

Alla Provincia di **Ancona**
Settore IV_Area Ambiente
U.O. Acque

PEC ecologia@cert.provincia.ancona.it

Al Sindaco del Comune
di **Castelfidardo**

PEC comune.castelfidardo@emarche.it

Al Responsabile
di Acquambiente Marche s.r.l.
info@pec.acquambientemarche.it

Alla Capitaneria di Porto di Ancona

Oggetto: Invio referti analisi depuratore **Castelfidardo**.

Si inviano in allegato i rapporti di prova relativi ai campioni di acqua prelevati in uscita dall'impianto di depurazione il 22/08/2018 dal tecnico dell'ARPAM con verbale n. 98/BR/2018 allegato.

Dagli accertamenti effettuati risulta che i parametri chimici e batteriologici analizzati rientrano nei limiti previsti dalle tab.1 e 3 All.5 parte terza del D.Lgs.152/06 come da autorizzazione N° 526/2017 rilasciata dalla Provincia di Ancona.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Servizio Territoriale
dott. Luciano Benini

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. n. 445/2000, del D.Lgs. n. 82/2005 modificato ed integrato dal D.lgs. 235/2010 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.

Allegati:

- Rapporti di prova n. 214/SC/18_A
- verbale n. 98/BR/2018

F.P.



Dipartimento Provinciale di Ancona-Servizio Laboratoristico
 Laboratorio Chimico
 Via C.Colombo 106, 60127 Ancona-C.F./P.IVA 01588450427
 Tel. 071/28732424-745 - Fax 071/28732789
 e-mail: arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it

RAPPORTO DI PROVA

MD_DG_167_r03 01/07/2017

N°: 214/SC/18_A

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Campione N°: 214/SC/18_A
 Campione di: acqua di scarico
 Prelevato il: 22/08/2018
 Ora prelievo: 10.00
 Ricevuto il: 23/08/2018
 Prelevato da: Pers. ARPAM AN
 Modalità di camp.: IO_AN_04 rev 15
 Richiesto da: ARPAM DIPARTIMENTO DI ANCONA
 Indirizzo richiedente: Via C.Colombo,106 - Ancona
 Verbale prel.N°: 98 BR 2018
 Tipo monitoraggio: D.lgs 152/06

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Codice punto: 0000220_AN
 Comune di: CASTELFIDARDO
 Località: Depuratore di CASTELFIDARDO
 Ubicazione: Via Musone, 1/A (USCITA)
 Latitudine (GBX): 2407000
 Longitudine (GBY): 4812900
 Titolare/Ente gestore: Multiservizi Spa

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RISULTATO unità di misura	INCERTEZZA DELLA MISURA	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE Tab.1-3 In acque sup. D.Lgs 152/06 s.m.l.
------------------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------------	---

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 24/08/2018 al 25/08/2018

*Conta Escherichia coli (APAT IRSA CNR 7030/C Man 29/2003)	4600 U.F.C./100ml	±1400U.F.C./100 ml	10 U.F.C./100ml	5000 UFC/100 ml
--	-------------------	--------------------	-----------------	-----------------

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 24/08/2018 al 04/09/2018

*Solidi sospesi tot. (APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003)	12 mg/l	-	1 mg/l	35 mg/l
*COD (APHA SM for the Examination of Water and Wastewater ed 21st 2005 5220 D)	35 mg/l	-	5 mg/l	125 mg/l
*BOD5 (APHA SM for the Examination of Water and Wastewater ed 21st 2005 5210 D)	4 mg/l	-	1 mg/l	25 mg/l
*Azoto nitrico (N) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	15,7 mg/l	-	0,6 mg/l	20 mg/l
*Azoto nitroso (N) (APAT IRSA CNR 4050 Man 29/2003)	0,43 mg/l	-	0,06 mg/l	0,6 mg/l
*Az. ammoniacale (NH4) (APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003)	3,7 mg/l	-	0,1 mg/l	15 mg/l
*Azoto totale (N) (APHA SM for the Examination of Water and Wastewater ed 21st 2005 4500-N C + APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003)	19 mg/l	-	1 mg/l	/
*Fosforo totale (P) (APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003)	3,0 mg/l	-	0,2 mg/l	10 mg/l

Per i metodi microbiologici l'incertezza estesa è definita dal limite di confidenza 95% di probabilità, associata al risultato, per un fattore di copertura K=2.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Le date di inizio e fine analisi sono da ritenersi complessive per la tipologia dei parametri indicati; le singole prove vengono effettuate nei tempi indicati nel relativo metodo di analisi, rintracciabili nella documentazione interna del laboratorio.

Rapporto di prova emesso in data: 04/09/2018

RESP. SERVIZIO LABORATORISTICO
 Dott. ssa Roberta Orletti

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
 Dr. Stefano Orlisi

Dipartimento Provinciale di ANCONA Servizio Acque
Via C. COLOMBO, 106 - (60127) ANCONA
Cod. Fisc./ Part. IVA 01588460427 – Tel. 07128732722 – Fax 07128732789
e-mail : arpam.dipartimentoonancona@ambiente.marche.it
PEC: arpam.dipartimentoonancona@emarche.it

VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONI DI ACQUE REFLUE URBANE

98	BR	2018
verb. n.	sigla	anno

L'anno 2018 Il giorno 22 del mese di AGOSTO alle ore 11.00 il sottoscritto BRACCIATELLI ROBERTO tecnico del Dipartimento Provinciale ARPAM di ANCONA, si è presentato presso l'impianto di depurazione di acque reflue urbane sito in via MUSONE, 1/A del comune di CASTELFIDARDO gestito da:

Gestore Servizio Idrico Integrato

Gestore Impianto Depurazione

Ragione sociale:

Sede legale:

Legale rappresentante: MARCIANESI ROBERTO

Nato a: SIROLO il 09/11/1958

Residente a: CUGGIONO– Via ANNONI 61B

Qualifica: RESPONSABILE LEGALE

Responsabile tecnico: BALZANI GIACOMO

Nato a: ANCONA il 20/06/1964

Residente a: CAMERANO – Via della Repubblica, 23

Qualifica: RESPONSABILE TECNICO

ACQUAMBIENTE MARCHE SRL

Via Recanatense n. 27/f

Tel. 071782471

60022 CASTELFIDARDO (AN)

P.I. 02119730428

UL – Via Musone n. 1/a

Il sottoscritto, declinata la propria qualifica e data conoscenza del motivo della visita, ha invitato a presenziare alle operazioni di prelievo, in rappresentanza della ditta Acquambiente Marche SPA Signor: Andreani Giancarlo nato a: RECANATI il 18/05/1969
Residente a: Porto Recanati - Via Toscanelli, 24 qualifica: COORDINATORE IMPIANTO
Identificato mediante C.I. AX0518566 rilasciato il 11/02/2016 da Comune di Porto Recanati

Autorizzazione allo scarico: n. 526/2017 Rilasciata da PROVINCIA di ANCONA

Alle ore 11.10 hanno inizio le operazioni di campionamento ai fini del controllo previsto dal D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., mediante l'attivazione del campionatore automatico di proprietà ACQUAMBIENTE MARCHE SPA per l'effettuazione del prelievo di tipo medio composito nell'arco delle 24 ore, con aliquote prelevate ogni ☐ore ☒ 20 minuti, nel seguente punto di prelievo USCITA con recettore finale: FIUME MUSONE

Alle ore 11.30 hanno termine le operazioni di installazione del campionatore che viene sigillato al fine di prevenire eventuali manomissioni.

Note: Si avvisa Acquambiente Marche SPA che il giorno 24/08/2018 alle ore 09.00 c/o il Laboratorio ARPAM di Ancona Via C. Colombo 106 avverrà l'apertura e l'analisi dei campioni.

I dati anagrafici saranno utilizzati nel rispetto delle norme sulla privacy (D.Lgs. 196/03 e s.m.i.)

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA

ACQUAMBIENTE MARCHE SRL

Via Recanatense n. 27/f

Tel. 071782471

60022 CASTELFIDARDO (AN)

P.I. 02119730428

UL – Via Musone n. 1/a

I VERBALIZZANTI

La pag. 2 di 2 di questo verbale verrà rilasciata alla ditta nella giornata di domani 23/08/2018

MD-DG-79 a_r02 Data: 31.05.2016

Pagina 1 di 2

Dipartimento Provinciale di ANCONA Servizio Acque
Via C. COLOMBO, 106 - (60127) ANCONA
Cod. Fisc./ Part. IVA 01588460427 - Tel. 07128732722 - Fax 07128732789
e-mail : arpam.dipartimentoonancona@ambiente.marche.it
PEC: arpam.dipartimentoonancona@emarche.it

VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONI DI ACQUE REFLUE URBANE

98	BR	2018
verb. n.	sigla	anno

L'anno 2018 Il giorno 23 del mese di AGOSTO alle ore 09.30 il sottoscritto BRACCIATELLI ROBERTO tecnico del Dipartimento Provinciale ARPAM di ANCONA, si è presentato presso l'impianto di depurazione di acque reflue urbane sito in via MUSONE, 1/A del comune di CASTELFIDARDO e, declinata la propria qualifica e data conoscenza del motivo della visita, ha dato seguito alle operazioni di campionamento iniziate nella giornata precedente.

Accertata l'integrità dei sigilli apposti a chiusura del campionatore, il sottoscritto procede come sotto indicato:

- ☐ il campionatore viene rimosso con i sigilli e trasportato in laboratorio
- ☒ I campionatori vengono aperti per procedere alla formazione del campione medio composito mediante travaso in un unico contenitore; da questo viene prelevata una aliquota di l 2.0 in uscita, in contenitore idoneo, che viene sigillato e contrassegnato con il numero del presente verbale, per il trasporto in laboratorio secondo le modalità tecniche previste.

Tali operazioni terminano alle ore 10.00

Oltre alle operazioni di cui sopra, i sottoscritti procedono al:

- ☒ campionamento di tipo istantaneo alle ore 09.40 per analisi microbiologica in bottiglia sterile da 500 ml, che viene sigillata e contrassegnata con il numero del presente verbale
- ☐ campionamento di tipo istantaneo alle ore per analisi tossicologica in bottiglia di plastica da ml, che viene sigillata e contrassegnata con il numero del presente verbale

Lo scarico ☒ è disinfettato ☐ non è disinfettato Cloro attivo libero: 0.16 mg/l

E' presente alle operazioni, in rappresentanza della ditta:

Signor: Andreani Giancarlo nato a: RECANATI il 18/05/1969

Residente a: Porto Recanati - Via Toscanelli, 24 qualifica: COORDINATORE IMPIANTO

Il presente all'ispezione spontaneamente dichiara:

Si rende noto che il giorno 24/08/2018, presso il Dipartimento Provinciale ARPAM di ANCONA via C. COLOMBO, 106 alle ore 09.00 avverrà l'apertura del campione e l'inizio delle analisi.

A tali operazioni la ditta potrà presenziare con il titolare dello scarico o suo consulente tecnico, nell'ambito delle garanzie previste dalle norme vigenti.

Note: E' stata acquisita copia della nuova autorizzazione allo scarico rilasciata dalla Provincia di Ancona

Il prelevamento ed il trasporto dei campioni sono stati effettuati secondo le modalità indicate nell'istruzione operativa IO - AN - 04 rev. 13 del 15/12/2016 di riferimento.

I dati anagrafici saranno utilizzati nel rispetto delle norme sulla privacy (D.Lgs. 196/03 e s.m.i)

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA
.....
ACQUAMBIENTE MARCHE SRL
Via Recanatese n. 27/A
.....
Tel: 071282471
.....
60022 CASTELFIDARDO (AN)
P.I. 02119730428
U.L. - Via Musone n. 1/a

I VERBALIZZANTI

.....