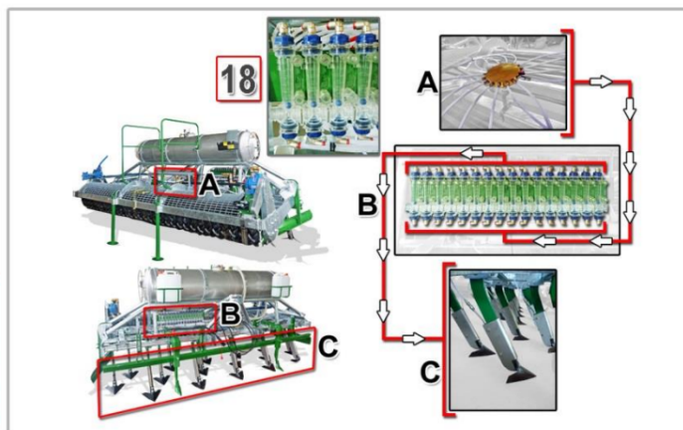


Rompi traccia
Dove richiesto, possiamo montare dei rompi traccia del trattore (11)

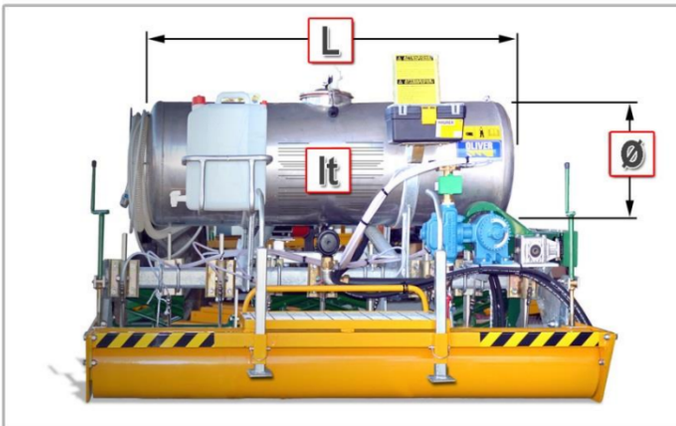
Flussometro
Se si vuole monitorare la regolarità del flusso del prodotto fumigante, su ogni singolo coltello localizzatore, si possono montare dei **flussometri (18)**.
Trasparenti e muniti di scala graduata, possiamo comparare in tempo reale la **regolarità del flusso del prodotto fumigante**



Contaltri PONY FLOW 4
Strumento di misurazione e lettura di **quantità liquide (19)** con segnale in uscita ad intermittenza temporizzata.
Collegato ad un contaltri visualizza la portata in tempo reale e la portata totale.
Possiamo impostare la quantità desiderata per avere un segnale in uscita gestito da un temporizzatore programmabile.
Questa funzione avviene ad ogni multiplo della quantità impostata.
Disponibili diversi modelli



DATI TECNICI



- La cisterna prodotto è disponibile nelle seguenti combinazioni:
- ø600 x L1000 = 320 lt
 - ø600 x L1250 = 390 lt
 - ø600 x L1500 = 460 lt
 - ø600 x L2000 = 600 lt
 - ø600 x L2500 = 730 lt
 - ø600 x L3000 = 880 lt
 - ø500 x L1000 = 220 lt
 - ø500 x L1250 = 260 lt
 - ø500 x L1500 = 320 lt
 - ø500 x L2000 = 410 lt
 - ø500 x L2500 = 500 lt
 - ø500 x L3000 = 600 lt



OLIVER AGRO S.R.L.
Via Torre, 350 - 37056
ENGAZZA' DI SALIZZOLE (VERONA) - ITALY
Tel. +39 045 6954392 - Fax. +39 045 6954408
info@dittaoliver.com - www.oliveragro.it



FUMIGATRICE NEW VELOX



FUMIGATRICE NEW VELOX

La **FUMIGATRICE NEW VELOX** esegue la sterilizzazione del terreno con nematodici e fungicidi.

Grazie ad una combinazione di soluzioni tecniche innovative:

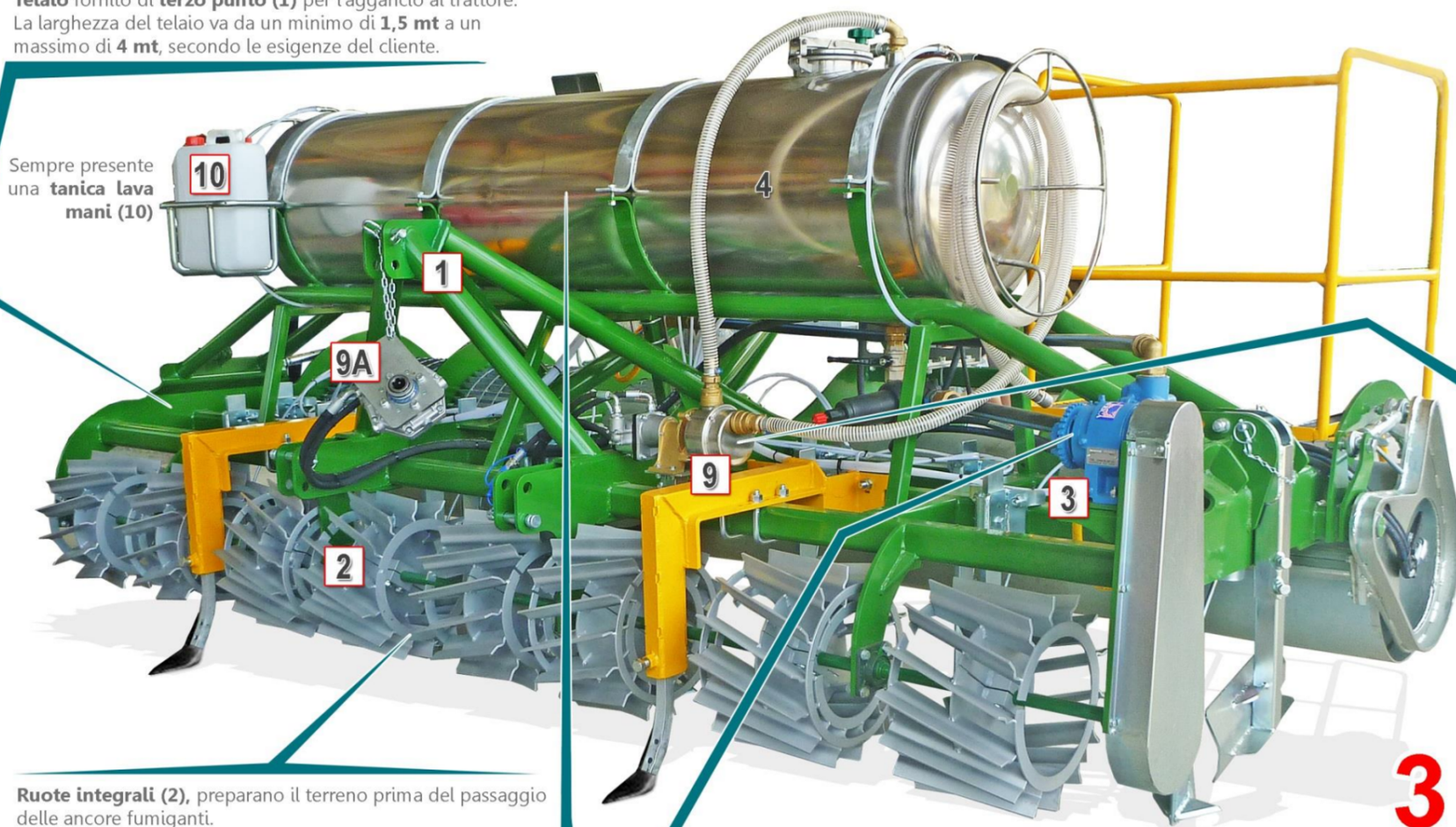
- prepara il terreno
- fumiga in profondità
- compatta, trattenendo nel sottosuolo il prodotto fumigante

STRUTTURA E FUNZIONAMENTO

STRUTTURA E FUNZIONAMENTO

Telaio fornito di **terzo punto (1)** per l'aggancio al trattore. La larghezza del telaio va da un minimo di **1,5 mt** a un massimo di **4 mt**, secondo le esigenze del cliente.

Sempre presente una **tanica lava mani (10)**



Ruote integrali (2), preparano il terreno prima del passaggio delle ancore fumiganti.

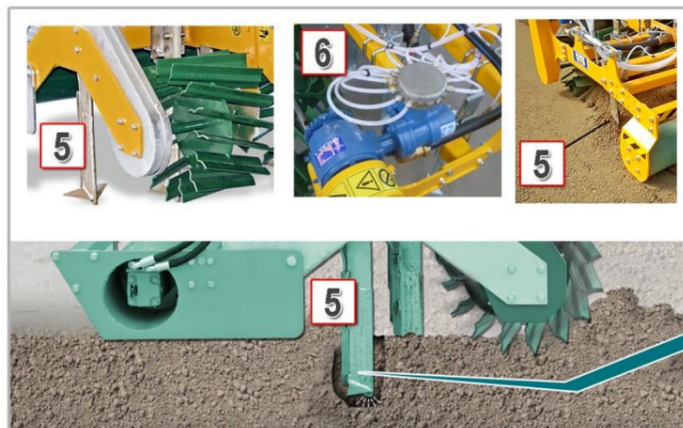
Grazie alla loro particolare forma, sminuzziamo il terreno, rimuovendo le imperfezioni e rendendolo pianeggiante e uniforme.

Le **ruote integrali (2)**, hanno anche la funzione di trasmettere il moto alla **pompa distribuzione prodotto fumigante (3)**, che a sua volta pesca il prodotto stesso dalla **cisterna (4)**.

2

IL prodotto fumigante viene distribuito alle **ancore localizzatrici (5)** grazie a un **polmone (6)**.

Le **ancore localizzatrici (5)**, penetrano nel terreno ad una profondità variabile da **18 a 25 cm**, dove **localizzano** il prodotto nelle quantità previste.



Piattaforma con gradino di accesso
Facilita le operazioni di carico/scarico del prodotto fumigante.

Piedino di sosta

La macchina include una **pompa di travaso idraulica (9)**, alimentata da un **gruppo pompa/riduttore (9A)** collegato alla trasmissione del trattore.

La **pompa di travaso idraulica** travasa il prodotto dai fusti alla cisterna e viene inoltre utilizzata per il lavaggio della cisterna stessa.

3

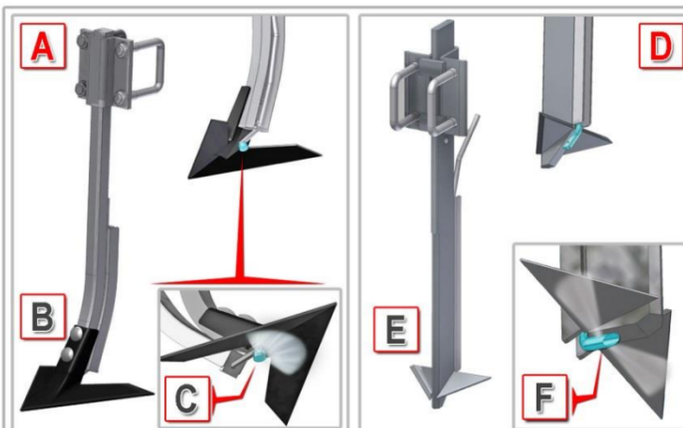
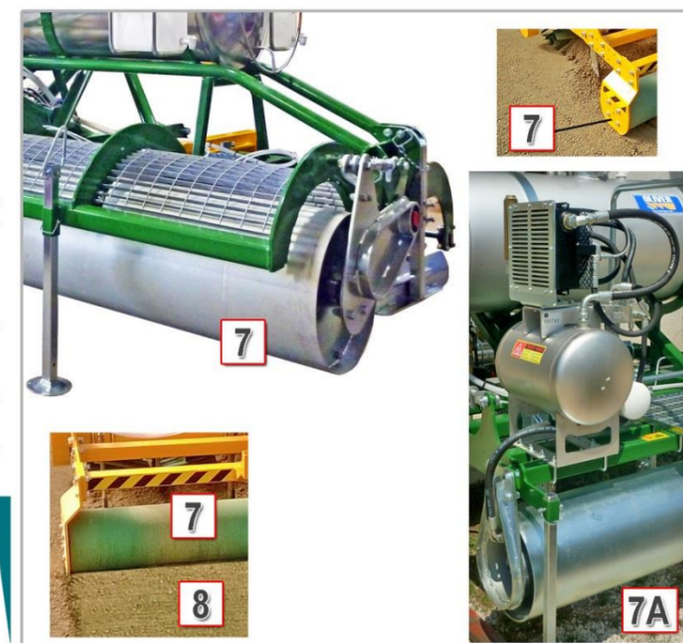
Come ultima fase un **rullo lisciatore (7)** compatta il terreno per **2/3 cm** chiudendolo "ermeticamente" (8), riducendo così drasticamente le perdite per gassificazione del fumigante.

Questo si traduce in una maggiore efficacia del prodotto.

Il rullo gira spinto da un **motore idraulico** completo di **impianto idraulico autonomo (7A)**.

La velocità di rotazione è regolabile e in fase operativa ottimale **gira 1,5 volte più veloce rispetto alla andatura della macchina**.

Questo permette di ottenere un'ottimale **lisciatura del terreno (8)**.



Disponiamo di due modelli di ancore localizzatrici:
- Il modello **"LT" (A)**, è indicato per operare su terreni sabbiosi. In fase di lavoro, l'ampio **vomere (B)** apre una camera dove uno speciale **ugello (C)**, spruzza a ventaglio il prodotto fumigante.
- Il modello **"DUO" (D)**, è indicato per operare su terreni argillosi e particolarmente compatti. In fase di lavoro, le **speciali alette dell'ancora localizzatrice (E)**, frantumano il terreno creando una camera, dove un ugello con **2 fori laterali opposti (F)**, spruzzano un getto diretto di prodotto fumigante.