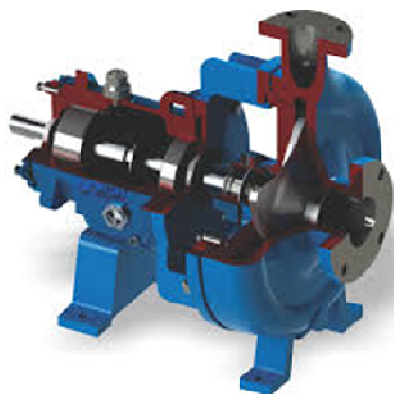


PROCEDURA DI LAVORO

PULIZIA POMPE CENTRIFUGHE



CODICE: ECOPWO-010-IT-R21.0

REDATTO IN ITALIANO



Nota: la presente procedura, fornita gratuitamente, può essere variata da Ecoteam in ogni momento senza che la stessa ne dia informazione o divulgazione, si chiede quindi di verificare ed eventualmente scaricare l'ultima versione.

PREMESSA:

La presente procedura vuole fornire delle indicazioni sulla pulizia delle pompe centrifughe

Rimane obbligo del D.L. la valutazione dei rischi.

CAMPO DI APPLICAZIONE

UNITA'

- Pompe centrifughe

SERVIZIO ASSISTENZA

Cliente	Ecoteam S.p.A.
Indirizzo	Via del Padule, 23/F 50018 Scandicci – Firenze – ITALIA
P.IVA	03984330484
Telefono	+39 055 73 555
Telefax	+39 055 73 55 55 00
Sito internet	www.ecoteam.it
Indirizzo e-mail	info@ecoteam.it
PEC	ecoteamspa@legalmail.it

Tabella 1 “ECOTEAM spa - info”

Nota:

Nel caso che tale procedura non sia chiara o non applicabile, Ecoteam rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento

ELENCO REVISIONI

Revisione	Data	Note
20.0	1/1/2020	

Tabella 2 "Elenco Revisioni"

LISTA DISTRIBUZIONE

Nominativo	Mansione	Data	Firma

Tabella 3 "Lista distribuzione"

ATTREZZATURA SPECIFICA SUGGERITA

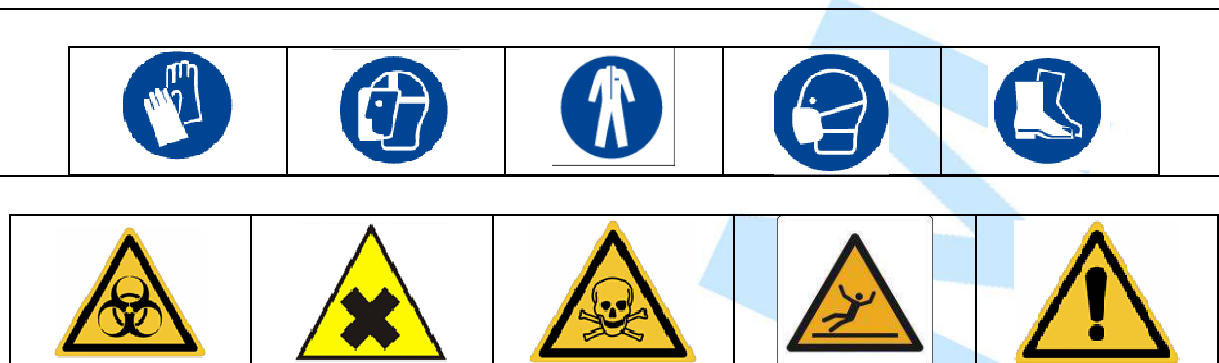
ATTREZZATURA

Utensili generici

--	--



PULIZIA POMPE CENTRIFUGHE



La procedura deve essere realizzata da personale formato

La procedura prevede:


- Registrare i parametri di funzionamento della pompa prima di intervenire
- Rimuovere l'alimentazione elettrica
- Posizionare il sezionatore su 0
- Chiudere le valvole manuali di sezionamento
- Drenare il liquido all'interno della pompa e delle tubazioni evitando di disperderlo.
- Seguire le istruzioni specifiche del costruttore
- Verificare lo stato della girante, delle tenute ed eventualmente sostituire i componenti danneggiati
- Al termine delle operazioni rimontare le parti disassemblate e pulire l'aria di lavoro
- Aprire le valvole manuali
- Spurgare l'aria all'interno della pompa
- Alimentare la pompa
- Avviare la pompa e registrare i parametri di funzionamento confrontandoli con quelli presi prima dell'intervento specifico.
- Avvertire il responsabile se la situazione non è stata ripristinata adeguatamente

Figure 1 "Pulizia delle pompe centrifughe "

NOTA TECNICA

Se le operazioni di pulizia sono frequenti (< 1 volta a settimana) è necessario analizzare le motivazioni.

NOTA AMBIENTALE
SMALTIMENTO COMPONENTI

	PERICOLO: di inquinamento.
	Smaltire le eventuali i componenti rimossi in modo corretto

