



Unità Locale 3
loc. Valle Porchio,
03040 San Vittore del Lazio (FR)

PROGRESSIVO

223/2019

MODULO CONSEGNA MATERIALI

Società/Unità richiedente	Acea Ambiente S.r.l.
Tipologia consegna	Ordinaria <input type="checkbox"/> Urgente <input checked="" type="checkbox"/> Immediata <input type="checkbox"/>
Responsabile	Ing. Dhima
Per comunicazioni rivolgersi a	Giangrande Luigi
Delegato al ritiro	Non applicabile (Consegna – FRANCO STAB. UL3 San Vittore del Lazio)

Si autorizza la consegna/ritiro del seguente materiale

Codice Materiale	Prezzo Un.	Descrizione materiale	Quantità	Ricambio	Consumo
8917116	€ 3710,00	RIPARAZIONE DI TIPO A-B MOTORE FELM 315 S2 2 POLI 110 KW CON CUSCINETTO ISOLATO	01Pz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Consegna il 28/06/2019

19/06/201
Fornitore Rem
C.Q. N°66/4095

Compilato: Giangrande Luigi 

Richiedente: Giangrande Luigi

Gestore approvvigionamento: Russo Carmine 



R.E.M. s.r.l.

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.
Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995
email: info@rem-motori.it
email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05



Spett.le

ACEA AMBIENTE S.r.l.
VIA GIORDANO BRUNO, 7
05100 TERNI - TR

Offerta n° 0385 del 12/06/2019

Oggetto: Riparazione Motore

Vs. DDT: 77	Data Vs. DDT: 12/06/2019	Altri Rif.:		
Id. Motore	Descrizione	Potenza	Disegni	Matr. Costruttore
5000014614	MOTORE FELM Y2315S2 B3 N.HD09-FM-4320201 KW.110 G.2975 V.400 TRIANGOLO A.186 TRIANGOLO PROT.TERMICA PTC - PESO 950KG.	KW.110		HD09-FM-4320201

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
		Con la presente vi rimettiamo offerta per le seguenti riparazioni Il motore al suo interno presentava una notevole presenza di acqua che con il tempo ha determinato l'usura di alcune parti dell'avvolgimento che non riesce, nonostante i numerosi lavaggi a dare le opportune garanzie di funzionamento costringendoci a dover ricostruire l'avvolgimento statorico. Per cui il costo dell'intervento sarà strutturato come sotto:			
Nr	1	Costo della voce A come da contratto per i motori da 110Kw a 250Kw	800		800
Nr	1	Costo della voce B come da contratto per i motori da 110Kw a 250Kw	2910		2910
Totale preventivo					€ 3.710,00 + I.V.A.

Consegna :10 gg. Dalla vs. conferma
con trasporto a nostro carico

Modalità di pagamento: R.D.60GG. D.F.F.M.

Validità :30gg dalla presente

Con l'occasione porgiamo distinti saluti.

ACEA AMBIENTE S.r.l.

Letto, approvato e accettato.

R.E.M. s.r.l.