

**Ufficio:**

Via Mascagni - Montesilvano (Pe)
dgl.srl@libero.it - Tel. 085.294459

Sede Legale:

Corso Umberto I, 188 - Montesilvano (Pe)
C. F. e P.IVA 02065770683

- DEMOLIZIONE
- GESTIONE RIFIUTI
- LAVORI STRADALI

**SCHEMA DI DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE
ALL'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO MOBILE**
(ex art.208, comma 15 D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

Spett.le REGIONE ABRUZZO

Servizio Gestione Rifiuti

Piazza Unione, n.13

65124 – Pescara

PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

PEC: gestionerifiutiebonifiche@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Richiesta di autorizzazione, ai sensi dell'art. 208, comma 15, del D.Lgs. 152 del 03.04.2006 e DGR 450/2016, per l'esercizio dell'impianto mobile di frantumazione e riciclaggio, "Modello CAMS UTM 750-2, Matricola n. 15-2166, anno di costruzione 2015, per lo svolgimento di campagne di attività di recupero, operazione R5 di rifiuti inerti non pericolosi derivanti dalle attività di demolizione e costruzione, finalizzato alla produzione di Materie Prime Seconde.

Il sottoscritto **ALESSANDRO CORDONE** nato [REDACTED]
[REDACTED] in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE della Ditta **DGL SRL** con sede legale in Montesilvano (PE) C.so Umberti I, n. 188 cap. 65015, codice fiscale/partita IVA 02065770683 e-mail **dgl.srl@libero.it** pec: **dgl@arubapec.it**

CHIEDE

il rilascio dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto mobile di triturazione, "Modello CAMS UTM 750-2", Matricola n. 15-2166 "per lo svolgimento di campagne di attività di recupero R5 di rifiuti non pericolosi di tipo inerte e da C&D, ai sensi dell'art.208, comma 15 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.e DGR 450/2016 regione Abruzzo.

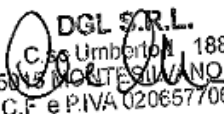
A tal fine allega la seguente documentazione:

- dichiarazione sostitutiva di certificazione (rif.to art.46 D.P.R. 445/2000), in base ai requisiti stabiliti dalla D.G.R. n.1227 del 29/11/2007
- visura camerale di iscrizione al registro delle imprese presso la C.C.I.A.A. di Chieti
- relazione tecnica
- scheda tecnica dell'impianto di frantumazione, manuale parti di ricambio
- dichiarazione di conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE
- Nomina e accettazione incarico responsabile Tecnico
- Titolo di disponibilità del tritratore

Montesilvano, 29 Giugno 2021

Firma

(Il Richiedente)


DGL S.R.L.
C.so Umberto I, 188
65015 MONTESILVANO (PE)
C.F. e P.IVA 02065770683



- DEMOLIZIONE
- GESTIONE RIFIUTI
- LAVORI STRADALI

Ufficio:

Via Mascagni - Montesilvano (Pe)
dgl.srl@libero.it - Tel. 085.294459

Sede Legale:

Corso Umberto I, 188 - Montesilvano (Pe)
C. F. e P.IVA 02065770683

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(Art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Il sottoscritto **ALESSANDRO CORDONE** nato [REDACTED]
[REDACTED] in relazione all'istanza:

Domanda di autorizzazione all'esercizio di impianti mobili di recupero di rifiuti di natura inerte non pericolosa ai sensi dell'art.208, c.15, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.,

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del DPR 28 dicembre 2000, n.445

DICHIARA

di rappresentare, in qualità di **LEGALE RAPPRESENTANTE**, la Ditta **DGL SRL** avente:

- sede legale in **C.SO UMERTO I , N. 188** – Comune di MONTESILVANO (PE)
- iscrizione alla CCIAA di **Pescara** al n. **PE-150912**
- Codice Fiscale / P.Iva **02065770683**
- Capitale sociale e oggetto sociale: si veda Visura Camerale in allegato

di possedere i requisiti soggettivi stabiliti con DGR n. 1227 del 29/11/2007

che la presente dichiarazione viene resa ai fini dell'acquisizione di autorizzazione di cui agli artt. 23, 24, 25 e 26 della L.R: 83/2000 e s.m.i., degli artt. 208, 209, 210, 211, 213 e Capo V del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

dichiara di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente dalla Regione Abruzzo nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

Montesilvano, 29 Giugno 2021

Firma
(Il Richiedente)

DGL S.R.L.
C.so Umberto I, 188
65013 MONTESILVANO (PE)
C.F. e P.IVA 02065770683

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.lgs 196/2003: i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo la mancata presentazione dei dati richiesti non permette l'avvio della procedura amministrativa per la quale è prodotta la seguente dichiarazione.

**NOMINA DI RESPONSABILE TECNICO
PER L'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO MOBILE Modello CAMS UTM 750-2
Matricola 15-2166**

Il sottoscritto ALESSANDRO CORDONE nato [REDACTED]
[REDACTED]

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso, è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, **di possedere i seguenti requisiti morali:**

- 1) di non trovarsi in stato di interdizione legale o di interdizione temporanea dagli uffici direttivi delle persone giuridiche e delle imprese
- 2) di non aver riportato condanne ostantive all'iscrizione all'Albo gestori rifiuti così come previsto dall'art. 10, comma 2, lettera f) del D.M. 406/98
- 3) di non essere sottoposto a misure di prevenzione di cui all'art. 3 della legge 27.12.1956, n. 1423 e successive modificazioni ed integrazioni

CONSIDERATO CHE

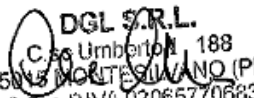
il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio non ha ancora stabilito i requisiti minimi professionali per la categoria 7 (gestione degli impianti mobili per l'esercizio delle operazioni di smaltimento e di recupero di cui agli allegati B e C del ex D.Lgs. 22/97)

DICHIARA

di **accettare l'incarico di Responsabile Tecnico** dell'impresa DGL SRL per l'esercizio dell'impianto mobile "DI FRANTUMAZIONE E RICICLAGGIO" Modello CAMS UTM 750-2", costruttore CAMS Srl, Matricola n. 15-2166

Montesilvano, 29 Giugno 2021

IL DICHIARANTE


DGL S.R.L.
Via Umberto I, 188
85043 MONTESILVANO (PE)
C.F. e P.IVA 02065770683

N.B. La firma non deve essere autenticata. Allegare fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

RICHIEDENTE

*DGL SRL
C.so Umberto I, n. 188
65015 - Montesilvano (PE)*



RELAZIONE TECNICA PER L'AUTORIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO MOBILE DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI DI NATURA INERTE, FINALIZZATO ALLA PRODUZIONE DI MATERIE PRIME SECONDE

(art. 208 c.15, D.Lgs 152/06 e s.m.i., DGR 450/2016 Reg. Abruzzo)



IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE Modello CAMS UTM 750-2 Matricola n. 15-2166



federata con:
Eco-Counselling Europe
Network Europeo delle Associazioni
Nazionali dei Consulenti Ambientali
consulentiambientali.it



Ambiente - Acqua - Territorio

Studio Geta - Gestione Ecosostenibile e Tutela Ambientale
www.studiogeta.it



29/06/2021

SOMMARIO:

1. PREMESSA	3
2. NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO	3
3. RIFIUTI DA RECUPERARE: TIPOLOGIA, PROVENIENZA, CARATTERISTICHE.....	4
4. DESCRIZIONE DEL PROCESSO DI RECUPERO.....	7
4.1 SCHEMA DI FLUSSO ATTIVITÀ DI RECUPERO PER LA PRODUZIONE DI MATERIE PRIME SECONDE PER L'EDILIZIA (TIP. 7.1.A, 7.6.C) ..	7
4.1.1 Deposito temporaneo	7
4.1.2 Verifica visiva	8
4.1.3 Cernita e separazione.....	8
4.1.4 Frantumazione	8
4.1.5 Conformità alla Circolare UL/2005/5205 e alla norma UNI EN 13242:2008	9
4.2 SCHEMA DI FLUSSO ATTIVITÀ DI RECUPERO PER LA REALIZZAZIONE DI RILEVATI E SOTTOFONDI STRADALI (TIP.7.1.C, 7.2.F, 7.6.B, 7.31-BIS.C)	9
4.2.1 Deposito temporaneo	10
4.2.2 Verifica visiva	10
4.2.3 Cernita e separazione.....	10
4.2.4 Test di cessione	10
4.2.5 Frantumazione dei rifiuti all'impianto di trattamento	10
4.2.6 Realizzazione rilevati e sottofondi stradali	10
5. DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E DI FUNZIONAMENTO DEL MACCHINARIO	13
7. MINIMIZZAZIONE DEGLI IMPATTI AMBIENTALI	14
8. GESTIONE DEL MACCHINARIO DI RECUPERO	16
9. ELENCO ALLEGATI.....	17

Questo documento contiene informazioni di proprietà dello Studio Geta e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Studio Geta

This document contains information proprietary to Studio Geta and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Studio Geta.



1. PREMESSA

La Ditta DGL SRL, con sede legale in C.so Umberto I, n.188 nel Comune di Montesilvano (PE), opera da molto tempo nel settore edile, delle demolizioni e recupero di rifiuti inerti NON pericolosi attraverso un proprio impianto fisso; proprio per ampliare la propria offerta nel settore del recupero dei rifiuti da demolizione, presso i vari cantieri, si rende necessaria l'autorizzazione per l'impianto mobile ai sensi dell'art. 208, per lo svolgimento delle singole campagne di attività.

La presente relazione tecnica viene redatta a supporto della domanda di autorizzazione all'esercizio di un impianto mobile di frantumazione e riciclaggio, Modello CAMS UTM 750-2, con il quale la Ditta intende effettuare, presso i propri cantieri e cantieri terzi, il recupero dei rifiuti inerti non pericolosi prodotti dallo svolgimento delle attività di demolizione e costruzione, previa presentazione ove richiesto delle singole campagne di attività.

Il recupero, condotto direttamente sul sito dove i rifiuti verranno prodotti, consente di riutilizzare il materiale sottoposto ad operazioni di recupero (R5) macinato e vagliato nello stesso cantiere o di trasferirlo presso altri siti, in conformità alla normativa di settore vigente.

I prodotti in uscita dall'impianto di trattamento potranno essere reimpiegati come materia prima seconda, principalmente nel campo edile e stradale, direttamente in sito o *extra situ*.

L'elaborato, redatto secondo quanto previsto dall'art. 208, c.15, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e dalla D.G.R. Abruzzo n. 450/2016, ha pertanto lo scopo di descrivere il processo di trattamento che la Ditta intende effettuare mediante il macchinario (Impianto mobile di frantumazione e riciclaggio) oggetto di autorizzazione e le attrezzature ausiliarie disponibili.

2. NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO

In base alle caratteristiche quali - quantitative dei rifiuti da trattare e alla tipologia di recupero da effettuare, l'attività è identificata, secondo l'allegato C alla Parte Quarta del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., come:

R5 = riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche.

Sono pertanto di riferimento per la redazione della presente relazione tecnica:

- il D.Lgs. 152/06 e s.m.i. c.15 dell'art. 208 per recupero rifiuti mediante impianto mobile
- la D.G.R. 12 luglio 2016, n. 450 Reg. Abruzzo.
- la L.R. 19 dicembre 2007 n. 45
- il D.M. 5 febbraio 1998 ove modificato dal D.M. 5 aprile 2006, n.186
- la D.G.R. 25 maggio 2007, n.517
- la L.R. 29 luglio 2010 n. 31

- tutte le norme tecniche e di buona prassi utilizzabili per la corretta gestione del processo, la qualità del prodotto finito, il rispetto e la tutela dell'ambiente, la sicurezza degli operatori addetti a ciascuna fase del ciclo produttivo.

3. RIFIUTI DA RECUPERARE: TIPOLOGIA, PROVENIENZA, CARATTERISTICHE

I rifiuti che potranno essere recuperati mediante l'impianto mobile della DGL SRL sono di natura inerte non pericolosa e provengono principalmente dalle attività di demolizione e costruzione svolte principalmente nei cantieri edili sia privati sia pubblici, il rifiuto prima di essere trattato sarà caratterizzato attraverso analisi chimiche ad opera di laboratorio chimico-ambientale accreditato.

Ai fini dell'individuazione dei codici EER, dell'origine del rifiuto delle caratteristiche e dell'attività di recupero che la Ditta intende attuare per mezzo del proprio impianto mobile, si riporta lo stralcio dell'all.1, suball.1 del D.M. 05/02/98 e s.m.i.:

<p>7.1 – Tipologia</p>	<p><u>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESI LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÈ PRIVI DI AMIANTO</u></p>
<p>7.1.1 – Provenienza</p>	<p><i>EER 101311, 170101, 170102, 170103, 170107, 170802, 170904</i> attività di demolizione, frantumazione e costruzione; selezione da RSU e/o RAU: manutenzione reti; attività di produzione di lastre e manufatti in fibrocemento.</p>
<p>7.1.2 – Caratteristiche del rifiuto</p>	<p>materiale inerte, laterizio e ceramica cotta anche con presenza di frazioni metalliche, legno, plastica, carta e isolanti escluso amianto.</p>
<p>7.1.3 – Attività di recupero prevista da normativa</p>	<p>a) messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5] b) utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10] c) utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]</p>
<p>Attività di recupero che intende svolgere la ditta</p>	<p><i>R5 Lett. (a) – messa in riserva e produzione di manufatti pronti per l'edilizia</i> <i>R5 Lett. (c) – messa in riserva e utilizzo per la formazione di rilevati e sottofondi stradali</i></p>
<p>7.1.4 Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti previste da normativa</p>	<p>materie prime secondarie per l'edilizia con caratteristiche conformi all'allegato C della Circolare del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio 15 luglio 2005, n. UL/2005/5205.</p>

<p>7.2 – Tipologia</p> <p>7.2.1 – Provenienza</p> <p>7.2.2 – Caratteristiche del rifiuto</p> <p>7.2.3 – Attività di recupero prevista da normativa</p> <p>Attività di recupero che intende svolgere la ditta</p> <p>7.2.4 – Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti previste da normativa</p>	<p><u>RIFIUTI DI ROCCE DA CAVE AUTORIZZATE</u></p> <p><i>EER 010399, 010408, 010410, 010413</i></p> <p>attività di lavorazione dei materiali lapidei.</p> <p>materiale inerte in pezzatura e forma varia, comprese le polveri.</p> <p>a) cementifici [R5]</p> <p>b) utilizzo del granulato per produzione di conglomerati cementizi e bituminosi [R5]</p> <p>c) utilizzo per isolamenti e impermeabilizzazioni e ardesia espansa [R5]</p> <p>d) ove necessario frantumazione, macinazione, vagliatura, eventuale omogeneizzazione e integrazione con materia prima inerte, anche nell'industria lapidea [R5]</p> <p>e) utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al D.M. 186/06) [R10]</p> <p>f) utilizzo per realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo eventuale trattamento di cui al punto d) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al D.M. 186/06) [R5]</p> <p>R5 Lett. (d) – messa in riserva e lavorazione per l'industria lapidea</p> <p>R5 Lett. (f) – messa in riserva e utilizzo per la formazione di rilevati e sottofondi stradali</p> <p>a) cemento nelle forme usualmente commercializzate;</p> <p>b) e c) conglomerati cementizi e bituminosi e malte ardesiache.</p>
---	--

<p>7.6 – Tipologia</p> <p>7.6.1 – Provenienza</p> <p>7.6.2. – Caratteristiche del rifiuto</p> <p>7.6.3 – Attività di recupero prevista da normativa</p> <p>Attività di recupero che intende svolgere la ditta</p> <p>7.6.4 Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti previste da normativa</p>	<p><u>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</u></p> <p><i>EER 170302, 200301</i></p> <p>attività di scarifica del manto stradale mediante fresatura a freddo; campi di tiro al volo.</p> <p>rifiuto solido costituito da bitume ed inerti.</p> <p>a) produzione conglomerato bituminoso “vergine” a caldo e a freddo [R5]</p> <p>b) realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al D.M. 186/06) [R5]</p> <p>c) produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al D.M. 186/06 [R5]</p> <p>R5 Lett. (b) – messa in riserva e utilizzo per la formazione di rilevati e sottofondi stradali</p> <p>R5 Lett. (c) – produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al D.M. 186/06 [R5].</p> <p>a) conglomerato bituminoso nelle forme usualmente commercializzate;</p> <p>b) materiali per costruzioni nelle forme usualmente commercializzate.</p>
--	--

7.31-bis – Tipologia 7.31-bis.1 – Provenienza 7.31-bis.2 – Caratteristiche del rifiuto 7.31-bis.3 – Attività di recupero prevista dalla normativa Attività di recupero che intende svolgere la ditta 7.31-bis.4 Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti:	<u>TERRE E ROCCE DI SCAVO</u> EER 170504 attività di scavo materiale inerte vario costituito da terra con presenza di ciottoli, sabbia, ghiaia, trovanti, anche di origine antropica a) industria della ceramica e dei laterizi [R5] b) utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10] c) formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5] R5 Lett. (c) – formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]. prodotti ceramici nelle forme usualmente commercializzate.
---	---

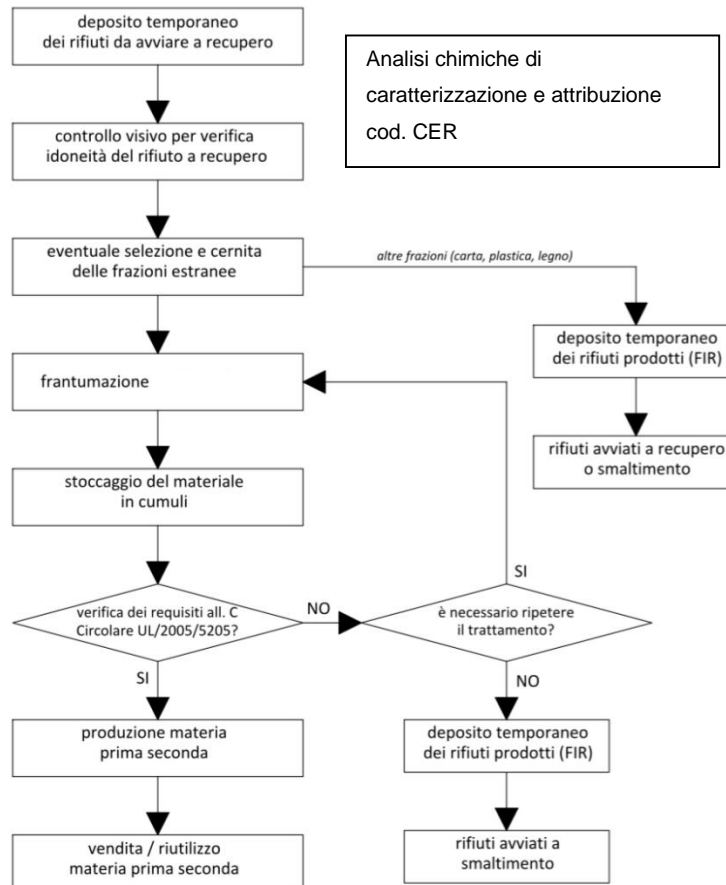
Nel seguente prospetto sintetico, si riportano i codici EER con la descrizione dei rifiuti non pericolosi da trattare, le attività di recupero che la Ditta intende effettuare e l'indicazione della potenzialità massima dell'impianto mobile, Modello CAMS UTM 750-2.

Attività di recupero (rif. D.M. 5/2/98).	Codice E.E.R.	Descrizione	Quantitativo max
op. R5 (rif.to p.to 7.1 lett. a, c)	101311	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10	80 t/h
	170101	cemento	
	170102	mattoni	
	170103	mattonelle e ceramiche	
	170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	
	170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	
	170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	
op. R5 (rif.to p.to 7.2 lett. f)	010399	rifiuti non specificati altrimenti	80 t/h
	010408	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	
	010410	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07	
	010413	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	
op. R5 (rif.to p.to 7.6 lett. b, c)	170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	80 t/h
op. R5 (rif.to p.to 7.31-bis lett. c)	170504	terre e rocce diverse da quelle di cui alla voce 170503	

4. DESCRIZIONE DEL PROCESSO DI RECUPERO

Si riporta di seguito lo schema di flusso e la descrizione delle fasi di recupero che la DGL SRL intende effettuare per la produzione di materie prime seconde, da reimpiegare nel settore edile e per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali, secondo quanto previsto anche dai più recenti CAM (Criteri Ambientali Minimi).

4.1 SCHEMA DI FLUSSO ATTIVITÀ DI RECUPERO PER LA PRODUZIONE DI MATERIE PRIME SECONDE PER L'EDILIZIA (tip. 7.1.a, 7.6.c)



4.1.1 Deposito temporaneo

I rifiuti prodotti presso i cantieri da sottoporre a trattamento verranno gestiti nel rispetto dei termini e secondo le condizioni previste per il deposito temporaneo (rif.to art. 183, c.1, lett. m), del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.). In particolare lo stoccaggio verrà effettuato in apposite aree suddividendo i rifiuti per categorie omogenee e adottando modalità che non rechino pregiudizio per l'ambiente e la salute pubblica.

4.1.2 Verifica visiva

Prima di procedere all'avvio delle operazioni di trattamento, i rifiuti saranno sottoposti a un controllo visivo volto a verificare che le caratteristiche siano rispondenti con quanto descritto al punto 7.1.2 dell'allegato 1 sub-allegato 1 al D.M. 5/2/98, che si cita testualmente: *“materiale inerte, laterizio e ceramica cotta anche con presenza di frazioni metalliche, legno, plastica, carta e isolanti escluso amianto”*.

4.1.3 Cernita e separazione

Prima della frantumazione, qualora ritenuto necessario, i cumuli saranno sottoposti alle operazioni di selezione e cernita per rimuovere eventuali materiali merceologicamente differenti, come plastica, carta, legno, ecc.. Tali frazioni saranno identificate mediante codici EER specifici, stoccate presso un'area di deposito temporaneo appositamente allestita ed infine inviate presso idonei impianti di recupero/smaltimento e tracciati a mezzo FIR (Formulari di identificazione rifiuto).

4.1.4 Frantumazione

L'impianto mobile di frantumazione, di proprietà della Ditta è un' attrezzatura semovente dotata di cingoli, che gli consentono un agile spostamento sull'area di cantiere.

Il Modello CAMS UTM 750-2, mediante un sistema a rotore con martelli azionati da motori idraulici a pistoni, ideale per la frantumazione di cemento armato e materiali da demolizione, consente una riduzione volumetrica del materiale inerte e il distacco delle eventuali armature metalliche dagli elementi di calcestruzzo che le contengono, mediante una completa disgregazione di questi ultimi. La massima capacità dell'unità di trattamento corrisponde a circa 80 t/h. a seconda del materiale trattato


 Alimentazione **Ibrida**

DATI TECNICI

- Trituratore **FTR 750**
- Bocca trituratore (mm) 750x900
- Superficie tramoggia (m) 2.30x1.70
- Capacità tramoggia (m³) 1.50
- Produzione max. (t/h) 80*
- Trasportatore a nastro (mm) 600
- Larghezza nastro TNL 600/5
- Potenza Gruppo elettrogeno (kW) 80 (CV) 109

DIMENSIONI DI TRASPORTO

- Larghezza (m) 2.50
- Lunghezza (m) 7.00
- Altezza (m) 2.50
- Peso totale (kg) 11.500

OPTIONAL

- Sovrasponde H=500 cm L=700 cm
- Controllo satellitare
- Sistema di pesatura elettronico
- Centralina con punti di ingrassaggio
- Impianto di abbattimento polveri completo di pompa
- Verniciatura personalizzata a 2 colori
- Pompa di carico gasolio

APPLICAZIONI

- Terra e roccia da scavo
- Rifiuti da costruzione e demolizione
- Bonifiche ambientali
- Cemento armato e scarti industriali
- Pali Vigna
- Placche e fresato di asfalto
- Carbone, calcare, argilla e vetro

per qualsiasi altro riferimento tecnico dell'impianto si rimanda all'allegato Scheda Tecnica.

4.1.5 Conformità alla Circolare UL/2005/5205 e alla norma UNI EN 13242:2008 – UNI 13108-8

Al termine delle operazioni di recupero, al fine di dimostrare la conformità del materiale alle caratteristiche merceologiche indicate nell'allegato C della Circolare del MATTM del 15 luglio 2005, n. UL/2005/5205 e alla norma UNI EN 13242:2008 per gli aggregati, verranno prelevati diversi incrementi dai cumuli che formeranno il campione rappresentativo da sottoporre ad analisi del Test di cessione, ai sensi del DM 98. La normativa di settore prevede che sui campioni prelevati debbano essere effettuate:

- una serie di prove fisiche atte a stabilire la granulometria e verificare l'idoneità tecnica del materiale in relazione alla tipologia di utilizzo che se ne vuole fare (Analisi Fisiche)
- il test di cessione secondo i criteri fissati dall'art.9 e dall'allegato 3 al D.M. 5/2/98 e dalla norma UNI 10802:2004 per verificarne l'eco-compatibilità. (Analisi chimiche)

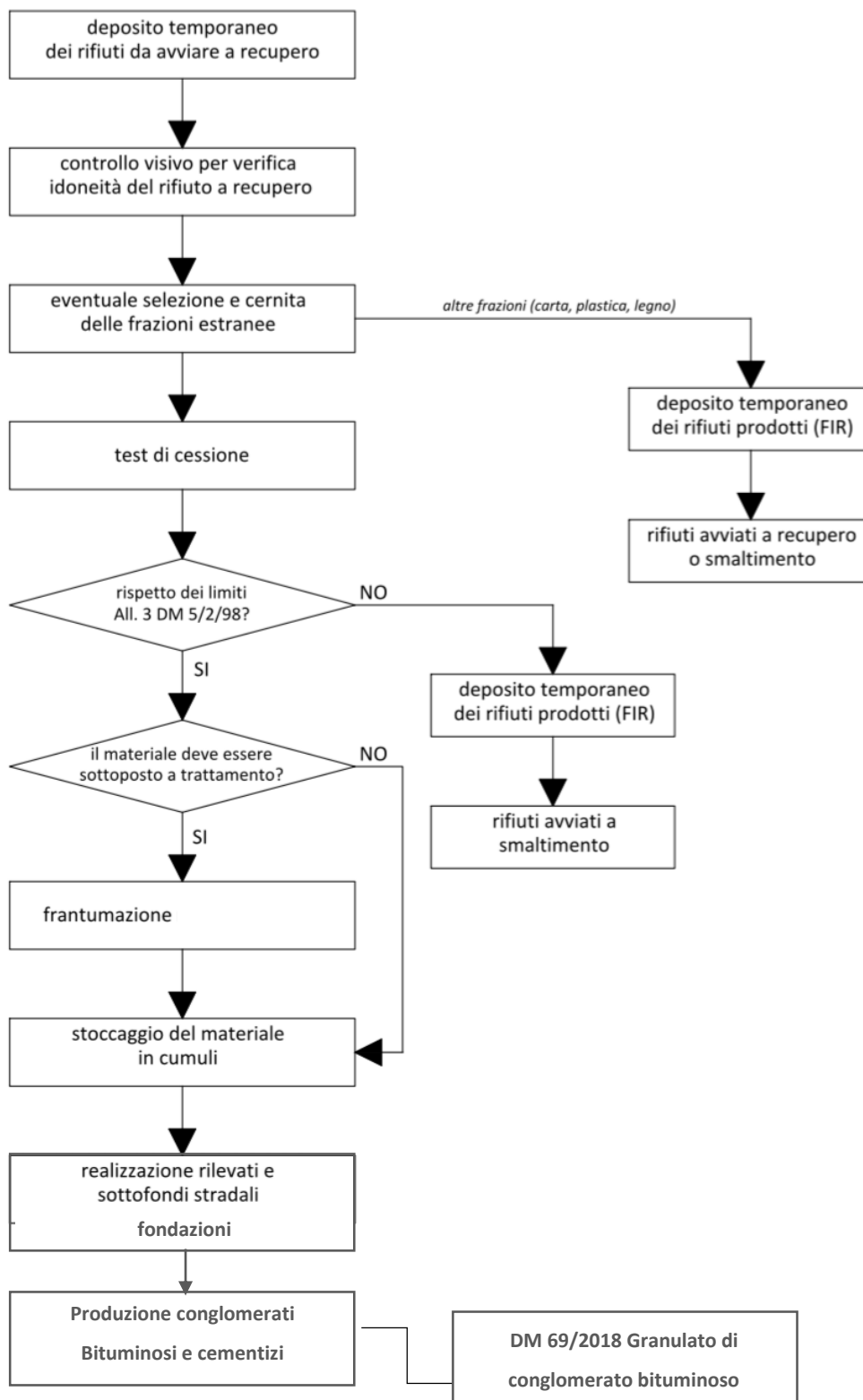
Ai fini del reimpiego, il materiale ottenuto dal trattamento dovrà rispettare i criteri tecnici-dimensionali, degli aggregati riciclati, inoltre, i risultati delle analisi condotte sull'eluato dovranno essere conformi ai limiti previsti dall'allegato 3 al D.M. 5/2/98.

In base alle caratteristiche riscontrate le materie prime seconde ottenute, potranno essere utilizzate per:

- *la realizzazione del corpo dei rilevati (allegato C1 alla Circolare UL/2005/5205)*
- *la realizzazione di sottofondi stradali (allegato C2 alla Circolare UL/2005/5205)*
- *la realizzazione di strati di fondazione (allegato C3 alla Circolare UL/2005/5205)*
- *la realizzazione di recuperi ambientali, riempimenti e colmate (allegato C4 alla Circolare UL/2005/5205)*
- *la realizzazione di strati accessori aventi funzione antigelo, anticapillare, drenante (allegato C5 alla Circolare UL/2005/5205).*

A seconda della campagna di attività che si andrà a realizzare, per la tipologia 7.6 in riferimento al codice CER di partenza 17.03.02 dovrà essere verificata la rispondenza del materiale in uscita recuperato come MPS alla norma UNI 13108-8 e Decreto Ministero Ambiente 28 marzo 2018, n. 69 per la produzione del granulato di conglomerato bituminoso da reimmettere nel ciclo produttivo.

4.2 SCHEMA DI FLUSSO ATTIVITÀ DI RECUPERO PER LA REALIZZAZIONE DI RILEVATI E SOTTOFONDI STRADALI (TIP.7.1.C, 7.2.F, 7.6.A,B,C, 7.31-BIS.C)



4.2.1 Deposito temporaneo

I rifiuti prodotti presso i cantieri da sottoporre a trattamento verranno gestiti nel rispetto dei termini e secondo le condizioni previste per il deposito temporaneo (rif.to art. 183, c.1 lett. m), del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.). In particolare lo stoccaggio verrà effettuato in apposite aree suddividendo i rifiuti per categorie omogenee e adottando modalità che non rechino pregiudizio per l'ambiente e la salute pubblica.

4.2.2 Verifica visiva

Prima di avviare le operazioni di trattamento, i rifiuti saranno sottoposti a un controllo visivo volto a verificare che le caratteristiche siano corrispondenti a quanto previsto dal D.M. 5/2/98 per ogni tipologia di recupero.

4.2.3 Cernita e separazione

Preliminarmente alla frantumazione, qualora ritenuto necessario, i cumuli saranno sottoposti a operazioni di selezione e cernita per rimuovere eventuali materiali merceologicamente differenti (es. plastica, carta, metallo, legno, ecc.). Tali frazioni verranno identificate mediante codici EER specifici, stoccate presso un'area di deposito temporaneo appositamente allestita e inviate presso idonei impianti di recupero/smaltimento.

4.2.4 Test di cessione

In questa fase, si provvederà ad effettuare dei campionamenti rappresentativi sui cumuli di rifiuti per eseguire il test di cessione in base alle modalità stabilite dall'allegato 3 al D.M. 5/2/98.

I risultati ottenuti verranno confrontati con i limiti fissati dall'allegato 3 al D.M. 186/06. Nel caso in cui l'eluato non risulti conforme ai limiti previsti, i rifiuti accompagnati da formulario di identificazione verranno inviati presso idonei impianti di smaltimento regolarmente autorizzati.

4.2.5 Frantumazione dei rifiuti all'impianto di trattamento

Le operazioni di recupero mediante impianto mobile saranno effettuate qualora le caratteristiche granulometriche dei rifiuti inerti debbano essere adeguate ai requisiti specifici richiesti dalla norma UNI EN 13242:2008 per la realizzazione dei rilevati e sottofondi stradali.

In tal caso, il rifiuto da trattare verrà frantumato all'interno dell'impianto mobile Modello CAMS UTM 750-2, dove, mediante un sistema a rotore con martelli azionati da motori idraulici a pistoncini, si otterrà una riduzione volumetrica del materiale inerte e il distacco delle eventuali armature metalliche dagli elementi di calcestruzzo che le contengono, mediante una completa disgregazione di questi ultimi.

4.2.6 Realizzazione rilevati e sottofondi stradali

I rilevati e sottofondi stradali, con l'utilizzo della MPS ottenuta dalle attività di recupero, verranno realizzati dalla DGL SRL presso i propri cantieri o a cura di altre Ditte qualificate per l'esecuzione di tali opere.



Immagine Impianto mobile Modello CAMS UTM 750-2

5. DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E DI FUNZIONAMENTO DEL MACCHINARIO MODELLO CAMS UTM 750-2

Il Gruppo di frantumazione e riciclaggio che la DGL SRL intende utilizzare presso i propri cantieri temporanei è del tipo CAMS Modello UTM 750-2 (Cucciolo). La macchina, dotata di cingoli è in grado di spostarsi agevolmente anche su superfici non regolari.

È dotata di un impianto idraulico ed elettrico.

All'interno della bocca frantumatrice sono alloggiati gli alberi rotanti che mediante regolazione permettono di macinare il materiale ottenendo diverse pezzature in base alle esigenze, oltre ad avere un vaglio per la selezione granulometrica. È inoltre installata una valvola che permette una rotazione continua del rotore senza bisogno dell'intervento dell'operatore.

Per maggiori dettagli circa le caratteristiche funzionali di ciascuna componente dell'impianto, si rimanda alla relativa Scheda tecnica descrittiva (*v.si allegato 2*) e al catalogo delle parti di ricambio (*v.si allegato 3*).

L'impianto, risponde alle richieste in materia di sicurezza, di cui all'allegato V decreto 81/2008 (*v.si allegato 4*). E dotato di certificato di conformità CE.

6. POTENZIALITÀ DELL'IMPIANTO MOBILE

La massima potenzialità di trattamento del macchinario frantumatore riferita ad un'ora di funzionamento a regime è pari a 80 t/h. come riportato dalla scheda tecnica dell'impianto. Per gli ulteriori dettagli tecnici si rimanda alla consultazione della relativa Scheda tecnica descrittiva (*v.si allegato 2*) e al manuale d'uso e manutenzione.

Le quantità effettivamente recuperate durante ciascuna campagna di attività saranno condizionate da diversi fattori, quali, la durata del cantiere in cui si dovrà operare, la tipologia dei lavori da eseguire, i volumi e le caratteristiche dei materiali da avviare a trattamento e recupero, e le richieste di mercato. Generalmente, si prevede di sottoporre a trattamento un quantitativo di rifiuti complessivamente inferiore a 10 ton/giorno, per campagne di durata inferiore a 90 gg, pertanto in tali casi non sarà necessario attivare la procedura di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. in caso contrario se si necessiterà di una potenzialità di trattamento e recupero superiore alle 10 t/g e il cantiere avrà durata superiore, sarà presentata alla Regione, tutta la documentazione necessaria per la campagna di attività, almeno 60 gg prima dell'avvio dei lavori e previa verifica di assoggettabilità a VIA. Tuttavia, poiché tale valutazione è riferita ad un progetto specifico e ad un sito determinato, la relativa informazione sarà fornita in occasione della presentazione della comunicazione per lo svolgimento di ogni singola campagna di attività.

Anche le garanzie finanziarie da prestare ai sensi dell'art.208 c.11 lett. g) del D.Lgs.152/06 e s.m.i. verranno definite e comunicate in sede di avvio effettivo dell'impianto, alla prima campagna di attività, post ottenimento del relativo titolo autorizzativo valido su tutto il territorio nazionale.

7. MINIMIZZAZIONE DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

Rilascio di effluenti e tutela delle risorse idriche

I materiali che la DGL SRL intende recuperare saranno esclusivamente rifiuti inerti non pericolosi. La natura stessa dei rifiuti assicura che, durante le operazioni di stoccaggio e di trattamento, non si verifichi il rilascio di sostanze inquinanti che possano causare la contaminazione del suolo e delle acque sotterranee.

L'insussistenza di tali fenomeni di contaminazione è garantita anche attraverso le analisi preventive di caratterizzazione del rifiuto e successivamente dall'esecuzione del test di cessione effettuato sui materiali riciclati ai sensi del DM 5 febbraio 98 (*v.si §. 4.1.6, §. 4.2.1*).

Emissioni in atmosfera

Le emissioni diffuse che potranno eventualmente generarsi durante le fasi di carico/scarico degli inerti verranno minimizzate mediante:

- la limitazione dell'altezza di caduta dei materiali
- la nebulizzazione, qualora ritenuto necessario, delle piste di transito degli automezzi e dei mezzi meccanici di cantiere.

Tutte le operazioni di movimentazione del materiale saranno effettuate ponendo particolare attenzione nel contenere la formazione di emissioni diffuse, all'occorrenza potranno essere utilizzati teli protettivi in caso di giornate particolarmente aride o ventose.

Emissioni sonore

In merito al livello di rumore prodotto durante le fasi del processo lavorativo, si specifica che la bassa velocità di rotazione degli alberi all'interno del comparto impiantistico di frantumazione, riduce eventuali impatti acustici sulla popolazione e l'ambiente circostante.

L'impianto è provvisto di apposita scheda tecnica che certifica i livelli di emissione sonora al di sotto del limite di 70 dB. Per qualsiasi ulteriore specifica in merito al potenziale impatto acustico si rimanda al manuale d'uso e manutenzione.

Durante le singole campagne di attività, il macchinario verrà utilizzato esclusivamente in orario diurno e in conformità al regolamento del Comune di riferimento, nel rispetto delle condizioni generali indicate al punto 8 della D.G.R. 450/2016.

Rifiuti prodotti durante l'attività

I rifiuti prodotti dall'attività di recupero saranno costituiti essenzialmente dalle frazioni metalliche. Eventuali altre frazioni di rifiuti (es. plastica, carta, legno, ecc.) rinvenute durante le operazioni di trattamento dovranno essere cernite e stoccate separatamente presso aree appositamente allestite per il deposito temporaneo, ai quali verranno attribuiti i diversi codici EER.

Periodicamente tali rifiuti saranno trasportati con mezzi autorizzati e destinati ad opportuno impianti di recupero/smaltimento regolarmente autorizzati. I carichi dovranno essere accompagnati da formulario di identificazione ed i quantitativi annotati sul registro di carico/scarico.



Immagine impianto mobile

8. GESTIONE DEL MACCHINARIO DI RECUPERO

Per quanto riguarda la gestione del macchinario di recupero, almeno 60 giorni prima dell'inizio di ogni campagna di attività e prima dell'installazione in un qualsiasi cantiere, la Ditta dovrà presentare alla Regione Abruzzo una comunicazione, ai sensi di quanto predisposto dall'art. 208, c.15, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i. e in conformità alla modulistica predisposta dalla DGR 450/2016 (rif.to Allegato 2), per riferire i dati specifici inerenti l'attività, comprensivi del cronoprogramma della campagna medesima, nonché una descrizione dettagliata del sito presso cui si svolgeranno le operazioni di trattamento degli inerti.

Ciascuna comunicazione sarà corredata dagli allegati di cui al punto 7 della D.G.R. 450/2016.

Saranno inoltre rispettate le prescrizioni indicate al punto 8 della D.G.R. 450/2016.

Infine, le singole campagne di attività non avranno di norma una durata superiore ad un anno, in base a quanto dichiarato al punto 6 della D.G.R. 450/2016, e se le lavorazioni vengono effettuate in un lasso temporale che non supera i 90 gg e i quantitativi recuperati non superino le 10 t/g non è necessario presentare la campagna di attività ne sottoporre a procedura di VA, ma sarà sufficiente prestare idonee garanzie finanziarie a favore della Regione prima dell'inizio dei lavori, fermo restando tutte le altre attività di gestione: Comunicazione, Analisi chimiche, registro di C/S, deposito temporaneo, stoccaggio MPS, Test di cessione DM98 sul materiale, rispondenza allegato C circ. Min. 5205, etc., sarà questo, compito del Responsabile Tecnico assicurare che il tutto venga svolto con pedissequa aderenza ai disposti di norma in materia.



9. ELENCO ALLEGATI

Si riportano nella seguente tabella l'elenco della documentazione allegata alla presente relazione così come richiesto dalla D.G.R. n. 450/2016.

<i>n. Allegato</i>	<i>Allegati</i>
<i>1</i>	<i>Certificato di Iscrizione al registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A.</i>
<i>2</i>	<i>Scheda tecnica descrittiva del gruppo trituratore CAMS UTM 750-2</i>
<i>3</i>	<i>Manuale d'uso e manutenzione dell'impianto CAMS UTM 750-2</i>
<i>4</i>	<i>Dichiarazione di conformità normativa sulla sicurezza all'allegato V decreto 81/2008</i>
<i>5</i>	<i>Nomina di responsabile tecnico per l'esercizio dell'impianto mobile</i>
<i>6</i>	<i>Titolo di disponibilità del trituratore (Fattura di acquisto)</i>

Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura CHIETI PESCARA

Registro Imprese - Archivio ufficiale della CCIAA

In questa pagina viene esposto un estratto delle informazioni presenti in visura che non può essere considerato esaustivo, ma che ha puramente scopo di sintesi

VISURA ORDINARIA SOCIETA' DI CAPITALE

DGL S.R.L.



TG5M84

Il QR Code consente di verificare la corrispondenza tra questo documento e quello archiviato al momento dell'estrazione. Per la verifica utilizzare l'App RI QR Code o visitare il sito ufficiale del Registro Imprese.

DATI ANAGRAFICI

Indirizzo Sede legale	MONTESILVANO (PE) CORSO UMBERTO I 188 CAP 65015 GALLERIA EUROPA I
Indirizzo PEC	dgl@arubapec.it
Numero REA	PE - 150912
Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese	02065770683
Partita IVA	02065770683
Codice LEI	815600A93023CB5DF778
Forma giuridica	societa' a responsabilita' limitata
Data atto di costituzione	11/11/2013
Data iscrizione	20/11/2013
Data ultimo protocollo	20/09/2020
Amministratore Unico	CORDONE ALESSANDRO Rappresentante dell'Impresa

ATTIVITA'

Stato attività	attiva
Data inizio attività	20/01/2014
Attività prevalente	attività di scavi, movimento terra, demolizioni, lavori stradali canalizzazioni, lavori in conglomerato bituminoso gestione rifiuti.
Codice ATECO	43.12
Codice NACE	43.12
Attività import export	-
Contratto di rete	-
Albi ruoli e licenze	sì
Albi e registri ambientali	sì

L'IMPRESA IN CIFRE

Capitale sociale	10.000,00
Addetti al 30/09/2020	7
Soci	2
Amministratori	1
Titolari di cariche	0
Sindaci, organi di controllo	0
Unità locali	1
Pratiche inviate negli ultimi 12 mesi	2
Trasferimenti di quote	5
Trasferimenti di sede	0
Partecipazioni ⁽¹⁾	-

CERTIFICAZIONE D'IMPRESA

Attestazioni SOA	-
Certificazioni di QUALITA'	-

DOCUMENTI CONSULTABILI

Bilanci	2019 - 2018 - 2017 - 2016 - 2015 - ...
Fascicolo	sì
Statuto	sì
Altri atti	14

(1) Indica se l'impresa detiene partecipazioni in altre società, desunte da elenchi soci o trasferimenti di quote

Indice

1 Sede	2
2 Informazioni da statuto/atto costitutivo	2
3 Capitale e strumenti finanziari	4
4 Soci e titolari di diritti su azioni e quote	4
5 Amministratori	5
6 Trasferimenti d'azienda, fusioni, scissioni, subentri	6
7 Attività, albi ruoli e licenze	7
8 Sedi secondarie ed unita' locali	8
9 Aggiornamento impresa	9

1 Sede

Indirizzo Sede legale	MONTESILVANO (PE) CORSO UMBERTO I 188 CAP 65015 GALLERIA EUROPA I
Indirizzo PEC	dgl@arubapec.it
Partita IVA	02065770683
Numero repertorio economico amministrativo (REA)	PE - 150912

codice LEI 815600A93023CB5DF778
Data scadenza: 28/09/2021

2 Informazioni da statuto/atto costitutivo

Registro Imprese	Codice fiscale e numero di iscrizione: 02065770683 Data di iscrizione: 20/11/2013 Sezioni: Iscritta nella sezione ORDINARIA
Estremi di costituzione	Data atto di costituzione: 11/11/2013
Sistema di amministrazione	amministratore unico (in carica)
Oggetto sociale	LA SOCIETA' HA PER OGGETTO L'ESERCIZIO, IN ITALIA E ALL'ESTERO, DELLE SEGUENTI ATTIVITA': - IMPRESA EDILE, STRADALE, ESCAVAZIONE E MOVIMENTO TERRA, LAVORI EDILI IN ...

Estremi di costituzione

iscrizione Registro Imprese

Codice fiscale e numero d'iscrizione: 02065770683
del Registro delle Imprese CHIETI PESCARA
Data iscrizione: 20/11/2013

sezioni

iscritta nella sezione ORDINARIA il 20/11/2013

informazioni costitutive

Data atto di costituzione: 11/11/2013

Sistema di amministrazione e controllo

durata della società

Data termine: 31/12/2043

scadenza esercizi

Scadenza primo esercizio: 31/12/2013

Scadenza esercizi successivi: 31/12

Giorni di proroga dei termini di approvazione del bilancio: 60

sistema di amministrazione e controllo contabile

Sistema di amministrazione adottato: amministratore unico

organi amministrativi

amministratore unico (in carica)

Oggetto sociale

LA SOCIETA' HA PER OGGETTO L'ESERCIZIO, IN ITALIA E ALL'ESTERO, DELLE SEGUENTI ATTIVITA':

- IMPRESA EDILE, STRADALE, ESCAVAZIONE E MOVIMENTO TERRA, LAVORI EDILI IN GENERE, MANUTENZIONE;
- DEMOLIZIONE DI EDIFICI E SISTEMAZIONE DEL TERRENO, TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI;
- LAVORI GENERALI DI COSTRUZIONE DI EDIFICI E LAVORI DI INGEGNERIA CIVILE;
- COSTRUZIONE DI STRADE, AUTOSTRADE, IMPIANTI SPORTIVI IN GENERE;
- COSTRUZIONE DI OPERE IDRAULICHE;
- NOLEGGIO DI MACCHINE E ATTREZZATURE PER LA COSTRUZIONE O LA DEMOLIZIONE CON E/O SENZA MANOVRATORE;
- COSTRUZIONI E RESTAURI EDILI CIVILI, INDUSTRIALI E RURALI; - COMPRAVENDITA DI TERRENI E FABBRICATI DI QUALSIASI NATURA E SPECIE;
- COSTRUZIONE, VENDITA, LOCAZIONE E MANUTENZIONE DI IMMOBILI URBANI, INDUSTRIALI, COMMERCIALI E RURALI;
- ASSUNZIONE IN APPALTO DI OPERE EDILI DI QUALSIASI NATURA E SPECIE, SIA PRIVATI CHE PUBBLICI;
- GESTIONE DI CAVE DI SABBIA, PIETRA, PIETRISCO, DETRITI E MATERIALI DEL SOTTOSUOLO IN GENERE E FORNITURA DEI MATERIALI MEDESIMI, ANCHE MANIPOLATI A TERZI;
- PRODUZIONE DI INERTI, IMPIANTI PER LA LAVORAZIONE DEL CALCESTRUZZO, CONGLOMERATI BITUMINOSI E MANUFATTI IN CEMENTO;
- RACCOLTA, TRASPORTO, STOCCAGGIO PROVVISORIO E DEFINITIVO, SMALTIMENTO DI RIFIUTI URBANI ED INDUSTRIALI, BONIFICA SITI, OPERE IN VERDE, LAVORI DI ECOLOGIA, COMMERCIO ALL'INGROSSO E AL DETTAGLIO, IMPORT ED EXPORT DI MATERIALI ED INERTI EDILI;
- AUTOTRASPORTO MERCI IN CONTO PROPRIO E PER CONTO TERZI.

IL TUTTO NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE TEMPO PER TEMPO VIGENTI E PREVIO RILASCIO E CONSEGUIMENTO, OVE NECESSARIO, DELLE PRESCRITTE LICENZE E/O AUTORIZZAZIONI, OVVERO PREVIA ISCRIZIONE NEGLI APPOSITI ALBI.

LA SOCIETA', PER IL RAGGIUNGIMENTO DELL'OGGETTO SOCIALE, FERMO IL TASSATIVO DIVIETO DI COMPIERE ATTIVITA' RISERVATE PER LEGGE, POTRA' COMPIERE TUTTE LE OPERAZIONI COMMERCIALI, INDUSTRIALI ED IMMOBILIARI ED, INOLTRE, POTRA' COMPIERE, IN VIA NON PREVALENTE E DEL TUTTO ACCESSORIA E STRUMENTALE E COMUNQUE CON ESPRESSA ESCLUSIONE DI QUALSIASI ATTIVITA' SVOLTA NEI CONFRONTI DEL PUBBLICO, OPERAZIONI FINANZIARIE E MOBILIARI, CONCEDERE FIDEJUSSIONI, AVALLI, CAUZIONI, GARANZIE REALI E/O PERSONALI, ANCHE A FAVORE DI TERZI; NONCHE' ASSUMERE, NEL RISPETTO DELLE ESCLUSIONI E DEI DIVIETI PREVISTI DALLE LEGGE VIGENTI PRO-TEMPORE, UNICAMENTE AL FINE DI REALIZZARE L'OGGETTO SOCIALE E A SOLO A SCOPO DI STABILE INVESTIMENTO E NON DI COLLOCAMENTO, SIA DIRETTAMENTE CHE INDIRECTAMENTE, INTERESSENZE O PARTECIPAZIONI IN SOCIETA', CONSORZI, SOCIETA' CONSORTILI, RAGGRUPPAMENTI TEMPORANEI D'IMPRESE, ASSOCIAZIONI O IMPRESE, AVENTI SEDE IN ITALIA O ALL'ESTERO, ED AVENTI OGGETTO ANALOGO, AFFINE O CONNESSO AL PROPRIO.

L'ACQUISTO (ANCHE MEDIANTE LOCAZIONE FINANZIARIA), LA VENDITA, LA PERMUTA, LA COSTRUZIONE, LA RISTRUTTURAZIONE ED IL MIGLIORAMENTO DI BENI IMMOBILI IN GENERE NONCHE' LA GESTIONE DEGLI IMMOBILI DI PROPRIETA' SOCIALE, IVI COMPRESA LA LOCAZIONE DEGLI STESSI, LA CONDUZIONE IN LOCAZIONE E LA SUBLOCAZIONE DI IMMOBILI STRUMENTALI, NONCHE' L'ATTIVITA' DI INTERMEDIAZIONE IN MATERIA

IMMOBILIARE.

Poteri

poteri associati alla carica di Amministratore Unico

L'AMMINISTRAZIONE DELLA SOCIETA', CONSISTENTE NEL POTERE DI COMPIERE TUTTI GLI ATTI GESTORI OPPORTUNI PER L'ATTUAZIONE DELL'OGGETTO SOCIALE, SPETTA ALL'AMMINISTRATORE UNICO, O SE NOMINATO AL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE IL QUALE PUO' COMPIERE TUTTI GLI ATTI DI ORDINARIA E STRAORDINARIA AMMINISTRAZIONE.

LA FIRMA CONGIUNTA DI TUTTI I SOCI OCCORRERA' PER LE DECISIONI DI ISTITUIRE E DI SOPPRIMERE OVUNQUE UNITA' LOCALI OPERATIVE (AD ESEMPIO SUCCURSALI, FILIALI, O UFFICI AMMINISTRATIVI SENZA STABILE RAPPRESENTANZA) OVVERO DI TRASFERIRE LA SEDE SOCIALE NELL'AMBITO DEL COMUNE SOPRAINDICATO.

AL SOCIO DI GIOVANNI LUCIO SPETTA IL DIRITTO DI VETO IN MERITO AD OGNI OPERAZIONE DI TIPO IMMOBILIARE E FINANZIARIA SUPERIORE AD EURO 25.000,00 (VENTICINQUEMILA/00);

L'ORGANO AMMINISTRATIVO RESTA IN CARICA A TEMPO INDETERMINATO, E, COMUNQUE, FINO A REVOCA O DIMISSIONI.

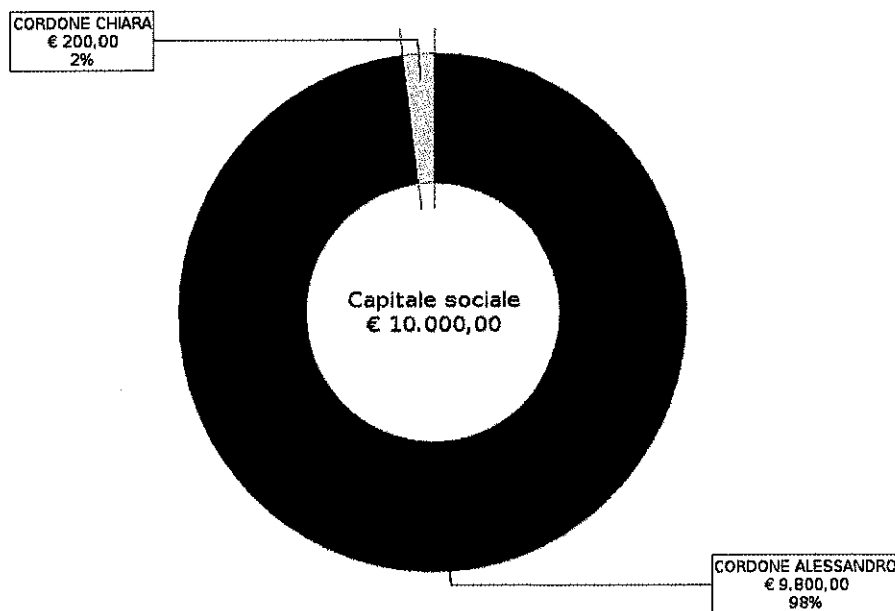
L'ORGANO AMMINISTRATIVO HA LA RAPPRESENTANZA GENERALE DELLA SOCIETA'.

3 Capitale e strumenti finanziari

Capitale sociale in Euro	Deliberato:	10.000,00
	Sottoscritto:	10.000,00
	Versato:	10.000,00
	Conferimenti in denaro	
Conferimenti e benefici	INFORMAZIONE PRESENTE NELLO STATUTO/ATTO COSTITUTIVO	

4 Soci e titolari di diritti su azioni e quote

Sintesi della composizione societaria e degli altri titolari di diritti su azioni o quote sociali al 19/02/2019



Il grafico e la sottostante tabella sono una sintesi degli assetti proprietari dell'impresa relativa ai soli diritti di proprietà, che non sostituisce l'effettiva pubblicità legale fornita dall'elenco soci a seguire, dove sono riportati anche eventuali vincoli sulle quote.

Socio	Valore	%	Tipo diritto
CORDONE ALESSANDRO	9.800,00	98 %	proprietà

Socio	Valore	%	Tipo diritto
CORDONE CHIARA	200,00	2 %	proprietà

Elenco dei soci e degli altri titolari di diritti su azioni o quote sociali al 19/02/2019
capitale sociale

Capitale sociale dichiarato sul modello con cui è stato depositato l'elenco dei soci:
10.000,00 Euro

Proprietà'

Quota di nominali: 9.800,00 Euro
Di cui versati: 9.800,00

CORDONE ALESSANDRO

Codice fiscale: [REDACTED]

Tipo di diritto: proprietà'

Domicilio del titolare o rappresentante comune

[REDACTED]

Proprietà'

Quota di nominali: 200,00 Euro
Di cui versati: 200,00

CORDONE CHIARA

Codice fiscale: [REDACTED]

Tipo di diritto: proprietà'

Domicilio del titolare o rappresentante comune

[REDACTED]

Variazioni sulle quote sociali che hanno prodotto l'elenco sopra riportato
pratica con atto del 04/02/2019

Data deposito: 19/02/2019
Data protocollo: 19/02/2019
Numero protocollo: CH -2019-8219

5 Amministratori

Amministratore Unico

CORDONE ALESSANDRO

Rappresentante dell'impresa

Organi amministrativi in carica
amministratore unico

Numero amministratori in carica: 1

Elenco amministratori

Amministratore Unico
CORDONE ALESSANDRO

Rappresentante dell'impresa

[REDACTED]

domicilio

carica

amministratore unico

Nominato con atto del 21/11/2016

Data iscrizione: 21/12/2016

Durata in carica: fino alla revoca

Data presentazione carica: 16/12/2016

6 Trasferimenti d'azienda, fusioni, scissioni, subentri

Trasferimenti d'azienda e compravendite

Tipo di atto	Data atto	Nr protocollo	Cedente	Cessionario
affitto/comodato	27/03/2014	PE-2014-7542	DI GIOVANNI LUCIO	DGL S.R.L. C.F. 02065770683
compravendita	15/06/2015	PE-2015-10303	DI GIOVANNI LUCIO	DGL S.R.L. C.F. 02065770683
affitto/comodato	29/06/2015	PE-2015-11490	MAGNA GRECIA S.R.L.	DGL S.R.L. C.F. 02065770683

Trasferimenti di proprietà o godimento d'azienda

affitto/comodato

*estremi della pratica
estremi ed oggetto dell'atto*

Data atto: 27/03/2014

Data deposito: 10/04/2014

Data protocollo: 10/04/2014

Numero protocollo: PE-2014-7542

Notaio: [REDACTED]

Numero repertorio: 2064

Cedente: **DI GIOVANNI LUCIO**

Codice fiscale: [REDACTED]

Cessionario: **DGL S.R.L.**

Codice fiscale: 02065770683

compravendita

*estremi della pratica
estremi ed oggetto dell'atto*

Data atto: 15/06/2015

Data deposito: 17/06/2015

Data protocollo: 17/06/2015

Numero protocollo: PE-2015-10303

Notaio: [REDACTED]

Numero repertorio: 2166

Cedente: **DI GIOVANNI LUCIO**

Codice fiscale: [REDACTED]

Cessionario: **DGL S.R.L.**

Codice fiscale: 02065770683

affitto/comodato

*estremi della pratica
estremi ed oggetto dell'atto*

Data atto: 29/06/2015

Data deposito: 03/07/2015

Data protocollo: 03/07/2015

Numero protocollo: PE-2015-11490

Notaio: [REDACTED]

Numero repertorio: 20824

Cedente: **MAGNA GRECIA S.R.L.**

Codice fiscale: 01750150680

Cessionario: **DGL S.R.L.**

Codice fiscale: 02065770683

7 Attività, albi ruoli e licenze

Addetti	7
Data d'inizio dell'attività dell'impresa	20/01/2014
Attività prevalente	ATTIVITA' DI SCAVI, MOVIMENTO TERRA, DEMOLIZIONI, LAVORI STRADALI CANALIZZAZIONI, LAVORI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO GESTIONE RIFIUTI.

Attività

inizio attività

(informazione storica)

Data inizio dell'attività dell'impresa: 20/01/2014

attività prevalente esercitata dall'impresa

ATTIVITA' DI SCAVI, MOVIMENTO TERRA, DEMOLIZIONI, LAVORI STRADALI
CANALIZZAZIONI, LAVORI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO GESTIONE RIFIUTI.

Classificazione ATECORI 2007 dell'attività prevalente

(fonte Agenzia delle Entrate)(classificazione desunta dall'attività dichiarata)

Codice: 43.12 - preparazione del cantiere edile e sistemazione del terreno
Importanza: prevalente svolta dall'impresa

attività esercitata nella sede legale

ATTIVITA' DI SCAVI, MOVIMENTO TERRA, DEMOLIZIONI, LAVORI STRADALI
CANALIZZAZIONI, LAVORI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO GESTIONE RIFIUTI.

attività secondaria esercitata nella sede legale

RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

classificazione ATECORI 2007 dell'attività

(classificazione desunta dall'attività dichiarata)

Codice: 43.12 - preparazione del cantiere edile e sistemazione del terreno
Importanza: primaria Registro Imprese

Codice: 23.99 - fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi nca
Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 38.21.09 - trattamento e smaltimento di altri rifiuti non pericolosi
Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 42.11 - costruzione di strade, autostrade e piste aeroportuali
Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 43.11 - demolizione di edifici
Importanza: secondaria Registro Imprese

Addetti

(elaborazione da fonte INPS)

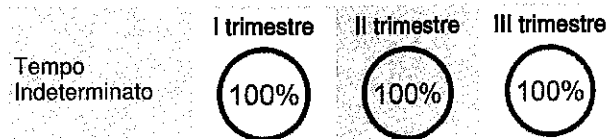
Numero addetti dell'impresa rilevati nell'anno 2020
(Dati rilevati al 30/09/2020)

	I trimestre	II trimestre	III trimestre	Valore medio
Dipendenti	8	6	8	7
Indipendenti	0	0	0	0
Totale	8	6	8	7

Distribuzione dipendenti

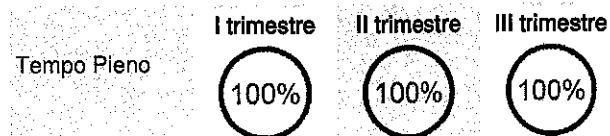
Distribuzione per Contratto

(Dati in percentuale rilevati al 30/09/2020)



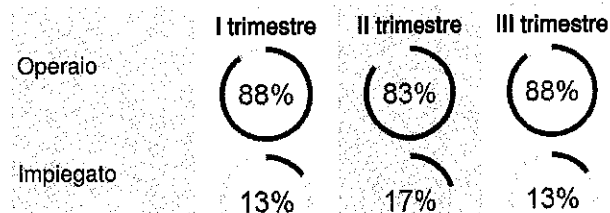
Distribuzione per Orario di lavoro

(Dati in percentuale rilevati al 30/09/2020)



Distribuzione per Qualifica

(Dati in percentuale rilevati al 30/09/2020)



Addetti nel comune di
MONTESILVANO (PE)
Sede e Unità locali: 1

	I trimestre	II trimestre	III trimestre	Valore medio
Dipendenti	8	6	8	7
Indipendenti	0	0	0	0
Totale	8	6	8	7

Albi e Ruoli

Albo Nazionale Gestori Ambientali
(fonte Ministero dell'Ambiente)

Numero iscrizione: AQ/005617
Iscritta nella sezione di: L'AQUILA

Categoria: 2bis - produttori iniziali di rifiuti non pericolosi che effettuano operazioni di raccolta e trasporto dei propri rifiuti (d.m. 3/6/2014 art.8,c.1,lett. b)

Classe: unica

Data inizio: 04/11/2014

Data scadenza: 04/11/2024

8 Sedi secondarie ed unità locali

Unità Locale n. PE/1

VIA MASCAGNI SNC MONTESILVANO (PE) CAP 65015

Unità Locale n. PE/1

Ufficio, Altre Forme
Data apertura: 01/08/2016

Indirizzo

MONTESILVANO (PE)
VIA MASCAGNI SNC CAP 65015
frazione LOCALITA' FOSSO NONO

Attività esercitata

ATTIVITA' DI SCAVI, MOVIMENTO TERRA, DEMOLIZIONI, LAVORI STRADALI
CANALIZZAZIONI, LAVORI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO GESTIONE RIFIUTI.

Attività secondaria esercitata

RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

**Classificazione ATECORI 2007
dell'attività**

Codice: 43.12 - preparazione del cantiere edile e sistemazione del terreno

**(classificazione desunta dall'attività
dichiarata)**

Importanza: primaria Registro Imprese

Codice: 23.99 - fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi nca

Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 38.21.09 - trattamento e smaltimento di altri rifiuti non pericolosi

Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 42.11 - costruzione di strade, autostrade e piste aeroportuali

Importanza: secondaria Registro Imprese

Codice: 43.11 - demolizione di edifici

Importanza: secondaria Registro Imprese

9 Aggiornamento impresa

Data ultimo protocollo

20/09/2020



CAMS S.r.l. Via Giulio Golini, 301 – Castel San Pietro Terme (BO)
Tel. 051 6946611 – Fax 051 6946650
<http://www.camssrl.it> – e-mail: camssrl@camssrl.it

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

La sottoscritta

CAMS srl

Persona autorizzata a costituire la documentazione tecnica è:

CAMS srl

Via Giulio Golini, 301

40024 Castel San Pietro Terme (BO) – Italy

La macchina descritta in appresso

Tipo: **IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE E RICICLAGGIO**
Modello: **UTM 750-2**
Matricola N° : **15-2166**
Anno di costruzione: **2015**

Ne dichiara sotto la propria responsabilità la conformità alle disposizioni legislative che traspongono le direttive :

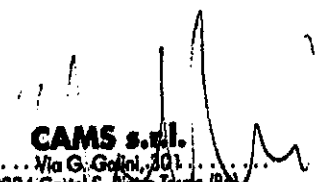
- Direttiva Macchine 2006/42/CE
- Direttiva EMC 2004/108/CE
- Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE

Nome: Ing. Trentini Marco
Posizione: Amministratore delegato

Castel San Pietro Terme

16/02/2015

Firma


CAMS s.r.l.
Via G. Golini, 301
40024 Castel S. Pietro Terme (BO)
Tel. 051 6946611 - Fax 051 6946650
P.IVA 02146431206



IL FUTURO È VERDE



SERIE UTM/UTS



UTM 750

IMPIANTO MOBILE CUCCIOLO



Alimentazione **Ibrida**

DATI TECNICI

- Trituratore **FTR 750**
- Bocca trituratore (mm) 750x900
- Superficie tramoggia (m) 2.30x1.70
- Capacità tramoggia (m³) 1.50
- Produzione max. (t/h) 80*
- Trasportatore a nastro (mm) 600
- Larghezza nastro TNL 600/5
- Potenza Gruppo elettrogeno (kW) 80 (CV) 109

OPTIONAL

- Sovrasponde H=500 cm L=700 cm
- Controllo satellitare
- Sistema di pesatura elettronico
- Centralina con punti di ingrassaggio
- Impianto di abbattimento polveri completo di pompa
- Verniciatura personalizzata a 2 colori
- Pompa di carico gasolio

DIMENSIONI DI TRASPORTO

- Larghezza (m) 2.50
- Lunghezza (m) 7.00
- Altezza (m) 2.50
- Peso totale (kg) 11.500

APPLICAZIONI

- Terra e roccia da scavo
- Rifiuti da costruzione e demolizione
- Bonifiche ambientali
- Cemento armato e scarti industriali
- Pali Vigna
- Placche e fresato di asfalto
- Carbone, calcare, argilla e vetro

* Variabile in base alla tipologia di materiale trattato



FRANTOI - CAMS - UTM750-2

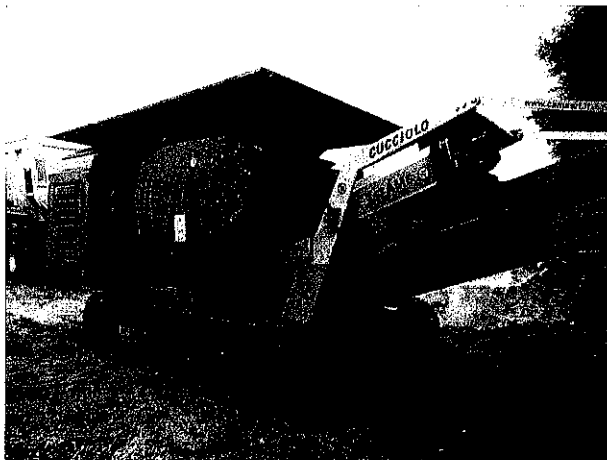
Dati Generali

Numero Ordine:	MU00470397	Matricola:	15-2166
Linea:	CAMS	Famiglia:	FRANTOI
Modello:	UTM750-2	Anno Costruzione:	2014
Listino:	€ 86.000	Contaore:	821
% Carro/Gomme:	80	Valutazione:	BUONO
Ubicazione Ritiro:	Stock Cagliari		
Note:	Macchina come nuova dotata di Motore Perkins & Gruppo Elettrogeno - Marcatura CE		

Configurazione

- MARCATURA CE

Fotografie



FRANTOI - CAMS - UTM750-2
04/06/2020 - VN000001

Pag. 1 / 4

Compagnia Generale Trattori S.p.A.

Direzione Generale: 20090 Vimodrone (MI) - Strada Statale Padana Superiore, 19

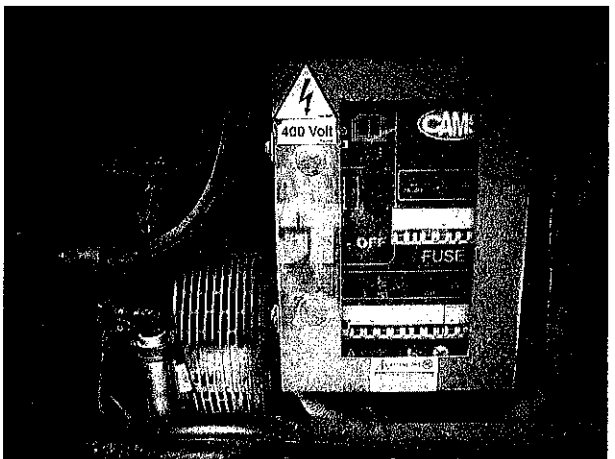
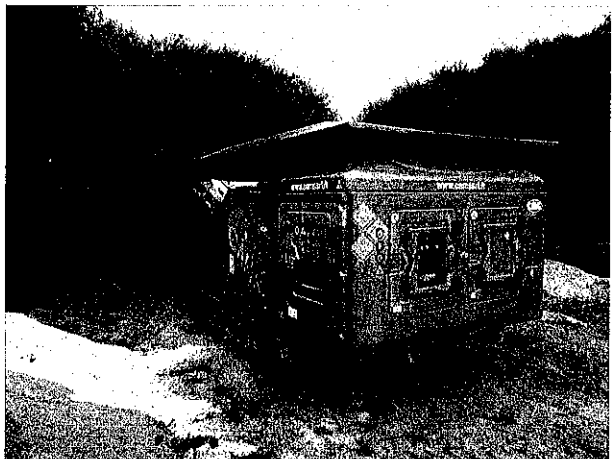
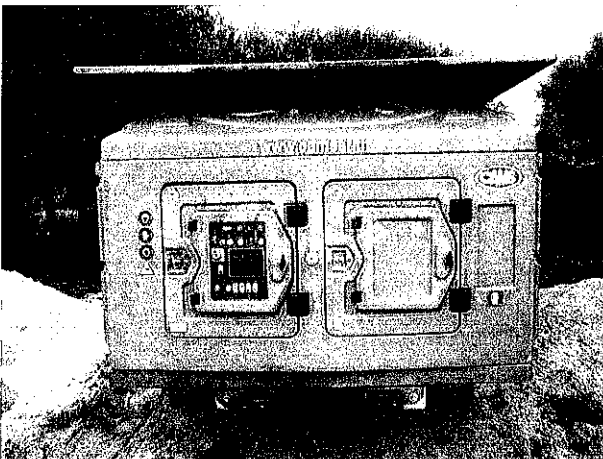
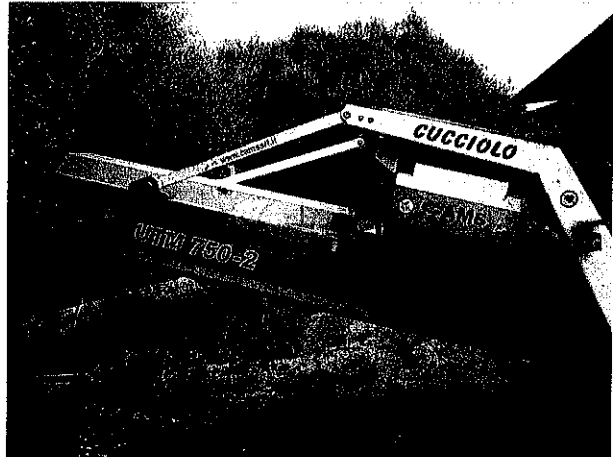
tel. +39 02 27427.1 - fax +39 02 27427.554 - www.cgt.it

Sede legale e domicilio fiscale: 13100 Vercelli, Via Torino, 45 - Capitale sociale in Euro 20.640.000 interamente versato

Registro delle imprese di Vercelli N. 01674190028 - R.E.A. n. 155698 - Codice fiscale e Partita IVA N. 01674190028

Società soggetta a direzione e coordinamento dell'unico socio TESA S.p.A.





FRANTOI - CAMS - UTM750-2
04/06/2020 - VN000001

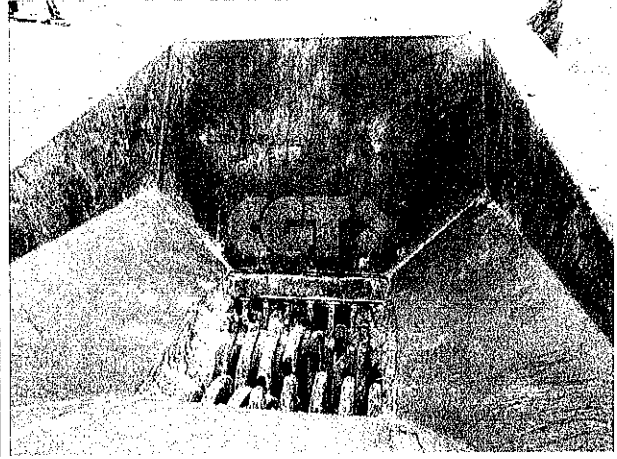
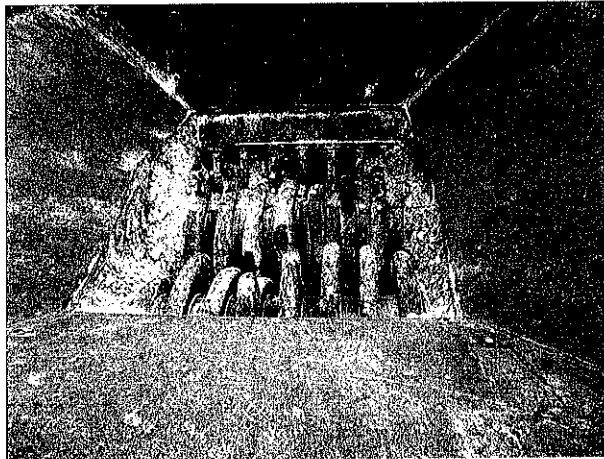
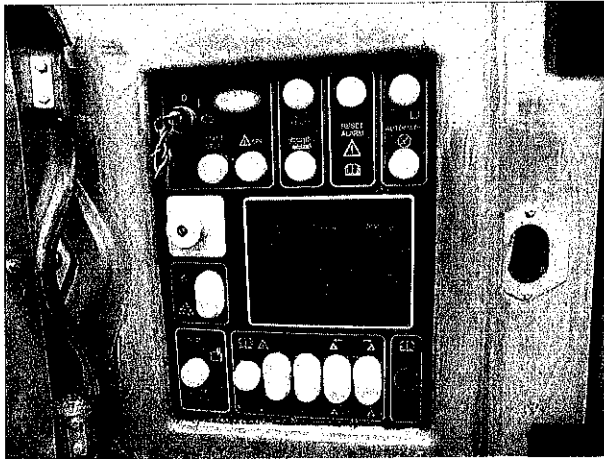
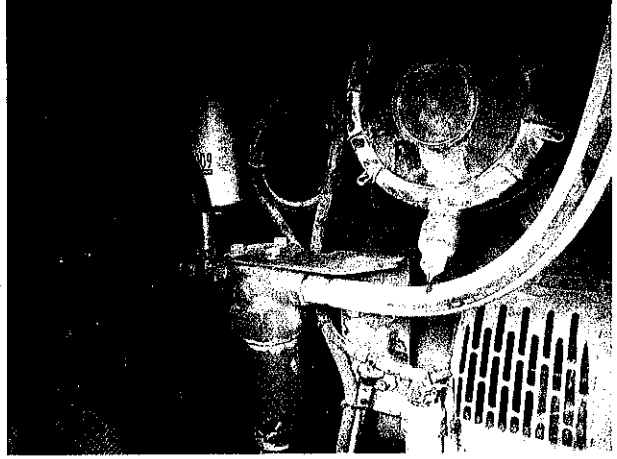
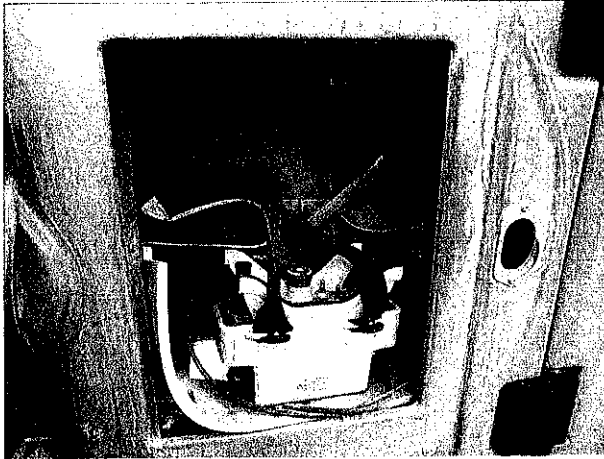
Compagnia Generale Trattori S.p.A.

Direzione Generale: 20090 Vimodrone (MI) - Strada Statale Padana Superiore, 19
tel. +39 02 27427.1 - fax +39 02 27427.554 - www.cgt.it

Sede legale e domicilio fiscale: 13100 Vercelli, Via Torino, 45 - Capitale sociale in Euro 20.640.000 interamente versato
Registro delle imprese di Vercelli N. 01674190028 - R.E.A. n. 155698 - Codice fiscale e Partita IVA N. 01674190028

Società soggetta a direzione e coordinamento dell'unico socio TESA S.p.A.





FRANTOI - CAMS - UTM750-2
04/06/2020 - VN000001

Compagnia Generale Trattori S.p.A.

Direzione Generale: 20090 Vimodrone (MI) - Strada Statale Padana Superiore, 19

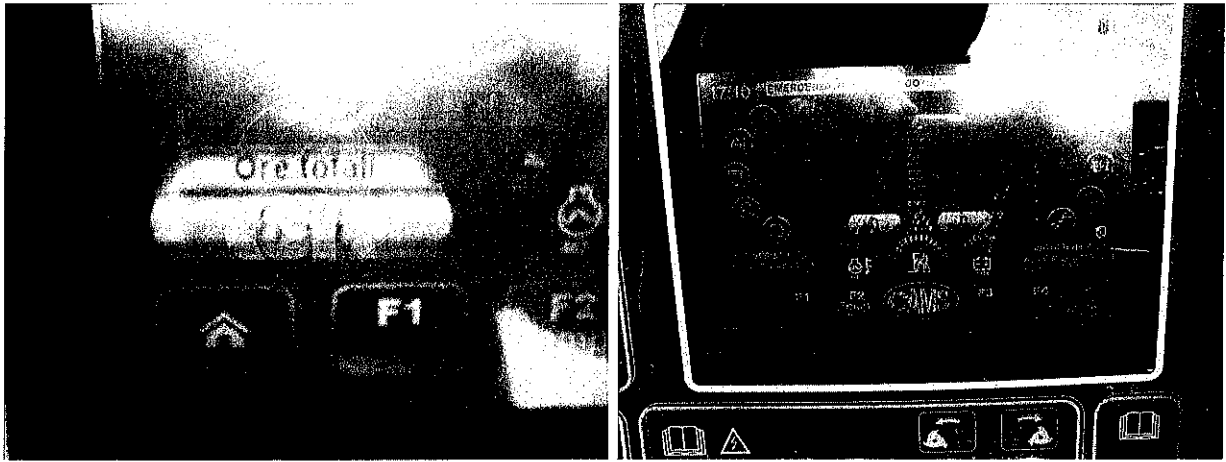
tel. +39 02 27427.1 - fax +39 02 27427.554 - www.cgt.it

Sede legale e domicilio fiscale: 13100 Vercelli, Via Torino, 45 - Capitale sociale in Euro 20.640.000 interamente versato

Registro delle imprese di Vercelli N. 01674190028 - R.E.A. n. 155899 - Codice fiscale e Partita IVA N. 01674190028

Società soggetta a direzione e coordinamento dell'unico socio TESA S.p.A.





FRANTOI - CAMS - UTM750-2
04/06/2020 - VN000001

Pag. 4 / 4

Compagnia Generale Trattori S.p.A.

Direzione Generale: 20090 Vimodrone (MI)- Strada Statale Pedana Superiore, 19

tel. +39 02 27427.1 - fax +39 02 27427.554 - www.cgt.it

Sede legale e domicilio fiscale: 13100 Vercelli, Via Torino, 45 - Capitale sociale in Euro 20.640.000 interamente versato

Registro delle imprese di Vercelli N. 01674190028 - R.E.A. n. 155698 - Codice fiscale e Partita IVA N. 01674190028

Società soggetta a direzione e coordinamento dell'unico socio TESA S.p.A.



Legenda dei Codici di Condizione Macchina Usata

NF = NON FUNZIONANTE

MACCHINA IN PESSIME CONDIZIONI, in pratica da demolire.

DR = DA REVISIONARE

MACCHINA IN CATTIVO STATO, senza limiti di età e di ore, PUO' PRESENTARE visibili rotture o crepe nella struttura. PUO' NECESSITARE di revisione ai carri e sostituzione gomme. Presenta perdite di olio, qualche crepa ed è brutta di vernice. Può aver bisogno di importanti riparazioni prima di essere avviata al lavoro.

B = BUONO

MACCHINA IN BUONE CONDIZIONI, SENZA LIMITE DI ETA' O DI ORE, strutturalmente con problemi insignificanti. - Componenti CON ALMENO 35% di utilizzo, carri e gomme almeno al 35%. - PRESENTAZIONE: non ha grosse perdite di olio, può necessitare di verniciatura, cofanature accettabili "as is", buone condizioni cabina/posto operatore. La macchina è pronta per il lavoro e può richiedere piccole riparazioni generali e di messa in sicurezza.

MB = MOLTO BUONO

MACCHINA IN CONDIZIONI MOLTO BUONE, con NON PIU' di 5 anni e 6.000 ore. Senza problemi strutturali, può essere revisionata per una "seconda vita". - Componenti, carri e gomme non inferiori al 50%. - PRESENTAZIONE MOLTO BUONA. Operativamente vicina alle specifiche CAT. In sicurezza al 100%

E = ECCELLENTE

MACCHINA IN ECCELLENTI CONDIZIONI con NON PIU' di 3 anni e meno di 3000 ore. Gomme o carri non inferiori al 70%. - ECCELLENTE PRESENTAZIONE, quasi "nuova". Macchina rispondente a tutte le specifiche CAT.

INGLESE

POOR CONDITION: Machine may start, but is not operational. General appearance would suggest unit is unusable. Typically sold as a "parts" machine.

FAIR CONDITION - AGE: No limit. - FRAME/MAJOR STRUTTURALE COMPONENTS: May have visible cracks or repairable structural problems; high hours may limit/prohibit machine rebuilt. - COMPONENT HOURS: High hours but operable. - U/C OR TIRES: May need U/C or tires. - GENERAL APPEARANCE: May need paint; minor sheet metal damage; some hydraulic leaks. Hinges and pin bores may need repair. - PERFORMANCE: Operational but need significant work prior to delivery.

GOOD CONDITION - AGE: No limit. - FRAME/MAJOR STRUTTURALE COMPONENTS: No hours limitation; no significant structural problems. - COMPONENT HOURS: Minimum 35% life remaining. - U/C OR TIRES: Minimum 35% life remaining. - GENERAL APPEARANCE: No major hydraulics leaks; may need paint; sheet metal acceptable "as is"; no visible problems and operator compartment acceptable. Hinges & pin bores have normal wear. - PERFORMANCE: Operates and is job ready. May need minor repairs/adjustments for good performance.

VERY GOOD CONDITION - AGE: No more than 5 years old and 6.000 smh - FRAME/MAJOR STRUTTURALE COMPONENTS: No hours limitation; no structural problems; 2nd life rebuild feasible. - COMPONENT HOURS: Minimum 50% remaining. - U/C OR TIRES: Minimum 50% life remaining. - GENERAL APPEARANCE: Very good appearance. Sheet metal and paint in good condition; operator's compartment clean. - PERFORMANCE: Operationally sound; meets all performance specifications.

EXCELLENT CONDITION - AGE: No more than 3 years Old. - FRAME: Less than 3000 SMU's. - COMPONENT HOURS: Minimum 70% life remaining. - U/C OR TIRES: Minimum 70% life remaining on all components. - GENERAL APPEARANCE: Excellent, close to "like new" condition. - PERFORMANCE: Operationally sound; meets all performance specifications.

Cedente/prestatore (fornitore)		Cessionario/committente (cliente)		
Identificativo fiscale ai fini IVA: IT01674190028		Identificativo fiscale ai fini IVA: IT02065770683		
Codice fiscale: 01674190028		Denominazione: DGL S.R.L.		
Denominazione: COMPAGNIA GENERALE TRATTORI - S.P.A.		Indirizzo: CORSO UMBERTO I, 188		
Regime fiscale: RF01 (ordinario)		Comune: MONTESILVANO Provincia: PE		
Indirizzo: Via Torino 45		Cap: 65015 Nazione: IT		
Comune: Vercelli Provincia: VC				
Cap: 13100 Nazione: IT				
Telefono: 02274271				
Email: versamenti@cgt.it				
Riferimento Amministrazione: 20069175 - PE0482				

Tipologia documento	Art. 73	Numero documento	Data documento	Codice destinatario
TD01 (fattura)		203927	22-06-2021	M5UXCR1

Causale				
0090072960/MMT PAGAMENTO IN CONTANTI -				

Cod. articolo	Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	UM	Sconto o magg.	%IVA	Prezzo totale
	Vs.Ord. . del 13-05-2021						

	1 FRANTOIO CAMS modello UTM750-2 S/N 15-2166 (MU00470397)	1,00	64.000,00			22,00	64.000,00
	INFO : 1 FRANTOIO CAMS modello UTM750-2 S/N 15-2166 (MU00470397)						
	INFO : Modello NON omologato per la circolazione su strada 64.						
	INFO : 000,00 V4						
	INFO : Usato, nello stato in cui si trova, da voi verificato						
	INFO : idoneo all'uso cui lo						
	INFO : destinerete, esclusa qualsiasi garanzia.						
	INFO : REGISTRAZIONE E TARGATURA DELLE MACCHINE OPERATRICI:						
	INFO : Quando la macchina usata e' senza libretto di circolazione						
	INFO : e' sempre vietata la						
	INFO : circolazione su strade di uso pubblico od aree ad esse						
	INFO : equiparate ed e' soggetta a						
	INFO : registrazione obbligatoria solo se equipaggiata con motore						
	INFO : avente potenza superiore a 50						
	INFO : KW se commercializzata dopo il 1 luglio 1988 (Art. 5 DM 7/6/						
	INFO : 88 n. 247)						
	INFO : Quando la macchina usata e' dotata di libretto di						
	INFO : circolazione e targa puo' circolare su						
	INFO : strade di uso pubblico od aree ad esse equiparate nella						
	INFO : composizione prevista sui						
	INFO : documenti di omologazione solo quando sara' registrato il						
	INFO : trasferimento di proprieta'						
	INFO : presso la motorizzazione civile.						
	INFO : La macchina che circola su strade di uso pubblico od aree						
	INFO : ad esse equiparate e' soggetta						
	INFO : ad assicurazione obbligatoria ai sensi della legge 24						
	INFO : dicembre 1969 n. 990 e successive						
	INFO : modificazioni.						
	INFO : Registrazione, targatura, trascrizione del trasferimento di						
	INFO : proprieta', assicurazione						
	INFO : R.C. sono da effettuarsi a cura, spese e responsabilita'						
	INFO : dell'utente.						
	INFO : Resta consensualmente esclusa qualsiasi responsabilita' da						
	INFO : parte della C.G.T.						
	INFO : relativamente all'ottenimento del libretto di circolazione						
	INFO : e targa o della registrazione						
	INFO : o della trascrizione del trasferimento di proprieta e cio'						
	INFO : rimossa sin d'ora ogni						
	INFO : eccezione.						
	INFO : IVA AD ESIGIBILITA' IMMEDIATA (NOTA RELATIVA A						
	OPERAZIONI)						
	INFO : EFFETTUATE VERSO LO STATO E/O						
	INFO : SOGGETTI INDICATI DALL'ARTICOLO 6, COMMA 5, D.P.						
	R. 633/72)						
	INFO SOC : Societa' soggetta a direzione e coordinamento dell'unico						
	INFO SOC : socio TESA S.p.A.						
	Emittente : MATTAGABRI/R2/70311126/90072960						

RIEPILOGHI IVA E TOTALI					
esigibilità iva / riferimenti normativi	%IVA	Spese accessorie	Arr.	Totale imponibile	Totale imposta
(esigibilità immediata)	22,00			64.000,00	14.080,00
Importo bollo	Bollo Virtuale	Sconto/Maggiorazione	Arr.	Totale documento	
					78.080,00

Cedente/prestatore (fornitore)

Identificativo fiscale ai fini IVA: **IT01674190028**
 Codice fiscale: **01674190028**
 Denominazione: **COMPAGNIA GENERALE TRATTORI - S.P.A.**
 Regime fiscale: **RF01 (ordinario)**
 Indirizzo: **Via Torino 45**
 Comune: **Vercelli** Provincia: **VC**
 Cap: **13100** Nazione: **IT**
 Telefono: **02274271**
 Email: **versamenti@cgt.it**
 Riferimento Amministrazione: **20069175 - PE0482**

Cessionario/committente (cliente)

Identificativo fiscale ai fini IVA: **IT02065770683**
 Denominazione: **DGL S.R.L.**
 Indirizzo: **CORSO UMBERTO I, 188**
 Comune: **MONTESILVANO** Provincia: **PE**
 Cap: **65015** Nazione: **IT**

Tipologia documento	Art. 73	Numero documento	Data documento	Codice destinatario
TD01 (fattura)		203927	22-06-2021	M5UXCR1

Modalità pagamento	Coordinate Bancarie	Istituto	Data scadenza	Importo
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	22-06-2021	60.000,00
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	31-07-2021	3.616,00
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	31-08-2021	3.616,00
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	30-09-2021	3.616,00
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	31-10-2021	3.616,00
MP05 Bonifico	IBAN IT85C0306934081000010801173	INTESA SANPAOLO SPA	30-11-2021	3.616,00

Allegati:

- CGT_202106220000203927.PDF