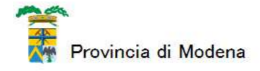
Ξ





Autorizzazione 4793/2025 del 15/04/2025 08:38

Codice Pratica: 4793/2025

Nuova domanda

Imposta di bollo assolta in modo virtuale, Aut. Agenzia delle Entrate - Dir. Prov. di Modena - Uff. Terr di Modena n 15224 del 04/03/2015

FELBERMAYR T. u. H. GmbH & Co.KG

Bundesstrasse 130 - Vorarlberg 6923 Austria

Tel: 388 44766220

Mail: agenzia@eurostar.bz PEC: ploseate@legalmail.it

AREA TECNICA - SERVIZIO PROGRAMMAZIONE URBANISTICA, SCOLASTICA E TRASPORTI -**U.O. TRASPORTI E CONCESSIONI**

Visto il D.Lgs. n. 285/92 e s.m.i. e il D.P.R. n. 495/92 e s.m.i.

In esecuzione della L.R. n. 13/2015.

Richiamato quanto disposto relativamente alle competenze dei Dirigenti dall'art. 107 del D.Lgs 18 Agosto 2000, n. 267 e s.m.i. e dallo Statuto e Regolamento di Organizzazione dell'Ente.

Vista la domanda pervenuta in data 03/04/2025 assunta al P.G. 11588/2025 dalla Ditta FELBERMAYR T. u. H. GmbH & Co.KG con sede in Bundesstrasse 130 - Vorarlberg - 6923 Austria P.I/C.F. U55116109.

Visto il nulla osta rilasciato dagli Enti proprietari delle strade interessate al transito.

AUTORIZZA

la Ditta in indirizzo ad effettuare il seguente transito eccezionale:

Il veicolo utilizzato è MOTRICE/TRATTORE:

MARCA E TIPO SCANIA N° DI TARGA **WE753IM** ASSI 4

con traino di RIMORCHIO/SEMIRIMORCHIO:

MARCA E TIPO **NOOTEBOOM** WE209EZ N° DI TARGA ASSI 6

Caratteristiche massime veicolo o complesso di veicoli A CARICO:

larghezza m 2,750 lunghezza m 25,000 MASSA compl. t: 107,000 altezza m 4,400

0,000 sporg. ant. m sporg. post. m 0,000

Caratteristiche veicolo o complesso di veicoli A VUOTO:

50,000 larghezza m 2,750 lunghezza m 25,000 4.000 MASSA compl. t: altezza m

0,000 sporg. post. m 0,000 sporg. ant. m

Rimorchi Riserva: WE913HD, WE914HD

Motrici Riserva: WE422IR, WE779IU, WE922GP

MATERIALE TRASPORTATO: n.1 trasformatore ev. tel.

Mail: trasportieccezionali@provincia.modena.it PEC: teonline@cert.provincia.modena.it Web: www.provincia.modena.it

L'indennizzo **analitico** per la maggiore usura della strada, di euro 7.10, è versato a **questo Ente**, secondo le modalità di calcolo indicate ai cc. 1 e 3 dell'art. 18 del D.P.R. n. 495/92 e s.m.i.

La presente autorizzazione è valida per il periodo dal 17/04/2025 al 16/07/2025 e per N. 1 VIAGGI e può essere revocata o sospesa in qualsiasi momento qualora obiettive esigenze di sicurezza del transito lo richiedano.

Il transito deve essere effettuato sul seguente percorso o elenco stradale autorizzato:

Partenza: Elettormeccanica Tironi Srl, Via Emilia Est 1303, 41100, Modena

Comune di MODENA (MO)

via degli Scarlatti, via Emilia Est - da stab. ditta Elettromeccanica Tironi fino innesto tratti competenza Anas (SS.724 DIR/A - SS. 724 TANG.LE DI MODENA - SS.413)

e viceversa a vuoto con seguenti dimensioni: 25 x 2.75 x 4 x 50t

Provincia di Modena

SP. 13 - da disinnesto SS.413 (ANAS) fino innesto SC. Campogalliano (Via del Lavoro)

e viceversa a vuoto con seguenti dimensioni: 25 x 2.75 x 4 x 50t

Unione delle Terre d'Argine (MO)

Comune di Campogalliano: Via del Lavoro - da disinnesto SP.13 fino entrata casello Autostradale A22

Campogalliano

e viceversa a vuoto con seguenti dimensioni: 25 x 2.75 x 4 x 50t

Arrivo: CdS Tarvisio

e viceversa a vuoto con seguenti dimensioni: 25 x 2.75 x 4 x 50t

Questo provvedimento di autorizzazione non comprende le strade provinciali richieste che alla data dell' 8 Aprile 2021 risultano trasferite ad ANAS SpA. Tali strade, devono essere integrate con una nuova autorizzazione da richiedere ai competenti uffici di ANAS Spa.

La presente autorizzazione è concessa alle seguenti condizioni:

Il veicolo/complesso veicolare deve essere segnalato come previsto dalla normativa vigente. Durante il transito in condizione di eccezionalità è obbligatorio l'uso contemporaneo delle luci di posizione, dei proiettori anabbaglianti e dei dispositivi supplementari di segnalazione visiva a luce lampeggiante gialla o arancione.

La velocità del veicolo/complesso veicolare non deve superare i limiti massimi indicati dal D.Lgs. n. 285/92 e s.m.i. e dalla Carta di circolazione nonché quelli, se diversi, fissati dagli Enti proprietari delle strade. La velocità deve essere ulteriormente ridotta nei tratti di strada a visibilità limitata, nelle curve e quando ricorrono le condizioni indicate dall'art. 141 del D.Lgs. n. 285/92 e s.m.i.

Il transito può essere effettuato nelle ore diurne e notturne.

Il transito deve rispettare le seguenti PRESCRIZIONI SULL'ORARIO:

Nullaosta Comune di MODENA (prot. 11835/2025 del 04/04/2025):IL TRANSITO DEL VEICOLO ECCEZIONALE O DEL MEZZO D'OPERA DOVRA' AVVENIRE AL DI FUORI DEGLI ORARI DI MASSIMO FLUSSO VEICOLARE PER EVITARE DISAGI ALLA CIRCOLAZIONE STRADALE; PROVINCIA DI MODENA:E' PRESCRITTO CHE IL TRANSITO DEL VEICOLO ECCEZIONALE AVVENGA AL DI FUORI DEGLI ORARI DI MASSIMO FLUSSO DEL TRAFFICO PER EVITARE INTRALCI ALLA CIRCOLAZIONE

La presente autorizzazione non esime dal possesso dei regolari documenti di circolazione rilasciati dal competente Ufficio locale della Motorizzazione Civile.

Durante il transito devono essere osservati gli obblighi e le limitazioni localmente imposti e risultanti dalla segnaletica stradale e dalle disposizioni in vigore. L'autorizzazione non è valida nei giorni e periodi indicati annualmente da apposite disposizioni ministeriali e relativi decreti prefettizi. In caso di neve, ghiaccio, nebbia o visibilità di norma inferiore a m. 70 (settanta), il veicolo dev'essere tempestivamente allontanato dalla sede stradale e condotto alla più vicina area disponibile.

Il conducente deve essere munito del presente documento da esibire a richiesta del personale cui all'art. 12 del D.Lgs. n. 285/92 e s.m.i.

Il veicolo/complesso può circolare SENZA SCORTA TECNICA.

E' ammessa la facoltà di ridurre, anche congiuntamente, le dimensioni o la massa degli elementi oggetto del trasporto o il loro posizionamento o il loro numero, a condizione che permangano le condizioni che impongono la scorta, ove è prescritta. Inoltre, deve essere garantito il rispetto, in qualunque condizione di carico, delle prescrizioni di cui all'art. 16 del D.P.R. n. 495/92 e s.m.i. e deve rimanere inalterata la natura del materiale e la tipologia degli elementi. Resta fermo l'indennizzo per la maggiore usura della strada già corrisposto ai sensi dell'art. 18 del D.P.R. n. 495/92.

Il transito sulle strade autorizzate deve effettuarsi evitando le ore di maggiore punta del traffico del mattino e del pomeriggio.

E' vietata la circolazione e la sosta sulle banchine stradali e in aree esterne alla carreggiata.

La validità della presente è subordinata al rispetto delle prescrizioni previste nell'autorizzazione del gestore della rete ferroviaria, qualora il veicolo o trasporto eccezionale abbia un'altezza superiore a 4,30 metri e attraversi linee ferroviarie elettrificate.

La Ditta è obbligata a risarcire per intero i danni eventualmente arrecati al Demanio stradale su semplice presentazione da parte di questo Ente, del conto spese per le riparazioni.

Resta a carico della Ditta ogni responsabilità per danni arrecati a sé, a terzi, o cose per effetto della presente autorizzazione, rimanendo sempre questo Ente rilevato ed indenne.

Ogni spesa relativa alla presente autorizzazione, dipendente sia da accertamenti istruttori eccezionali che dalle prescrizioni in essa contenute, è a carico della Ditta.

La Ditta deve verificare l'agibilità del percorso con un giorno di anticipo rispetto alla data in cui sarà effettuato ogni singolo transito.

Gli Organi preposti al controllo devono verificare sia il rispetto delle prescrizioni ivi contenute e sia, quando dovuto, se le origini e le destinazioni finali dei relativi percorsi (o tratte) sono quelle autorizzate. Questo Ente, resta peraltro in attesa di conoscere quanto accertato per l'adozione dei necessari provvedimenti da adottarsi sull'autorizzazione concessa.

La Ditta prima di effettuare ogni viaggio, qualora sia dovuto l'indennizzo d'usura, deve comunicare l'ora e il giorno di effettuazione dello stesso. Tale comunicazione deve effettuarsi, in forma digitale, all'Ente che ha rilasciato l'autorizzazione.

Per l'utilizzo dei veicoli di riserva, prima dell'inizio del viaggio, qualora sia dovuto l'indennizzo d'usura, la Ditta deve comunicare i numeri delle targhe del veicolo o del complesso di veicoli da utilizzare per il trasporto all'Ente che ha rilasciato l'autorizzazione. La comunicazione sostituisce quella di inizio viaggio e deve essere effettuata, in forma digitale, anche dalla ditta che esegue la scorta o dal capo-scorta, se presenti.

La presente autorizzazione è rilasciata solo ai fini del trasporto internazionale per il quale è richiesta la licenza comunitaria o l'autorizzazione bilaterale o CEMT ovvero, per i trasporti eccezionali per il cabotaggio, a condizione che vengano rispettati i limiti e le condizioni delle norme vigenti in materia.

La validità della presente autorizzazione rimane subordinata a quella dei documenti tecnici (e relativa proroga di validità), rilasciati dalla Direzione Generale per la motorizzazione, ai sensi del c. 12, dell'art. 14, del D.P.R. n. 495/92 e s.m.i., per il transito sulle strade della Repubblica Italiana, con i veicoli in calce qui autorizzati.

L'utilizzo di veicoli di riserva trainanti che trainati, combinati anche in modo incrociato, è sempre subordinato alla condizione di provata abbinabilità, ai sensi dell'art. 219, c. 3, del D.P.R. n. 495/92.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Nullaosta Comune di MODENA (prot. 11835/2025 del 04/04/2025):

NON E' PRESCRITTA LA SCORTA TECNICA MA E'PRESCRITTA LA VERIFICA DELL'ALTEZZA DEI MANUFATTI QUALI PONTI, CAVALCAVIA, CAVALCAFERROVIE, SOTTOPASSI CHE DALLA PAVIMENTAZIONE FINITA FINO ALL'INTRADOSSO DELLE OPERE D'ARTE, TALE ALTEZZA DEVE AVERE UN MARGINE DI ALMENO 20 CM IN PIU' RISPETTO ALL'ALTEZZA REALE RILEVATA. IL TRANSITO DEL VEICOLO ECCEZIONALE O DEL MEZZO D'OPERA DOVRA' AVVENIRE AL DI FUORI DEGLI ORARI DI MASSIMO FLUSSO VEICOLARE PER EVITARE DISAGI ALLA CIRCOLAZIONE STRADALE LA DITTA RICHIEDENTE DOVRA' COMUNICARE TRAMITE

FAX N.059 2033740 AL COMANDO POLIZIA LOCALE DI MODENA DATA E ORA DEL TRANSITO CON ALMENO 2G.G. DI ANTICIPO. E' PRESCRITTO L'UTILIZZO DEI MOVIERI SU VIA DEGLI SCARLATTI E VIA EMILIA EST PER REGOLAMENTARE LA CIRCOLAZIONE VEICOLARE E PEDONALE DURANTE IL TRANSITO DEL VEICOLO ECCEZIONALE.INOLTRE DOVRA' ESSERE VERIFICATO PREVENTIVAMENTE LA LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA ED I RAGGI DI CURVATURA CHE IL TRASPORTO ECCEZIONALE O IL MEZZO D'OPERA DOVRA' EFFETTUARE SUL PERCORSO RICHIESTO.

Nullaosta Unione delle Terre d'Argine (prot. 12742/2025 del 10/04/2025): COMUNE DI CAMPOGALLIANO:

- VERIFICA PREVENTIVA DEL PERCORSO IL GIORNO PRECEDENTE AL TRANSITO
- OBBLIGO DI COMUNICAZIONE, ALMENO 5 GIORNI PRIMA DEL TRANSITO, DELLA DATA ED ORA DELLO STESSO, NONCHE' DELL'ARRIVO DEL VEICOLO ECCEZIONALE NEL COMUNE DI CAMPOGALLIANO, ALL'INDIRIZZO E-MAIL stradesicure@terredargine.it
- DURANTE IL TRANSITO SIA GARANTITA LA CONSERVAZIONE DEL MANTO STRADALE, DELLA SEGNALETICA STRADALE E DI QUANTO COSTITUISCA PERTINENZA STRADALE Per ulteriori informazioni rivolgersi all'Ufficio Permessi della Polizia Locale presso la Territoriale di Carpi

PROVINCIA DI MODENA: OBBLIGO DI VERIFICA DELL'AGIBILITÀ DEL PERCORSO DA EFFETTUARSI IL GIORNO PRECEDENTE AL TRANSITO PER EVITARE EVENTUALI INCONVENIENTI CHE SI DOVESSERO PRESENTARE CON L'ECCEZIONALITÀ. LA DITTA DOVRA` SEMPRE VERIFICARE SULL`INTERO PERCORSO AUTORIZZATO IL RISPETTO DEI FRANCHI DI SICUREZZA PREVISTI DAL C.D.S. DALL`INTRADOSSO DELLE OPERE D'ARTE E DALLE LINEE ELETTRICHE. E' PRESCRITTO CHE IL TRANSITO DEL VEICOLO ECCEZIONALE AVVENGA AL DI FUORI DEGLI ORARI DI MASSIMO FLUSSO DEL TRAFFICO PER EVITARE INTRALCI ALLA CIRCOLAZIONE



Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al competente TAR regionale nel termine di 60 gg, o in alternativa ricorso straordinario al Capo di Stato nel termine di 120 gg, entrambi decorrenti dalla data comunicazione dell'atto.

MODENA 15/04/2025 08:38

IL DIRIGENTE O SUO DELEGATO PARENTI GIULIA

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 "CAD"

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del Codice dell'Amministrazione Digitale nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale. L'eventuale stampa del

documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.lgs 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale. L'originale di questo documento è consultabile all'indirizzo:

https://teonline.regione.emilia-romagna.it/WAMswf40/LinkTE.ashx?pdoc=b5dd3691-f998-41cd-94e5-11110e38b8c9-6

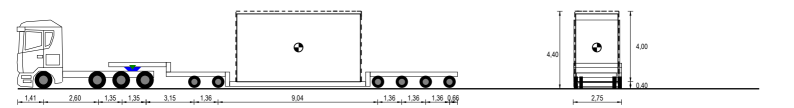


DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (art. 47 D.P.R 28.12.2000, n. 445, e s.m.i.) (trasporti in conto terzi)

Il/La sottoscritto/a, Schellerer Wolfg	gang		
nato/a a Wels	prov. (<u>AT</u>)	i1 <u>07/02/1962</u>	residente a
Traunleiten	Spen		(AT_)
Via Tannenstraße 32	codice fiscale	8	_in qualità di
titolare/rappresentante legale dell'i	mpresa Felbermayr T.u.H	I. GmbH CO KG	ATU55116109
codice fiscale/P.IVA, con sede in \underline{W}	els		(prov)
Via Voralpenstraße 4			
Consapevole delle sanzioni penali	richiamate dall'art. 76	6 del DPR 28.12	.2000, n. 445, e
s.m.i., in caso di dichiarazioni false	o mendaci;		
Consapevole che, ai sensi dell'art. 7	7 del DLgs 21.11.2005,	n. 286, e s.m.i., l	'esecuzione di un
trasporto in sovraccarico, violan	do il limite di massa	a complessiva n	nassima indicata
nell'autorizzazione al trasporto ecc	cezionale, determina la	corresponsabilità	del committente
con il vettore, con l'applicazione,	in concorso, delle sanz	zioni previste dall	'art. 10, c. 18, e
dall'art. 167, cc. 2 e 11, del DLgs 3	30.04.1992, n. 285, in o	ottemperanza e pe	er gli effetti di cui
all'art. 47 del DPR 28.12.2000, n.	445, e s.m.i, e all'art. 1	14, c. 7, punto B)	, lett. b), del DPR
16.12.1992, n. 495 , sotto la propria	ı personale responsabili	tà,	
	DICHIARA		
 Di essere il committente del tras- 	porto nella qualità di: €	proprietario o pro	duttore del bene,
€ spedizioniere, <u>X</u> altro (specifica	re)* Trasportatore		
• che il carico indivisibile affidato a	all'impresa di autotrasp	orto per conto di t	terzi*
Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG			
con sede in Wels	() Via Voralpe	nstraße 4	
\in iscritta al registro elettronico nazi	onale delle imprese di t	rasporto su strada	a con il
n			
€titolare di licenza comunitaria nu	mero <u>300782</u>		
€titolare di autorizzazione bilateral	e/multilaterale numero		
consiste di n.1 trasformatore ev. tel.			
ha una massa pari a <u>61,88</u>	_ tonnellate* e le segue	nti dimensioni	
Largh. (m) <u>2,60</u> Lungh. (m) <u>7,1</u>	0 Altezza (m) 4	.,00	
 Luogo di carico* Elettormeccanica 	Tironi Srl Via Emilia Est	1303 Modena	41100 MO
• Luogo di scarico*		CdS Tarvisio	
	T	imbro e firma del	legale
		rappresentant	e
Allegato: Copia doc. identità (tipo, n	umero, scadenza)		
			Cla

* = campo obbligatorio €= spuntare e compilare solo i punti pertinenti





					25,0	0					
Tara Asse a Vuoto											
5,22	3,00	2,50	2,50	5,32	5,32		5,3	1 5,32	5,32	5,31	
Tipo Asse											
S	S	G	G	C4L	C4L		C4	C4L	C4L	C4L	
N. Ruote											
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4	
Massa Totale Tecnica	amente Amr	nessa									
9,00	8,50	13,00	13,00	12,60	12,60		12,6	0 12,60	12,60	12,60	
Massa Reale Asse											
7,20	6,00	12,50	12,50	12,00	12,00		11,2	0 11,20	11,20	11,20	
Pressione Spec. Terr	eno (kg/cm²)									
6,00	5,00	5,21	5,21	6,67	6,67		6,2	2 6,22	6,22	6,22	

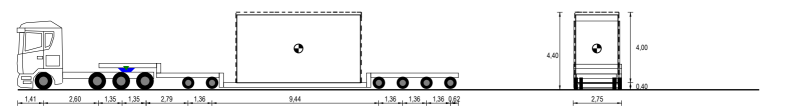
	[
	119
	1.11
	110
	110
	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 753 IM	WE 209 EZ
Tara	13,22	31,90
Portata Utile	28,28	67,85
Carico su Ralla	24,98	
Peso Merce		61,88
Peso Pieno Carico	38,20	68,80
Massa Compl.	41,50	99,75
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Misure Generali Complesso Larg. m Alt. m Peso t 2,75 4,40 107,00 Lungh. m 25,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FEBERMAYR (Schellerer Wolfgang)





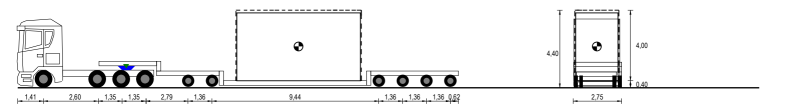
-						25,00				-
Tara Asse a Vuoto										
4,22	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98		4,98	4,98	4,98	4,50
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnicar	nente Amr	nessa								
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse										
7,20	6,00	12,50	12,50	12,00	12,00		11,20	11,20	11,20	11,20
Pressione Spec. Terrer	no (kg/cm²)								
6,00	5,00	5,21	5,21	6,67	6,67		6,22	6,22	6,22	6,22

	F	ו ה	
		i	
		!	
	1	liΙ	
		i	
	1	l I	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 422 IR	WE 913 HD
Tara	13,22	29,90
Portata Utile	30,78	64,80
Carico su Ralla	24,98	
Peso Merce		63,88
Peso Pieno Carico	38,20	68,80
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FBRENAYR (Schellerer Wolfgang)





 -						25,00				-
Tara Asse a Vuoto										
3,77	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98		4,98	4,98	4,98	4,50
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnican	nente Amr	nessa								
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse										
7,20	6,00	12,50	12,50	12,00	12,00		11,20	11,20	11,20	11,20
Pressione Spec. Terrer	no (kg/cm²)								
6,00	5,00	5,21	5,21	6,67	6,67		6,22	6,22	6,22	6,22

	E	
]	
	1 (
	1 4 1 1	
	1 1	
	1 1	
	1.3	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 779 IU	WE 913 HD
Tara	12,77	29,90
Portata Utile	31,23	64,80
Carico su Ralla	25,43	
Peso Merce		64,33
Peso Pieno Carico	38,20	68,80
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

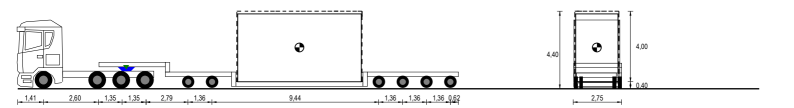
 Lungh. m
 Misure Generali Complesso

 Larg. m
 Alt. m
 Peso t

 25,00
 2,75
 4,40
 107,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FBRENAYR (Schellerer Wolfgang)





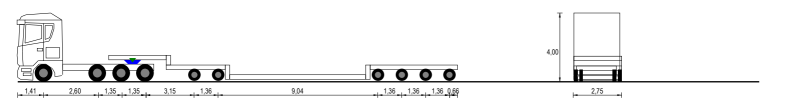
-						25,00				-
Tara Asse a Vuoto										
4,15	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98		4,99	4,98	4,98	4,99
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnicar	nente Amr	nessa								
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse										
7,20	6,00	12,50	12,50	12,00	12,00		11,20	11,20	11,20	11,20
Pressione Spec. Terrer	no (kg/cm²)								
6,00	5,00	5,21	5,21	6,67	6,67		6,22	6,22	6,22	6,22

1/ 1 1		П	F	#		П	
		ш		ш	li I	и	
		ш		ш	l: I	и	
		ш	1	ш	l! !	и	
- 11		ш	i i	Ш	Į.	17	
- 11		ш	i	Ш	li I	17	
		ш		ш	li I	17	
		ш	i i	Ш	li l	17	
1/ 1 1		- 1 1	IL.	╙-		1 7	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 922 GP	WE 914 HD
Tara	13,15	29,90
Portata Utile	30,85	64,80
Carico su Ralla	25,05	
Peso Merce		63,95
Peso Pieno Carico	38,20	68,80
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FERRMAYR (Schellerer Wolfgang)





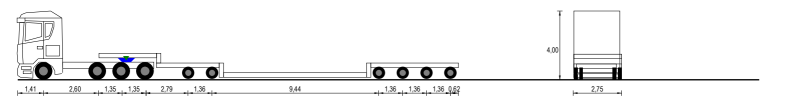
ļ -					25,00					
Tara Asse a Vuoto										
5,22	3,00	2,50	2,50	5,32	5,32		5,31	5,32	5,32	5,31
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnic	amente Amr	nessa								
9,00	8,50	13,00	13,00	12,60	12,60		12,60	12,60	12,60	12,60
Massa Reale Asse										
6,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00		5,00	5,00	5,00	5,00
Pressione Spec. Terr	eno (kg/cm²)								
5,00	3,33	2,08	2,08	2,78	2,78		2,78	2,78	2,78	2,78

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 753 IM	WE 209 EZ
Tara	13,22	31,90
Portata Utile	28,28	67,85
Carico su Ralla	6,78	
Peso Merce		4,88
Peso Pieno Carico	20,00	30,00
Massa Compl.	41,50	99,75
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Lungh. m Larg. m Alt. m Peso t 25,00 2,75 4,00 50,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FEBERMAYR (Schellerer Wolfgang)





ļ -						25,00					-
Tara Asse a Vuoto											
4,22	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98			4,98	4,98	4,98	4,50
Tipo Asse											
S	S	G	G	C4L	C4L			C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote											
2	2	4	4	4	4			4	4	4	4
Massa Totale Tecnican	nente Amr	nessa									
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00			12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse											
6,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00			5,00	5,00	5,00	5,00
Pressione Spec. Terrer	no (kg/cm²)									
5,00	3,33	2,08	2,08	2,78	2,78			2,78	2,78	2,78	2,78

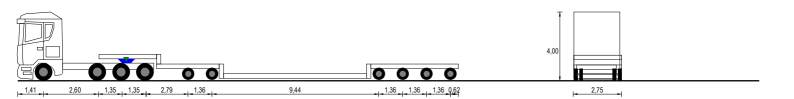
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 422 IR	WE 913 HD
Tara	13,22	29,90
Portata Utile	30,78	64,80
Carico su Ralla	6,78	
Peso Merce		6,88
Peso Pieno Carico	20,00	30,00
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Lungh. m | Misure Generali Complesso Larg. m | Alt. m | Peso t 25,00 | 2,75 | 4,00 | 50,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FBRENAYR (Schellerer Wolfgang)





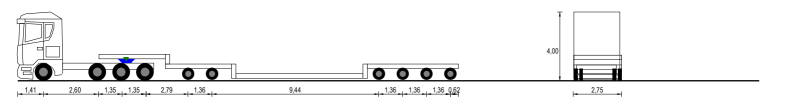
H						25,00				
Tara Asse a Vuoto										
3,77	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98		4,98	4,98	4,98	4,50
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnican	nente Amr	nessa								
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse										
6,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00		5,00	5,00	5,00	5,00
Pressione Spec. Terren	o (kg/cm²)								
5,00	3,33	2,08	2,08	2,78	2,78		2,78	2,78	2,78	2,78

	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 779 IU	WE 913 HD
Tara	12,77	29,90
Portata Utile	31,23	64,80
Carico su Ralla	7,23	
Peso Merce		7,33
Peso Pieno Carico	20,00	30,00
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FBRENAYR (Schellerer Wolfgang)





H -						25,00				
Tara Asse a Vuoto										
4,15	3,00	3,00	3,00	4,98	4,98		4,99	4,98	4,98	4,99
Tipo Asse										
S	S	G	G	C4L	C4L		C4L	C4L	C4L	C4L
N. Ruote										
2	2	4	4	4	4		4	4	4	4
Massa Totale Tecnican	nente Amr	nessa								
9,00	9,00	13,00	13,00	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00
Massa Reale Asse										
6,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00		5,00	5,00	5,00	5,00
Pressione Spec. Terren	io (kg/cm²)								
5,00	3,33	2,08	2,08	2,78	2,78		2,78	2,78	2,78	2,78

	Trattore	Semirimorchio
Targa	WE 922 GP	WE 914 HD
Tara	13,15	29,90
Portata Utile	30,85	64,80
Carico su Ralla	6,85	
Peso Merce		6,95
Peso Pieno Carico	20,00	30,00
Massa Compl.	44,00	94,70
N. Ruote	12	24
Sup. Impronta	600,000	450,000
Press. Pneum.	8,00	8,00

Felbermayr T.u.H. GmbH CO KG FERRMAYR (Schellerer Wolfgang)