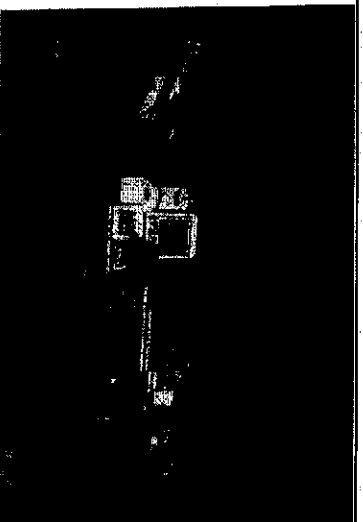


COMUNICAZIONE COMUNICAZIONI DI SINGOLE CAMPAGNE DI ATTIVITA'
(ex art. 208 comma 15 d.lgs. 152/2006)



TRATTAMENTO DEI RIFIUTI MEDIANTE IMPIANTO MOBILE AUTORIZZATO
A SERVIZIO DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO S.P. SCALEA - MORMANNO
- 1° Lotto dal Km 0+0.00 al Km 3+0.212 -
DA EFFETTUARE PRESSO CANTIERE SITO IN
SCALEA ALLA LOCALITÀ "FUME LAO"

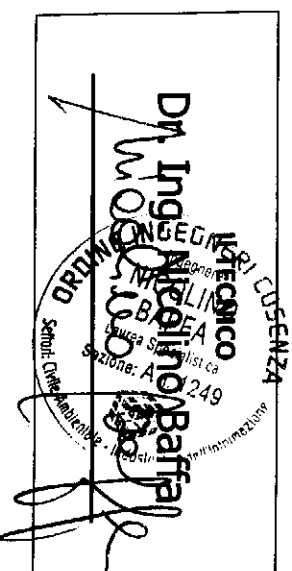


Committente

CIMA Costruzioni Generali s.p.a. **APPALTA CIMA**
Amministratore Unico **CONSTRUTTORI GENERALI S.R.L.**
Sig. Vuono Marco Paolo **Legale rappresentante**
(impronta)

Luogo e Data

Cosenza, lì 24/09/2018



Elaborato

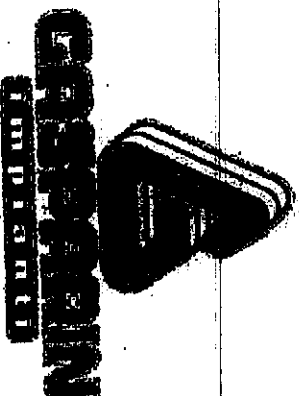
Scheda Tecnica Impianto

Tavola n.ro

12

Studio Tecnico

Ing. Nicolino Baffa
Corso L. Fera 122 - 87100 Cosenza
Tel. 0984/36135 - Cell. 339/1605681
Indirizzo e - mail ing.baffa@gmail.com



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

(ai sensi dell'allegato II, punto A, della Direttiva 98/37/CE)

La ditta Gasparin Impianti Srl, Via Giorgione 17 - 31040 Trevignano (TV) Italia
Dichiara, nella persona del legale rappresentante, che la macchina semovente
per frantumazione inerti

F 1000 - CV

Con denominazione commerciale

VESUVIO SUPER

MATR. No. 08007

ANNO di COSTRUZIONE: 2008

E' conforme alle seguenti disposizioni:

Direttiva Macchine 98/37/CE;

Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE;

Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE e successive modificazioni.

Dichiara inoltre che sono state applicate le seguenti norme tecniche armonizzate;

EN 12100-1, EN 12100-2, EN 294, EN 349, EN 626-1, EN 60204-1, EN 13850 (EN 418),
CNR/UNI 10011/88, EN 1050

Trevignano li, 20-05-08

Gasparin Impianti Srl
Il legale rappresentante
Matteo Gasparin



Gasparin Impianti srl

Via Giorgione, 17 - S.S. Feltrina - 31040 Trevignano (Trevico) Italy - Tel. +39 0423 670201 - Fax +39 0423 676575
Reg. Imp. TV / Cod. Fisc. / P. IVA 03616270282 - R.E.A. 300760

Caratteristiche tecniche VESUVIO PLUS F1000 C

Technical specifications / Technische Daten / Características técnicas

Produttore e modello	Vesuvio F1000
Capacità di stoccaggio	240 Tonn / h
Capacità di trasporto	32.100 Kg

Interasse di carico	12.600 mm
Feed Hopper	12.600 mm
Airspreader	12.600 mm
Trémie d'alimentation	12.600 mm

Alimentazione vibrante a barre	12.600 mm
Barra vibrante	12.600 mm
Standard vibratore	12.600 mm
Standard vibratore	12.600 mm

Motorizzazione	108 Kw / 225 Hp
Power unit - Motor	108 Kw / 225 Hp
Motor	108 Kw / 225 Hp

Nastro trasportatore principale	12.600 mm
Main belt conveyor	12.600 mm
Hauptförderband	12.600 mm
Transporteur principal	12.600 mm

Cingoli	450 mm x 3.480 mm
Track drive - Raupenfahwerk	450 mm x 3.480 mm
Chenilles	450 mm x 3.480 mm

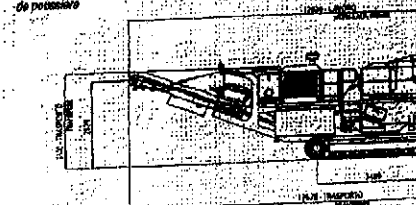
Produzione massima	240 Ton / h
Max production	240 Ton / h
Produktions - Capazität	240 Ton / h

Peso totale (senza optional)	32.100 Kg
Total weight (without optional)	32.100 Kg
Gewicht (ohne Zubehör)	32.100 Kg
Poids (sans option)	32.100 Kg

Dimensioni di trasporto	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Transport dimensions	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Transportmessungen	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Dimensions de transport	12.600 x 3.100 x 2.550 mm

F1000 C - CV	108 Kw / 225 Hp
Impianto abbattimento polveri	108 Kw / 225 Hp
Dust suppression system	108 Kw / 225 Hp
Staubabsaugung	108 Kw / 225 Hp
Abteigage de poussière	108 Kw / 225 Hp

Optional F1000 C / CV	108 Kw / 225 Hp
Impianto abbattimento polveri	108 Kw / 225 Hp
Dust suppression system	108 Kw / 225 Hp
Staubabsaugung	108 Kw / 225 Hp
Abteigage de poussière	108 Kw / 225 Hp



Caratteristiche tecniche VESUVIO PLUS F1000 C

Technical specifications / Technische Daten / Características técnicas

Produttore e modello	Vesuvio F1000
Capacità di stoccaggio	240 Tonn / h
Capacità di trasporto	32.100 Kg

Interasse di carico	12.600 mm
Feed Hopper	12.600 mm
Airspreader	12.600 mm
Trémie d'alimentation	12.600 mm

Alimentazione vibrante a barre	12.600 mm
Barra vibrante	12.600 mm
Standard vibratore	12.600 mm
Standard vibratore	12.600 mm

Motorizzazione	108 Kw / 225 Hp
Power unit - Motor	108 Kw / 225 Hp
Motor	108 Kw / 225 Hp

Nastro trasportatore principale	12.600 mm
Main belt conveyor	12.600 mm
Hauptförderband	12.600 mm
Transporteur principal	12.600 mm

Cingoli	450 mm x 3.480 mm
Track drive - Raupenfahwerk	450 mm x 3.480 mm
Chenilles	450 mm x 3.480 mm

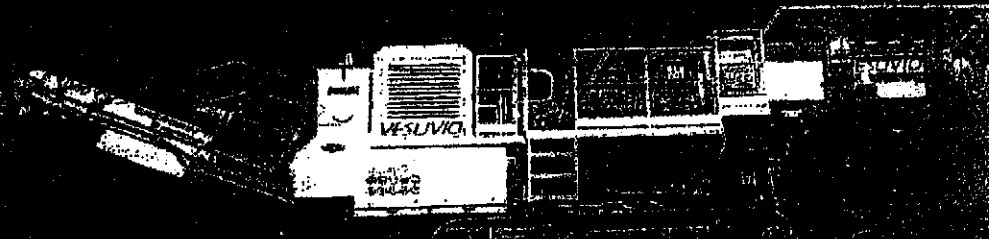
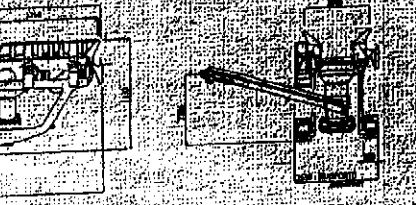
Produzione massima	240 Ton / h
Max production	240 Ton / h
Produktions - Capazität	240 Ton / h

Peso totale (senza optional)	32.100 Kg
Total weight (without optional)	32.100 Kg
Gewicht (ohne Zubehör)	32.100 Kg
Poids (sans option)	32.100 Kg

Dimensioni di trasporto	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Transport dimensions	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Transportmessungen	12.600 x 3.100 x 2.550 mm
Dimensions de transport	12.600 x 3.100 x 2.550 mm

F1000 C - CV	108 Kw / 225 Hp
Impianto abbattimento polveri	108 Kw / 225 Hp
Dust suppression system	108 Kw / 225 Hp
Staubabsaugung	108 Kw / 225 Hp
Abteigage de poussière	108 Kw / 225 Hp

Optional F1000 C / CV	108 Kw / 225 Hp
Impianto abbattimento polveri	108 Kw / 225 Hp
Dust suppression system	108 Kw / 225 Hp
Staubabsaugung	108 Kw / 225 Hp
Abteigage de poussière	108 Kw / 225 Hp



Gasparin Impianti S.p.A. - Via dell'Industria, 17 - 31044 Montebelluna (TV) - Italia
Tel. +39 0423 870801 - Fax +39 0423 870875 - www.gasparinimpianti.it

Documenti e disegni sono proprietà intellettuale di Gasparin Impianti S.p.A. e non possono essere riprodotti senza permesso scritto dalla Gasparin Impianti S.p.A.