

**DG41 – LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA,  
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)**

**CIG: 0252666A91 - CUP: F92C05000080011**

**Monitoraggio Ambientale CORSO D'OPERA**

**SOCIETA' ESECUTRICE: ECOPLAME SRL**

**SCHEDA DI CAMPO STAZIONE DI MONITORAGGIO**

<b>COD. ELAB.: 2021.CO.017.00.C02.SU-OC-AM-017.B</b>	
<b>CODICE STAZIONE</b>	<b>SU-OC-AM-017</b>
<b>WBS DI RIFERIMENTO</b>	<b>Viadotto Straface</b>
<b>DATA</b>	<b>16/06/2021</b>
<b>TECNICO DI MONITORAGGIO</b>	<b>Notaro-Basta</b>
<b>ENTI DI CONTROLLO PRESENTI</b>	<b>NO</b>
<b>COMPONENTE</b>	<b>Acque Superficiali</b>
<b>SUBCOMPONENTE</b>	<b>---</b>
<b>TIPO STAZIONE</b>	<b>Puntuale</b>
<b>FASI D'INTERVENTO</b>	<b>CO</b>
<b>CAMPAGNA</b>	<b>2</b>
<b>TRATTA</b>	<b>2</b>
<b>Regione</b>	<b>Calabria</b>
<b>Comune</b>	<b>Amendolara</b>
<b>Toponimo</b>	<b>Torrente Straface</b>
<b>Quota s.l.m (m)</b>	<b>38</b>
<b>Coordinate UTM (WGS84)</b>	<b>635479.52 m E</b>
	<b>4422069.66 m N</b>



**Caratteristiche sito/Descrizione:**

Dalla Sp253, superata la fiumara straface, al primo incrocio svoltare a sinistra (via cosenza). Seguire la strada che costeggia la fiumara sino all'altezza dell'impianto di depurazione. Da questo punto prendere la strada sterrata sulla sinistra, mantenendo la sinistra sino a raggiungere l'alveo.

**Attività di cantiere in corso**

Trivellazione pali di fondazione viadotto

**PARAMETRI IN SITU:**

<b>Meteo</b>	<b>28</b>
<b>Temperatura aria °C</b>	
<b>Temperatura acqua °C</b>	
<b>Portata l/s</b>	<b>Secco</b>
<b>pH</b>	
<b>Conducibilità specifica (mS/cm)</b>	
<b>Ossigeno disciolto (mg/l)</b>	
<b>Ossigeno disciolto (%sat)</b>	
<b>Parametri da laboratorio</b>	<b>No</b>
<b>Prelievo campioni laboratorio</b>	<b>No</b>

**Note:**

**RISULTATI**

**VALORI LIMITI DI LEGGE, SOGLIE NAZIONALI E LOCALI/SOGLIE DI RIFERIMENTO**

**COMMENTO RISULTATI ANALITICI**

**RDP ALLEGATI:**

**ECOPLAME SRL**

*lopre ferencello*