

**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 RDP STAZIONE DI MONITORAGGIO

COD. ELAB.: 2021.CO.002.00.C04.SO-SO-TR-001.C	
CODICE STAZIONE	SO-SO-TR-001
WBS DI RIFERIMENTO	Galleria Trebisacce
DATA	16/11/2021
TECNICO DI MONITORAGGIO	Notaro-Basta
ENTI DI CONTROLLO PRESENTI	NO
PIEZOMETRO	---
COMPONENTE	Acque sotterranee
SUBCOMPONENTE	Sorgente
TIPO STAZIONE	Puntuale
FASI D'INTERVENTO	CO
CAMPAGNA	4
TRATTA	2
Regione	Calabria
Comune	Trebisacce
Toponimo	---
Quota s.l.m (m)	92
Coordinate UTM (WGS84)	630587.40 m E 4414365.31 m N
POSIZIONE	VALLE

FOTO STAZIONE



Caratteristiche sito/Descrizione:

La sorgente è un fontanile posto nella parte bassa di Piazza Calvrio a Trebisacce

Attività di cantiere in corso

Nessuna Attività

PARAMETRI IN SITU:

Meteo	Soleggiato
Temperatura aria °C	20
Temperatura acqua °C	18,9
Portata (l/s)	0,01
pH	8,17
Conducibilità specifica (mS/cm)	815
Ossigeno disciolto (mg/l)	8,94
Ossigeno disciolto (%sat)	96,5
Parametri da laboratorio	SI
Prelievo campioni laboratorio	2lt bottiglie vetro oscurato; 1 lt Pet; 1 lt pet sterile; 2 vials vetro; 1 pet 50 ml

Note:

RISULTATI

Nei limiti di legge

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

D. Lgs 152/06 Allegato 5 al titolo V della parte quarta - Tabella 2 "Concentrazione soglia di contaminazione nelle acque sotterranee"

COMMENTO RISULTATI ANALITICI

Non si riscontrano anomalie

RDP ALLEGATI:

RAPPORTO DI PROVA n° 7045-2021

ECOPLAME SRL

lopre Gerardo