

**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.007.00.C01.SU-OC-VI-007.B</b>	
<b>CODICE STAZIONE</b>	SU-OC-VI-007
<b>WBS DI RIFERIMENTO</b>	Viadotto Saraceno
<b>DATA</b>	03/03/2021
<b>TECNICO DI MONITORAGGIO</b>	Notaro-Basta
<b>ENTI DI CONTROLLO PRESENTI</b>	NO
<b>COMPONENTE</b>	Acque Superficiali
<b>SUBCOMPONENTE</b>	---
<b>TIPO STAZIONE</b>	Puntuale
<b>FASI D'INTERVENTO</b>	CO
<b>CAMPAGNA</b>	1
<b>TRATTA</b>	1
<b>Regione</b>	Calabria
<b>Comune</b>	Villapiana
<b>Toponimo</b>	Fiumara Saraceno
<b>Quota s.l.m (m)</b>	106
<b>Coordinate UTM (WGS84)</b>	627301.70 m E
	4413818.45 m N



**Caratteristiche sito/Descrizione:**

Dalla SS106, uscire allo svincolo per Trebisacce sud. Prendere quindi a destra (contrada S. Giuseppe) ed in corrispondenza della curva ad U imboccare la strada bianca che porta alla vasca di raccolta acque. Superata la vasca si continua per 6/700m sulla pista principale sino a raggiungere un curvone in corrispondenza del quale c'è un accesso pedonale alla fiumara.

**Attività di cantiere in corso**

Non ci sono attività di cantiere in corso

**PARAMETRI IN SITU:**

<b>Meteo</b>	Sereno
<b>Temperatura aria °C</b>	17
<b>Temperatura acqua °C</b>	—
<b>Portata l/s</b>	Secca
<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>	NO
<b>Prelievo campioni laboratorio</b>	NO

**Note:**

**RISULTATI**

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

**COMMENTO RISULTATI ANALITICI**

**RDP ALLEGATI:**

**ECOPLAME SRL**

*lopre ferullo*