



# SEMINATRICI DI PRECISIONE



L'assortimento di seminatrici Terradonis offre le performance di più alto livello disponibili sul mercato garantendo una buona riuscita delle semine.



Queste seminatrici per orticoltura o per grandi colture coniugano costi ridotti e precisione della semina e sono apprezzate per le loro prestazioni da agricoltori e architetti paesaggisti in ogni parte del mondo, in modo particolare nell'agricoltura biologica.



Manuali, da traino o autotrainanti, semi piccoli o grossi, troverete sempre un modello che soddisfi le vostre esigenze.

# Terradonis

## Una gamma di soluzioni professionali per l'orticoltura o le grandi colture!

© Fotolia-weseeftheworld

[www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)

# SEMINATRICI PER SEMI PICCOLI

## Ingegnose, precise e di facile utilizzo



Il funzionamento delle seminatrici per semi piccoli si basa sull'utilizzo di una tramoggia smontabile, all'interno della quale è sito un rullo di semina.

L'insieme dei parametri è facilmente regolabile a garanzia di un lavoro di qualità: tipo di semina (a file, a postarella, monogerme), distanza tra semi sulla fila, profondità di semina, ricoprimento del solco e interfila.

Tutte le nostre seminatrici sono dotate di un sistema di frizione.

Video dimostrativo disponibile su [www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)

## Regolazione senza utensili

Le nostre seminatrici sono progettate in modo da consentire la regolazione senza l'ausilio di alcun utensile. Al fine di modificare la distanza di semina sulla fila è sufficiente sostituire due ingranaggi. La dotazione standard comprende tutti gli ingranaggi necessari per ottenere 11 combinazioni differenti che consentono una regolazione di precisione della spaziatura tra i semi.

**Esempio:** il rullo per ravanelli «X-24» presenta 24 fori. La distanza tra i semi può essere quindi regolata da 27 a 64 millimetri. Installando l'ingranaggio «13» davanti e l'ingranaggio «1» dietro, la distanza tra ciascun seme sarà 35 millimetri.

		Numero di denti per ingranaggio											
		Davanti	14	14	13	13	11	11	10	11	10	10	9
Numero di fori per rullo	6	Distanze	105	115	125	140	150	165	180	195	215	230	255
	12	tra semine	53	58	63	70	75	83	90	98	108	115	128
	24	in millimetri	27	29	32	35	38	42	45	49	54	58	64



## Pronti per la semina

Una volta selezionati seminatrici e rulli, siete pronti per la semina!

Le seminatrici di nostra produzione devono essere utilizzate su terreni preparati.

Rulli di semina indispensabili per l'utilizzo della seminatrice (opzionali)						
Coltura	Rulli	Coltura	Rulli	Coltura	Rulli	Coltura
Acetosella	YYX-12	Granoturco dolce	A-6	Ravanello	X-24	X-24
Barbabietola (calibro medio: Ø 5,50 mm)	MJ-12	Indivia	YYY-12	Rucola	X-12	X-12
Basilico	YX-24	Insalata (semi confettati)	MJ-6	Rutabaga	YYJ-6	YYJ-6
Bietola, bieta, coste	FJ-12	Insalata (semi nudi)	XXY-6	Sedano	YYX-12	YYX-12
Carota	Y-24	Lino	Y-24	Spinaci	FJ-24	FJ-24
Cavolo	YYJ-6	Menta	YYX-12	Taccola	AA-12	AA-12
Cicoria	XXY-12	Pastinaca	L-12	Timo	YYX-12	YYX-12
Cipolla (semi nudi)	X-24	Piselli	N-6	Valerianella	FJ-24	FJ-24
Coriandolo	MJ-12	Pomodoro	X-2	Non esitate a contattarci per qualsiasi richiesta particolare.		
Erba cipollina	Y-24	Porro	Y-24			
Fagiolini (calibro medio: da Ø 7,50 mm a Ø 11 mm)	N-6	Prezzemolo	YYJ-24			
Finocchio	X-12	Rapa	YX-12			



## La tramoggia Terradonis

Il sistema di sganciamento della tramoggia è particolarmente ingegnoso. Esso consente di cambiare semente in pochi secondi e senza alcuno sforzo. Ciascuna tramoggia è realizzata in robusto materiale plastico, trasparente e antistatico, che consente all'utilizzatore di verificare in ogni momento il volume residuo di sementi. Di facile pulizia, protegge efficacemente i semi dalla pioggia e non arrugginisce.



# SEMINATRICI PER SEMI GROSSI

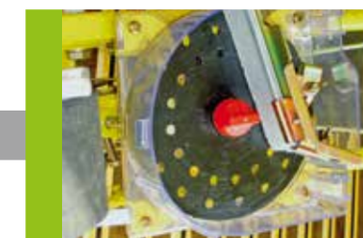
## Ingegnose, precise e di facile utilizzo



Queste seminatrici sono state concepite per seminare sementi di grosse dimensioni quali fave e fagioli bianchi di Spagna. La tramoggia, con una capacità di 5 litri, è perfettamente adeguata a tali varietà.

Essa presenta le medesime caratteristiche delle tramogge utilizzate nei modelli per semi piccoli. È costituita di materiale robusto, trasparente, antistatico e protegge efficacemente le sementi. I modelli per semi grossi, per selezionare simultaneamente una o due sementi dalla tramoggia, utilizzano un disco invece di un rullo. I dischi dotati di una sola fila di fori consentono di seminare un seme alla volta, mentre i dischi dotati di una doppia fila di fori, permettono di seminare contemporaneamente due semi.

Video dimostrativo disponibile su [www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)



## Pronti per la semina

Una volta selezionati seminatrici e dischi, siete pronti per la semina!

Le seminatrici di nostra produzione devono essere utilizzate su terreni preparati.

Dischi di semina indispensabili per l'utilizzo della seminatrice (opzionali)								
Coltura	Dischi	Numero fori	Coltura	Dischi	Numero fori	Coltura	Dischi	Numero fori
Arachide	C-2	8	Fagiolo dolce	C-2	8	Orzo	W-2	8
Fagioli cannellini	A-22	8	Fava	F8-66	8	Piselli	A-2	8
Fagioli bianchi di Spagna	F8-88	8	Fumento	S-2	8	Soja	A-1	8
Fagiolo dall'occhio nero	C-2	8	Granoturco da granella	A-3	8	Sorgo	F8-88	8

Non esitate a contattarci per qualsiasi richiesta particolare.

# TUTTI I NOSTRI MODELLI

## Modelli per semi grossi

Modelli manuali	Modelli trainati
1 fila	Elementi indipendenti
	
JD1	JDT

## Seminatrici per semi piccoli

Modelli manuali			Modelli trainati		Modello semovente
1 fila	3 file	6 file	Elementi indipendenti	da 3 a 12 file	da 6 a 12 file
					
JP1	JP3	JP6	JPH	JTS	JAS

Come nel caso delle seminatrici per semi piccoli, la regolazione delle seminatrici per semi grossi non richiede l'ausilio di alcun utensile.

[www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)

# SEMINATRICI PER SEMI PICCOLI

## I modelli manuali



### JP1 Seminatrice manuale monofila

La seminatrice JP1 è il modello più maneggevole della gamma.

Si adatta perfettamente a qualsiasi utilizzatore. Infatti, l'altezza e l'inclinazione del manico sono interamente regolabili. Il trasporto è agevolato dalla presenza di una maniglia supplementare davanti.

La maniglia ergonomica (1) è scorrevole verso destra e verso sinistra per consentire di camminare accanto alla fila pur mantenendo una sufficiente potenza di spinta per seminare con facilità. La ruota anteriore è dentata (2) per una migliore aderenza al terreno. Il vomere di 45 mm di larghezza consente l'apertura del solco. Il raschiatore (3) ricopre con efficacia le sementi e la ruota posteriore completa il lavoro compattando la terra.



### JP3 Seminatrice manuale da 2 a 4 file

Il modello JP3 è una seminatrice manuale a tre file costituita da un telaio fisso di 30 cm di larghezza. Questa seminatrice può essere utilizzata a due o a quattro file configurando l'inserimento o il disinserimento degli elementi di semina.

Lo scartamento minimo tra due file è 7,5 cm. Lo scartamento massimo dipende dal numero di elementi di semina utilizzati.

#### La versione rinforzata

La seminatrice JP3 esiste anche in versione rinforzata per operare con efficacia anche nelle condizioni più difficili (terreni pietrosi): ruote anteriori e posteriori in metallo, rinforzi sul telaio e a livello degli assi delle ruote.



### Le JP6 Seminatrice manuale da 5 a 7 file

La seminatrice manuale JP6 è costituita da un telaio fisso di 60 cm di larghezza. Questo modello può essere utilizzato a cinque o a sette file configurando l'inserimento o il disinserimento degli elementi di semina. Lo scartamento minimo tra due file è 7,5 cm. Lo scartamento massimo dipende dal numero di elementi di semina utilizzati.

#### La versione rinforzata

La seminatrice JP6 esiste anche in versione rinforzata per operare con efficacia anche nelle condizioni più difficili (terreni pietrosi): ruote anteriori in metallo e rinforzi sul telaio.



## I modelli trainati



### JPH Il modello più polivalente

La seminatrice JPH è configurabile per un utilizzo da una a otto file e più su una larghezza massima di 3 metri. A seconda delle vostre esigenze, questo modello può essere agganciato a un trattore, a un motocoltivatore o, ancora, a un microtrattore.

#### Ideale in pieno campo

La seminatrice JPH è ideale per la semina in pieno campo. Ciascuna unità di semina reagisce in modo indipendente alle variazioni del terreno. Inoltre, questo modello può essere utilizzato in serra.

#### Scartamento tra file personalizzabile

Il modello JPH consente ai suoi utilizzatori di regolare lo scartamento tra le file con grande flessibilità. Gli elementi di semina sono indipendenti gli uni dagli altri. Lo scartamento minimo tra file seminate è 15 cm.



### JTS Ideale in serra

Ecco una gamma di seminatrici pensate specificamente per il lavoro in serra.

Queste seminatrici sono perfette per la semina di ravanelli, rucola e germogli, in letti di semina da 30, 60 e 120 cm (da 3 a 12 file semplici, doppie o a striscia), con uno scartamento minimo tra gli elementi di 7,5 cm. Esse possono essere agganciate a un trattore, a un microtrattore, a un motocoltivatore o, ancora, a un quad.

La versione standard del modello JTS è utilizzabile a 3, 6 e 12 file. È possibile disinserire uno o più file in funzione delle vostre esigenze di semina.



JTS 300

Larghezza del telaio: 30 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 15 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7 cm

3 file



JTS 1200

Larghezza del telaio: 120 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 11 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7 cm

12 file



JTS 600

Larghezza del telaio: 60 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 12 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7 cm

6 file

# SEMINATRICI PER SEMI PICCOLI

## Modello semovente

### JAS Ideale in serra



Ecco una gamma di seminatrici semoventi specifica per il lavoro in serra.



Queste seminatrici sono perfette per la semina di ravanelli, rucola e germogli, in letti di semina da 30, 60 e 120 cm (da 3 a 12 file semplici, doppie o a strisce), con uno scartamento minimo tra gli elementi di 7,5 cm.

La versione standard del modello JAS è utilizzabile a 6, 9 e 12 file. E' possibile disinserire una o più file in funzione delle vostre esigenze di semina.

Per altre necessità di configurazione, non esitate a contattarci per un preventivo personalizzato.

### JAS 600



Larghezza del telaio: 60 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 12 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7,5 cm

6 file

9 file

Larghezza del telaio: 90 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 11,25 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7,5 cm



### JAS 900

### JAS 1200



Larghezza del telaio: 120 cm  
Distanza massima tra gli elementi: 11 cm  
Distanza minima tra gli elementi: 7,5 cm

12 file

## Facile da usare:

- Il peso della macchina sul retro facilita la rotazione al termine della fila.
- La ruota anteriore dentellata accresce l'aderenza della seminatrice e permette una distribuzione ottimale dei semi.
- Ogni seminatrice è dotata di ruote di trasporto; sistema di trasporto motore opzionale.

# SEMINATRICI PER SEMI GROSSI

## Modello Manuale

### JD1 Seminatrice manuale monofila



12 chili



Il modello JD1 è una seminatrice manuale monofila destinata alle specie a seme grosso (fagioli bianchi di Spagna, fave, piselli).

Precisa, interamente regolabile e ingegnosa, questa seminatrice è di facile regolazione e manipolazione; pesa solo 12 chili.

La dotazione standard comprende un disco aprisolco particolarmente efficace sui terreni difficilmente praticabili.

Video dimostrativo disponibile  
su [www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)

## Modello trainato

### JDT Seminatrice da montare su trattore o motocoltivatore



22 chili

Il modello JDT è modulabile da una a otto file per una larghezza massima di 3 metri.



A seconda delle vostre esigenze, questo modello può essere agganciato a un trattore, a un motocoltivatore o, ancora, a un microtrattore.

#### Ideale in pieno campo

La seminatrice JDT è ideale per la semina in pieno campo. Ciascuna unità di semina reagisce alle variazioni del terreno in modo indipendente. Inoltre, questo modello può essere utilizzato in serra.

#### Scartamento tra file personalizzabile

La seminatrice JDT consente ai suoi utilizzatori di regolare lo scartamento tra le file con grande flessibilità. Gli elementi di semina sono indipendenti gli uni dagli altri. Lo scartamento minimo tra file seminate è di 22 cm.



# LUCI PUNTATE SULLE OPZIONI!

## Rulli di semina

I **rulli di semina** sono indispensabili per l'utilizzo delle seminatrici per semi piccoli. È necessario disporre di un rullo per fila e per specie seminata. Opzioni disponibili e indispensabili per: JP1, JP3, JP6, JAS, JPH e JTS.



## Dischi di semina

I **dischi di semina** sono indispensabili per l'utilizzo delle seminatrici per semi grossi. È necessario disporre di un disco per fila e per specie seminata. Opzioni disponibili e indispensabili per: JD1 e JDT.

## Dischi aprisolco

Il **disco aprisolco** ottimizza la struttura delle file e uniforma i solchi.



## Vomere

I **vomeri spargitori** sono concepiti per spargere le sementi in strisce di 60, 75 o 120 mm.

Il **vomere "doppia fila"** (2) è l'opzione più apprezzata dai nostri clienti in quanto consente di raddoppiare ciascuna fila seminata con un'interfila di 45 mm. Opzione disponibile per: JP1, JP3, JP6, JAS, JPH e JTS.



= **vomere standard**



= **opzione vomere "doppia fila"**

## Distributore

Il **fertilizzatore** è proposto per le seminatrici manuali JP1(1) e per le seminatrici da traino JPH/JDT (2).



## Altre opzioni:

- L'**estensione della tramoggia** permette di triplicare la capacità di tutte le seminatrici per semi piccoli.
- Il **marcatore tracciafile** in metallo, regolabile su un metro, è proposto a tutti gli utilizzatori del modello JP-1 per ottimizzare la precisione di semina.
- Il **kit di accoppiamento** ha la funzione di accoppiare due seminatrici.

I vostri articoli per l'irrigazione sono d'ora in poi disponibili online su [www.irridonis.com](http://www.irridonis.com)



ZA de Croix Fort - 12 rue du Soleil - 17220 La Jarrie - Francia  
Tél : +33 5 4635 2828 - Fax : +33 5 4635 2829  
E-mail : terradonis@ics-agri.com

[www.terradonis.com](http://www.terradonis.com)