



# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE  
Direzione Generale per la Motorizzazione DIV. 3

ALLEGATO TECNICO N° \_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

## ALLA CARTA DI CIRCOLAZIONE/CERTIFICATO DI IDONEITA' TECNICA ALLA CIRCOLAZIONE DELLA MACCHINA AGRICOLA TRAINATA

### 1. Generali

1.1. COSTRUTTORE:

1.4. TIPO:

1.2. MARCA:

1.5. VARIANTE:

1.3. CATEGORIA:

1.6. VERSIONE:

NUMERO TELAIO \_\_\_\_\_

OMOLOGAZIONE COMUNITARIA: e \_\_ \*167/2013\* \_\_\_\_\_ \*

CODICE DI IMMATRICOLAZIONE: OW \_\_\_\_\_ MA \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

### 2. MASSE (kg):

<b>ATTREZZATURE:</b>			
Massa a vuoto in ordine di marcia	Minima		
	Massima		
Massa massima dichiarata			
Massa massima tecnicamente ammissibile (1)	Anteriore:	Posteriore:	Totale:

(1) Valori massimi da verificare in funzione delle masse massime ammissibili dei pneumatici – vedi punto 4.)

### 3. ORGANI DI TRAINO:

ORGANO DI TRAINO CE/UE	Costruttore			
	Tipo			
	Categoria (*)			
	D (kN)/T(t) =			
	S (kg) =			
Omologazione CE/UE				
Ganci accoppiabili (categorie)				

ORGANO DI TRAINO (approvazione nazionale)	Costruttore			
	Tipo			
	Categoria			
	Approvazione			

Possibilità di traino mediante attacco a tre punti	SI/NO (cancellare la dicitura inutile)
Se SI, categoria ISO dell'attacco	..... (ISO 730:2009)

### 4. PNEUMATICI – MASSE MASSIME AMMISSIBILI IN FUNZIONE DELLA GOMMATURA

Misura	Indice di carico	Massa massima ammissibile per asse (kg)

5. **PRESCRIZIONI PER L'ABBINAMENTO:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. **EVENTUALI ATTREZZATURE PRESENTI** \_\_\_\_\_
7. **PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE:**  
-  
-
8. **ANNOTAZIONI:**  
- Velocità massima: km/h  
-  
-

**IL DIRETTORE**  
(\_\_\_\_\_)

**IL PRESENTE ALLEGATO TECNICO E' PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE.**