



HOSAM HAMID

- 📞 333 117 1318
- ✉ Hosammining@gmail.com
- 📍 20156, Milano (MI), Italia
- 📅 Jul 25 1994
- 🌐 Sudanese
- 🔗 [Linkedin](#)

SU DI ME

Laureato in ingegneria mineraria con una conoscenza di base della geotecnica, ampliata negli ultimi due anni attraverso lo sviluppo di una solida comprensione della meccanica dei terreni e l'acquisizione di esperienza pratica con strumenti numerici geotecnici. Cerco un'opportunità per approfondire ulteriormente le mie competenze attraverso un'esperienza pratica nel settore.

LINGUE

- Arabo | Madrelingua
- Inglese | Parlato - B2
- Italiano | Parlato - B1

COMPETENZE

- Abilità comunicative
- Capacità d'adattamento
- Logica
- Rigore
- Autonomia

COMPETENZE TECHNICHE

- FLAC3D
- Rhino3D + Griddle
- SAP2000
- ParatiePlus
- Settle3D
- Slide2
- Autocad

ESPERIENZA LAVORATIVA

Addetto all'Inventario

RGIS Italia (Contratto a chiamata), Milano | Dec 2024 - Presente

- Eseguo conteggi di inventario con strumenti digitali e registro dati con precisione.
- Verifico discrepanze tra inventario fisico e digitale, garantendo accuratezza.
- Collaboro con il team per completare operazioni in tempi brevi e in diversi ambienti.

Ingegnere geotecnico

Studio Colleselli & P (Lavoratore autonomo), Padua | Mar 2024 - Set 2024

- Supporto alla progettazione geotecnica e sismica di strutture marittime secondo NTC ed Eurocodici.
- Collaborazione nell'analisi dei cedimenti e nella valutazione della sicurezza strutturale tramite prove in situ e analisi di laboratorio.
- Assistenza nella progettazione di rilevati e scavi per ferrovie in Romania, rispettando le normative locali.

Studiante di Tesi

PINI Group, Torino | Mar 2023 - Nov 2023

- Analisi numerica della redistribuzione degli sforzi nella centina di sostegno tunnel mediante FLAC3D per valutare l'impatto dell'apertura di by-pass trasversali. Confronto con metodologie di calcolo tradizionali (SAP2000) per la valutazione del comportamento strutturale e l'ottimizzazione del sistema di sostegno temporaneo.

Mining Engineer

Sudanese Mineral Resources Company (Tempo pieno) | Nov 2016 - Set 2020

- Raccolta, analisi e verifica dei report di produzione giornaliera per identificare anomalie e ottimizzare i processi operativi.
- Monitoraggio dei dati di estrazione e lavorazione del minerale per garantire conformità alle normative di sicurezza e ambientali.
- Collaborazione con i team di produzione per risolvere problemi operativi basati sull'analisi dei dati.

FORMAZIONE

Laurea Magistrale - Petroleum & Mining Engineering | Set 2020 - Nov 2023

Politecnico Di Torino (POLITO)

voto : 105

Laurea - Mining Engineering | Set 2010 - Ott 2015

University Of Khartoum (UofK)

voto : second class