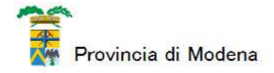
Ξ





Autorizzazione 17611/2025 del 11/11/2025 09:46

Codice Pratica: 17611/2025

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

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: info@pec.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 05/11/2025 assunta al P.G. 37979/2025 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 GOLDHOFER N° DI TARGA XA945SL ASSI 12

Caratteristiche massime veicolo o complesso di veicoli A CARICO:

larghezza m 3,700 lunghezza m 21,000 altezza m 5,100 MASSA compl. t: 98,000

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

Motrici Riserva: FY082NX, FY828NX, GM939VD

MATERIALE TRASPORTATO: 1 TRASFORMATORE + CASSA ACCESSORI

L'indennizzo **analitico** per la maggiore usura della strada, di euro 0.68, 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 13/11/2025 al 12/05/2026 e per N. 2 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: MONSELICE, DITTA HITACHI ENERGY ITALY, VIA CAMPESTRIN, 64A

Comune di MODENA (MO)

VIA EMILIA OVEST, VIA JACOPO DA PORTO - DAL PARCHEGGIO DEL RISTORANTE LA BRUCIATA FINO AL CANTIERE CP CITTANOVA, VIA JACOPO DO PORTO NORD, 63 - LA DITTA USUFRUIRA'

DELL'AUTORIZZAZIONE PRAT. 13742/2025 FINO AL PARCHEGGIO DEL RISTORANTE LA BRUCIATA DOVE, A SEGUITO DI ULTERIORE SOPRALLUOGO NEL SITO DI SCARICO, E' STATO RISCONTRATO LA NECESSITÀ DI MODIFICARE LA CONFORMAZIONE DEL CONVOGLIO PER PERCORRERE LA VIA JACOPO DA PORTO SENZA PROBLEMATICHE E DI CONSEGUENZA RIDURRE IL PESO.

Arrivo: MODENA, CP CITTANOVA, VIA JACOPO DO PORTO NORD, 63

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. 38771/2025 del 10/11/2025):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.

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.

La presente autorizzazione decade immediatamente nel caso, i mezzi usati per il trasporto in leasing, ricadano nella risoluzione del contratto di leasing per inadempienza da parte dell'utilizzatore.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Nullaosta Comune di MODENA (prot. 38771/2025 del 10/11/2025):

E' PRESCRITTA LA SCORTA TECNICA E 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.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

PROVINCIA DI MODENA:

LA DITTA USUFRUIRA' DELL'AUTORIZZAZIONE PRAT. 13742/2025 FINO AL PARCHEGGIO DEL RISTORANTE LA BRUCIATA DOVE, A SEGUITO DI ULTERIORE SOPRALLUOGO NEL SITO DI SCARICO,E' STATO RISCONTRATO LA NECESSITÀ DI MODIFICARE LA CONFORMAZIONE DEL CONVOGLIO PER PERCORRERE LA VIA JACOPO DA PORTO SENZA PROBLEMATICHE E DI CONSEGUENZA RIDURRE IL PESO. Arrivo: MODENA,CP CITTANOVA, VIA JACOPO DO PORTO NORD, 63

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 11/11/2025 09:46

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=56fe7f21-d9a5-4167-9cbc-94b38f71b5e1-6



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445, e s.m.i.)

(trasporti in conto terzi)

I sottoscritti Matteo Scattolin, nato a Camposampiero (PD) il 22/01/1976 e residente a Monselice (PD) C.F. SCTMTT76A22B563B e Andrea Baldo, nato a Este (PD) il 10/12/1979 residente a Montegrotto Terme (PD), C.F. BLDNDR79T10D442O, in qualità di procuratori dell'Impresa HITACHI ENERGY Italy S.p.A. P.IVA, IT10799730964 con sede in Milano Via Vittor Pisani 16, consapevoli 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; consapevoli che, ai sensi dell'art. 7 dei 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 dail'art. 167, cc. 2 e 11, del DLgs 30.04.1992, n. 285, in ottemperanza e per gli effetti di cui all'art. 47 dei 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.

DICHIARANO

- Di essere il committente del trasporto nella qualità di: X proprietario o produttore del bene, D 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 Cesari, 34

□ Iscritta al registro nazionale delle Imprese di trasporto su strada con n. MO114865

- ☐ titolare di licenza comunitaria numero 00080908
- ☐ titolare di autorizzazione bilaterale/multilaterale numero

+CASSE ACCESSORI

consiste di 2 TRASFORMATORI clascuno avente una massa pari a 58 tonnellate e le seguenti dimensioni: Lungh. (m) 7,80, Largh. (m) 3,70 Altezza (m) 4,18 (come da disegno allegato 1LIT990300TA006).

Luogo di carico:

contact us whitechievergy com HITACHI ENERGY Italy S.p.A. - Via Campestrin 6a, 35043 Monselice (PD) 762, 0429/787300

Luogo di scarico:

CP CITTANOVA via Jacopo da Porto Nord 63 - Modena (MO) - coordinate: LAT.

44.645908° - LONG, 10.864309°

Monselice 16.06.2025.

1LIT756484-T1-T2

Hitachi Energy Italy S.p.A.

Auphra bolds

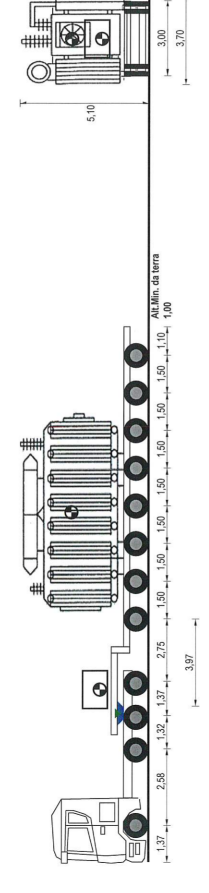
Descrizione Carico: 1 TRASFORMATORE + CASSA ACCESSORI

TARGHE RISERVA: GM939VD - XA945SL

SCHEMA GRAFICO Ric. XA945SL

G&F Group

Project Cargo and Transport



1,00

| | Trattore | Semirimorchio |
|-------------------|----------|---------------|
| Targa | GM939VD | XA945SL |
| Tara | 12,53 | 25,87 |
| Portata Utile | 27,47 | 109,13 |
| Carico su Ralla | 17,47 | |
| Peso Merce | | 59,30 |
| Peso Pieno Carico | 30,00 | 67,70 |
| Massa Compl. | 40,00 | 135,00 |
| N. Ruote | 20 | 32 |
| Sup. Impronta | 000,009 | 000,009 |
| Press. Pneum. | 8,00 | 8,00 |

12,00 8,48 3,53

12,00

12,00 8,46 3,53

12,00 8,46 3,53

12,00 8,46 3,53

12,00 8,46 3,53

12,00 8,46 3,53

12,00

9,00 13,00

9,00 Massa Reale Asse

Massa Totale Tecnicamente Ammessa

8,46 3,53

10,00

10,00

5,00 5,00 Pressione Spec. Terreno (kg/cm²)

2,08

2,08

4,17

3,53 8,46

0

1,30 Q4L

1,30 C4L

1.30

1,30 C4L

1,30 C4L

3,88

Tara Asse a Vuoto 3,88

Tipo Asse N. Ruote

TSG

TSG 2,39

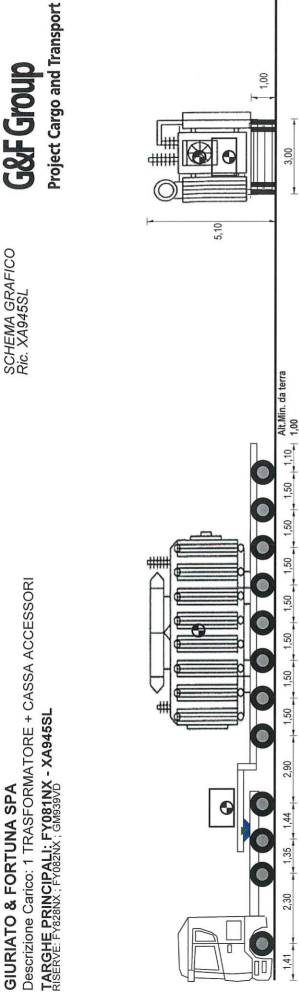
21,00

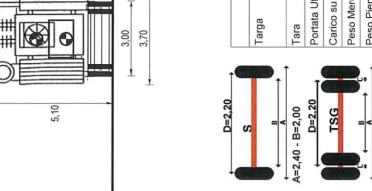
C4L

Misure Generali Complesso Larg. m Alt. m Peso t 3,70 5,10 97,70 Lungh. m 21,00



G&F Group





| Targa | Tara | Portata Utile | Carico su Ralla | Peso Merce | Peso Pieno Carico | Massa Compl. |
|---|-----------------|---------------|-----------------|------------|-------------------|--------------------------|
| S B B B B B B B B B B B B B B B B B B B | A=2,40 - B=2,00 | D=2,20 | TSG TSG | | 2 × × | A=2,40 - B=2,00 - C=0,20 |

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50

9,00 15,60

Massa Totale Tecnicamente Ammessa

10,00

 $5,00 \hspace{1cm} 5,00 \hspace{1cm} 10,00$ Pressione Spec. Terreno (kg/cm²)

Massa Reale Asse

9,00

3,54 8,50

3,54

2,08

0

1,30 C4L

1,30 S4L

1,30 S4L

1,30 C4L

1,30

1,93 TSG

4,49

4,49

Tipo Asse N. Ruote

Tara Asse a Vuoto

C4L

TSG 1,92

21,00

42

4

1,50

1,50

1,50 1,50

1,50

2,90

2,30

1,41

3,97

| Targa FY081NX XA945SL Tara 12,83 25,87 Portata Utile 34,27 109,13 Carico su Ralla 17,17 59,30 Peso Merce 59,30 68,00 Massa Compl. 47,10 135,00 N. Ruote 20 32 Sup. Impronta 600,000 600,000 Press. Pneum. 8,00 8,00 | | Trattore | Semirimorchi |
|---|-------------------|----------|--------------|
| ta Utile 34,27 o su Ralla 17,17 Merce Pieno Carico 30,00 a Compl. 47,10 oote 20 Impronta 600,000 s. Pneum. 8,00 | Targa | FY081NX | XA945SL |
| 34,27 17,17 rico 30,00 47,10 20 600,000 8,00 | Tara | 12,83 | 25,87 |
| 17,17 rico 30,00 47,10 20 600,000 8,00 | Portata Utile | 34,27 | 109,13 |
| 20 600,000 8,00 | Carico su Ralla | 17,17 | |
| 7000 30,00 47,10 20 600,000 8,00 | Peso Merce | | 59,30 |
| 20 600,000 8,00 | Peso Pieno Carico | 30,00 | 00'89 |
| 20 600,000 8,00 | Massa Compl. | 47,10 | 135,00 |
| 600,000 | N. Ruote | 20 | 32 |
| 8,00 | Sup. Impronta | 000,009 | 000,009 |
| | Press. Pneum. | 8,00 | 8,00 |

Misure Generali Complesso Larg. m Alt. m Peso t 3,70 5,10 98,00 Lungh. m 21,00

GIURIATO & FORTUNA S.P.A.

Descrizione Carico: 1 TRASFORMATORE + CASSA ACCESSORI

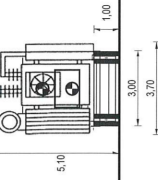
TARGHE RISERVA: FY828NX - XA945SL

SCHEMA GRAFICO Ric. XA945SL

G&F Group

Project Cargo and Transport





Alt.Min. da terra 1,00

1,50 1,50

1,50 1,50 1,50 1,50

2,90

2,30

1,41

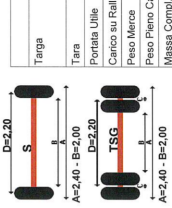
3,97

21,00

Tara Asse a Vuoto

| 1,30 | | C4L | | 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
|----------------|-----------|-----------------------------|----------|-------|----------------------|---------------------|------------------|-------|----------------------|------|--|
| 1,30 | | C4L | | 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | C4L C4L C4L C4L C4L C4L C4L | | 4 4 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | 4 | | | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | C4L | | 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | C4L | | 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | C4L | | 4 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,30 | | C4L | | 4 | | 12,00 | | 8,50 | | 3,54 | |
| 1,93 | | TSG | | 8 | | 15,60 | | 10,00 | | 2,08 | |
| 1,92 | | S TSG TSG | | 8 | messa | 15,60 | | 10,00 | ا2) | 2,08 | |
| 4,49 1,92 1,93 | | S | | 2 | amente An | 9,00 | | 2,00 | eno (kg/crr | 4,17 | |
| 4,49 | Tipo Asse | S | N. Ruote | 2 | Massa Totale Tecnica | 9,00 9,00 15,60 15, | Massa Reale Asse | 2,00 | Pressione Spec. Terr | 4,17 | |

0



| | Trattore | Semirimorchio |
|-------------------|----------|---------------|
| Targa | FY828NX | XA945SL |
| Tara | 12,83 | 25,87 |
| Portata Utile | 34,27 | 109,13 |
| Carico su Ralla | 17,17 | |
| Peso Merce | | 59,30 |
| Peso Pieno Carico | 30,00 | 68,00 |
| Massa Compl. | 47,10 | 135,00 |
| N. Ruote | 20 | 32 |
| Sup. Impronta | 000,009 | 000,009 |
| Press. Pneum. | 8,00 | 8,00 |

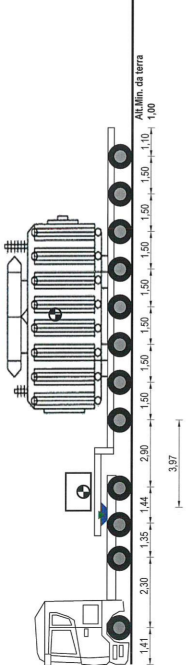
Misure Generali Complesso Larg. m Alt. m Peso t 3,70 5,10 98,00 Lungh. m 21,00

Descrizione Carico: 1 TRASFORMATORE + CASSA ACCESSORI

TARGHE RISERVA: FY082NX - XA945SL

G&F Group





| | 1,00 | | |
|------|------|------|------|
| | | 3,00 | 3,70 |
| 5,10 | | | |

| 1 | | | î | | D _{U\$} | • |
|-------------|----|----------|--------|-----|------------------|---------------|
| D=2,20 S | ω≪ | - B=2,00 | D=2,20 | TSG | ₩ ₩ | A-2 40 B-2 00 |
| + (| | À=2,40 | 1 | | | A-2 40 |

12,00

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

12,00 8,50 3,54

9,00 15,60

Massa Reale Asse 9,00

Massa Totale Tecnicamente Ammessa

8,50 3,54

10,00

2,08

5,00 5,00 10,00 Pressione Spec. Terreno (kg/cm²) 4,17 4,17 2,08

8,50 3,54

0

1,30

1,30

1,30

1,30

1,30

1,92

3,44

5,54

Tipo Asse

N. Ruote

Tara Asse a Vuoto

21,00

C4L

4

SAL

4

C4L

TSG 1,93

TSG

| | Trattore | Semirimorchio |
|-------------------|----------|---------------|
| Targa | FY082NX | XA945SL |
| Tara | 12,83 | 25,87 |
| Portata Utile | 34,27 | 109,13 |
| Carico su Ralla | 17,17 | |
| Peso Merce | | 59,30 |
| Peso Pieno Carico | 30,00 | 68,00 |
| Massa Compl. | 47,10 | 135,00 |
| N. Ruote | 20 | 32 |
| Sup. Impronta | 000,009 | 000,009 |
| Press. Pneum. | 8,00 | 8,00 |

Misure Generali Complesso Larg. m Alt. m Peso t 3,70 5,10 98,00 Lungh. m 21,00

GIURIATO & FORTUNA S.P.A.