

SCHEDA TECNICA



BOVIAR

SOFTWARE

AiMaps

AiMaps

Una visualizzazione intelligente dei sottoservizi

■ COS' È?

AiMaps è l'innovativo sistema di deep learning per il riconoscimento intelligente dei sottoservizi da parte di IA (Intelligenze Artificiali), che garantisce come risultato tomografie avanzate e migliorate per massimizzare la velocità di detezione dei sottoservizi.

AiMaps sfrutta l'innovativa piattaforma HxDR per l'elaborazione dei dati su Cloud.



■ CARATTERISTICHE PRINCIPALI DI AiMaps

- Soluzione SaaS (Software as a Service) che sfrutta algoritmi di deep learning per un'elaborazione via Cloud dei dati GPR.
- Utilizza l'innovativa piattaforma HxDR per ottenere tomografie avanzate e migliorate.
- Dati chiari e di semplice interpretazione per una migliore detezione dei sottoservizi.
- Massima velocità di elaborazione con i migliori risultati.
- Completa integrazione con IQMaps.

■ BENEFICI DI UTILIZZO

AiMaps migliora la produttività per ottenere il massimo rendimento:

- Riduzione dei costi legati all'elaborazione dei dati fino al 70%.
- Riduzione del carico di lavoro sugli operatori con workflow produttivo velocizzato.
- Facilitazione nell'interpretazione del dato, anche nel caso di situazioni complesse.

SEDE CASORIA (NA)

Via G. Puccini, 12/A
80026 - Casoria (NA)
Tel.:(+39) 081.758.35.66
Fax.:(+39) 081.758.78.57
info@boviar.com

SEDE GERENZANO (VA)

Via G. Falcone, 41
21040 - Gerenzano (VA)
Tel.:(+39) 02.937.99.240
Fax.:(+39) 02.933.01.029
info@boviar.com