

**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.009.00.C01.SU-OC-TR-009.B</b>	
<b>CODICE STAZIONE</b>	<b>SU-OC-TR-009</b>
<b>WBS DI RIFERIMENTO</b>	<b>Viadotto Pagliaro</b>
<b>DATA</b>	<b>03/03/2021</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>1</b>
<b>TRATTA</b>	<b>2</b>
<b>Regione</b>	<b>Calabria</b>
<b>Comune</b>	<b>Trebisacce</b>
<b>Toponimo</b>	<b>Torrente Pagliaro</b>
<b>Quota s.l.m (m)</b>	<b>55</b>
<b>Coordinate UTM (WGS84)</b>	<b>631223.11 m E</b>
	<b>4416039.15 m N</b>



**Caratteristiche sito/Descrizione:**

Da Trebisacce, SP 253, salire per Viale Italia, dopo aver superato il ponte della SS106 svoltare a sinistra e proseguire per circa 500m. Sulla sinistra c'è una strada sterrata che porta alla fiumara.

**Attività di cantiere in corso**

Non ci sono attività di cantiere in corso

**PARAMETRI IN SITU:**

Meteo	Sereno
Temperatura aria °C	—
Temperatura acqua °C	—
Portata l/s	Secco
pH	—
Conducibilità specifica (mS/cm)	—
Ossigeno disciolto (mg/l)	—
Ossigeno disciolto (%sat)	—
Parametri da laboratorio	NO
Prelievo campioni laboratorio	NO

**Note:**

**RISULTATI**

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

**COMMENTO RISULTATI ANALITICI**

**RDP ALLEGATI:**

**ECOPLAME SRL**

*lopre ferullo*