



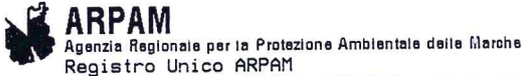
**ARPAM**  
AGENZIA REGIONALE  
PER LA PROTEZIONE  
AMBIENTALE DELLE MARCHE

**Dipartimento di Ancona-Servizio Acque**

Via C. Colombo, 106 - 60127 Ancona  
Tel. 07128732731 Fax 07128732742  
Cod. Fisc. / Part. IVA 01588450427  
E-mail [arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it](mailto:arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it)

Racc.R.R

Regione Marche  
Servizio Tutela e Risanamento Ambientale  
Via Tiziano, n. 44  
60125 ANCONA



Maccioni Alessandro  
Via Cerquetelli n. 21 62011 Cingoli (MC)

Acquambiente Marche s.r.l.  
Via Recanatese, 27/I zona industriale Cerretano  
60022 Castelfidardo (AN)

Al Sindaco del Comune di Castelfidardo  
Piazza della Repubblica, 8, 60022 Castelfidardo (AN)

Alla Provincia di **Ancona**  
Dipartimento III° Settore I°  
Area acque pubbliche e sistemazioni idrauliche  
Via Menicucci n.1

**OGGETTO:** Segnalazione di non conformità al D. Lgs 152/06 e successive integrazioni e modificazioni e proposta sanzione amministrativa. Depuratore comunale di Castelfidardo.

Il giorno 27/04/2015 è stato effettuato un sopralluogo presso il depuratore di acque reflue urbane recapitanti in acque superficiali del comune di Castelfidardo, Ente Gestore "Acquambiente Marche srl", ed è stato dato inizio alle operazioni di campionamento mediante l'attivazione di campionatore automatico, di proprietà di Acquambiente Marche, in entrata e in uscita dall'impianto, come da verbale di prelevamento n. 53/AT/15 del 27 e 28/04/2015.

I risultati analitici hanno evidenziato nel campione in uscita il superamento dei valori limite previsti dalle tab. 1 e 3 All. 5 parte terza del D.Lgs. 152/06 e s.m.i, per i seguenti parametri:

- 1. SOLIDI SOSPESI**
- 2. FERRO**

come risulta dal rapporto di prova n. 123/SC/15\_A che si allega alla pratica.  
In considerazione di quanto sopra si contesta a:

**trasgressore:**

Maccioni Alessandro

Nato a: Macerata il: 16/09/1957

Residente a: Via Cerquetelli n. 21 62011 Cingoli (MC)

in qualità di: Legale rappresentante

indirizzo Ente Gestore: Via Recanatese, 27/I zona industriale Cerretano 60022 Castelfidardo (AN)

**obbligato in solido:**

Acquambiente Marche s.r.l.

Via Recanatese, 27/I zona industriale Cerretano 60022 Castelfidardo (AN)



**E**

Comune di Castelfidardo

Piazza della Repubblica, 8, 60022 Castelfidardo (AN)

la violazione dell'articolo 105 comma 4 del D. Lgs. 152/06 e successive integrazioni e modificazioni, sanzionato dall'art. 133 comma 1 stesso Decreto.

Per Acquambiente Marche s.r.l. il responsabile tecnico dell'impianto di depurazione Balzani Giacomo ha fatto pervenire, in data 20/04/2015 e in data 29/04/2015 due note (allegate) con cui si comunicava un intervento indifferibile sull'impianto.

Si avverte l'interessato che:

ai sensi dell'art. 135 comma 4 del D. Lgs. 152/06 alle suddette sanzioni amministrative non si applica il pagamento in misura ridotta di cui all'art. 16 della L. n° 689/81; all'irrogazione della sanzione provvederà il Presidente della Regione Marche; se ritiene, può far pervenire ulteriori scritti difensivi e documenti al Presidente della Regione Marche - Servizio Tutela e Risanamento Ambientale, via Tiziano, 44 - 60100 Ancona e può chiedere di essere sentito dalla medesima autorità entro 30 giorni dalla data del ricevimento della presente segnalazione.

Si allegano:

- rapporti di prova n. 122/SC/15\_A; 123/SC/15\_A e B.
- verbale di prelievo n. 53/AT/15
- note Multiservizi del 20/04/2015 e del 29/04/2015
- verbale di apertura campione del 28/04/2015

Il Responsabile del Servizio Acque  
Dott.ssa Paola Tompolesi





**Dipartimento Provinciale di Ancona - Servizio Rifiuti/Suolo**  
 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\_r02 06/09/2010

N°: 122/SC/15\_A

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

**Campione N°:** 122/SC/15\_A  
**Campione di:** Acqua reflua in entrata al depuratore  
**Prelevato il:** 28/04/2015  
**Ora prelievo:** 10.20  
**Ricevuto il:** 28/04/2015  
**Prelevato da:** Personale ARPAM di AN come da IO\_AN\_04 rev.12 11/12/14  
**Richiesto da:** ARPAM Dip. Ancona Servizio Acque  
**Indirizzo richiedente:** via C.Colombo 106, Ancona  
**Verbale prel. N°:** 53/AT/15

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

**Codice punto:** 0000896\_AN  
**Comune di:** CASTELFIDARDO  
**Località:** Depuratore comunale Castelfidardo (INGRESSO)  
**Ubicazione:** Via Villa Poticcio  
  
**Latitudine (GBX):**  
**Longitudine (GBY):**  
**Titolare/Ente gestore:** Acquambiente Marche srl

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RISULTATO unità di misura	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE
------------------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------

**PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 28/04/2015 al 19/05/2015**

*Solidi sospesi tot. (APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003)	164 mg/l	1 mg/l	
*COD (APHA SM ed 21st 2005 5220 D)	268 mg/l	5 mg/l	
*BOD5 (APHA SM ed 21st 2005 5210 D)	190 mg/l	1 mg/l	
*Azoto totale (N) (APAT CNR IRSA Met 4060 Man 29 2003)	33,72 mg/l	1 mg/l	
*Fosforo totale (P) (APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003)	3,79 mg/l	0,2 mg/l	

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: 19/05/2015

IL RESPONSABILE U.O. DISCARICHE/CAVE

IL RESP. DEL SERVIZIO RIFIUTI/SUOLO  
 Dott. Stefano Orilisi

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
 Dott. Stefano Orilisi



**Dipartimento Provinciale di Ancona - Servizio Rifiuti/Suolo**  
 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\_r02 06/09/2010

N°: 123/SC/15\_A

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

**Campione N°:** 123/SC/15\_A  
**Campione di:** Acqua di scarico uscita depuratore  
**Prelevato il:** 28/04/2015  
**Ora prelievo:** 10.20  
**Ricevuto il:** 28/04/2015  
**Prelevato da:** Personale ARPAM di AN come da IO\_AN\_04 rev.12 1/12/14  
**Richiesto da:** ARPAM Dip. Ancona Servizio Acque  
**Indirizzo richiedente:** via C.Colombo 106, Ancona  
**Verbale prel.N°:** 53/AT/15

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

**Codice punto:** 0000220\_AN  
**Comune di:** CASTELFIDARDO  
**Località:** Depuratore di CASTELFIDARDO  
**Ubicazione:** Villa Poticcio  
  
**Latitudine (GBX):** 2407000  
**Longitudine (GBY):** 4812900  
**Titolare/Ente gestore:** Acquambiente Marche srl

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.
<i>PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 28/04/2015 al 19/05/2015</i>				
*Pesticidi totali (esclusi i fosforati) (APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003)	ILD	-	0,005 mg/l	0,05 mg/l
*Cloro attivo libero (Cl2) (APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003)	0,08 mg/l	-	0,03 mg/l	0,2 mg/l
*Colore diluizione 1:20 (APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003)	N PERCETTIBILE	-	-	non percettibile
*Odore (APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003)	N PERCETTIBILE	-	-	non molesto
*Solidi sospesi tot. (APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003)	57 mg/l	±6 mg/l	1 mg/l	35 mg/l
*Materiali grossolani (Metodo Visivo)	ASSENTI	-	-	assenti
*pH (APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003)	7,4 Unità di pH	-	1 Unità di pH	5,5 - 9,5
*Cond. e.s. (APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003)	970 µS/cm a 20°C	-	5 µS/cm a 20°C	/
*COD (APHA SM ed 21st 2005 5220 D)	53 mg/l	-	5 mg/l	125mg/l
*BOD5 (APHA SM ed 21st 2005 5210 D)	13 mg/l	-	1 mg/l	25 mg/l
*Cloruri (Cl) (APAT IRSA CNR 4020 Man 29 2003)	114 mg/l	-	1 mg/l	1200 mg/l
*Solfati (SO4) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	88 mg/l	-	1 mg/l	1000 mg/l
*Solfuri (H2S) (APHA-SM ed 21st 2005 4500 D)	ILD	-	0,2 mg/l	1 mg/l
*Solfiti (SO3) (APAT CNR IRSA 4150 B Man 29 2003)	ILD	-	0,3 mg/l	1 mg/l
*Fluoruri (F) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	0,8 mg/l	-	0,2 mg/l	6 mg/l
*Azoto nitrico (N) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	13,0 mg/l	-	0,2 mg/l	20 mg/l
*Azoto nitroso (N) (APAT IRSA CNR 4050 Man 29/2003)	0,14 mg/l	-	0,06 mg/l	0,6 mg/l
*Az. ammoniacale (NH4) (APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003)	1,0 mg/l	-	0,1 mg/l	15 mg/l
*Azoto totale (N) (APAT CNR IRSA Met 4060 Man 29 2003)	20,07 mg/l	-	1 mg/l	/
*Fosforo totale (P) (APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003)	2,16 mg/l	-	0,2 mg/l	10 mg/l
*Tensioattivi anionici (APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003)	ILD	-	0,1 mg/l	/
*Tensioattivi non ionici (UNI 10511-1:1996)	ILD	-	0,2 mg/l	/
*Idrocarburi totali (UNI EN ISO 9377-2:2002)	ILD	-	0,05 mg/l	5 mg/l
*Cianuri totali (Cn) (APAT CNR IRSA 4070 Man 29 2003)	ILD	-	0,05 mg/l	0,5 mg/l
*Alluminio (Al) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,19 mg/l	-	0,01 mg/l	1 mg/l
*Arsenico (As) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,01 mg/l	0,5 mg/l
*Bario (Ba) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,09 mg/l	-	0,01 mg/l	20 mg/l
*Boro (B) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,4 mg/l	-	0,1 mg/l	2 mg/l
*Rame (Cu) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,083 mg/l	-	0,005 mg/l	0,1 mg/l
*Cadmio (Cd) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,005 mg/l	0,02 mg/l
*Cromo totale (Cr) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,005 mg/l	2 mg/l



**ARPAM**  
AGENZIA REGIONALE  
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE  
DELLE MARCHE

**Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche**

**Dipartimento Provinciale di Ancona - Servizio Rifiuti/Suolo**

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\_r02 06/09/2010

N°: 123/SC/15\_A

<b>DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)</b>	<b>RISULTATO unità di misura</b>	<b>INCERTEZZA DELLA MISURA</b>	<b>LIMITE DI DETERMINAZIONE</b>	<b>VALORE LIMITE Tab.1-3 in acque sup. D.Lgs 152/06 s.m.l.</b>
*Cromo esavalente (Cr) (APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003)	ILD	-	0,02 mg/l	0,2 mg/l
*Ferro (Fe) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	2,30 mg/l	±0,20 mg/l	0,01 mg/l	2 mg/l
*Mercurio (Hg) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,001 mg/l	0,005 mg/l
*Manganese (Mn) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,05 mg/l	-	0,01 mg/l	2 mg/l
*Nichel (Ni) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,099 mg/l	-	0,005 mg/l	2 mg/l
*Piombo (Pb) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,01 mg/l	0,2 mg/l
*Selenio (Se) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,001 mg/l	0,03 mg/l
*Stagno (Sn) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	ILD	-	0,01 mg/l	10 mg/l
*Zinco (Zn) (APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003)	0,13 mg/l	-	0,02 mg/l	0,5 mg/l
*Tensioattivi totali (APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003 + UNI 10511-1:1996)	ILD	-	0,2 mg/l	2 mg/l
*Grassi e olii anim. e veg. (APAT CNR IRSA 5160 Man 29 2003)	ILD	-	2 mg/l	20 mg/l
*Aldeidi (H-CHO) (APAT CNR IRSA 5010 B2 Man 29 2003)	ILD	-	0,1 mg/l	1mg/l
*Fenoli (C6H5OH) (EPA 8041A 2007)	ILD	-	0,05 mg/l	0,5 mg/l
*Solventi organici aromatici (APHA SM ed 21st 2005 6200 B)	ILD	-	0,02 mg/l	0,2 mg/l
*Solventi organici azotati (EPA 8270D:2007)	ILD	-	0,01 mg/l	0,1 mg/l
*Pesticidi fosforati (APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003)	ILD	-	0,01 mg/l	0,10 mg/l
*Aldrin (APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003)	ILD	-	-	0,01 mg/l
*Dieldrin (APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003)	ILD	-	0,001 mg/l	0,01 mg/l

**Note:**

Per i limiti dei parametri in deroga vedi autorizzazione.

ILD= Inferiore al limite di determinazione

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: 19/05/2015

**IL RESPONSABILE U.O. DISCARICHE/CAVE**

**IL RESP. DEL SERVIZIO RIFIUTI/SUOLO**  
Dott. Stefano Orlisi

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
Dott. Stefano Orlisi



**Dipartimento Provinciale di Ancona-Servizio Acque**  
 Laboratorio Microbiologico  
 Via C.Colombo 106, 60127 Ancona-C.F./P.IVA 01588450427  
 Tel. 071/287327424-766 - Fax 071/28732742  
 E - mail - arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it

**RAPPORTO DI PROVA**

MD\_DG\_167\_r02 06/09/2010

N°: 123/SC/15\_B

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 123/SC/15\_B  
 Campione di: Acqua di scarico uscita depuratore  
 Prelevato il: 28/04/2015  
 Ora prelievo:  
 Ricevuto il: 28/04/2015  
 Prelevato da: Personale ARPAM di AN come da IO\_AN\_04 rev.12 1/12/14  
 Richiesto da: ARPAM Dip. Ancona Servizio Acque  
 Indirizzo richiedente: via C.Colombo 106, Ancona  
 Verbale prel. N°: 53/AT/15

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 0000220\_AN  
 Comune di: CASTELFIDARDO  
 Località: Depuratore di CASTELFIDARDO  
 Ubicazione: Villa Poticcio  
 Latitudine (GBX): 2407000  
 Longitudine (GBY): 4812900  
 Titolare/Ente gestore: Acquambiente Marche srl

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 28/04/2015 al 29/04/2015**

\*Escherichia coli (APAT IRSA CNR 7030/C Man 29/2003)      35000 U.F.C./100ml      -      10 U.F.C./100ml      5000 U.F.C./100ml

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: 29/04/2015**

IL RESPONSABILE DELL'U.O. SCARICHI/FIUMI

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE

Dott.ssa Tombolesi Paola

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott. Stefano Orilisi

# ARPAM

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche

Dipartimento Provinciale di Ancona - Servizio Acque

Via C. Colombo n. 106 - 60100 Ancona

Cod. Fisc. / Part.IVA 01588450427 - Tel. 071 28732766 - Fax 071 28732718

E-mail: arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it

## VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONI DI ACQUE REFLUE URBANE N. <sup>53/A 7/15</sup>

L'anno <sup>2015</sup> Il giorno <sup>27</sup> del mese di <sup>Aprile</sup> alle ore <sup>9:30</sup> i sottoscritti <sup>TRIMBOU</sup> <sup>Antonio</sup>  
tecniche del Dipartimento Provinciale ARPAM di <sup>Ancona</sup>  
si sono presentati presso l'impianto di depurazione di acque reflue urbane sito in località <sup>VIA POLICENO, 11A</sup>  
del comune di <sup>Castelfidardo</sup> gestito da:

Gestore Servizio Idrico Integrato

Gestore Impianto Depurazione  
**ACQUAMBIENTE MARCHE srl**  
Via Recanatese, 27/1 - Tel. 071782471  
60022 CASTELFIDARDO (AN)  
C.F. / P.I. 02119730428

Ragione sociale: .....

Sede legale: .....

Legale rappresentante: <sup>MARCONI ALESSANDRO</sup>

Nato a: <sup>ANCONA</sup> il <sup>16/05/57</sup>

Residente a: <sup>VIA POLICENO, 21</sup>

Qualifica: <sup>LEG. RAPPRES.</sup>

Responsabile tecnico: <sup>RAZZANI GIACOMO</sup>

Nato a: <sup>Ancona</sup> il <sup>20/06/74</sup>

Residente a: <sup>CASTELFIDARDO - V. Nuova Repubblica 2</sup>

Qualifica: <sup>DIRETTORE G. R. L. E.</sup>

I sottoscritti, declinata la propria qualifica e data conoscenza del motivo della visita, hanno invitato a  
presenziare alle operazioni di prelievo, in rappresentanza della ditta <sup>ACQUAMBIENTE MARCHE</sup>  
Signor: <sup>ANDREANI GIACOMO</sup> nato a: <sup>RECANATI</sup> il <sup>15/11/69</sup>  
Residente a: <sup>VIA PRIMAVERA, 10</sup> qualifica: <sup>COORDINATORE</sup>

Alle ore <sup>10:50</sup> 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 <sup>F.lli M. & S. s.p.a.</sup> per l'effettuazione del prelievo di tipo medio composito  
nell'arco delle 24 ore, con aliquote prelevate ogni  ..... ore <sup>30</sup> minuti, nel seguente punto di  
prelievo <sup>INTRAUSCILLA</sup> con recettore finale: <sup>FILIPPO M. & S.</sup>

Alle ore <sup>10:15</sup> hanno termine le operazioni di installazione del campionatore che viene sigillato  
al fine di prevenire eventuali manomissioni.

Note: <sup>SI AVVIA LA ACQUAMBIENTE MARCHE DEL CHE DOMANI 27/4/15</sup>  
<sup>ELI IL LABORATORIO DI ACQUE ARPAM VIA C. COLOMBO 106 - ANCONA</sup>  
<sup>AVE ORE 12:30 ANVERSI L'APERTURA DELL'IMPIANTO E L'INIZIO</sup>

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

**ACQUAMBIENTE MARCHE srl**  
Via Recanatese, 27/1 - Tel. 071782471  
60022 CASTELFIDARDO (AN)  
C.F. / P.I. 02119730428

I VERBALIZZANTI

# ARPAM

**Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche**

Dipartimento Provinciale di Ancona - Servizio Acque

Via C. Colombo n. 106 - 60100 Ancona

Cod. Fisc. / Part.IVA 01588450427 - Tel. 071 28732766 - Fax 071 28732718

E-mail: arpam.dipartimentoancona@ambiente.marche.it

## VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONI DI ACQUE REFLUE URBANE N. 53/A7/15

L'anno 2015 Il giorno 28 del mese di Aprile alle ore 9.30 i sottoscritti TRIMBON Autoli

tecniche del Dipartimento Provinciale ARPAM di TRAPANI Queiro

si sono presentati presso l'impianto di depurazione di acque reflue urbane sito in località Castelfidardo via V. S. Francesco, 1/A

del comune di Castelfidardo e, declinata la propria qualifica e data conoscenza del motivo della visita, hanno dato seguito alle operazioni di campionamento iniziate nella giornata precedente.

Accertata l'integrità dei sigilli apposti a chiusura del campionatore, i sottoscritti procedono come sotto indicato:

- Il campionatore viene rimosso con i sigilli e trasportato in laboratorio
  - Il campionatore viene aperto per procedere alla formazione del campione medio composito mediante travaso in un unico contenitore; da questo viene prelevata una aliquota di 100 ml 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 10.30

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

- campionamento di tipo istantaneo alle ore ..... per analisi microbiologica in bottiglia sterile da 250 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

E' presente alle operazioni, in rappresentanza della ditta:  
Signor: ANNUNCIATI GIACARLO nato a: RECANATI il 18/5/69  
Residente a: RECANATI V. TORCHIALLI, 24 qualifica: Coordinatore

Il presente all'ispezione spontaneamente dichiara IL CAMPIONAMENTO E' STATO EFFETTUATO IN PRESENZA CHIURO CON ACCANTO NELLE UNITA' A PROBBIA COSTANTE E INQUA NELLA MOSTRA DI IERI e MATTINIA OBIETTIVA - SIALLEGA FAI 18/4/15

Si rende noto che il giorno 28/4/15, presso il Dipartimento Provinciale ARPAM di Ancona via C. Colombo, 106 alle ore 9.30 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: AUTORI DINTORE PROBLE ALLO SCARICO N° 20/2014 DEL 18/9/2014

PRESELEZIONI: TAB. 1 e TAB. 3 AUS DEL 15/2/05; TAB. 5 EDIC 10/11/05 DEL 15/11/05

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

ACQUAMBIENTE MARCHE sri  
IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA  
Via Recanatese, 27/1 - Tel. 071782471  
60022 CASTELFIDARDO (AN)

IL VERBALIZZANTI  
[Signature]

# ARPAM

## Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI ANCONA  
Via le. G. Colombo, 106  
Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_  
Cod. Fisc./P. IVA: 01588450427  
e-mail: \_\_\_\_\_  
<http://www.arpa.marche.it>

### VERBALE DI APERTURA CAMPIONI UFFICIALI ED ASSISTENZA ALLE ANALISI

Oggi 28/04/2015 alle ore 12,30, in questo Laboratorio si è proceduto all'apertura ed all'inizio delle analisi del campione contrassegnato dal numero del verbale 53/AT/15 trattasi di:  acqua di scarico  acqua potabile  altro (specificare) \_\_\_\_\_  
prelevato da T.P.A. ANTONIO TRIMBOLI  
presso dep. CASTELFIDARDO  
su richiesta \_\_\_\_\_ Prot. \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_  
N° progressivo campione 122/SC; 123/SC

Della data di inizio delle operazioni di analisi si è provveduto a dare comunicazione all'interessato al momento del prelievo come riportato nel verbale di prelievo sopracitato, oppure \_\_\_\_\_

All'apertura del campione, la cui confezione è risultata integra e conforme alla descrizione riportata nel verbale di prelevamento sono presenti:

Per la Ditta: NESSUNO  
 Per il Dipartimento Provinciale RUFFINI, DURANTI, MORONI

I metodi di analisi adottati sono quelli previsti dalle normative vigenti in materia, e comunque indicati nel certificato analitico.

In merito a quanto sopra, il titolare del campione, al quale viene consegnata copia del presente scritto, fa osservare quanto segue: \_\_\_\_\_

Egli ha assistito:

- alla sola apertura del campione,
- all'apertura ed al parziale svolgimento delle analisi,
- al completo svolgimento delle analisi.

Per il titolare del campione \_\_\_\_\_

Per il Laboratorio: Della Ruffini AN PA Bellini



Società di Gestione Servizi  
nata dal Consorzio Cigad

Prot. n. 5839

Castelfidardo, 29 APR. 2015

SAC  
30/4  
D

ANTICIPATA PER FAX

**ARPAM**

Agente Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche  
Registro Unico ARPAM

0014794 | 30/04/2015  
ARPAM | DDAN | A  
130

Spett.le  
**A.R.P.A.M.**  
Dipartimento Provinciale di Ancona  
Servizio Acque  
Via Cristoforo Colombo 106  
Ancona  
Fax 07128732742  
Dott.ssa Tombolesi

**OGGETTO: IMPIANTO DEPURAZIONE VILLA POTICCIO- Manutenzione all'impianto di dissabiatura. Chiusura operazioni di manutenzione..**

La presente per segnalarvi che il giorno 28/04/2015 verso le 08.40 è stata riaperta la seconda linea di trattamento "dissabiatura" dopo le citate operazioni di manutenzioni a Voi segnalate con fax prot. 4964 del 20/04/2015.

Nello stesso giorno (28/04/2015) l'ARPAM ha provveduto al prelievo dei campioni d'acqua delle ultime 24 ore

Si conferma che tutto il campionamento è stato effettuato con l'impianto di depurazione munito di una sola linea di trattamento di dissabiatura

Inoltre si segnala che il giorno di campionamento è stato caratterizzato da una forte precipitazione che ha provocato l'incremento delle portate in ingresso a circa 41.000 mc/g (Circa 3 volte superiore alla portata media caratteristica del periodo analizzato).

Distinti saluti.

**IL PRESIDENTE**  
Dott. Alessandro Maccioni

UT/GB



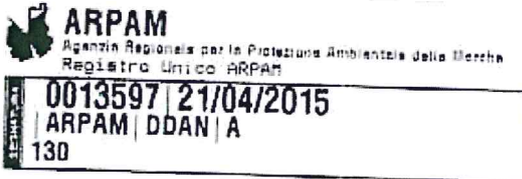
Società di Gestione Servizi  
nata dal Consorzio Cigad

*ES/4*  
*LC*  
*De*

Prot. n. *4964*

ANTICIPATA PER FAX

Castelfidardo, 20 APR. 2015



Spett.le  
A.R.P.A.M.  
Dipartimento Provinciale di Ancona  
Servizio Acque  
Via Cristoforo Colombo 105  
Ancona  
Fax 07128732742  
Dott.ssa Tombolesi

**OGGETTO: IMPIANTO DEPURAZIONE VILLA POTICCIO- Manutenzione all'impianto di dissabbiatura**

La presente per segnalarvi che venerdì 17 aprile è stata chiusa la "linea A" della dissabbiatura dell'impianto di depurazione di Villa Poticcio per consentire lavori di manutenzione straordinaria: ovvero il rifacimento della tubazione di aspirazione sabbie usurata e forata in più parti. Il refluo da depurare nel frattempo viene confluito tutto nella "linea B" della dissabbiatura.

Provvederemo a segnalarvi tempestivamente il ripristino delle normali condizioni di funzionamento.

Tanto dovevamo, distinti saluti,

*[Signature]*  
UT/GE

**IL PRESIDENTE**  
Dott. Alessandro Maccioni

*[Signature]*  
*scritto e posto*