





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.004.00.C01.SO-SO-TR-002.B	
CODICE STAZIONE	SO-SO-TR-002
WBS DI RIFERIMENTO	Galleria Rovitto
DATA	16/02/2021
TECNICO DI MONITORAGGIO	Notaro-Basta
ENTI DI CONTROLLO PRESENTI	NO
PIEZOMETRO	
COMPONENTE	Acque sotterranee
SUBCOMPONENTE	Sorgenti
TIPO STAZIONE	Puntuale
FASI D'INTERVENTO	со
CAMPAGNA	1
TRATTA	2
Regione	Calabria
Comune	Trebisacce
Toponimo	
Quota s.l.m (m)	82
Coordinate UTM (WGS84)	632834.52 m E
	4417526.82 m N



#### Caratteristiche sito/Descrizione:

Dalla SS106 uscire allo svincolo trebisacce nord, quindi prendere la strada provinciale direzione Roseto. All'altezza del deposito dei Bus (CSI) svoltare verso sinistra e seguire la strada che sale sul terrazzo. Prima di raggiungere la vasca di raccolta delle acque (circa 250m) sulla sinistra imboccare una strada sterrata che porta ad un casolare abbandonato. proseguire a piedi lungo la pista che scende nella piccolaincisione dove si trova la sorgiva (sorgente captata con fontanile).

## Attività di cantiere in corso

Non ci sono attività di cantiere in corso

PARAMETRI IN SITU:	
Meteo	Sereno
Temperatura aria °C	9
Temperatura acqua °C	12,1
Portata (I/s)	0,01
pН	7,99
Conducibilità specifica (mS/cm)	956
Ossigeno disciolto (mg/l)	10,36
Ossigeno disciolto (%sat)	96,6
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

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:

RDP N. 905-2021 del 27-04-2021

lokre frances