



TECHNOGEO STUDIO TOPOGRAFICO

data di apertura:	01 Ottobre 2002
sede ufficio:	Alto Reno Terme - 40046 (Bologna), Via 1° Maggio, 47 - Porretta
sede secondaria:	Montese - 41055 (Modena), Piazza Repubblica, 17
sede ESTERA:	Innsbruck - (Austria), Schulgasse Strabe, 5/C

ATTREZZATURA TOPOGRAFICA - TRADIZIONALE

- N. 2 STAZIONI MOTORIZZATE DI ALTISSIMA PRECISIONE CON MOVIMENTI PIEZOELETTRICI, SISTEMA “ATR”, LASER E PRECISIONE DI 0,5 SECONDI AL CERCHIO - strumentazione per Monitoring, MARCA *LEICA* - MODELLO **TS30 - R1000****
- N. 1 STAZIONE ELETTRONICA ROBOTIZZATA/MOTORIZZATA DI ALTA PRECISIONE CON SISTEMA “ATR”, LASER E PRECISIONE DI 1 SECONDO AL CERCHIO - MARCA *LEICA* - MODELLO **TS16A - R1000****
- N. 1 STAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA DI ALTA PRECISIONE CON SISTEMA “ATR”, LASER E PRECISIONE DI 1 SECONDO AL CERCHIO - strumentazione per Tuneling, MARCA *LEICA* - MODELLO **TCRP1201 - R300****
- N. 1 LIVELLO OTTICO DIGITALE DI ALTA PRECISIONE CON STADIE INVAR A CODICI A BARRE, MARCA *LEICA* - MODELLO **DNA-03****
- N. 1 LIVELLO OTTICO CON STADIA TELESCOPICA CENTIMETRATA, MARCA *TOPCON* - MODELLO **AT-G3****
- N. 4 KIT PER POLIGONALE DI ALTA PRECISIONE CON ADATTATORI GR3 A PIOMBINO OTTICO DI ALTA PRECISIONE, MARCA *LEICA*, **SERIE 5000****
- N. 4 KIT PER POLIGONALE DI PRECISIONE CON ADATTATORI GRZ3 A PIOMBINO OTTICO, MARCA *LEICA*, **SERIE 3000****



TechnoGeo Studio Topografico

- **ATTREZZATURA VARIA DI CAMPAGNA:**
 - N. 20 TREPPIEDI IN LEGNO ANTIVIBRAZIONE, MARCA LEICA, GTS20**
 - N. 2 TREPPIEDI IN ALLUMINIO, MARCA TOPCON**
 - N. 1 TREMPIEDE IN LEGNO MAXI, MARCA TOPCON**
 - N. 2 ASTE TELESCOPICHE DA 10,00 ml.**
 - N. 4 ASTE TELESCOPICHE DA 5,00 ml.**
 - N. 2 ASTE TELESCOPICHE DA 2,30 ml.**

- **KIT MINIPRISMA DA TRACCIAMENTO CON ASTE SUPPORTO E MINI ADATTATORE PER PRECISIONI A TERRA, MARCA LEICA**

- **KIT MINIPRISMA, MARCA LEICA, MODELLO GZ101**

- **N. 10 MINI PRISMA 360° MARCA LEICA, MODELLO GZR101**

- **N. 30 MINI PRISMA MARCA GOECHE, MODELLO ERT56**

ATTREZZATURA TOPOGRAFICA - SATELLITARE

- **N. 2 RICEVITORI SATELLITARI A DOPPIA FREQUENZA (L1, L2) GPS/GNSS - RADIO MODEM SATEL, MARCA TOPCON - MODELLO **HYPER PRO****

- **N. 2 RICEVITORI SATELLITARI A DOPPIA FREQUENZA (L1, L2) GPS/GNSS - RADIO MODEM SATEL CON TECNOLOGIA VRS INTEGRATA A MICROSIM, MARCA TOPCON - MODELLO **HYPER 2****

- **N. 1 PALMARE ELETTRONICO TOUCH-SCREEN CON SOFTWARE INTERNO PER ELABORAZIONI DIRETTAMENTE IN CAMPAGNA DURANTE LE FASI DI RILIEVO, MARCA TOPCON - MODELLO **FC-200****

- **N. 1 PALMARE ELETTRONICO TOUCH-SCREEN CON SOFTWARE INTERNO PER ELABORAZIONI DIRETTAMENTE IN CAMPAGNA DURANTE LE FASI DI RILIEVO CON FOTOCAMERA, MARCA TOPCON - MODELLO **FC-246****

- **ATTREZZATURA VARIA DI CAMPAGNA:**
 - N. 2 TREPPIEDI IN LEGNO MARCA LEICA**
 - N. 2 KIT POLIGONALE, MARCA TOPCON**



Technogeo Studio Topografico

N. 4 ASTE TELESCOPICHE DA 5,00 ml.

N. 4 ASTE TELESCOPICHE DA 2,50 ml.

ATTREZZATURA TOPOGRAFICA - SCANNER

- N. 1 LASER SCANNER, MARCA **LEICA**, MODELLO **P40**
- N. 1 LASER SCANNER, MARCA **LEICA**, MODELLO **RTC 360**
- N. 4 TREPPIEDI IN LEGNO MARCA LEICA, MODELLO GST20
- N. 1 CARRELLO CON RUOTE PER TREPPIEDE
- N. 2 TREPPIEDI (MINI) IN ALLUMINIO
- N. 2 TREPPIEDI TELESCOPICI IN CARBONIO
- N. 20 TARGET 4,5 POLLICI, MARCA LEICA - MODELLO GZT121
- N. 10 ADATTORI MAGNETICI
- N. 10 MAGNETIC BLOCK
- N. 20 ADATTATORI A VITE, MARCA LEICA, MODELLO ED50

ATTREZZATURA SPAZIALE - DRONE

- N. 1 DRONE **DJI - MAVIC AIR 2**
- N. 1 DRONE **DJI - MAVIC 3 ENTERPRISE**

ATTREZZATURA SPECIALE

- N. 2 STRUMENTI "CERCATUBI" AD IMPULSI ELETTROMAGNETICI MARCA RADIO DETECTION MOD. - T.7000 CON RIC. MOD. TK3 (3 watt di potenza)

ATTREZZATURA VARIA DA CAMPAGNA

- N. 2 RICETRASMITTENTI CON CAMPO AUDIO DI 5 Km. (Midland)
- N. 2 RICETRASMITTENTI CON CAMPIO AUDIO DI 7 km. (Motorola)
- N. 1 BUSSOLA GEOLOGICA
- N. 2 BINOCOLI



Technogeo Studio Topografico

- N. 1 DISTANZIOMETRO LASER, MODELLO **LEICA T1**
- N. 1 DISTANZIOMETRO LASER CON VIDEOCAMERA PER PUNTAMENTI LONTANI, MODELLO **LEICA D5**
- N. 1 DISTANZIOMETRO LASER CON VIDEOCAMERA PER PUNTAMENTI LONTANI e SENSORE FOTOGRAFICO, MODELLO **LEICA D518**
- ADATTATORI A SUPPORTO PER LETTURE INCLINATE CON RIDUZIONE ALLA VERTICALE MONTABILE SU TRICUSPIDE GR3, MODELLO **LEICA GZ1**
- TABELLE DA 6 POLLICI PER SCANNER, MARCA GOECHE
- N. 1 TRAPANO TASSELLATORE, MARCA HILTI SERIE T6, COMPLETO DI TUTTI GLI ACCESSORI D'USO
- N. 1 TRAPANO TASSELLATORE, MARCA MAKITA, COMPLETO DI TUTTI GLI ACCESSORI D'USO
- N. 2 TRAPANI + AVVITATORE, MARCA HILTI, COMPLETI DI TUTTI GLI ACCESSORI D'USO

ATTREZZATURA INFORMATICA

- N.2 COMPUTER PORTATILI, MARCA ACER MODELLO *Aspire 1703*
- N. 1 COMPUTER NOTEBOOK, MARCA ACER MODELLO *Aspire ONE*
- N. 1 COMPUTER PORTATILE, MARCA SIEMENS MOD. *Espresso M. V5505*
- N. 1 SERVER FISSO ALIMENTATO A RETE, MARCA ACER MODELLO A-515
- N. 1 COMPUTER DESKTOP MARCA APPLE IMAC 27"
- N. 1 COMPUTER DESKTOP MARCA APPLE - MOD. IMAC PRO 27"



Technogeo Studio Topografico

- N. 2 COMPUTER DESKTOP MARCA APPLE IMAC 25 “
- N. 2 COMPUTER APPLE MINI_MAC CON MONITOR APPLE CINEMA DA 27 “
- N. 1 COMPUTER PORTATILE MARCA APPLE MAC_BOOK_AIR DA 15 “
- N. 1 COMPUTER PORTATILE PER HDS MARCA DELL - ALIENWARE
- N. 2 COMPUTER PORTATILI, MARCA PANASONIC - TRYT65
- N. 1 COMPUTER FISSO ALIMENTATO A RETE, MARCA ASUS MODELLO T3
- N. 1 PLOTTER PER STAMPE A GRANDI FORMATI (A1 ed A0) A SETTE COLORI E TECNOLOGIA CROMATICA A GETTO, MARCA HP MOD. DESIGNJET T770
- N. 1 STAMPANTE B/N LASER, MARCA HP MOD. LASERJET 1320
- N. 1 STAMPANTE MULTIFUNZIONE (A4 ed A3) A COLORI A TECNOLOGIA LASER, FOTOCOPIATRICE E RILEGATRICE, SCANNER ALTA QUALITA', MARCA KYOCERA MODELLO 2552ci

SOFTWARE TECNICI, TOPOGRAFICI - CAD

- SOFTWARE **MERIDIANA 2008** PER IL CALCOLO E LE COMPENSAZIONI TOPOGRAFICHE, CON ELABORAZIONE ALTIMETRICA, COMPENSATORI DI CALCOLO, MODULO STRADALE CON CALCOLO SEZIONI, MODULO SEZIONI E PROFILI, MODULO PER RAPPRESENTAZIONE TRIDIMENSIONALE DTM
- SOFTWARE **MERIDIANA 2011** PER RILIEVI TRIDIMENSIONALI - PROFILI LONGITUDINALI - SEZIONI - COMPENSAZIONI RIGOROSE - CALCOLO VOLUMI SEMPLICI e COMPLESSI, RAPPRESENTAZIONI TRIDIMENSIONALI E MODULO ELABORAZIONE RILIEVI CATASTALI IN FORMATO PREGEO 10
- SOFTWARE **MERIDIANA 2012** PER GESTIONI CARTOGRAFICHE E G.I.S.



Technogeo Studio Topografico

- SOFTWARE **MERIDIANA 2014** PER RILIEVI TRIDIMENSIONALI - PROFILI LONGITUDINALI - SEZIONI - COMPENSAZIONI RIGOROSE - CALCOLO VOLUMI SEMPLICI e COMPLESSI, RAPPRESENTAZIONI TRIDIMENSIONALI E MODULO ELABORAZIONE RILIEVI CATASTALI IN FORMATO PREGEO 10
- SOFTWARE **MERIDIANA 2016** PER RILIEVI TRIDIMENSIONALI - PROFILI LONGITUDINALI - SEZIONI - COMPENSAZIONI RIGOROSE - CALCOLO VOLUMI SEMPLICI e COMPLESSI, RAPPRESENTAZIONI TRIDIMENSIONALI E MODULO ELABORAZIONE RILIEVI CATASTALI IN FORMATO PREGEO 10
- SOFTWARE **MERIDIANA 2017-2018-2020** PER RILIEVI TRIDIMENSIONALI - PROFILI LONGITUDINALI - SEZIONI - COMPENSAZIONI - nuvole di punti - CALCOLO VOLUMI SEMPLICI e COMPLESSI, RAPPRESENTAZIONI TRIDIMENSIONALI E MODULO ELABORAZIONE RILIEVI CATASTALI IN FORMATO PREGEO 10
- SOFTWARE **PINNACLE** PER LA COMPENSAZIONE, CALCOLO POST PROCESSING DI RETI ED ELABORAZIONI DI RILIEVI CON TECNOLOGIA SATELLITARE
- SOFTWARE **TOPCON TOLLS** PER LA COMPENSAZIONE, CALCOLO POST PROCESSING DI RETI ED ELABORAZIONI DI RILIEVI CON TECNOLOGIA SATELLITARE
- SOFTWARE **VERTO 3K** PER LA TRASFORMAZIONE ED IL CALCOLO DELLE RETI GEODETICHE DI ORIENTAMENTO PER LA CARTOGRAFIA ITALIANA - COMPRESIVO DI RETICOLI I.G.M. AGGIORNATI AL SISTEMA ETRF2000, RDN ED ITALGEO_2005
- PROGRAMMA DI DISEGNO TECNICO **AUTOCAD 2005LT** - Italiano con MODULO LTPLUS 1.0, PER VESTIZIONI CARTOGRAFICHE
- PROGRAMMA DI DISEGNO TECNICO **AUTOCAD 2020**



Technogeo Studio Topografico

- **AUTOKART 9.30** PROGRAMMA PER LA VESTIZIONE DI RILIEVI ALTIMETRICI, PROFILI E SEZIONI STRADALI SECONDO NORMATIVE REGIONALI NAZIONALI
- **LEICA INFINITY** PROGRAMMA DI ANALISI TOPOGRAFICA PER POLIGNALI DI ALTA PRECISIONE, LIVELLAZIONI, BASI GPS FINO A 50 KM. ED ANALISI DELLE COMPENSAZIONI RIGOROSE
- **LEICA CYCLONE** PROGRAMMA DI ANALISI ED ELABORAZIONE NUVOLE DI PUNTI SCANNER, VERIFICA TOPOGRAFICA ED UNIONE, GENERAZIONE ORTOFOTO
- **LEICA CYCLONE 3DR** PROGRAMMA DI ANALISI COMPLESSA, MONITORAGGIO E GESTIONE DELLE ELABORAZIONI DELLE NUVOLE DI PUNTI SCANNER, VERIFICA TOPOGRAFICA E GENERAZIONE REPORT DI CALCOLO
- **SFM REALITY CAPTURE ENTERPRISE 3D** PROGRAMMA PER ELABORAZIONI E CALCOLI FOTOGRAMMETRICI IMMAGINI E DRONE
- **LEICA CYCLONE FIELD 360+** PROGRAMMA DI ANALISI ED ELABORAZIONE NUVOLE DI PUNTI SCANNER, VERIFICA TOPOGRAFICA ED UNIONE, GENERAZIONE ORTOFOTO
- **LEICA JET STREAM** PROGRAMMA DI VISUALIZZAZIONE NUVOLE DI PUNTI COMPLETE
- **LEICA DEF_MONITORING** PROGRAMMA DI ANALISI ED ELABORAZIONE PER MONITORAGGI PERIODICI CON STAZIONE TOTALE
- **AXIS 3D** PROGRAMMA PER TUNNEL, VERIFICA DI CONVERGENZE E CONTROLLO DEI PROFILI DI SCAVO
- PROGRAMMI MINISTERIALI COMPLETI DI AGGIORNAMENTI (PREGEO, DOCFA, VOLTURA, DOCTE)
- MICROSOFT OFFICE, CON WORD, EXCEL e POWER POINT



SERVIZI INFORMATICI

- CONNESSIONI TELEMATICHE CON GLI UFFICI CATASTALI PER PRESENTAZIONE PRATICHE TELEMATICHE ON-LINE (GEOWEB)
- CONNESSIONE TELEMATICA PER ESEGUIRE DIRETTAMENTE IN STUDIO VISURE, ESTRATTI DI MAPPA, PLANIMETRIE E RICERCA CATASTALE
- CONNESSIONE TELEMATICA CON L'UFFICIO DELLA CONSERVATORIA NAZIONALE
- FIRMA DIGITALE NAZIONALE ABILITATA
- CASELLA DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA, ABILITATA SECONDO NORMATIVA VIGENTE
- SERVIZIO TELEMATICO DI BANCA DATI IMMOBILIARE NAZIONALE

AUTO E MEZZI DELLO STUDIO

- N. 1 FURGONE PEUGEOT PARTNER
- N. 1 FIAT PANDA VAN
- N. 1 SUZUKY JIMNY
- N. 1 QUAD POLARIS 550

Geom. Vito Casanova
(TECHNOGEO)