

**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

COD. ELAB.: 2021.CO.003.00.C02.SO-SO-TR-011.B	
CODICE STAZIONE	SO-SO-TR-011
WBS DI RIFERIMENTO	Galleria Nivolo
DATA	27/05/2021
TECNICO DI MONITORAGGIO	Notaro-Basta
ENTI DI CONTROLLO PRESENTI	NO
PIEZOMETRO	---
COMPONENTE	Acque sotterranee
SUBCOMPONENTE	Sorgente
TIPO STAZIONE	Puntuale
FASI D'INTERVENTO	CO
CAMPAGNA	2
TRATTA	2
Regione	Calabria
Comune	Trebisacce
Toponimo	---
Quota s.l.m (m)	73
Coordinate UTM (WGS84)	632289,28 m E 4416624,71 m N



Caratteristiche sito/Descrizione:

Dalla SS106 uscire allo svincolo Trebisacce nord, quindi prendere la strada provinciale direzione Trebisacce e svoltare a destra per via Teves. Il unto di campionamento è lungo la strada, sulla sinistra (sorgente captata con fontanile).

Attività di cantiere in corso

Non ci sono attività di cantiere in corso

PARAMETRI IN SITU:

Meteo	Coperto
Temperatura aria °C	20
Temperatura acqua °C	
Portata (l/s)	
pH	-
Conducibilità specifica (mS/cm)	
Ossigeno disciolto (mg/l)	
Ossigeno disciolto (%sat)	
Parametri da laboratorio	NO
Prelievo campioni laboratorio	

Note:

Sorgente secca

RISULTATI

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

COMMENTO RISULTATI ANALITICI

RDP ALLEGATI:

ECOPLAME SRL

Lucrezia Ferraro