

ALLEGATO "A": ELENCO DEI LAVORI

• 2023

ITALIA Sistema tangenziale Est 3° Lotto. Assistenza di cantiere: rilievi e tracciamenti inerenti al progetto.

AMPLIA – Forlì

ITALIA Cantiere Yara-Rosetti Marino. Tracciamenti pali e strutture varie.

CMC - Ravenna

ITALIA Bagno di Romagna, Tredozio e Verghereto. Rilievi per la progettazione di nuove condotte di Romagna Acque.

ACQUA INGEGNERIA - Ravenna

ITALIA Banchina Piombone e Baiona (RA). Rilievo Gps e batimetrico della zona interessata.

ACQUA INGEGNERIA - Ravenna

ITALIA Comune di Modigliana. Rilievi varie zone interessate dai dissesti idrogeologici del maggio 2023.

ENSER - Faenza (RA)

ITALIA Rilievo piano altimetrico di un'area interessata dalle frane del mese di maggio sita presso i laboratori Ciclope dell'Università di Bologna (ex stabilimenti Caproni) di Predappio Alta (FC).

Alma Mater Studiorum - Bologna (BO)

ITALIA Rilievo piano altimetrico di n°6 aree interessate dalle frane del mese di maggio site lungo la S.S.67 Tosco–Romagnola

Costruzioni Edili Baraldini Quirino s.p.a. – Mirandola (MO)

• 2022

ITALIA Bastia Umbra (PG). Rilievo topografico inerente il progetto di una pista ciclabile cittadina della lunghezza di circa 4 km.

STRADIVARIE - Trieste

ITALIA Modena. Rilievo topografico per la realizzazione di una pista ciclabile all'interno della città.

MAIN ENGINEERING - Reggio Emilia

ITALIA Comuni di Quargnento e Felizzano. Rilievi topografici con utilizzo di droni per la progettazione di un parco fotovoltaico di circa 200 ettari.

STEMM - Imola

ITALIA SGC E 45. Località Bivio Montegelli. Rilievo topografico della piattaforma stradale con rilievo laser scanner del viadotto costituito da 31 campate, inerente la sostituzione delle travi di sostegno del viadotto stesso.

ITALIA Rilievi topografici tridimensionali per la soppressione dei passaggi a livello di S. Bernardino, Lentigione, Ciano d'Enza, Sorbolo, Villanova di Castenaso e Bivio Barco nelle province di Reggio Emilia e Bologna.

FERROVIE EMILIA ROMAGNA - Ferrara

ITALIA Forlì. Collegamento stradale fra Via del Partigiano e Via Veclezio. Rilievi topografici tridimensionali dello stato di fatto.

COMUNE DI FORLÌ - Forlì

ITALIA Passo Corese, Nogarole Rocca, Correggio, Lugo, Faenza, Ferrara, Camerano, Forlì ed altre località italiane per rilievi dello stato di fatto e tracciamento topografico delle piastre di sostegno di strutture metalliche.

TECOMET - Forlì

• **2021**

ITALIA Bagnacavallo. Rilievo piano altimetrico per la soppressione del passaggio a livello FS al km 17+748 della linea "Castel Bolognese - Ravenna". (RFI)

REM - Napoli

ITALIA Firenze Ex Manifattura Tabacchi. Rilievi topografici delle strutture interne per l'adeguamento sismico e funzionale degli edifici esistenti.

STEEL POOL CANTIERI - Forlì

ITALIA Province di Forlì e Ravenna. Livellazione di alta precisione per il monitoraggio triennale dei capisaldi inerenti il controllo della subsidenza. Lunghezza complessiva 250 km.

ENI - Milano

ITALIA Cesena. Complesso industriale Amadori di San Vittore. Rilievi e tracciamenti topografici delle strutture metalliche per l'ampliamento della sede.

TECOMET- Forlì

ITALIA San Vito dei Normanni (Brindisi). Rilievo piano altimetrico della base UNHCR per l'adeguamento della struttura all'accoglienza dei rifugiati.

INTEGRA - Forlì

ITALIA Rilievi piano altimetrici con strumentazione topografica tradizionale GPS e laser scanner, per progettazioni varie:

- San Martino Buon Albergo (Verona) ristrutturazione area Interspar
- Ponte a Greve (Firenze) ristrutturazione area Coop FI
- Predappio (Forlì) ristrutturazione area Tumidei

TECNOLOGICA - Forlì



Atlantis

TOPOGRAFIA
CARTOGRAFIA
BATIMETRIA

Via N. Copernico, 99
47122 Forlì (FC)
Tel / Fax 0543/796477

ELENCO STRUMENTAZIONE ATLANTIS

- n. 1 Stazione totale TOPCON GPT-8201A motorizzato
- n. 2 Stazioni totali TOPCON GPT-6001
- n. 1 Stazione totale TOPCON GPT-3002LN
- n. 5 Ricevitori TOPCON GPS IPER PRO / Glonass a doppia frequenza
- n. 2 Livelli digitali di alta precisione LEICA DNA03 completi di stadie INVAR a codice a barre 1 coppia da 2 metri ed una coppia da 3 metri
- n. 1 Stazione totale ONE MAN Geomax Zoom 95
- n. 1 Laser scanner FARO Focus 3D 120
- n. 1 Drone DJI Mini 2

Attrezzature:

Treppiedi, stadie normali e invar, ricetrasmittenti, mire di poligonazione, tricuspidi, prismi, paline portaprismi e quant'altro necessario per l'espletamento di qualunque lavoro topografico.

snc Atlantis
Via N. Copernico, 99 - 47100 FORLÌ
Tel./Fax 0543 - 796477
Partita IVA 02141670402