


## **APPENDICE B1**

### **Certificato Analisi Acque di Prima Pioggia**

Figura 1

**Certificato Analisi Acque di Prima Pioggia**

RICHIEDENTE: <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>																																					
PROPRIETARI: COMUNE DI CASTELFRANCO DI SOTTO CONSORZIO DEPURATORE DI S. CROCE S/ARNO SpA WASTE RECYCLING SpA																																					
TITOLO: IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI																																					
TAVOLA:	OGGETTO: <b>ELABORATO 4/4:</b> Analisi acque I <sup>^</sup> pioggia	DATA: SCALA: DIMENSIONE:																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">REVISIONE</th> <th style="width: 10%;">DATA</th> <th style="width: 10%;">COD.</th> <th style="width: 40%;">DESCRIZIONE REVISIONE</th> <th style="width: 10%;">Disegnato</th> <th style="width: 10%;">Controllato</th> <th style="width: 10%;">Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>			REVISIONE	DATA	COD.	DESCRIZIONE REVISIONE	Disegnato	Controllato	Approvato																												
REVISIONE	DATA	COD.	DESCRIZIONE REVISIONE	Disegnato	Controllato	Approvato																															

Dott. Chim. Verena Bartalini  
Ordine dei Chimici della Toscana n°1866

P.I. 01828940500 C.F. BRTVRN76H571046H  
Via Cimaraosa, 12/a  
San Miniato (PI)

Spett.le Waste Recycling S.p.a.  
Via Malpasso, 65/67  
56022 Castelfranco di Sotto (PI)

S. Croce sull'Arno, 05 Novembre 2007

### CERTIFICATO DI ANALISI N. VB-187-2007

(Valido a tutti gli effetti di legge come da R.D. 842/28)

Committente:	: Waste Recycling S.p.a.
Presentazione campione	: Il campione è stato presentato in data 29/10/2007 dal committente
Denominazione	: Campione prelevato dallo sfioro delle acque di prima pioggia piazzale lato officina

#### CAMPIONE TAL QUALE

PARAMETRO Metodo analitico	UdM	VALORE	FRASI DI RISCHIO	LIMITI RILEV.
<b>STATO FISICO</b>				
Visivo		Liquido		
<b>COLORE</b>				
Visivo		Incolore		
<b>ODORE</b>				
Olfattivo		Inodore		
<b>pH</b>				
APAT 29/2003 n.2060		6,0		
<b>G.O.D.</b>				
APAT 29/2003 n.5130	mg/l	38,7		20
<b>AZOTO AMMONIACALE (come NH<sub>4</sub><sup>+</sup>)</b>				
APAT 29/2003 n.4030C	mg/l	<1		0,5
<b>CLORURI</b>				
APAT 29/2003 n.4020	mg/l	21,6		1
<b>SOLFATI</b>				
APAT 29/2003 n.4020	mg/l	37,0		1

L'Analista  
Alessandro Pucciani

Il Chimico  
Verena Bartalini

Le analisi sono state commissionate ed eseguite presso



Laboratorio iscritto all'Albo dei Laboratori Alimentare Qualificati del M.I.U.R.

I risultati contenuti nel presente certificato sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova  
Il presente documento non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta

Via Lancioni, 2  
56029 Santa Croce sull'Arno (PI)  
Tel. 05712901 - Fax 0571290248  
Pagina 1 di 1

Dott. Chim. Verena Bartalini  
Ordine dei Chimici della Toscana n°1866

P.I. 01828940500 C.F. BRTVRN76H571046H  
Via Cimarosa, 12/a  
San Miniato (PI)

Spett.le Waste Recycling S.p.a.  
Via Malpasso, 65/67  
56022 Castelfranco di Sotto (PI)

S. Croce sull'Arno, 05 Novembre 2007

### CERTIFICATO DI ANALISI N. VB-188-2007

(Valido a tutti gli effetti di legge come da R.D. 842/28)

Committente:	: Waste Recycling S.p.a.
Presentazione campione	: Il campione è stato presentato in data 29/10/2007 dal committente
Denominazione	: Campione prelevato dallo sfioro delle acque di prima pioggia piazzale lato depuratore

#### CAMPIONE TAL QUALE

PARAMETRO Metodo analitico	UdM	VALORE	FRASI DI RISCHIO	LIMITI RILEV.
<b>STATO FISICO</b>				
Visivo		liquido		
<b>COLORE</b>				
Visivo		Incolore		
<b>ODORE</b>				
Olfattivo		Inodore		
pH				
APAT 23/2003 n.2060		6,0		
<b>G.O.D.</b>				
APAT 29/2003 n.5130	mg/l	34,8		20
<b>AZOTO AMMONIACALE (come NH<sub>4</sub><sup>+</sup>)</b>				
APAT 29/2003 n.4030C	mg/l	12,0		0,5
<b>CLORURI</b>				
APAT 29/2003 n.4020	mg/l	30,6		1
<b>SOLFATI</b>				
APAT 29/2003 n.4020	mg/l	19,4		1

L'Analista  
Alessandro Pucciani  
*Alessandro Pucciani*

Il Chimico  
Verena Bartalini  
*Verena Bartalini*

Le analisi sono state commissionate ed eseguite presso



Laboratorio iscritto all'Albo dei Laboratori Altamente Qualificati del M.I.U.R.

Via Lancioni, 2  
56029 Santa Croce sull'Arno (PI)  
Tel. 05712901 - Fax 0571290248

I risultati contenuti nel presente certificato sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova  
Il presente documento non può essere riprodotto parzialmente, senza autorizzazione scritta

Pagina 1 di 1



PROGETTO  
P09\_WAR\_081

TITOLO  
WASTE RECYCLING:  
Progetto di ristrutturazione produttiva ed energetica per lo  
stabilimento di Castelfranco di Sotto (PI)  
Appendice B1

REV. Pagina  
0 3