 Luino (va)
Tel. 0332 / 511468 Fax 0332 / 502527 E-Mail: studio.sartorio@sart.it

- rilievo linee elettriche da interrarsi nel territorio della provincia di Varese, per Enel s.p.a.
- rilievo topografico per cartografia numerica proprietà La Nostra Famiglia in Comune di Ponte Lambro (Co) e Comune di Bosisio Parini (Co)
- rilievo topografico aree e fabbricati area Politecnico di Milano, per Politecnico Ingegneria
- rilievi e restituzione cartografica nuove mappe da voli fotogrammetrici per mappe catastali Comune di Luisago (Co), per Acquaterm s.p.a.
- frazionamenti nuova normativa di aree e strade Comunali su tutto il territorio della provincia di Varese.
- rilievi aree demaniali di fiumi e laghi per calcoli superfici Demanio Lacuale
- rilievi topografici, sezioni e profili torrente Vellone per IACP di Varese
- rilievi topografici, profili ,sezioni, verifica mappe catasto cessato,teresiano e vigente dei fiumi Arno,Rile e Tenore per Consorzio Provinciale Risanamento Acque medesime
- livellazioni di precisione per rete fognaria Comune di Cremenaga
- determinazione quote bacini rete acquedotto Comune di Cremenaga con metodo G.P.S. utilizzando stazioni tipo Trimble doppia frequenza
- rilievi architettonici antichi fabbricati rurali e mulini con relative opere di presa e conduzione acque per Comunità Montana Valli del Luinese
- posizionamento idrometri sul Lago maggiore (n. 3 su sponda Lombarda) mediante livellazione geometrica,livellazione trigonometrica e collegamenti con GPS
- rilievo architettonico e materico (con calcolo aree interessate dai singoli interventi) e planoaltimetrico , sezioni e prospetti dei CASTELLI DI CANNERO (Verbania)
- accatastamenti beni immobili per ENEL s.p.a.
- accatastamento beni immobili per RAI Radiotelevisione Italiana
- rilievi area Diga La Miorina di Vizzola Ticino per “ Consorzio del Ticino”





Studio Sartorio

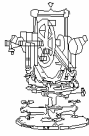
Dott. Maurizio geom. Sartorio • via Leonardo da Vinci, 2 • 21016 Luino (va)
Tel. 0332 / 511468 Fax 0332 / 502527 E-Mail: studio.sartorio@sart.it

- . rilievo antica Torre Municipale di Pino L.M.
- . rilievi batimetrici fondali Lago Maggiore a Ispra, sesto Calende, Pino L.M. per nuovi porti turistici
- . rilievi piazze e strade pubbliche per Comune di Milano finalizzati alla realizzazione di parcheggi
- . Rilievi topografici con calcolo volumi e aree interessate da tagli e sradicamenti per conto del Corpo Forestale dello Stato
- . Rilievo e tracciamento asse nastro trasportatore da altoforno a silos cementeria di Caravate (Va)
- . Rilievo topografico di vasta area con strade interpoderali in Toscana (154 ettari) e rilievo di quattro antichi casali con restituzione grafica delle facciate e piante
- . Rilievi ed analisi geo-ambientaniche , con rilevamento fonico e grado di solarizzazione, di vaste aree urbane ed inedificate in Comune di Germignaga , per la redazione e di Piani Integrati di Intervento
- . Rilievo area montana per la realizzazione di nuova seggiovia ,in Comune di Veddasca, con analisi del tracciato e posizione piloni per soc. Ligef
- . Rilievo grande complesso edilizio in Saronno per ALER , finalizzato alla realizzazione di residenza universitaria.

Dotazione strumentale studio:

- 6 personal Pentium
- 3 stampanti laser,getto inchiostro
- 1 plotter a colori A0 a getto inchiostro
- 2 scanner a colori
- 2 radio ricetrasmittenti





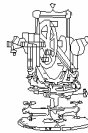
Studio Sartorio

Dott. Maurizio geom. Sartorio • via Leonardo da Vinci, 2 • 21016 Luino (va)
Tel. 0332 / 511468 Fax 0332 / 502527 E-Mail: studio.sartorio@sart.it

- 1 ecoscandaglio sonar
- stazione GPS LEIKA stabile con antenna georeferenziata, in rete proprietaria Leika
- rover GPS LEIKA doppia frequenza RTK
- 1 stazione totale LEIKA / Laser/Motorizzata
- 1 teodolite Wild T0
- 2 attrezzatura completa per rilievi
- 1 livello alta precisione Wild Na2 completo di lamina pianparallela, basette e stadie invar
- 1 automezzo 4wd, per squadra topografica
 - software topografico e Cad per progettazione tridimensionale in ambiente PC
 - software MSR – Rollei per raddrizzamento immagini
- attrezzatura completa d'ufficio diversa

Si precisa che il ns. studio è in regola con tutte le disposizioni di Legge previste, ai sensi della lg. 626/94 , così come da certificazione Ispettorato del Lavoro e ASL di Varese del 20/12/1996 e che lo studio è regolarmente assicurato per la responsabilità civile connessa a rischi professionali, postuma decennale, con polizza continuativa.

Cordiali saluti



STUDIO SARTORIO
Dott. Maurizio geom. Sartorio