

# dottor mauro maldini

Chimico

Ordine dei Chimici di Forlì N. 127

\*\*\*\*\*

## CERTIFICATO DI ANALISI

Spett.           

**EUROASFALTI S.R.L.**

Via Passo Lovadina, 5 (San Michele di Piave)  
31010 CIMADOLMO (TV)

CODICE CERTIFICATO : A.10.1102  
MATRICE : ACQUA DI SCARICO  
CAMPIONE : SCARICO PROVENIENTE DALL'IMPIANTO  
DI DEPURAZIONE  
MOTIVO CERTIFICATO : AUTOCONTROLLO - D.D. 374/2008 del 21/05/2008  
Campionamento, data : 09.02.2010  
effettuato da : DOTT. MAURO MALDINI  
METODICA ANALITICA : Allegato 5, D.Lgs. 152/2006\_Parte III

| PARAMETRO                                  | U. M. | Valore               | Valori limite di emissione in acque superficiali (Tab. 3, All. 5, D.Lgs. 152/2006_Parte III)                               | METODI                      | Limiti di rilevabilità LR |
|--|-------|----------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| pH   | pH    | 8,40                 | 5,5 - 9,5  | APAT IRSA-CNR 2060 (2003)   | 0,01                      |
| SOLIDI SOSPESI TOTALI                      | mg/L  | 42                   | ≤ 80   | APAT IRSA-CNR 2090 B (2003) | 0,5                       |
| COD (come O <sub>2</sub> )                 | mg/L  | 98                   | ≤ 160  | APAT IRSA-CNR 5130 (2003)   | 5                         |
| FERRO                                      | mg/L  | 0,12                 | ≤ 2  | EPA 200.9 (1994)            | 0,01                      |
| IDROCARBURI TOTALI                         | mg/L  | < LR                 | ≤ 5  | EPA 418.1 (1978)            | 0,01                      |
| SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA (Daphnia magna) |       | Campione Accettabile | Il campione non è accettabile quando dopo 24 ore il numero degli organismi immobili è uguale o maggiore del 50% del totale | UNI EN ISO 6341:1999        |                           |

Rimini, 25 febbraio 2010



Il Chimico

mauro maldini

*Mauro Maldini*