

NOME DEL PRODOTTO E BREVE DESCRIZIONE

Compattatore scarrabile monopala fotovoltaico mod. SCMF

Il compacttatore scarrabile monopala, prodotto dalla Sistemi srl, è il primo nel suo genere completamente autonomo dalle fonti di energia tradizionali, essendo alimentato dall'energia rinnovabile dei pannelli fotovoltaici.

CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE

L'innovazione di questa tipologia di macchine, che nella versione tradizionale, sono ormai di uso molto comune, sta nella costruzione e nella componentistica utilizzata per lo sfruttamento delle energie rinnovabili, mantenendo comunque le medesime prestazioni in termini di velocità e capacità di carico di un modello standard

CAMPI DI APPLICAZIONE

Questa macchina ha nella versatilità e nell'autonomia i suoi punti di forza. Fattori che hanno una ricaduta sul lato economico non indifferente. Innanzitutto la possibilità di lavorare in autonomia dalla rete elettrica nazionale, grazie ai dispositivi di accumulo che la compongono. Questo porta anche un vantaggio dal punto di vista logistico, in quanto una macchina concepita in questo modo può essere utilizzata anche in ogni situazione in cui non sia possibile l'allestimento di isole ecologiche complete di impianti elettrici.

DATA _____ TIMBRO E FIRMA DITTA ESPOSITRICE _____