

VALDATA

MONITORAGGI

CATASTO FABBRICATI

CATASTO TERRENI

TOPOGRAFIA

Valdata & C.

con sede in Milano, Via Atto Vannucci, 20 (MM3 Porta Romana), nasce nel 2010 dalla fusione delle esperienze di tecnici specializzati nel settore della topografia, tutti con esperienza pluridecennale di lavori svolti in una grande varietà di cantieri e nelle condizioni più disparate. La Società Valdata, garantisce assoluta efficienza e professionalità in tutta la vasta gamma dei servizi svolti.





Monitoraggio di precisione F.S. - Lambrate - (MI)



Centro Comm. AUCHAN - Cinisello Balsamo (MI)

Valdata & C.

Le principali attività:

Topografia

- Tutte le operazioni di campagna e d'ufficio per rilievi, tracciamenti, progettazioni stradali, canalizzazioni superficiali e interrato, spianamenti, oltre a calcolo di movimenti terra e relativa contabilità al servizio di Imprese e Industrie, Enti Pubblici, Studi professionali e privati.
- Monitoraggi strumentali
- Interventi mirati per controllo di stabilità su strutture di ogni genere (anche monumentali)
- Livellazioni di media e alta precisione
- Controllo strutture e versanti (frane, cedimenti, ecc.)
- Fotogrammetria laser



Aggiornamento catastale - Rapallo



TEEM - Tang. Est Esterna Milano - "LOTTO C"



Metropolitana di Milano - Linea 5

- Batimetrie
- Studio per la progettazione di strumenti per operazioni particolari.
- Fornitura e posa di piombi dritti e rovesci e altre applicazioni per controllo cedimenti strutturali

Catasto terreni

Tutte le operazioni catastali di campagna e ufficio per frazionamenti, inserimenti in mappa, riconfinazioni, calcolo aree, piani d'esproprio su tutto il territorio nazionale, con invio telematico delle pratiche.

Catasto fabbricati

Presentazione modelli Docfa e tutte le operazioni di catasto urbano su tutto il territorio nazionale, con invio telematico delle pratiche.

Collaborazioni

La Società appoggiandosi a professionisti con cui da anni collabora, è in grado di fornire servizi quali indagini geognostiche, analisi dei terreni, indagini su flora e fauna, studi d'impatto ambientale, ecc.

Strumentazione

Stazioni totali: Leica TCRP 1201+, Leica TCRA 1105P, Leica TCR 1105P, Leica TCA 2003.

GPS: Leica 1220 GNSS.

Laser scanner: Leica HDS.

Livelli di alta precisione con stadia invar.

Leica DNA 03; NA2 con micrometro a piastra pianparallela.

Livelli da ingegneria: Wild NA2.

Restituzione in ambiente AutoCAD, con modulo aggiuntivo PFCAD per il DTM dei rilievi; software tecnico CAD&PILLAR per progettazione, gestione interventi sul territorio, ecc.

Elaborazioni e plottaggio dei dati.



Quadruplicamento linea Ferrovie Nord - Milano



Georeferenziazione Siti Archeologici - Lago di Varese



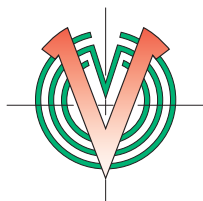
Progetto e sagomatura area verde - Santa Giulia - (MI)



Bonifica area ex SISAS - Rodano - MI



VASCA DI LAMINAZIONE lungo il torrente BOZZENTE - NERVIANO (MI)



VALDATA & C. - S.r.l.
Via Atto Vannucci, 20 - 20135 Milano
E-mail: info@valdatatopografia.it
www.valdatatopografia.it

Contatti:
Geom. COLOMBO Gian Lorenzo 338. 7527311
Geom. PANSERI Dario 339. 8610158
Geom. VALDATA Umberto 335. 220563