



ASET S.p.A.

via Luigi Einaudi, 1 - 61032 Fano (PU)

tel 0721.83391 - fax 0721.855256

info@cert.asetservizi.it

www.asetservizi.it

Partita IVA / Reg. Impr. 01474680418 - R.E.A. 144561

Cap. Soc. € 10.493.910 i.v.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento
del Comune di Fano ex art. 2497 C.C. e ss.

ASET/SPA

0011401/24 14/10/2024



Fano, 05/10/2024

Spett.le

Comune di Mondolfo

61037 MONDOLFO (PU)

Oggetto: trasmissione relazioni trimestrali sulla gestione operativa del servizio di depurazione delle acque reflue urbane.

Si trasmette in allegato alla presente la scheda della relazione trimestrale sulla gestione operativa del servizio depurazione del periodo luglio-settembre 2024 per l'impianto di depurazione Cesano-Marotta.

Distinti saluti.

Il Dirigente Area Reti e Impianti

(Ing. *Matteo Lucertini*)

Allegati:

- C.s.

UD/FT



**RELAZIONE TRIMESTRALE SULLA GESTIONE
OPERATIVA DELL'IMPIANTO DI
DEPURAZIONE ACQUE REFLUE URBANE
CESANO/MAROTTA
COMUNE DI MONDOLFO**

PERIODO: LUGLIO-SETTEMBRE 2024

STATO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO	<ul style="list-style-type: none">- <u>Ossidazione</u>: nuovo sistema di trattamento a cicli alternati, il funzionamento è corretto.- <u>Sedimentazione sec.</u>: i volumi di sedimentazione sono sufficienti al conseguimento degli obiettivi depurativi- <u>Ricircolo fanghi</u>: le pompe di ricircolo sono in buone condizioni di funzionamento e sufficienti ad un adeguato ricircolo dei fanghi in ossidazione.- <u>Disinfezione</u>: con ipoclorito e acido peracetico; sufficiente in condizioni operative normali.- <u>Reflui in uscita</u>: Il refluo in uscita rispetta i parametri di legge- <u>Stabilizzazione fanghi</u>: la soffiante è sufficiente a fornire quantitativi di aria necessari alla stabilizzazione aerobica dei fanghi.- <u>Centrifugazione fanghi</u>: disidratazione con due estrattori centrifughi Peralisi.-
OPERAZIONI GESTIONALI EFFETTUATE	<ul style="list-style-type: none">- Le operazioni gestionali sono puntualmente riportate sul Registro di conduzione giornaliera depositato presso l'impianto di depurazione. Il personale operativo del Servizio Depurazione provvede ad eseguire giornalmente le attività di conduzione e gestione dell'impianto. Il personale dell'ufficio tecnico compie sopralluoghi almeno settimanali presso l'impianto.
PROBLEMI GESTIONALI RILEVATI	
INTERVENTI NECESSARI	
PROPOSTE	
VARIE	<ul style="list-style-type: none">- I risultati ottenuti sono ottimi, <u>non</u> si evidenziano non conformità riguardo la qualità delle acque in uscita dall'impianto.- È in corso l'installazione di un bioessiccatore per il trattamento dei fanghi centrifugati.- È stato completato il rifacimento della canaletta di bypass con la divisione dei flussi tra il refluo depurato e il bypass di impianto

UD/FT

ASET S.p.A.

Il Dirigente Area Reti e Impianti

(Ing. Matteo Lucertini)