Ξ





Autorizzazione 4600/2024 del 05/04/2024 13:34

Codice Pratica: 4600/2024 Proroga pratica 15164/2023

#### **GIURIATO E FORTUNA SPA**

Via abate Antonio Cesari, 34 37060 CASTEL D'AZZANO (VR)

Tel: 045/8546619 Fax: 045/512242

Mail: tecnico@gf-group.eu PEC: paolo.cestaro@gf-group.eu

# 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 03/04/2024 assunta al P.G. 11263/2024 dalla Ditta GIURIATO E FORTUNA SPA con sede in Via abate Antonio Cesari, 34 - 37060 CASTEL D'AZZANO (VR) P.I/C.F. 02662940234.

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 FY081NX ASSI 4

con traino di RIMORCHIO/SEMIRIMORCHIO:

MARCA E TIPO FAYMONVILLE N° DI TARGA XA 678 FX ASSI 6

Caratteristiche massime veicolo o complesso di veicoli A CARICO:

larghezza m 2,550 lunghezza m 34,300 altezza m 4,200 MASSA compl. t: 92,000

sporg. ant. m 0,000 sporg. post. m 2,650

Rimorchi Riserva: XA677FX

Motrici Riserva: FY082NX, FY083NX, FY828NX, GM939VD

MATERIALE TRASPORTATO: N.2 TEGOLI ALARI IN CLS PRECOMPRESSO + ATTREZZATURA E ACCESSORI

La presente autorizzazione è valida per il periodo dal 30/04/2024 al 29/10/2024 e per N. 5 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: MEDOLE (MN), DITTA MARTINI PREFABBRICATI, VIA CROCEVIA, 34 Comune di MODENA (MO)

RACCORDO AUTOSTRADALE - DA USCITA AUT.LE A1 MO NORD FINO A INN. TRATTI COMPETENZA ANAS( SS.724 TANG.LE DI MODENA- SS724 DIR/A)

ROTÀTORIA GRAPPOLO UVA - DA DISINNESTO SS724 DIR/A (ANAS) A INNESTO SS623 (ANAS) INGRESSO CASELLO AUTOSTRADALE A1 MODENA SUD

Arrivo: SANTA CROCE SULL'ARNO (PI), CANTIERE BCN CONCERIA SPA, VIA TOSCANA

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.

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 SOLO CON SCORTA TECNICA.

La scorta tecnica deve osservare le disposizioni contenute nel D.Lgs. n. 285/92 e s.m.i. (Nuovo Codice della Strada), nel D.P.R. n. 495/92 e s.m.i. (Regolamento di esecuzione del Nuovo Codice della Strada) e nel D.M. 18.07.1997 e s.m.i. (Disciplinare per le scorte tecniche ai veicoli eccezionali ed ai trasporti in condizioni di eccezionalità) ed in particolare, deve rispettare le modalità indicate dal Ministero dell'Interno. Altresì, il personale di scorta tecnica abilitato deve mettere in atto tutti gli interventi di segnalazione, pilotaggio e regolazione del traffico per rendere sicure sia le manovre del veicolo/complesso eccezionale che la circolazione degli altri veicoli presenti sulla strada, istituendo, qualora necessario, anche il senso unico alternato o la temporanea chiusura della strada (o tratto di essa). Il caposcorta, quando dovuto, deve comunicare il movimento e le soste dei carichi eccezionali al Centro Operativo Compartimentale di Polizia Stradale territorialmente competente.

# La scorta o il capo-scorta deve comunicare, in forma digitale, la data e l'ora dell'inizio e della fine dell'attività di scorta a questo Ente che ha rilasciato l'autorizzazione.

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.

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. 36344/2023 del 13/10/2023 e successivo prot. 11552/2024 del 05/04/2024): E' PRESCRITTA LA SCORTA TECNICA ED 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 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. 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.

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 05/04/2024 13:34

# IL DIRIGENTE O SUO DELEGATO Gaudio Daniele

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:

ittps://teonline.regione.emilia-romagna.it/WAMswf40/LinkTE.ashx?pdoc=9fca5e6d-48cd-417e-9f47-d8e15da38cb6-6



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

La sottoscritta MARTINI ELENA nata a OSTIGLIA prov. MN il 12/10/1954 residente a SOLFERINO (MN) in via RIDELLO AL MONTE 7 codice fiscale MRTLNE64R52G186U in qualità di rappresentante legale dell'impresa MARTINI PREFABBRICATI S.P.A. codice fiscale/P.IVA 01563480209, con sede in MEDOLE (MN), VIA CROCEVIA 29/B

Consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 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 del DLgs 21.11.2005, n. 286, e s.m.i., l'esecuzione di un trasporto in sovraccarico, violando il limite di massa complessiva massima indicata nell'autorizzazione al trasporto eccezionale, determina la corresponsabilità del committente con il vettore, con l'applicazione, in concorso, delle sanzioni previste dall'art. 10, c. 18, e dall'art. 167, cc. 2 e 11, del DLgs 30.04.1992, n. 285, in ottemperanza e per gli effetti di cui all'art. 47 del DPR 28.12.2000, n. 445, e s.m.i, e all'art. 14, c. 7, punto B), lett. b), del DPR 16.12.1992, n. 495, sotto la propria personale responsabilità,

#### DICHIARA

- Di essere il committente del trasporto nella qualità di: X proprietario o produttore del bene, □ spedizioniere, □ altro (specificare)\*
- che il carico indivisibile affidato all'impresa di autotrasporto per conto di terzi: GIURIATO & FORTUNA SPA con sede in 37060 CASTEL D'AZZANO (VR) Via A. A. CESARI
- 🛘 iscritta al registro elettronico nazionale delle imprese di trasporto su strada con il n. TVR2809874N
- 🛘 titolare di licenza comunitaria numero 00095237
- 🛘 titolare di autorizzazione bilaterale/multilaterale numero

HATTREZZATURA E ACCESSORU

Consiste di 10 PEZZI di TEGOLO ALARE IN CLS PRECOMPRESSO, ha una massa pari a

27.75 tonnellate/pezzo e le seguenti dimensioni

Largh. (m) 2.5 Lungh. (m) 29.84 Altezza (m) 1.25 N.ro pezzi/viaggio: 2

- informantinipre fatoriesti.com carico\* MARTINI PREFABBRICATI VIA CROCEVIA, 34 - MEDOLE 46046 TEL. 0376/698008
- scarico\* \_CANTIERE BCN CONCERIA S.P.A., VIA TOSCANA/VICOLO MOLISE, 56029 SANTA CROCE SULL'ARNO (PI)

Data, 19/09/2023

Allegato: Copia doc. identità (tipo, numero, scadenza)

\* = campo obbligatorio

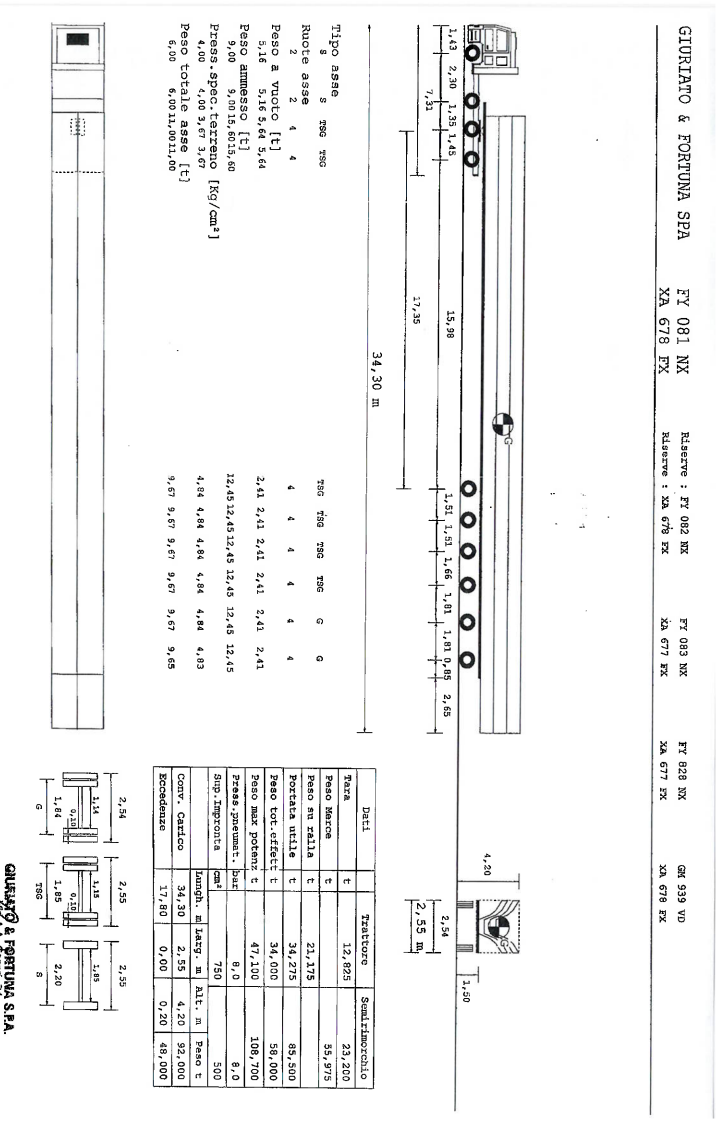
□ = spuntare e compilare solo i punti pertinenti

Timbro e firma del legale rappresentante

MARTATPRIEFABBRICATI S.P.A.

29/B/Tel. 0376/898008 la Crocevia NOLE (MN)

46046 M

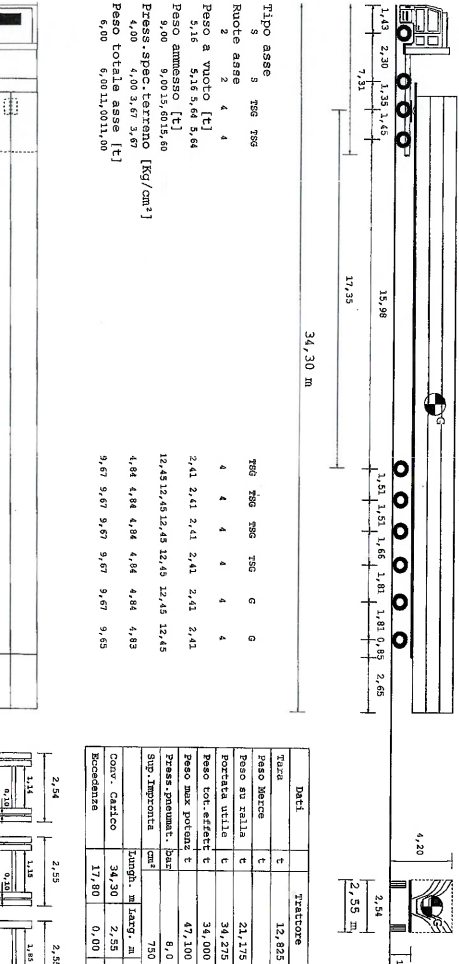


Descrizione carico :

N.2 TEGOLI ALARI IN CLS PRECOMPRESSO + ATTREZZATURA E ACCESSORI

ASTELL D'AZZABOTAR) SPA

1. Feb. 045.512742



9,0 750

8,0 500

108,700

58,000 85,500

Alt. m

Peso t 92,000

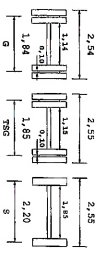
0,20 4,20

48,000

1,50

Semirimorchio

55,975 23,200

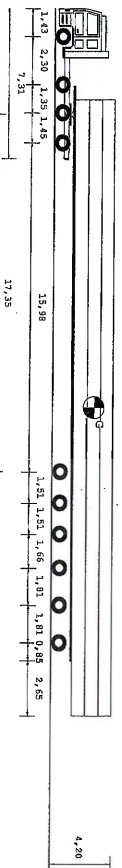


るよれがある r fortuna s.f.a.

Descrizione carico: N.2 TEGOLI ALARI IN CLS PRECOMPRESSO + ATTREZZATURA E ACCESSORI

145.512742 145.512742 166.194 8.1954 11000 - 701100 (1)

XA 677 EX



34,30 m

Ruote asse	lipo asse s
z <b>L</b> z	TSG
χS	TSG

Peso ammesso [t] 9,00 9,0015,6015,60 Peso a vuoto [t] 5,16 5,64 5,64

Press.spec.terreno [Kg/cm²]

Peso totale asse [t] 6,00 6,0011,0011,00

TSG .
TSG
TSG
TSG
Q
a

2,55 m 2,54

1,50

2,41 2,41 2,41 2,41 2,41 2,41

12,45 12,45 12,45 12,45 12,45

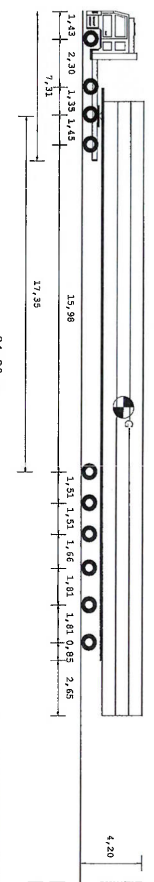
9,67 9,67 9,67 9,67 4,84 4,84 4,84 4,84 9,67 4,84 9,65 4,83

48,000	0,20	00,00	17,80	1	Eccedenze
92,000	4,20	2,55	34,30	w	Conv. Carico
Peso t	Alt. m	Larg. m	gh m	Lungh	
500		750		Cm2	Sup. Impronta
8,0		0,8		bar	Press.pnewmat.
108,700		47,100		rt	Peso max potenz
58,000	_	34,000		17	Peso tot.effett
85,500		34,275		н	Portata utile
		21, 175		rt	Peso su ralla
55,975				rt	Peso Merce
23,200		12,825		rt	Tara
Semirimorchio	Semiri	Trattore	9		Dati

1,14 0,10 1,84	2,54
1,15 0,10 1,85	2,55
2,20	2,55

LING S.P.A.





2,55 m 2,54

1,50

34,30 m

luote	ຜ	ipo
asse	G	asse
	TSG	
	TSG	

Peso a vuoto [t] 5,16 5,64 5,64

Peso totale asse [t] 6,00 6,0011,0011,00 Press.spec.terreno [Kg/cm²]

Peso ammesso [t] 9,00 9,0015,6015,60

TSG
TSG
មិនជ
SST
<del>Ω</del>

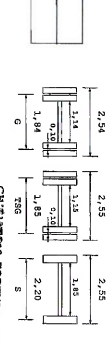
2,41 2,41 2,41 2,41 2,41 2,41

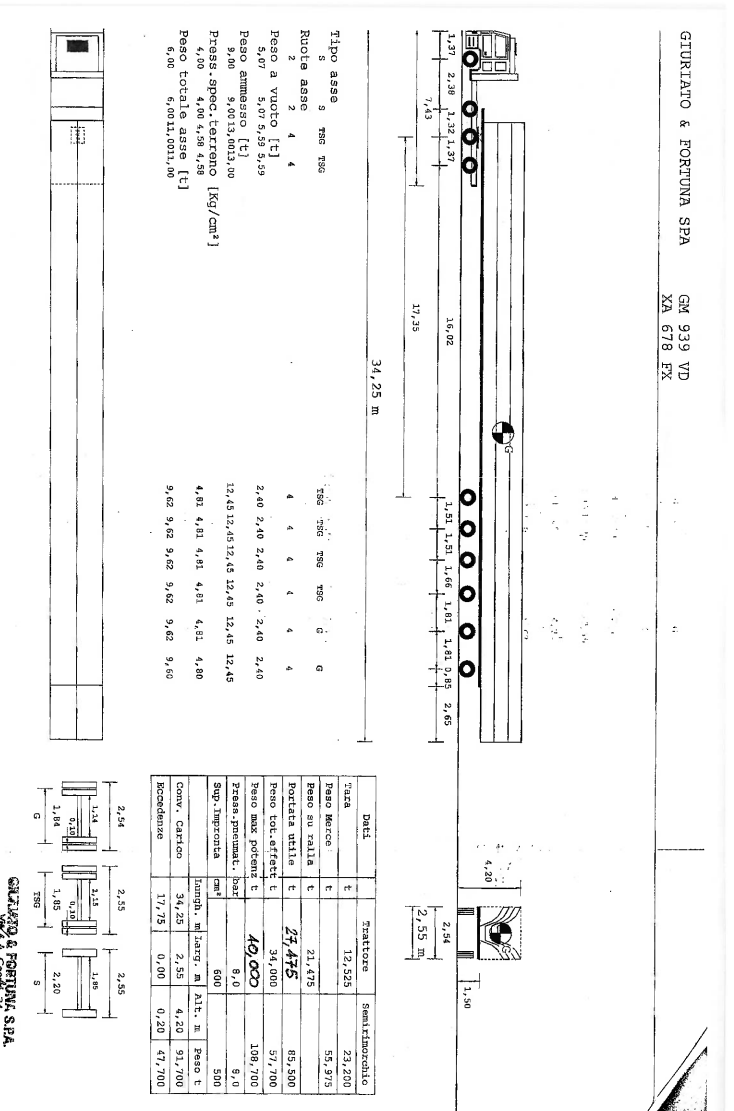
12,45 12,45 12,45 12,45 12,45

9,67 9,67 9,67 9,67 9,67 4,84 4,84 4,84 4,84 4,84 9, 65 4,83

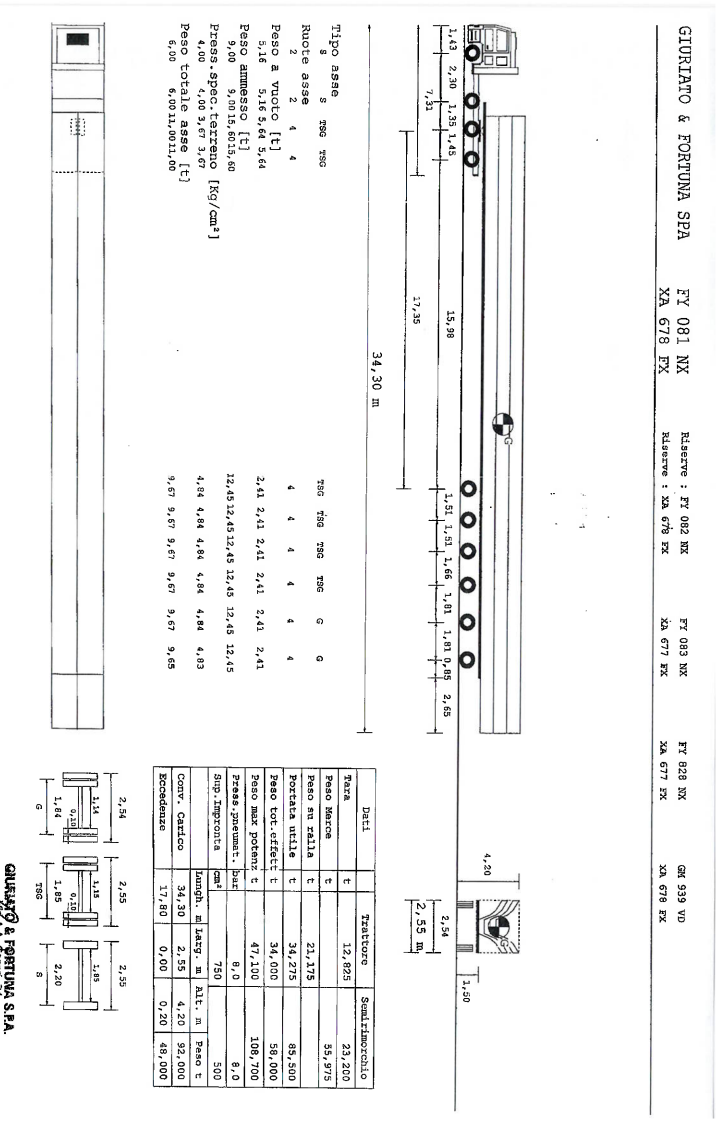
48,000	0,20	0,00	17,80		Eccedenze
92,000	4,20	2,55	34,30	tas	Conv. Carico
Peso t	Alt. m	Larg. m	gh. m	Lungh.	
500		750		Cm <sup>2</sup>	Sup. Impronta
8,0		8,0		bar	Press.pneumat.
108,700	0.0131-20	47,100		ct.	Peso max potenz
58,000	in design	34,000		11	Peso tot.effett
85,500		34,275		п	Portata utile
		21,175		rt	Peso su ralla
55,975				ct	Peso Merce
23,200		12,825		rt	Tara
Semirimorchio	Semiri	Trattore	13		Dati

_	ı	







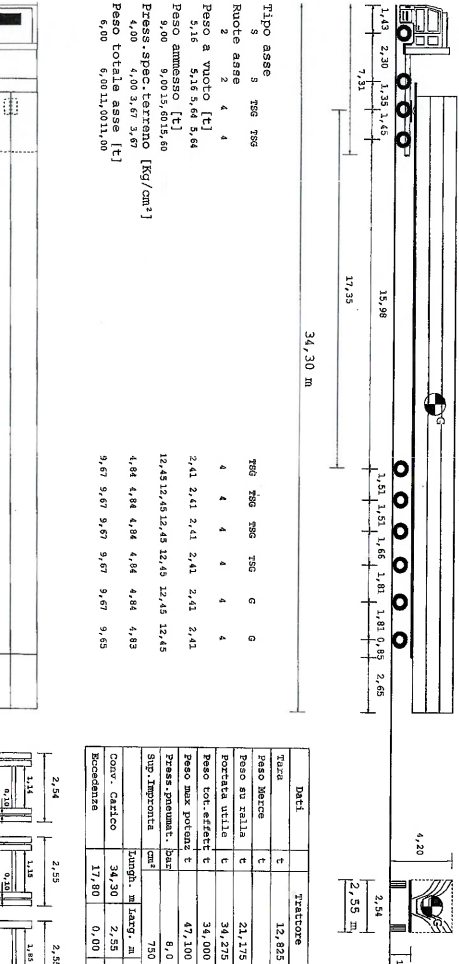


Descrizione carico :

N.2 TEGOLI ALARI IN CLS PRECOMPRESSO + ATTREZZATURA E ACCESSORI

ASTELL D'AZZABOTAR) SPA

1. Feb. 045.512742



9,0 750

8,0 500

108,700

58,000 85,500

Alt. m

Peso t 92,000

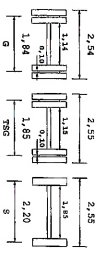
0,20 4,20

48,000

1,50

Semirimorchio

55,975 23,200

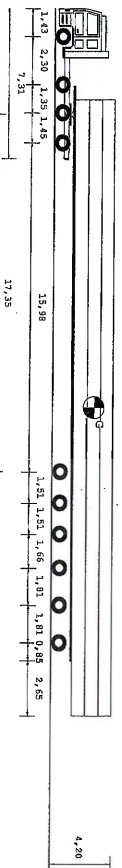


るよれがある r fortuna s.f.a.

Descrizione carico: N.2 TEGOLI ALARI IN CLS PRECOMPRESSO + ATTREZZATURA E ACCESSORI

145.512742 145.512742 166.194 8.1954 11000 - 701100 (1)

XA 677 EX



34,30 m

Ruote asse	lipo asse s
z <b>L</b> z	TSG
χS	TSG

Peso ammesso [t] 9,00 9,0015,6015,60 Peso a vuoto [t] 5,16 5,64 5,64

Press.spec.terreno [Kg/cm²]

Peso totale asse [t] 6,00 6,0011,0011,00

TSG .
TSG
TSG
TSG
Q
a

2,55 m 2,54

1,50

2,41 2,41 2,41 2,41 2,41 2,41

12,45 12,45 12,45 12,45 12,45

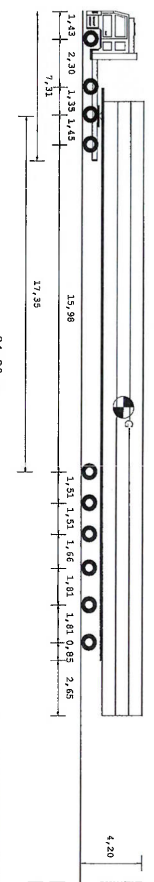
9,67 9,67 9,67 9,67 4,84 4,84 4,84 4,84 9,67 4,84 9,65 4,83

48,000	0,20	00,00	17,80	1	Eccedenze
92,000	4,20	2,55	34,30	w	Conv. Carico
Peso t	Alt. m	Larg. m	gh m	Lungh	
500		750		Cm2	Sup. Impronta
8,0		0,8		bar	Press.pnewmat.
108,700		47,100		rt	Peso max potenz
58,000	_	34,000		17	Peso tot.effett
85,500		34,275		н	Portata utile
		21, 175		rt	Peso su ralla
55,975				rt	Peso Merce
23,200		12,825		rt	Tara
Semirimorchio	Semiri	Trattore	9		Dati

1,14 0,10 1,84	2,54
1,15 0,10 1,85	2,55
2,20	2,55

LING S.P.A.





2,55 m 2,54

1,50

34,30 m

luote	ω	ipo
asse	s	asse
	TSG	
	TSG	

Peso a vuoto [t] 5,16 5,64 5,64

Peso totale asse [t] 6,00 6,0011,0011,00 Press.spec.terreno [Kg/cm²]

Peso ammesso [t] 9,00 9,0015,6015,60

TSG
TSG
មិនជ
TSG
<del>Ω</del>

2,41 2,41 2,41 2,41 2,41 2,41

12,45 12,45 12,45 12,45 12,45

9,67 9,67 9,67 9,67 9,67 4,84 4,84 4,84 4,84 4,84 9, 65 4,83

48,000	0,20	0,00	17,80		Eccedenze
92,000	4,20	2,55	34,30	tas	Conv. Carico
Peso t	Alt. m	Larg. m	gh. m	Lungh.	
500		750		Cm <sup>2</sup>	Sup. Impronta
8,0		8,0		bar	Press.pneumat.
108,700	0.0131-20	47,100		ct.	Peso max potenz
58,000	in design	34,000		11	Peso tot.effett
85,500		34,275		п	Portata utile
		21,175		rt	Peso su ralla
55,975				ct	Peso Merce
23,200		12,825		rt	Tara
Semirimorchio	Semiri	Trattore	1-3		Dati