

Nuovo sistema di

CARICO DIRETTO DELLA TERRA DI COPERTURA SUI LETTI DI COLTIVAZIONE

La ditta "Nord Torf srl" esercita da anni l'attività di scavo, lavorazione e commercializzazione di torbe, terra di copertura per le coltivazioni di funghi e substrati per l'agricoltura.

Da allora abbiamo sempre investito sull'innovazione per migliorare la qualità del prodotto e del servizio ai clienti.

Oggi, per soddisfare le esigenze del mondo della fungicoltura, al già vasto e qualificato parco macchine per il trasporto di torba è stato aggiunto un nuovo semirimorchio provvisto di **Walking-Floor** e nastro trasportatore.

Il nuovo brevetto è dotato di un dosatore che versa la torba su di un nastro trasportatore posizionato sulla parte posteriore del rimorchio. Il nastro scarica direttamente la terra di copertura nella tramoggia della macchina per il carico dei letti di coltivazione.

I vantaggi di questo nuovo sistema sono evidenti e molteplici. In particolare:

- minori sprechi di tempo per il carico delle stanze di coltivazione;
- eliminazione dell'impiego di pala meccanica, relativo operatore e tramoggia di carico;
- inutilità dei locali di stoccaggio in azienda ed annullamento del pericolo di inquinamento della terra di copertura stessa;
- infine, ma soprattutto, **ASSOLUTA PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE**, in particolare *Verticillium*, *Mycogone* e *Dactylium*, dal momento che la terra non viene più scaricata al suolo ed esposta all'aria durante il trasporto con la pala, ma viene direttamente distribuita sui letti di coltivazione.

Sicuri del gradimento di questa innovazione, Vi invitiamo a contattare la **Nord Torf** per qualsiasi chiarimento e, soprattutto, per una prova gratuita nella Vs. fungaia.

A seguire, alcune foto esplicative del nuovo sistema di scarico diretto.

Nord Torf s.r.l.

Ricerche minerarie, produzione di Torbe, Terricci e Substrati di cultura speciale per Champignon e coltivazioni biologiche in genere.



Il nostro automezzo con il nuovo sistema di scarico diretto pronto a partire per la fungaia.



In questa foto è possibile notare la parte laterale e inferiore del sistema di scarico diretto.

Nord Torf s.r.l.

Ricerche minerarie, produzione di Torbe, Terricci e Substrati di cultura speciale per Champignon e coltivazioni biologiche in genere.



Il nostro bilico pronto a scaricare sul nastro trasportatore della macchina caricatrice.



Il nuovo sistema in fase di scarico.