

SPAZIANI CARLO

Da: GAGLIARDI RAFFAELLO <raffaello.gagliardi@sorgenia.it>
Inviato: sabato 27 febbraio 2021 11:52
A: SPAZIANI CARLO ; Roberto Bonalumi
Cc: Vincenzo Checola; Danilo Simonelli; Giovanni Bordiga
Oggetto: R: LO/AP : Motore MT a scorta
Allegati: Motor GA.pdf

Salve

Alleghiamo General arrangement del motore – nello scope di fornitura della specifica è comunque previsto on site visit (sotto stralcio del par. 1):

This particular technical specification (PTS) covers a spare MV motor that the Owner will be putting in place of the currently duty machine without carrying out major plant modification. **The Vendor is required to meet technical requirements, by means of site visit if needed.**

Cordialità

RG



Raffaello Gagliardi
Ingegneria e Servizi Tecnici
Direzione Innovazione e Sviluppo
T +39 02.67.194.xxx | **M** +39 345 991 7665
Sorgenia SpA
via A. Algardi 4
20148 Milano
sorgenia.it

 Non stampare questa mail **risparmi tu e l'ambiente!**



Da: SPAZIANI CARLO <carlo.spaziani@rem-motori.it>

Inviato: sabato 27 febbraio 2021 11:17

A: Roberto Bonalumi <roberto.bonalumi@sorgenia.it>

Cc: GAGLIARDI RAFFAELLO <raffaello.gagliardi@sorgenia.it>; Vincenzo Checola <vincenzo.checola@sorgenia.it>; Danilo Simonelli <danilo.simonelli@sorgenia.it>

Oggetto: R: LO/AP : Motore MT a scorta

Buongiorno Roberto

Non si potrebbe avere un disegno del motore semplificherebbe moltissimo la richiesta? Il nostro costruttore potrebbe farcelo perfettamente intercambiabile

Grazie e cordiali saluti

Carlo Spaziani

D.G. REM s.r.l

Da: Roberto Bonalumi

Inviato: venerdì 26 febbraio 2021 17:04

A: carlo.spaziani@rem-motori.it

Cc: GAGLIARDI RAFFAELLO <raffaello.gagliardi@sorgenia.it>; Vincenzo Checola <vincenzo.checola@sorgenia.it>; Danilo Simonelli <danilo.simonelli@sorgenia.it>

Oggetto: LO/AP : Motore MT a scorta

Buonasera,

invio in allegato i documenti per richiesta di offerta per l'acquisto di un motore MT da mettere a scorta.

Il motore dovrà essere intercambiabile con quelli installati attualmente (NIDEC ex ASI). A tal fine è opportuno che il proponente fornisca i disegni di dettaglio o effettui sopralluogo in sito per valutare gli spazi di installazione, le interfacce (aria, olio, connessioni elettriche, ausiliari), l'accoppiamento al giunto e tutto quanto necessario a rendere minimi gli adattamenti al layout attuale.

Per il sopralluogo e per riferimenti tecnici prego contattare:

Raffaello Gagliardi

Ingegneria e Servizi Tecnici

Direzione Innovazione e Sviluppo

T +39 02.67.194.1 | **M** +39 345 991 7665

Prevedere in offerta i collaudi previsti al par. 2.21 della ST e, con quotazione dedicata, imballo per lunga conservazione.

L'offerta, una economica ed una tecnica, dovranno essere inviate allo scrivente entro il 22/03/21.

Cordiali saluti



Roberto Bonalumi
Procurement Dept.

Tel: +39 02.67.194.577 | Cellulare: +39 327.041.7800

Sorgenia SpA
via A. Algardi 4
20148 Milano

sorgenia.it

 Non stampare questa mail **risparmi tu e l'ambiente!**

Sorgenia è a fianco di [Spesa Sospesa](#), sostienila anche tu!

