





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.123.00.C03.SO-VA-AM-123.C	
CODICE STAZIONE	SO-VA-AM-123
WBS DI RIFERIMENTO	Viadotto Straface
DATA	10/11/2021
TECNICO DI MONITORAGGIO	Notaro-Basta
ENTI DI CONTROLLO PRESENTI	NO
PIEZOMETRO	S268
COMPONENTE	Acque sotterranee
SUBCOMPONENTE	Piezometri
TIPO STAZIONE	Puntuale
FASI D'INTERVENTO	со
CAMPAGNA	4 / RIP. 3
TRATTA	2
Regione	Calabria
Comune	Amendolara
Toponimo	
Quota s.l.m (m)	25
Coordinate UTM (WGS84)	636028.00 m E
Coordinate OTM (WG304)	4421735.00 m N
POSIZIONE	VALLE



Caratteristiche sito/Descrizione:

Dalla Sp253, superata la fiumara straface, al primo incrocio svoltare a sinistra (via cosenza). Seguire la strada che costeggia la fiumara, dopo circa 800m, sulla sinistra si prende una stradella pedonale che porta al piezometro.

Attività di cantiere in corso

Recupero materiale dismesso interferenza Snam

Superamenti: Manganese 57,5 ug/l

PARAMETRI IN SITU:	
Meteo	Parz. Nuvoloso
Temperatura aria °C	19
Temperatura acqua °C	18,5
Lettura freatimetrica	7,55
pH	7,21
Conducibilità specifica (mS/cm)	1279
Ossigeno disciolto (mg/l)	4,23
Ossigeno disciolto (%sat)	45,3
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:
	Note:
	DISHI TATI

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": Manganese 50 ug/l

COMMENTO RISULTATI ANALITICI

Superamento già riscontrato nella campagna AO (Manganese 58,5 ug/l). Nonostante non ci siano attività riconducibili a tale anomalia, si ritiene significativo ripetere la campagna per il paramentro Manganese.

RDP ALLEGATI:
RAPPORTO DI PROVA nº 6840-2021

lopere foramille