Spett.le

# REM S.r.l.

Via Ferruccia, 16/a

# PATRICA (FR )

Patrica, 18/07/2023

**OFFERTA: 1071/23**

**OGGETTO: Intervento di smontaggio meccanico idrovora Rieti .**

In riferimento agli accordi intercorsi, Vi inviamo, in allegato, offerta relativa alla fornitura dettagliata all’interno.

ConfermandoVi la ns. disponibilità per eventuali chiarimenti, porgiamo i più Distinti Saluti.

# MIASS srlc

*Katia Vallecorsa*

1. **- CONSISTENZA DELLA FORNITURA: Dal video che abbiamo visionato, si ipotizza l’usura della bronzina superiore dell’asse della girante, l’intervento che prevediamo, riguarda lo Smontaggio meccanico della parte superiore dell’ Idrovora, per il controllo dello stato di usura asse – bronzina superiore. Non si esclude che il funzionamento anomalo dell’asse possa aver provocato anche l’usura della parte inferiore dell’asse e, che quindi sia necessario lo smontaggio completo dell’idrovora, con l’estrazione anche della girante, per il controllo della bronzina inferiore.**
   1. – Verifiche di sicurezza pre - smontaggio (Scollegamento elettrico della macchina)a cura REM
   2. – Inserimento di n° 2 longheroni in IPE da 120 x 1200 mm di lunghezza e, eventuali spessori In legno, da posizionare sotto il giunto di trasmissione, tra asse motore e asse girante.
   3. - Disaccoppiamento del giunto e, della flangia motore – corpo idrovora .
   4. - Imbrago e sollevamento del motore, con ausilio del carroponte da 10 Ton presente, il motore Verrà posizionato sulla struttura presente nel sito e messa a disposizione dalla committente.
   5. - Imbrago dell’asse della girante, che verrà trattenuto dal carroponte, al fine di smontare la

Parte inferiore del giunto, una volta liberato l’asse della girante dal giunto, si procederà a far Scorrere la girante verso il basso al fine di adagiarla sul fondo dell’idrovora .

* 1. - Smontaggio e estrazione del supporto bronzina superiore.
  2. - Verifica dello stato di fatto.
  3. - Dopo la verifica, se necessario procedere ulteriormente, si procederà allo smontaggio della Camicia interna dell’idrovora e alla estrazione della girante, per verifica dello stato di fatto.

**.2.– COSTO INTERVENTI;**

**Costo intervento fino al punto 1.7. 2.850,00€ + IVA**

**Costo intervento fino al punto 1.8. 4.350,00€ + IVA**

**3- INIZIO LAVORI:** Data da definire

1. **- PAGAMENTO E ATRE CONDIZIONI:** Solite a voi riservate
2. **– TRASPORTO ATTREZZATURE RICHIESTE;** A nostro carico**.**
3. **- VALIDITA’ OFFERTA**: 20 gg dalla data della presente
4. – **VITTO E ALLOGGIO;** Escluso, verrà addebitato il costo sostenuto.
5. **– ESCLUSIONI;** Quanto non espressamente dichiarato.

# MIASS srlcr

*Katia Vallecorsa*



Only two pages were converted.

Please **Sign Up** to convert the full document.

[**www.freepdfconvert.com/membership**](https://www.freepdfconvert.com/membership)