



di **COSTANTINI LEONE**
Partita IVA 0023553 068 0

Sede Legale e Stabilimento: **65010 VALLEMARE DI CEPAGATTI (PE)**
Via delle Contrade - Tel. 085.9700220 - Fax 085.9700366
Amministrazione: **66020 SAMBUCETO (CH)** - Via Trasmeno s.n.
Tel. 085.4463304 - Fax 085.4460090
Esposizione: **64026 ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)**
Uscita Autostrada A14 - Tel. 085.8090196

COMMISSIONE	N. <u>236-11</u>
OFFERTA	N. _____

27.05.11

del _____

validità **15 gg. data stesura.**

per spedizione a mezzo **Vostro**

Tel. e fax 0864/52929
Tel/Gell. **348/7055405**

pagamento **Descritto nelle condizioni**

SALVO APPROVAZIONE DELLA CASA

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
	<p>A seguito della Vs. gradita richiesta, siamo lieti di trasmetterVi la ns. miglior offerta, per l'eventuale fornitura di quanto segue:</p> <p>Impianti semimobili per la frantumazione a secco, la selezione, il trasporto e lo stoccaggio a terra di materiali inerti, montati su basamento in ferro a slitta in sagoma per il trasporto Tipo "GMF- FP650-S" e "GMV 3000-2P" Nuovi di fabbrica composti dai seguenti macchinari:</p>	
N. 01	<p>(Pos. 1) Tramoggia di carico da circa 3000x2000x1000 mm. estremamente robusta, realizzata con lamiere in acciaio e rinforzata con nervature, completa di colonne di sostegno, su slitta.</p>	
N. 01	<p>(Pos. 2) Alimentatore Vibrante Sgrossatore tipo A.V.SGR. 600 serie P avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Larghezza: circa 600 mm Lunghezza: circa 3600 mm. ▪ Cassone vibrante in esecuzione estremamente robusta, di elevata rigidità per la massima resistenza ai carichi d'urto, con fodere interne bullonate in acciaio antiusura ricambiabili. ▪ Griglia realizzata con una o due file longitudinali di barrotti anti-intasanti a profilo divergente luce 80 mm. ▪ Telaio in profilati di grossa sezione su cui appoggia, per mezzo di tamponi in gomma, il cassone vibrante con predisposizione per l'applicazione delle colonne di sostegno per il fissaggio alla struttura portante. ▪ Unità vibrante unidirezionale, solidale al cassone, con n.02 motori vibranti tipo Italvibras con masse eccentriche regolabili potenza da circa Hp. 3 + 3. 	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni particolari sopramenzionate.
Per ogni controversia relativa al presente contratto è stabilita la competenza esclusiva del Foro di Pescara.
Informativa ai sensi del DLGS 196/03. Si comunica che i Vs. dati sono trattati esclusivamente in relazione all'adempimento di obblighi previsti dalla legge ovvero in esecuzione di obblighi contrattuali, contabili, gestionali, economici ed amministrativi.

PAG 01/09

CIMA

Firma del Committente
27/05/2011 12:32 0859700366

27/05/2011 12:32:26 (Page 1 of 9)

From: 0859700366

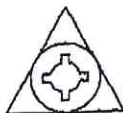
To: RelayFax via port COM1

IMPIANTI PER FRANTUMAZIONE INERTI

GRUPPI FISSI - MOBILI E SEMOVENTI
MULINI PRIMARI E SECONDARI - FRANTOI A MASCELLE
VAGLI - IDROCICLONI - IMPIANTI DI RICICLAGGIO

sito internet: www.cima-group.it
e-mail: cima@cima-group.it

Spett.le
SPICA s.r.l.
S.S. 17 Area Autoporto
67039 SULMONA (AQ)
* Alla c.a. Sig. **CASCIANELLI Francesco ***



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

236-11 del 27-05-11

FOGLIO N. 2

COMMISSIONE/OFFERTA N.

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
N. 01	<p>(Pos. 3) Frantoio primario a mascelle tipo FP 650 mm. Bocca di carico da circa 650x430 mm. completo di:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Convogliatore di alimentazione▪ Convogliatore di scarico▪ Puleggia motore▪ Cinghie trapezoidali▪ Carter di protezione organi mobili▪ Motore elettrico: circa HP 40	
N. 01	<p>(Pos. 4) Separatore Magnetico a nastro da circa 1,50x0,75 per la separazione di pezzi ferromagnetici frammisti a materiali magnetici avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Distanza max di lavoro: 210 mm<input type="checkbox"/> Motore elettrico da circa Hp. 1	
N. 01	<p>(Pos. 5) Trasportatore a Nastro centrale N.T. 6,50x700 avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Larghezza tappeto: 700 mm.<input type="checkbox"/> Lunghezza: 6,50 mt. circa<input type="checkbox"/> Motore elettrico: HP 5,5 circa <p>composto da:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Struttura reticolare estremamente rigida▪ Tamburo motore di testa rivestito in gomma antiabrasiva▪ Tamburo folle di coda regolabile completo di tiranti tendinastro▪ Rulli portanti a doppio appoggio▪ Rulli di ritorno▪ Rulli guidanastro▪ Tramoggia di carico con bavetta rossa in gomma▪ Raschiatore di pulizia tappeto▪ Gruppo motore costituito da motore elettrico e riduttore a vite senza fine in bagno d'olio▪ Tappeto in gomma liscio a 2 tele R=250 cop. 4+2	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

COMMISSIONE/OFFERTA N. 236-11 del 27-05-11

FOGLIO N. 3

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
N. 01	(Pos. 6) Quadro elettrico generale di comando e controllo dell'impianto completo di strumentazione di misura, pulsanti di marcia/arresto in automatico e manuale, pulsanti di arresto in emergenza a fungo rosso	
N. 01	(Pos. 7) Basamento in ferro a slitta per fissaggio tramoggia, frantoio primario, nastro magnetico separatore, nastro trasportatore, quadro elettrico di comando, completo di n.04 colonne di sostegno, passerelle in lamiera antiscivolo, ringhiere di protezione e scala di accesso alla marinara.	
N. 01	(Pos. 8) Impianto di depolverizzazione a 3 punti di emissione Composto da: <ul style="list-style-type: none">- Elettropompa monofase con motore elettrico- Filtro da circa 2"- Polmone di alimentazione con valvola di regolazione del flusso e n.03 uscite- Manicotti, riduzioni, valvole, ugelli, tubo e fascette- N.03 Aste complete di n.03 ugelli cadauna per diffusione acqua nebulizzata da montare su Vs. macchinari	
N. 01	(Pos. 9) Trasportatore a Nastro centrale N.T. 10x700 avente le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Larghezza tappeto: 700 mm.<input type="checkbox"/> Lunghezza: 10,00 mt. circa<input type="checkbox"/> Motore elettrico: HP 5,5 circa composto da: <ul style="list-style-type: none">▪ Struttura reticolare estremamente rigida▪ Tamburo motore di testa rivestito in gomma antiabrasiva▪ Tamburo folle di coda regolabile completo di tiranti tendinastro▪ Rulli portanti a doppio appoggio▪ Rulli di ritorno▪ Rulli guidanastro▪ Tramoggia di carico con bavetta rossa in gomma▪ Raschiatore di pulizia tappeto▪ Gruppo motore costituito da motore elettrico e riduttore a vite senza fine in bagno d'olio▪ Tappeto in gomma liscio a 2 tele R=250 cop. 4+2	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

236-11 del 27-05-11

COMMISSIONE/OFFERTA N.

FOGLIO N.

4

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
N. 01	<p>(Pos. 10) Vaglio Vibrante tipo V.V. 3000x1200-2 P a 2 piani di selezione avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Nr.02 piani vaglianti da 3000x1200 mm costituiti da reti metalliche con luce da 4 e 30 mm.<input type="checkbox"/> Motore elettrico: circa HP 7,5<input type="checkbox"/> Cassa vibrante con funzione porta piani vaglianti realizzata con lamiera speciali antiusura<input type="checkbox"/> Piani vaglianti costituiti da profilati in ferro ad elevata resistenza con funzione di appoggio delle reti o lamiera forate<input type="checkbox"/> Struttura di sostegno in profilato di ferro ad elevato spessore su cui poggia, attraverso le molle elicoidali a compressione, tutta la cassa vibrante ed i piani vaglianti<input type="checkbox"/> Unità vibrante rotazionale (con masse eccentriche regolabili) azionata a mezzo motore elettrico separato <p>- N. 01 Convogliatore sottovaglio - N. 01 Convogliatore separatore</p>	
N. 01	<p>(Pos. 11) Basamento in ferro a slitta per fissaggio vaglio vibrante, nastri trasportatori (con sistema di ancoraggio a mezzo funi in acciaio), completo di n. 04 colonne di sostegno passerelle in lamiera antiscivolo, ringhiere di protezione e scala di accesso alla marinara</p>	
N. 01	<p>(Pos. 12) Trasportatore a Nastro N.T. da mt. 6x0,80 avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Larghezza tappeto: 800 mm. circa<input type="checkbox"/> Lunghezza: 6,00 mt. circa<input type="checkbox"/> Motore elettrico: HP 5,5 circa <p>composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Struttura reticolare estremamente rigida<input type="checkbox"/> Tamburo motore di testa rivestito in gomma antiabrasiva<input type="checkbox"/> Tamburo folle di coda regolabile completo di tiranti tendinastro<input type="checkbox"/> Rulli portanti a doppio appoggio<input type="checkbox"/> Rulli di ritorno<input type="checkbox"/> Rulli guidanastro<input type="checkbox"/> Tramoggia di carico con bavetta rossa in gomma<input type="checkbox"/> Raschiatore di pulizia tappeto<input type="checkbox"/> Gruppo motore costituito da motore elettrico e riduttore a vite senza fine in bagno d'olio<input type="checkbox"/> Tappeto in gomma liscio a 2 tele R=250 cop. 4+2	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

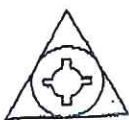
SPICA s.r.l.

COMMISSIONE/OFFERTA N. 236-11 del 27-05-11 FOGLIO N. 5

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
N. 01	<p>(Pos. 13) Trasportatore a Nastro N.T. da mt. 6x0,50 avente le seguenti caratteristiche: <input type="checkbox"/> Larghezza tappeto: 500 mm. circa <input type="checkbox"/> Lunghezza: 6,00 mt. circa <input type="checkbox"/> Motore elettrico: HP 3 circa composto da: ▪ Struttura reticolare estremamente rigida ▪ Tamburo motore di testa rivestito in gomma antiabrasiva ▪ Tamburo folle di coda regolabile completo di tiranti tendinastro ▪ Rulli portanti a doppio appoggio ▪ Rulli di ritorno ▪ Rulli guidanastro ▪ Tramoggia di carico con bavetta rossa in gomma ▪ Raschiatore di pulizia tappeto ▪ Gruppo motore costituito da motore elettrico e riduttore a vite senza fine in bagno d'olio ▪ Tappeto in gomma liscio a 2 tele R=250 cop. 4+2</p>	
N. 01	<p>(Pos. 14) Trasportatore a Nastro N.T. da mt. 6x0,40 avente le seguenti caratteristiche: <input type="checkbox"/> Larghezza tappeto: 400 mm. circa <input type="checkbox"/> Lunghezza: 6,00 mt. circa <input type="checkbox"/> Motore elettrico: HP 3 circa composto da: ▪ Struttura reticolare estremamente rigida ▪ Tamburo motore di testa rivestito in gomma antiabrasiva ▪ Tamburo folle di coda regolabile completo di tiranti tendinastro ▪ Rulli portanti a doppio appoggio ▪ Rulli di ritorno ▪ Rulli guidanastro ▪ Tramoggia di carico con bavetta rossa in gomma ▪ Raschiatore di pulizia tappeto ▪ Gruppo motore costituito da motore elettrico e riduttore a vite senza fine in bagno d'olio ▪ Tappeto in gomma liscio a 2 tele R=250 cop. 4+2</p>	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

236-11 del 27-05-11

FOGLIO N.

6

COMMISSIONE/OFFERTA N.

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
N. 01	(Pos. 15) Quadro elettrico generale di comando e controllo dell'impianto ed impianto elettrico sui singoli macchinari completo di: <ul style="list-style-type: none">- pulsante di marcia e arresto in automatico di tutte le macchine dell'impianto- pulsante di marcia e arresto in manuale delle singole macchine- strumentazione di misura (voltmetro, amperometro, frequenzimetro)- pulsante azionamento sirena di avvertimento avviamento macchine- pulsante di arresto di emergenza a fungo rosso	
N. 01	(Pos. 16) Impianto di depolverizzazione a 3 punti di emissione Composto da: <ul style="list-style-type: none">- Elettropompa monofase con motore elettrico- Filtro da circa 2"- Polmone di alimentazione con valvola di regolazione del flusso e n.03 uscite- Manicotti, riduzioni, valvole, ugelli, tubo e fascette- N.03 Aste complete di n.03 ugelli cadauna per diffusione acqua nebulizzata da montare su Vs. macchinari COSTO COMPLESSIVO DELLA FORNITURA (Centodiciottomilaottocento/00) più IVA come da normative vigenti Condizioni di fornitura: CONSEGNA: 30 gg. lavorativi data ordine, salvo imprevisti. TRASPORTO e MONTAGGIO: a Vs. cura merce f.co ns. sede. PAGAMENTO: 20% all'ordine quale impegno e caparra confirmatoria a mezzo bonifico bancario anticipato o rimessa diretta contanti; restante somma a mezzo leasing o rimessa diretta al ritiro. Banca d'appoggio: Banca dell'Adriatico S.p.A. Filiale di Pescara CIN Y Abi 05748 Cab 15404 c/c n. 100000003945 IBAN IT35Y 0574815404100000003945	€ 118.800,00 + IVA

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente



di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

236-11 del 27-05-11

FOGLIO N. 7

COMMISSIONE/OFFERTA N.

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
	<p>Il regolamento dovrà essere effettuato ad avviso di merce pronta presso la ns. sede di Vallemare di Cepagatti (PE), prima del carico dei macchinari. A norma dell'art. 1523 c.c. la ditta CIMA si riserva la proprietà delle macchine fino al totale pagamento del prezzo.</p> <p>Oneri a Vs. carico: Trasporto. Montaggio e messa in funzione. Mezzi di sollevamento come gru ed autogrù con operatore. Impianti ed allacciamenti alle utenze, opere murarie e scavi, di qualsiasi genere e natura. Quant'altro non espressamente descritto sulla presente offerta.</p> <p><u>Tutti i macchinari nuovi sono costruiti in conformità alla Direttiva Macchine 89/392/CEE e successive modifiche ed integrazioni. Tutti i macchinari saranno accompagnati da manuale di istruzioni per l'uso e la manutenzione, contenente la dichiarazione CE di conformità.</u></p> <p>Inoltre, i suddetti, prima di essere consegnati al committente, vengono controllati, testati e collaudati da personale tecnico specializzato, presso il ns. stabilimento secondo precise norme interne.</p> <p>Tutte le caratteristiche e le dimensioni dei macchinari sopra riportati non sono impegnative.</p> <p>La CIMA si riserva la facoltà di modificare le medesime a propria descrizione, in qualsiasi momento, senza preavviso per la spett.le clientela.</p> <p>Le modalità di pagamento sopra riportate si intendono salvo specifica approvazione del fornitore.</p> <p>Tutti i macchinari nuovi sono coperti da garanzia per 12 (dodici) mesi, escluse le parti di normale usura ed i componenti elettrici. La garanzia si intende limitata alla riparazione e/o sostituzione dei soli pezzi riconosciuti difettosi ad insindacabile giudizio del fornitore.</p> <p>Le parti sostituite rimangono di proprietà del venditore.</p> <p>Sono a carico dell'acquirente le spese di manodopera, viaggio e trasferta (vitto ed alloggio) per il personale impiegato in eventuali interventi di sostituzione o riparazione in garanzia presso il cantiere dell'acquirente. La garanzia decade: qualora i macchinari forniti dovessero essere utilizzati per scopi diversi da quelli per i quali sono costruiti; ovvero se i medesimi dovessero essere</p>	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente

27/05/2011 12:32 0859700366

CIMA

From: 0859700366

27/05/2011 12:32:26 (Page 7 of 9)

PAG 07/09

To: RelayFax via port COM1

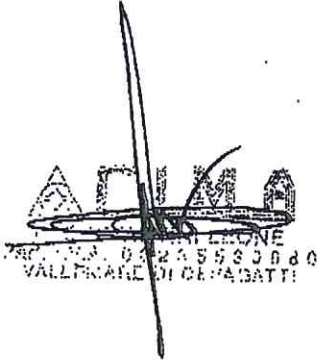


di COSTANTINI LEONE

SPETT.LE DITTA

SPICA s.r.l.

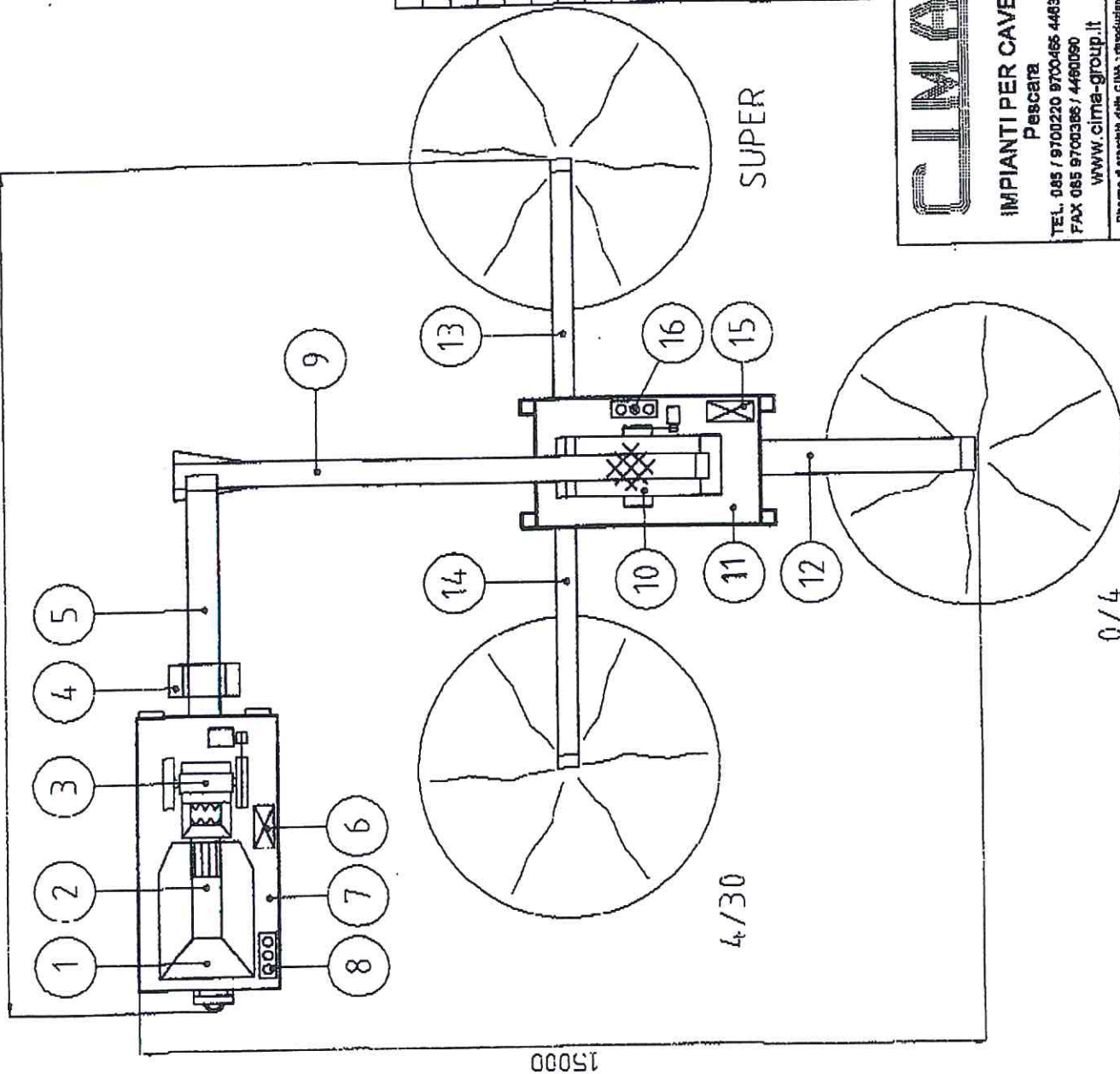
COMMISSIONE/OFFERTA N. 236-11 del 27-05-11 FOGLIO N. 8

QUANTITÀ	DESCRIZIONE DELLA MERCE	IMPORTO
	<p>modificati, riparati o manomessi dall'utilizzatore; ovvero se sui medesimi dovessero essere impiegati ricambi non originali o non forniti direttamente dal costruttore.</p> <p>Per qualsiasi controversia relativa al presente contratto è stabilita la competenza esclusiva del Foro di Pescara.</p> <p>Certi di averVi riservato condizioni e quotazioni di netto favore, in attesa di un Vs. cortese riscontro, cogliamo l'occasione per porgere i ns. più</p> <p>cordiali saluti.</p> <p> CIMA di COSTANTINI LEONE P. 0859700366 VALLERANE DI CENADETTI</p>	

Si accettano tutte le condizioni generali retroindicate, oltre alle condizioni generali sopramenzionate.

Firma del Committente

16000



1	TRAMOGGIA DI CARICO 3000X2000X1060	1
2	ALIMENTATORE VIBRANTE SGRDSS AVSGR-600-P (Hp3-3)	1
3	FRANTUOIO A MASCELLE FP650 (Hp 4.0)	1
4	SEPARATORE MAGNETICO A NASTRO (Hp 1)	1
5	TRASPORTATORE A NASTRO NT 6.5X100 (Hp 5.5)	1
6	QUADRO ELETTRICO GENERALE DI COMANDO E CONTROLLO	1
7	BASAMENTO IN FERRO A SLITTA	1
8	IMPIANTO DI DEPOLVERIZZAZIONE A 3 PUNTI	1
9	TRASPORTATORE A NASTRO NT 10X100 (Hp 5.5)	1
10	VAGLIO VIBRANTE VV 3000X1200-2P (Hp 7.5)	1
11	BASAMENTO IN FERRO A SLITTA	1
12	TRASPORTATORE A NASTRO NT 6X800 (Hp 5.5)	1
13	TRASPORTATORE A NASTRO NT 6X500 (Hp 3)	1
14	TRASPORTATORE A NASTRO NT 6X400 (Hp 3)	1
15	QUADRO ELETTRICO GENERALE DI COMANDO E CONTROLLO	1
16	IMPIANTO DI DEPOLVERIZZAZIONE A 3 PUNTI	1
PDS.	DENOMINAZIONE	Q.T.A.

CIMA

IMPIANTI PER CAVE

Pescara

TEL. 085 / 9700220 9700466 4463304

FAX 085 9700386 / 4460090

www.cima-group.it

Disegno di proprietà della CIMA: riproduzione e distribuzione senza autorizzazione esplicita. La responsabilità è della disassimilazione e della dissimilazione del disegno.

OGGETTO: IMPIANTO SEMIMOBILE PER LA FRANTUMAZIONE, TRASPORTO E STOCCAGGIO A TERRA DI MATERIALI INERTI MONTATO SU BASAMENTO IN FERRO A SLITTA. TIPO SCARRABILE GMBF50 TIPO CONTAINER / S GRUPPO DI VAGLIATURA TIPO CIMA GMBV 3000X1200-2P

COMITENTE:

SPICA srl

N°DISEGNO

236-11

DATA:

27/05/11

SCALA

1:150

FOGLIO 1 di 1

0