



Autorizzazione 15411/2024 del 03/09/2024 08:06

Codice Pratica: 15411/2024

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

#### **BATTAZZA SPA**

VIA DON A. AIROLDI n. 5/7 23854 OLGINATE (LC) Tel: 0341605037

Fax: 0341605251

Mail: carla.panzeri@battazzaspa.it PEC: battazzaspa@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 29/08/2024 assunta al P.G. 29632/2024 dalla Ditta BATTAZZA SPA con sede in VIA DON A. AIROLDI n. 5/7 - 23854 OLGINATE (LC) P.I/C.F. 00228360137.

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 VOLVO N° DI TARGA GT 031 MY ASSI 4

con traino di RIMORCHIO/SEMIRIMORCHIO:

MARCA E TIPO COMETTO N° DI TARGA AD 70201 ASSI 6

Caratteristiche massime veicolo o complesso di veicoli A CARICO:

larghezza m 2,550 lunghezza m 25,000 altezza m 4,400 MASSA compl. t: 88,500

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

Caratteristiche veicolo o complesso di veicoli A VUOTO:

larghezza m 2,550 lunghezza m 25,000 altezza m 4,000 MASSA compl. t: 37,500

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

Motrici Riserva: GH 002 AT, GH 003 AT

#### MATERIALE TRASPORTATO: NUCLEO TRASFORMATORE

L'indennizzo **analitico** per la maggiore usura della strada, di euro 2.00, 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 23/09/2024 al 22/12/2024 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: Uscita A/1 Modena Nord

Comune di MODENA (MO)

Raccordo Autostradale - Da uscita A/1 Modena Nord a innesto S.S. 724 Tang.le di Modena (Anas),

e viceversa a vuoto

Via Emilia Est, Via degli Scarlatti - Da disinnesto S.S. 724 DIR/A alla sede ditta Elettromeccanica Tironi

e viceversa a vuoto

Arrivo: Elettromeccanica Tironi, MODENA (MO)

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 sequenti PRESCRIZIONI SULL'ORARIO:

Nullaosta Comune di MODENA (prot. 29981/2024 del 02/09/2024):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 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.

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. 29981/2024 del 02/09/2024):

NON E' PRESCRITTA LA SCORTA TECNICA, 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. E' PRESCRITTO L'UTILIZZO DEI MOVIERI SU VIA DEGLI SCARLATTI E VIA EMILIA EST IN ANDATA E RITORNO DEL VEICOLO ECCEZIONALE, PER REGOLAMENTARE LA CIRCOLAZIONE VEICOLARE E PEDONALE. 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 03/09/2024 08:06

# 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=48ca6631-599c-46e2-ac76-c969543aebb1-6



# C.I.ME.L SRL - LECCO

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA art. 14 comma 7 punto B D.P.R 495/92 art. 47 D.P.R 28.12.2000, n. 445, e s.m.i.

Il sottoscritto D'Ercole Giuseppe nato a Cusano Milanino residente a Robbiate (LC) Via San Francesco 3/1 codice fiscale DRCGPP69T14D231I in qualità /rappresentante legale dell'impresa CIMEL SRL - codice fiscale/P.IVA, 002160950131 con sede in – Lecco, Viale Giuseppe Ticozzi N 5 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,

Consapevole che, ai sensi dell'art.13 del DLgs 196/2003, i dati personali conferiti con il presente modulo saranno trattati in modalità cartacea e/o elettronica in qualità di Titolare del trattamento esclusivamente per adempiere alla normativa citata in epigrafe e che per la medesima finalità tali dati potranno essere trasmessi alle altre concessionarie interessate dal trasporto come sotto specificato.

### DICHIARA:

- Di essere il committente del trasporto nella qualità di: ⊠ proprietario o produttore del bene, 

  □ spedizioniere, □ altro (specificare)
- che il carico indivisibile affidato all'impresa di autotrasporto per conto di terzi BATTAZZA SPA con sede a Olginate (LC) Via Don A. Airoldi,5
- iscritta al reg. elettronico naz. delle imprese di trasporto su strada con il N. M0015338
- titolare di licenza comunitaria numero 00084308
- Iscrizione all'Albo Trasportatori per c.t. n° COT1450141/B,

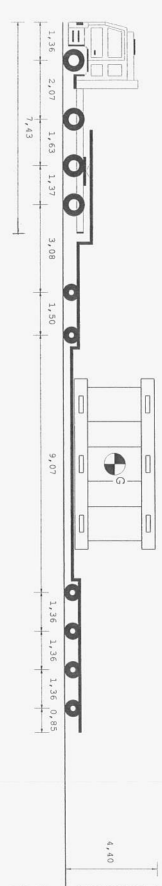
consiste in: 1 NUCLEO

m. 7,50 x 2,55x 3,80 Ton. 51,00 -CAD

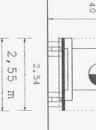
Luogo di carico: 20025 LEGNANO Luogo di destinazione: 41122 MODENA

DATA 26.08.2024

D'ercole Giuseppe

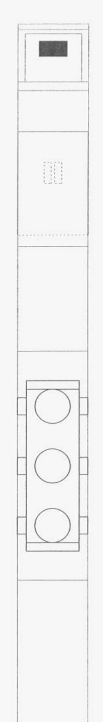


25,00 m



| C4V C4V C4V C4V C4V  4 4 4 4  2,97 2,97 2,97 2,97 2,97  13,00 13,00 13,00 13,00  4,86 4,86 4,86 4,86  8,75 8,75 8,75 8,75 | Peso totale asse [t] 6,00 6,00 12,00 12,00 8,75 8,75 | Press.spec.terreno [Kg/cm²] 3,76 3,76 5,45 5,45 4,86 4,86 | Peso ammesso [t] 9,00 9,00 13,00 13,00 13,00 | Peso a vuoto [t] 6,32 4,46 4,46 2,97 2,97 | Ruote asse 2 4 4 4 4 4 | Tipo asse<br>s s G G C4V C4V |
|---|--|---|--|---|------------------------|------------------------------|
| C4V C4V C4V  4 4 4  2,97 2,97 2,97  3,00 13,00 13,00  4,86 4,86 4,86  4,86 8,75 8,75                                      |  |   |  |   | 4                      |                              |
| C4V C4V  4  4  2,97 2,97  13,00 13,00  4,86  4,86  8,75  8,75   | 8,75   |   | 13,00  | 2,97                                      | Þ                      | C4V                          |
| C4V<br>4<br>2,97<br>2,97<br>13,00<br>4,86   |  |   | 13,00  | 2,97                                      | ı.Da                   | C4V                          |
|   | 8,75   | 4,86  | 13,00  | 2,97                                      | di                     | C4V                          |

| 44,500        | 0,40   | 0,00     | 8,50     |                 | Eccedenze      |
|---------------|--------|----------|----------|-----------------|----------------|
| 88,500        | 4,40   | 2,55     | 25,00    |                 | Conv. Carico   |
| Peso t        | Alt. m | Larg. m  | Lungh. m | Lu              |                |
| 450           |        | 550      |          | Cm <sup>2</sup> | Sup.Impronta   |
| 8,0           |        | 8,0      | 13       | bar             | Press.pneumat. |
| 105,000       |        | 40,000   |          | rt              | P. max potenz. |
| 52,500        |        | 36,000   |          | н               | P. tot.effett. |
| 80,500        |        | 27,000   |          | н               | Portata utile  |
|               |        | 23,000   |          | rt              | Peso su ralla  |
| 51,000        |        |          |          | rt              | Peso Merce     |
| 24,500        |        | 13,000   |          | ct              | Tara           |
| Semirimorchio | Semiri | Trattore | Tr       |                 | Dati           |



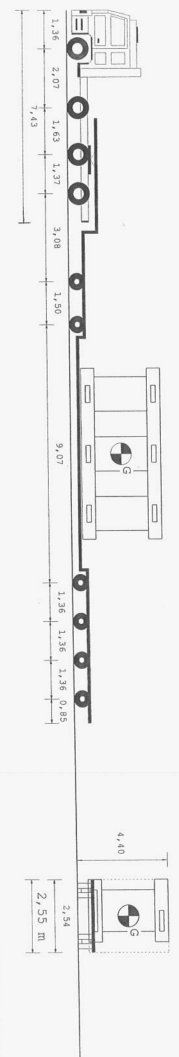
Descrizione carico :

NUCLEO TRASFORMATORE

BATTAZZA S. \$/A/ 23854 OUT NATE (LC)

BATTAZZA SPA a'

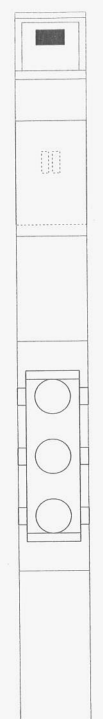
Socio Unico



| Peso totale asse [t] 6,00 6,00 12,00 12,00 | Press.spec.terreno [Kg/cm²] 3,76 3,76 5,45 5,45 | Peso ammesso [t] 9,00 9,00 13,00 13,00 | Peso a vuoto [t] 6,32 - 4,46 4,46 4,46 | Ruote asse 2 4 4 | Tipo asse s G G |
|--|---|--|--|------------------|-----------------|
| 8,75 8,75                                  | 4,86 4,86                                       | 13,00 13,00                            | 2,97 2,97                              | 4                | C4V             |
| 8,75                                       | 4,86  | 13,00                                  | 2,97                                   | 4.               | C4V             |
| 8,75                                       | 4,86  | 13,00                                  | 2,97                                   | 4                | C4V             |
| 8,75                                       | 4,86  | 13,00                                  | 2,97                                   | 4                | C4V             |
| 8,75 8,75                                  | 4,86  | 13,00 13,00 13,00                      | 2,97 2,97 2,97                         | 4                | C4V             |
| 8,75                                       | 4,86  | 13,00                                  | 2,97                                   | 40               | C4V             |

25,00 m

| Eccedenze | Conv. Carico |         | Sup.Impronta    | Press.pneumat. | P. max potenz. | P. tot.effett. | Portata utile | Peso su ralla | Peso Merce | Tara   | Dati          |
|-----------|--------------|---------|-----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|------------|--------|---------------|
| 8         | 25           | Lungh.  | Cm <sup>2</sup> | bar            | ct             | ct             | т             | rt            | t          | ct     |               |
| 8,50      | 25,00        | h. m    |                 |                |                |                |               |               |            |        | Tr            |
| 0,00      | 2,55         | Larg. m | 550             | 8,0            | 40,000         | 36,000         | 27,000        | 23,000        |            | 13,000 | Trattore      |
| 0,40      | 4,40         | Alt. m  |                 |                |                |                |               |               |            |        | Semiri        |
| 44,500    | 88,500       | Peso t  | 450             | 8,0            | 105,000        | 52,500         | 80,500        |               | 51,000     | 24,500 | Semirimorchio |

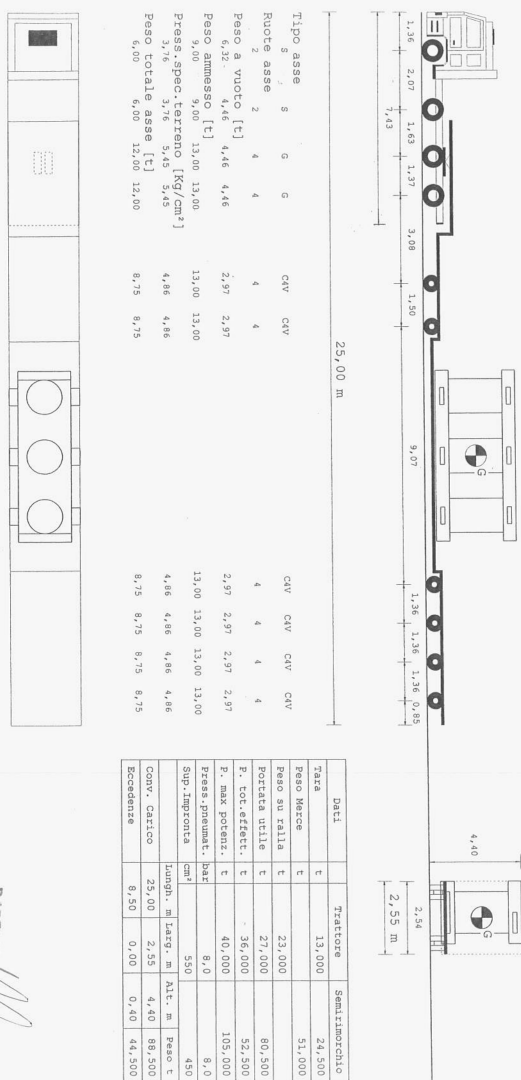


BATTAZZA S. F.A. A Jocio unico

BATTAZZA SPA a socio unico

Descrizione carico : NUCLEO TRASFORMATORE

Sw MIRAMA - Terino

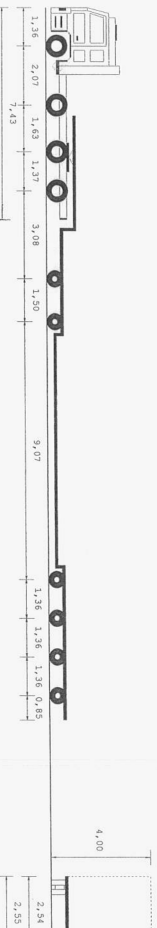


Descrizione carico : NUCLEO TRASFORMATORE

osidu olica

BATTAZZA SPA a

SOCIO UNICO



|   | 150       |   |
|---|-----------|---|
|   | 6         | - |
| - | .,36 0,85 | Q |
|   | 85        |   |
| - |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   |           |   |

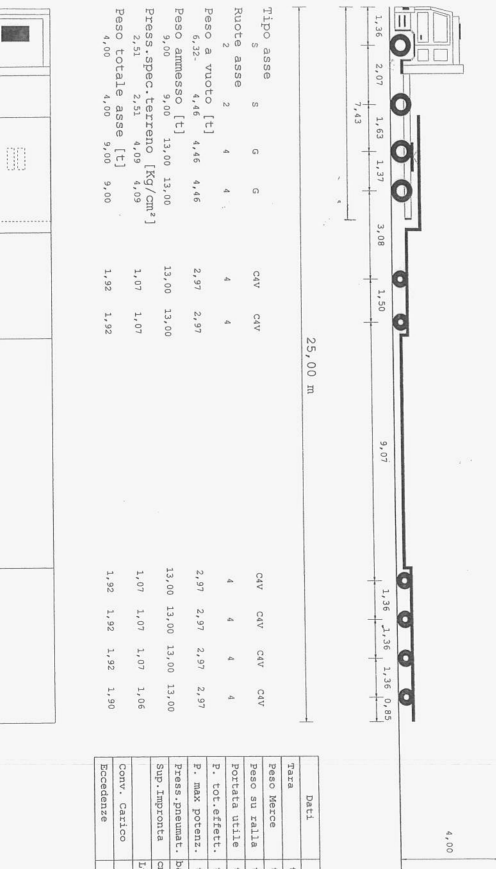
| Peso totale asse [t] | Press.spec.terreno [Kg/cm²] 2,51 2,51 4,09 4,09 | Peso ammesso [t] 9,00 9,00 13,00 13,00 | Peso a vuoto [t] 6,32 4,46 4,46 4,46 | Ruote asse 2 4 4 | Tipo asse s G G |
|----------------------|---|--|--------------------------------------|------------------|-----------------|
| 1,92                 | 1,07  | 13,00                                  | 2,97                                 | 45               | C4V             |
| 1,92 1,92            | 1,07 1,07                                       | 13,00 13,00                            | 2,97 2,97                            | 4                | C4V             |
| 1,92                 | 1,07  | 13,00                                  | 2,97                                 | 4                | C4V             |
| 1,92                 | 1,07  |  | 2,97                                 | 44               | C4V             |
| 1,92 1,92            | 1,07  | 13,00 13,00                            | 2,97 2,97                            | 4                | C4V             |
| 1,90                 | 1,06  | 13,00                                  | 2,97                                 | 4                | C4V             |

25,00 m

| Dati           |                 | Tr       | Trattore | Semiri | Semirimorchio |
|----------------|-----------------|----------|----------|--------|---------------|
| Tara           | т               |          | 13,000   |        | 24,500        |
| Peso Merce     | rt              |          |          |        | 0,000         |
| Peso su ralla  | с               |          | 13,000   |        |               |
| Portata utile  | н               |          | 27,000   |        | 80,500        |
| P. tot.effett. | rt              |          | 26,000   |        | 11,500        |
| P. max potenz. | т               |          | 40,000   |        | 105,000       |
| Press.pneumat. | bar             |          | 8,0      |        | 8,0           |
| Sup.Impronta   | Cm <sup>2</sup> |          | 550      |        | 450           |
|                | Lung            | Lungh. m | Larg. m  | Alt. m | Peso t        |
| Conv. Carico   | 25              | 25,00    | 2,55     | 4,00   | 37,500        |
| Eccedenze      | m               | 8,50     | 0,00     | 0,00   | 0,000         |

Descrizione carico : CONVOGLIO VUOTO

BATTAZZA SPA a BATTAZZAS ME (LC)

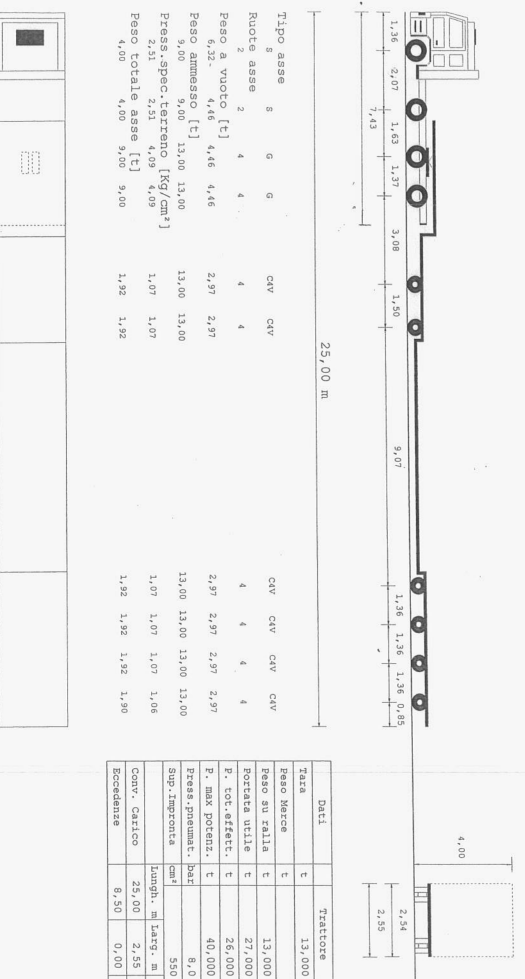


|                |                 | I     |          |        |               |
|----------------|-----------------|-------|----------|--------|---------------|
|                | _               | 2,54  | 54       |        |               |
|                |                 | 2,55  | 55       |        |               |
|                |                 |       |          |        |               |
| Dati           |                 | Tr    | Trattore | Semiri | Semirimorchio |
| Para           | rt              |       | 13,000   |        | 24,500        |
| Peso Merce     | ct              |       |          |        | 0,000         |
| Peso su ralla  | (+              |       | 13,000   |        |               |
| Portata utile  | rt              |       | 27,000   |        | 80,500        |
| P. tot.effett. | Ct              |       | 26,000   |        | 11,500        |
| P. max potenz. | rt              |       | 40,000   |        | 105,000       |
| Press.pneumat. | bar             |       | 8,0      |        | 8,0           |
| Sup.Impronta   | Cm <sup>2</sup> |       | 550      |        | 450           |
|                | Lungh.          | gh. m | Larg. m  | Alt. m | Peso t        |
| Conv. Carico   | 2               | 25,00 | 2,55     | 4,00   | 37,500        |
| Eccedenze      |                 | 8,50  | 0,00     | 0,00   | 0,000         |

BATTAZZA SPA & SOCIO UNICO s. a socio unico

Descrizione carico :

CONVOGLIO VUOTO



0,8 550

8,0 450

105,000 11,500

80,500

Semirimorchio

24,500

0,000

Alt. m

Peso t

37,500

0,00 4,00

0,000

123884/0 Sunico NATE (IC)

BATTAZZA SPA a/5/69

Descrizione carico :

CONVOGLIO VUOTO