

**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.:</b> 2021.CO.011.00.C03.SU-OC-AL-011.B	
<b>CODICE STAZIONE</b>	SU-OC-AL-011
<b>WBS DI RIFERIMENTO</b>	Viadotto Avena
<b>DATA</b>	09/09/2021
<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>	3
<b>TRATTA</b>	2
<b>Regione</b>	Calabria
<b>Comune</b>	Albidona
<b>Toponimo</b>	Torrente Avena
<b>Quota s.l.m (m)</b>	40
<b>Coordinate UTM (WGS84)</b>	633869.32 m E
	4419692.00 m N
<b>POSIZIONE</b>	MONTE



**Caratteristiche sito/Descrizione:**

Dalla SS106, uscire allo svincolo per Piana di Albidona. Quindi prendere la SP253 direzione Roseto. Al primo incrocio sulla sinistra (innesto a T per Piana di Albidona) prendere il sottopasso della SS106. Attraversato il sottopasso, dopo circa 1Km, sulla destra c'è l'accesso alla fiumara attraverso una strada sterrata (poco oltre il piccolo cantiere). (Torrente Avena monte)

**Attività di cantiere in corso**

Non ci sono attività di cantiere in corso

**PARAMETRI IN SITU:**

Meteo	Soleggiato
Temperatura aria °C	24
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:**

Non campionabile

**RISULTATI**

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

**COMMENTO RISULTATI ANALITICI**

**RDP ALLEGATI:**

ECOPLAME SRL

*lopre Gerardo*