

PROVINCIA DI VICENZA



IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE MOBILE PER RIFIUTI INERTI NON PERICOLOSI

DIABLO GI106C matricola N. 23018-2023

RELAZIONE INTEGRATIVA

SARTORELLO ESCAVAZIONI S.r.l.

via Fontanelle, 8 – Monteviale (VI) tel. 0444-562374

e-mail: geometri@sartorelloescavazioni.it

Ottobre 2023

Dott. Andrea TREU

Dott. Michele VINCENZI





Protocollo p_vi/aooprovi GE/2023/0043696 del 12/10/2023 - Pag. 2 di 15

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

RELAZIONE INTEGRATIVA

SOMMARIO

1.	Premessa	2
2.	Certificazione UNI EN ISO 9001:2015	3
3.	L'IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE	4
4.	Allegato 1: Certificato n.3218 – UNI EN ISO 9001:2015	7
5.	Allegato 2: Scheda Tecnica DIABLO GI106C	8
6.	Allegato 3: Dichiarazione di Conformità CE DIABLO GI106C	9

Relazione Integrativa - pag. 1 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

1. Premessa

La Ditta SARTORELLO ESCAVAZIONI S.r.l., con sede in via Fontanelle n. 8 a Monteviale (VI), intende ottenere l'autorizzazione per un impianto mobile di recupero di rifiuti inerti non pericolosi.

La presente relazione integrativa vuole rispondere alla mancanza, segnalata da parte della Provincia di Vicenza, della certificazione UNI EN ISO 9001 rilasciata da parte di "un'organizzazione accreditata ai sensi della normativa vigente" prevista dall'art. 6 del d.lgs. n. 152/2022.

Con l'occasione si comunica che la Ditta ha provveduto a modificare il tipo di frantoio mobile che verrà utilizzato nelle campagne mobili, come di seguito evidenziato.

Relazione Integrativa - pag. 2 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

2. Certificazione UNI EN ISO 9001:2015

La Ditta ha ottenuto la Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 per l'attività di recupero rifiuti inerti mediante frantumazione.

In Allega n.1 si riporta il Certificato rilasciato da Quaser Certificazioni srl relativo alla seguente attività:

Erogazione del servizio di recupero in impianto mobile di rifiuti inerti non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva, cernita, frantumazione e vagliatura per la produzione di aggregato riciclato.

Relazione Integrativa - pag. 3 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

3. L'IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE

L'impianto che verrà impiegato non sarà il modello FUEGO F100 C come dichiarato in origine, ma il modello DIABLO GI106C, dello stesso produttore e della stessa potenzialità.

Si tratta sempre di frantoio mobile su cingoli adatto per la frantumazione di diverse tipologie di materiali dalle rocce da cava fino ad arrivare ai rifiuti da demolizioni edili.



Le caratteristiche costruttive e le dimensioni dell'impianto sono descritte di seguito nell'estratto della scheda tecnica.

Relazione Integrativa - pag. 4 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

FRANTOIO A MASCELLE JAW CRUSHER BACKENBRECHER CONCASSEURS À MÂCHOIRE	1000 x 600 mm
TRAMOGGIA DI CARICO FEED HOPPER AUFGABEBUNKER TRÉMIE ALIMENTATION	1820 x 3700 mm 4 m ³
ALIMENTATORE VIBRANTE A BARROTTI VERSIONE "C" GRIZZLY FEEDER "C" VERSION STANGENVIBRATIONSAUFGEBER VERSION "C" SCALPEUR VIBRANT VERSION "C"	900 x 3300 mm
VAGLIO VIBRANTE AD 1 PIANO - VERSIONE "CV" SINGLE DECK VIBRATING SCREEN "CV" VERSION EIN DECKEN VIBRATIONSSIEB VERSION "CV" CRIBLE VIBRANT A UNE ÉTAGE VIBRANT VERSION "CV"	950 x 1500 mm
PRODUZIONE MASSIMA MAX PRODUCTION MAX LEISTUNG PRODUCTION	220 Ton/h
PESO (SENZA OPTIONALS) WEIGHT GEWICHT POIDS	28.500 Kg
DIMENSIONI DI TRASPORTO TRANSPORT DIMENSIONS TRANSPORTABMESSUNGEN DIMENSIONS DE TRANSPORT	12500 x 3100 x 2530 mm
NASTRO TRASPORTATORE PRINCIPALE MAIN BELT CONVEYOR HAUPTFÖRDERBAND TRANSPORTEUR PRINCIPAL	800 x 9600 mm
CINGOLI TRACKS RAUPENFAHRWERK CHENILLES	400 x 2920 mm
IMPIANTO ABBATTIMENTO POLVERI DUST SUPPRESSION SYSTEM STAUBABSAUGUNG ABATTAGE DE POUSSIÈRE	
POMPA TRAVASO GASOLIO DIESEL TANK FILLING PUMP DIESEL OLBEHALTERFULLPUMPE POMPE DE REMPLISSAGE RESERVOII DE GASOIL	R
SEPARATORE MAGNETICO MAGNETIC BAND SEPARATOR MAGNETABSCHIEDER SEPARATEUR	

Relazione Integrativa - pag. 5 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

La potenzialità massima oraria dell'impianto mobile viene dichiarata dalla Ditta costruttrice in 220 t/h, ma può variare in relazione alla tipologia ed alle dimensioni del materiale da frantumare.

Pertanto le caratteristiche dell'impianto sono le seguenti:

Tipo impianto	modello	produttore	matricola	Potenzialità max
Frantoio mobile a	DIABLO GI106C	Gasparin Impianti s.r.l.	23018-2023	220 t/h
mascelle con nastro				
trasportatore				

Relazione Integrativa - pag. 6 -

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

4. Allegato 1: Certificato n.3218 – UNI EN ISO 9001:2015

Relazione Integrativa - pag. 7 -



CERTIFICATO nº 3218

Si certifica che il Sistema di Gestione dell'organizzazione:

SARTORELLO ESCAVAZIONI S.R.L.

Sede Legale: Via Fontanelle, 8/10 - 36050 Monteviale (VI)

È stato verificato ed è risultato conforme alla norma:

UNI EN ISO 9001:2015

Nell'unità operativa di:

Via Fontanelle, 8/10 - 36050 Monteviale (VI)

Per le seguenti attività:

Erogazione del servizio di recupero in impianto mobile di rifiuti inerti non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva, cernita, frantumazione e vagliatura per la produzione di aggregato riciclato. (EA 24)

La validità del presente certificato è soggetta all'esito positivo delle verifiche periodiche condotte sul Sistema di Gestione a fronte della norma di riferimento come previsto dal regolamento di certificazione.

Data prima emissione 03/10/2023

Data Emissione corrente n° 1 del 03/10/2023 Data di scadenza 02/10/2026

Presidente C.d.A.

Quaser Certificazioni S.r.l.





SGQ N° 020A

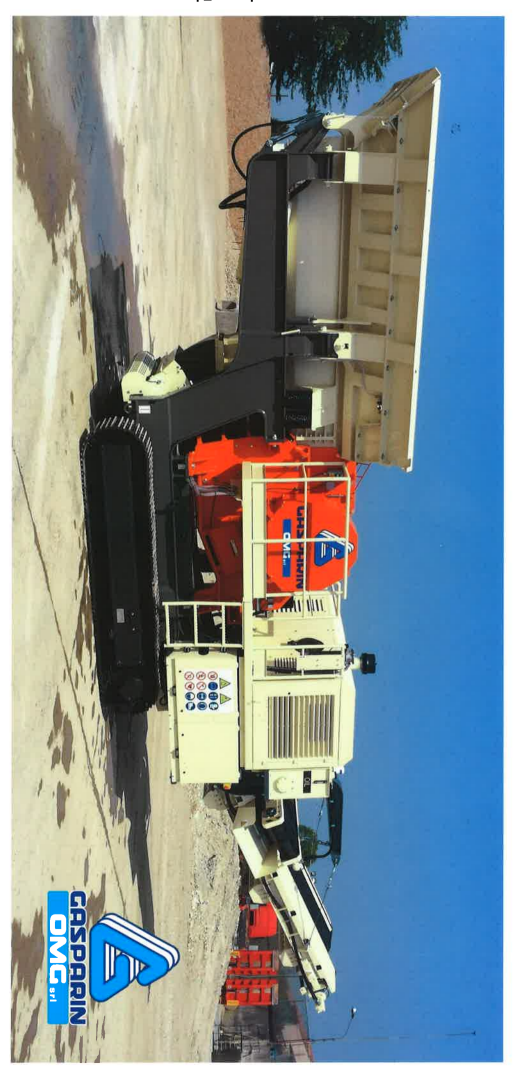
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC.



Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

5. Allegato 2: Scheda Tecnica DIABLO GI106C

Relazione Integrativa - pag. 8 -





G1106C DIABLO

FRANTOIO A MASCELLE JAW CRUSHER

CONCASSEURS À MÂCHOIRE BACKENBRECHER

TRAMOGGIA DI CARICO FEED HOPPER AUFGABEBUNKER TREMIE ALIMENTATION

1820 x 3700 mm - 4 m³

ALIMENTATORE VIBRANTE A BARROTTI VERSIONE "C" GRIZZLY FEEDER "C" VERSION STANGENVIBRATIONSAUFGEBER SCALPEUR VIBRANT VERSION "C" VERSION "C"

900 x 3300 mm

AD 1 PIANO - VERSIONE "CV" SINGLE DECK VIBRATING SCREEN "CV" VERSION CRIBLE VIBRANT A UNE ETAGE EIN DECKEN VIBRATIONSSIEB VERSION "CV" VIBRANT VERSION "CV" VAGLIO VIBRANTE

PRODUZIONE MASSIMA MAX PRODUCTION MAX LEISTUNG **PRODUCTION**

220 Ton/h

PESO (SENZA OPTIONALS) GEWICHT POIDS

28.500 Kg

12400

3700

3200

3400

1000 x 600 mm

-40 + 160 mm

DIMENSIONI DI TRASPORTO TRANSPORT DIMENSIONS TRANSPORTABMESSUNGEN DIMENSIONS DE TRANSPORT

NASTRO TRASPORTATORE HAUPTFÖRDERBAND TRANSPORTEUR PRINCIPAL MAIN BELT CONVEYOR

 $800 \times 9600 \, \text{mm}$

CINGOLI TRACKS RAUPENFAHRWERK CHENILLES

400 x 2920 mm

950 x 1500 mm

IMPIANTO ABBATTIMENTO POLVERI DUST SUPPRESSION SYSTEM STAUBABSAUGUNG ABATTAGE DE POUSSIÈRE

POMPA TRAVASO GASOLIO
DIESEL TANK FILLING PUMP
DIESEL OLBEHALTERFULLPUMPE
POMPE DE REMPLISSAGE RESERVOIR
DE GASOIL

SEPARATORE MAGNETICO MAGNETIC BAND SEPARATOR MAGNETABSCHIEDER SEPARATEUR

POMPA PER IMPIANTO

NASTRO LATERALE
SIDE BELT CONVEYOR
SEITENAUSTRAGSFÖRDERER
BANDE TRANSPORTEUSE LATERALE
500 × 3000 mm

RADIOCOMANDO LIV1 - LIV2 RADIO REMOTE CONTROL FERNSTEUERUNG COMMANDE A DISTANCE

OPTIONAL

12500 x 3100 x 2530 mm

ABBATTIMENTO POLVERI
WATER PUMP FOR DUST
SUPPRESSION SYSTEM
SELBSTANLASSENDE PUMPE
FUR STAUBABSAUGUNG
POMPE POUR INSTALLATION
D' ABATTAGE DE POUSSIÈRE

 La regolazione mín consentita è in funzione della durezza del materiale e del rapporto di riduzione

function of the material hardness The minimum c. s. s. varies in and of the reduction ratio.

* Die minimale Einstellung hängt von der Härte von Baustoffen und vom dimensionalen Beziehung des Produktes beim Eingang und beim Verlässen des Brechers ab.

1800

IROSENART - 001E

3000

1500

무

2530 TRANSPORT

12500 - TRANSPORT

2900

par le rapport dimensionnel du produit à l'entrée et à la sortie du par la dureté des matériaux et * Le réglage minimum dépend



Crushing Syster

YOUR PARTNER IN CRUSHING & SCREENING

F +39 0423 670602 T +39 0423 670001 LOCAL UNIT Via Palladio, 29 Via Giorgione, 17 - S.S. Feltrina T +39 0423 670201 F +39 0423 676575 info@gasparin-omg.com www.gasparin-omg.com

31040 Musano di Trevignano (Treviso) Italy

Impianto mobile di recupero per rifiuti inerti non pericolosi

6. Allegato 3: Dichiarazione di Conformità CE DIABLO GI106C

Relazione Integrativa - pag. 9 -



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

(ai sensi dell'allegato II, punto 1/A, della Direttiva 2006/42/CE)

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

GI106C DIABLO

MATR. No. 23018 ANNO di COSTRUZIONE: 2023

È conforme alle seguenti disposizioni:
Direttiva Macchine 2006/42/CE
Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE
Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE

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

EN ISO 12100, UNI EN ISO 13857, EN 349, UNI EN ISO 14123-1, EN 60204-1, EN 13850, EN 14121-1

Persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico:

Matteo Gasparin c/o
Gasparin Omg Srl, Via Giorgione 17 – 31040 Trevignano (TV) Italia

Trevignano li, 30-06-2023

Gasparin Omg Srl Il legale rappresentante Angelo Gasparin