



GeoBIM

**Pianifichiamo il presente
per proteggere il futuro**



GeoBIM

nasce nel 2019 dall'unione di giovani professionisti (geologi, ingegneri e chimici) con **esperienza pluriennale sia in Italia che all'estero.**

Si propone da subito sul mercato come **partner affidabile e di qualità** nei settori Oil&Gas, Real Estate, infrastrutture stradali e ferroviarie, a supporto delle amministrazioni nella pianificazione del territorio e dei progettisti.

Integriamo i nostri servizi professionali e strumentali

La multidisciplinarietà del team GeoBIM, la flessibilità e l'ampia rete di tecnici sul territorio, sono unite in un unico metodo di lavoro che fa di GeoBIM un partner affidabile a garantire la giusta soluzione ad ogni esigenza del cliente.

I NOSTRI SERVIZI

Geologia e indagini geognostiche



Ambiente e sostenibilità



Rilievi e Geofisica



Geologia e indagini geognostiche



La **Geologia** e la **Geotecnica** sono il punto di partenza dei servizi offerti da GeoBIM S.r.l. La **competenza acquisita nei numerosi incarichi** e l'aggiornamento continuo, fa sì che il gruppo di lavoro sia sempre pronto a rispondere alle richieste di un mercato in continua evoluzione. Operando su tutto il territorio Nazionale, GeoBIM è in grado di garantire **supporto tecnico e normativo** ai propri clienti supportandoli negli investimenti e nelle buone pratiche operative. La **multidisciplinarietà** del gruppo di lavoro permette di avere una **visione completa delle criticità di carattere geologico, geotecnico, idraulico e di interferenza valanghiva**, individuando in modo efficace le soluzioni progettuali applicabili al contesto territoriale.



**RELAZIONI GEOLOGICHE
E GEOTECNICHE**

**PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
IN AMBITO GIS E CAD**

**STUDI IDROLOGICI, IDRAULICI
E PROGETTI DI INVARIANZA**

**DIMENSIONAMENTO OPERE DI
PROTEZIONE IN AMBITO MONTANO**





Ambiente e Sostenibilità



La **tematica ambientale** è divenuta negli ultimi anni il tema centrale in qualunque intervento di progettazione e recupero del patrimonio edilizio esistente. La possibilità di creare valore senza consumare nuove risorse è alla base dell'economia circolare e della **green economy**, che fa della **sostenibilità il baricentro di qualunque attività economica**. Il **know-how** e l'avanguardia dello staff **GeoBIM** in tale materia rende la società il partner ideale per un'ampia gamma di servizi che vanno dalla **valutazione degli aspetti ambientali ed ESG**, ai monitoraggi in corso d'opera e post opera, fino alla redazione di piani di caratterizzazione e **progetti operativi di bonifica**.

**CARATTERIZZAZIONE, MONITORAGGIO
E PROGETTAZIONE OPERE DI BONIFICA
DI SUOLO E SOTTOSUOLO**

**CENSIMENTO AMIANTO E FIBRE
ARTIFICIALI VETROSE**

**INDAGINI AMBIENTALI PRELIMINARI
E PIANI SCAVO**

**DUE DILIGENCE AMBIENTALI
DI FASE I E II**

**SUPPORTO ALLE CERTIFICAZIONI
GREEN BUILDING (BREEAM, LEED, ECC.)
PER I TEMI AMBIENTALI**





Rilievi e Geofisica



Le **Indagini Geofisiche** ed i rilievi sono da sempre un punto di forza della nostra organizzazione. Grazie alla partnership con i principali distributori di strumenti sul mercato, il gruppo di lavoro ha acquisito negli anni competenze in diverse tecniche di indagine di **investigazione del sottosuolo, nella diagnostica delle infrastrutture e nel rilievo 3D**. I continui **investimenti tecnologici e in formazione** ci permettono di assistere i nostri clienti in modo rapido ed efficace nell'individuazione di sottoservizi, cisterne interrate, archeologia preventiva e nel rilievo di dettaglio di edifici ed infrastrutture.

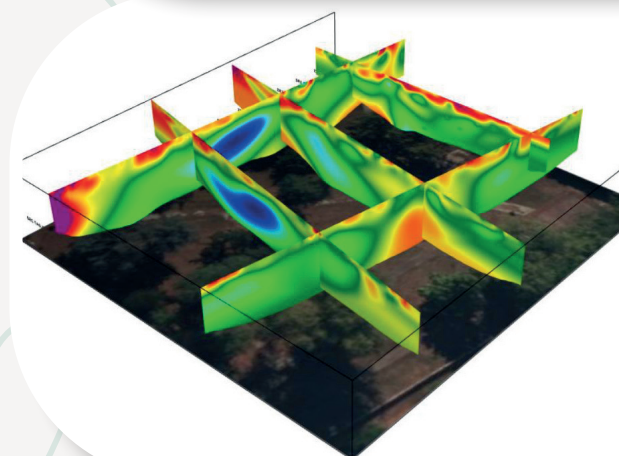
**INDAGINI SISMICHE MASW, HV, RIFRAZIONE,
DOWN-HOLE E ANALISI VIBRAZIONALI**

INDAGINI ELETTRICHE ERT 2D E 3D

**INDAGINI GEORADAR PER LA RICERCA E LA
MAPPATURA DI SOTTOSERVIZI, MANUFATTI
INTERRATI, ARCHEOLOGIA PREVENTIVA**

**RILIEVI TOPOGRAFICI CON TECNICA GPS,
STAZIONE TOTALE E LIDAR**

**RILIEVI CON TECNICA LASER SCANNER DI
EDIFICI E STRUTTURE A SUPPORTO DELLA
PROGETTAZIONE BIM**



Dotazioni strumentali

Georadar



Elettrica



Infiltrometro a doppio anello



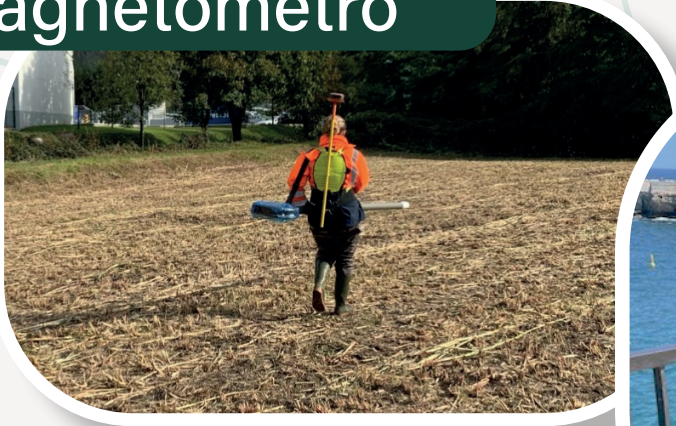
GPS



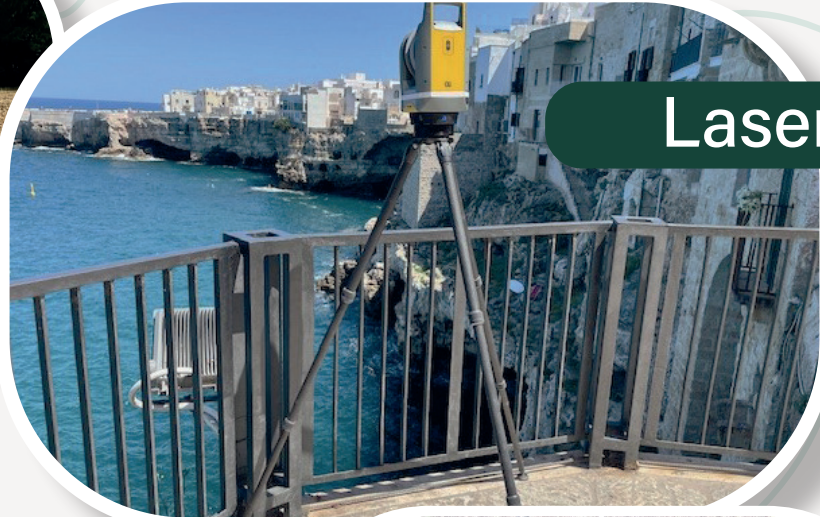
Sonda inclinometrica



Magnetometro



Laser scanner



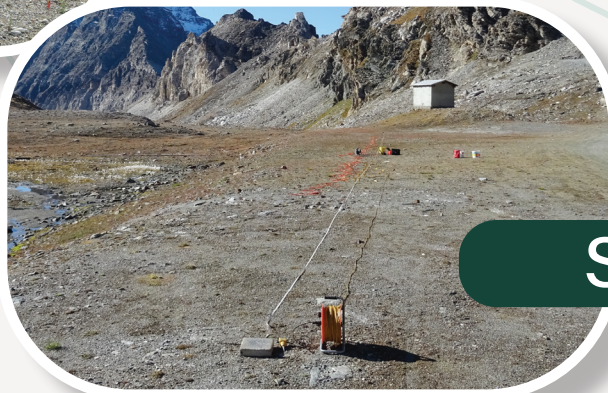
Penetrometro



Sonda multiparametrica



Sismica



Le nostre sedi



 Tel. 351.401.23.34

 info@geobimsrl.com

 www.geobimsrl.eu

 P.I. 10864220966

Sede legale:

Via Savona, 69 - 20144 Milano

Sede Milano Ovest:

Via San Bernardino, 131 - Legnano

Sede Milano Est:

Via General Cantore, 192
Sesto San Giovanni

Sede di Aosta:

Via Kaolack, 13 - Aosta

Sede di Brescia:

Via Miravalle, 43 - Malonno