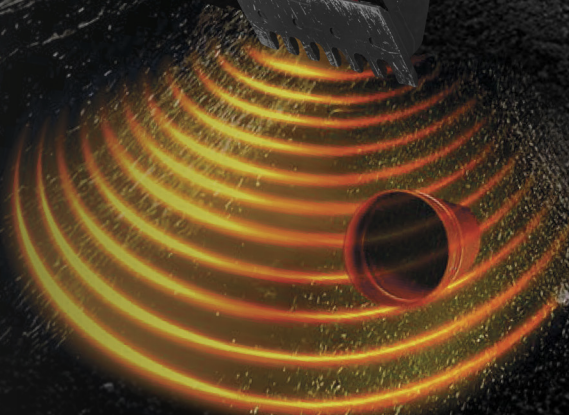


LIVE DIG RADAR®

PREVENZIONE DEI DANNI ALLE RETI INTERRATE IN TEMPO REALE

Il sistema brevettato Live Dig Radar® (LDR) di RodRadar sfrutta la tecnologia radar per segnalare automaticamente la presenza di sottoservizi, prevenendo qualsiasi danno durante le operazioni di scavo.



Allarme automatico e in tempo reale



Rileva tutte le tipologie di sottoservizi



Semplice installazione su qualsiasi macchina



Semplice da usare



Ultima linea di difesa

LDR EXCAVATE™

L'ALLEATO DELL'OPERATORE

La benna da scavo LDR Excavate™ di RodRadar integra la tecnologia Live Dig Radar®.

Il sistema LDR rileva e avvisa l'operatore dell'escavatore in tempo reale della presenza di qualsiasi tipo di sottoservizio durante lo scavo, indicandone posizione e profondità. Migliora la sicurezza riducendo i costi, aumentando l'efficienza e garantendo un ritorno sull'investimento in poco tempo.



TIPO 1	1-3,5 t	450 mm o 610 mm
TIPO 2	3,5-8,5 t	450 mm o 610 mm
TIPO 3	8,5-16 t	610 mm o 920 mm
TIPO 4	20-30 t	920 mm
TIPO 5	30-40 t	920 mm





AVVISI IN TEMPO REALE E ANALISI



LDR Visualize™: Un display in cabina facile da usare. Utilizzando algoritmi avanzati, fornisce all'operatore avvisi in tempo reale sui sottoservizi nel sottosuolo.

LDR Insights™: Gestionale che riporta in dettaglio il rilevamento dei sottoservizi e le attività di prevenzione dei danni.

LDR Capture™: App per smartphone che consente di accedere ai dati di scansione e arricchirli con informazioni complementari per consultazioni immediate e future.



COSA DICONO I NOSTRI CLIENTI



LDR cambia il modo di scavare. Nessuno poteva vedere nel terreno - fino ad ora!



Live Dig Radar® ha dimostrato la sua efficacia nell'evitare danni ai sottoservizi. Durante i primi 2 mesi il sistema ha ridotto le interferenze con i sottoservizi del 60% e si è già ripagato da solo.



Ha rivoluzionato il nostro processo di scavo. Promettente ed estremamente facile da usare.



Un vero punto di svolta nei cantieri odierni, sempre più attenti alla sicurezza sul punto di lavoro, fornendoci informazioni preziose esattamente dove contano di più.



Con le sue tecnologie e piattaforme all'avanguardia, RodRadar è pioniere nella rilevazione e salvaguardia dei sottoservizi durante gli scavi, garantendo maggiore sicurezza in cantiere, riduzione dei costi e massima efficienza.