



VERBALE DI CAMPIONAMENTO

SEDIMENTI



Documento concordato con il cliente
Rev. 0

VERBALE DI CAMPIONAMENTO N°:	LP 160 /21	DATA CAMPIONAMENTO:	5/02/2021	COMMITTENTE: TERNA S.p.A. 23033 Riferimento (contratto): 3000074985 Responsabile di campionamento: LP
		INIZIO/FINE CAMPIONAMENTO:	Ora inizio: 11.20 Ora fine: 11.40	
		ARRIVO IN LABORATORIO:	Data: 09.02.20 Ora: 17.30	

PROGETTO: COLLEGAMENTO HVDC "SA.CO.I.3" SARDEGNA – CORSICA ITALIA

LUOGO: Salivoli - Toscana

LATITUDINE: 4764091 LONGITUDINE: 622868 PROFONDITA' (m): 23

CONDIZIONI METEOMARINE: MARE CALMO ASSUNTA DI VENTO

STRUMENTO DI CAMPIONAMENTO: BENNA VAN-VEEN 01m²

LIVELLO PRELIEVO: 0 ÷ 2cm

Dott. Geologo Alessandro Damiani

CAMPIONI PRELEVATI DA: CIBM L. Pacciardi

Codice campione	Scorta	Granulometria	Metalli	Chimica organica	Chimica organica	Microbiologia	Saggi biologici
LT06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

CONTENITORE	HDPE 250 ml	PE 120 ml	PE 70 ml	HDPE 500 ml	HDPE 500 ml	PE 120 ml sterile	Vetro 1000 ml
CONDIZIONI DI TRASPORTO	R	R	R	R	R	R	R
CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE	-20°C	4°C	-20°C	-20°C	-20°C	4°C	-4°C

TRASPORTO FRIGORIFERO: <u>Box FRIGO</u>	TERMOMETRO: APS <u>318</u>	TEMPERATURA ALL'ARRIVO: <u>4,8°C</u> MAX: <u>5,22</u> MIN: <u>4,6°C</u>
--	----------------------------	---

	1 cm	5 cm		1 cm	5 cm
pH (unità)	8,25	7,98	ORP (Mv)	165	-129

Note: SABBIA COCOR 5/4 con presenza di DOLMIO CONCHI.FONO. GRANULOMETRIA MEDIA - FINE

Data ARCHIVIAZIONE

9 / 02 / 2021

Dott. GEOLOGO

RESPONSABILE CAMPIONAMENTO

RESPONSABILE COMMESSA



VERBALE DI CAMPIONAMENTO

SEDIMENTI



Documento concordato con il cliente
Rev. 0

VERBALE DI CAMPIONAMENTO N°:	LP ^h 164 / 21	DATA CAMPIONAMENTO:	512 20/01/2021	COMMITTENTE: TERNA S.p.A. 23033
		INIZIO/FINE CAMPIONAMENTO:	Ora inizio: 12 20 Ora fine: 12 30	
		ARRIVO IN LABORATORIO:	Data: 05 02 21 Ora: 17 30	

PROGETTO: COLLEGAMENTO HVDC "SA.CO.I.3" SARDEGNA - CORSICA ITALIA

LUOGO: Salivoli - Toscana

LATITUDINE: 476 4097 LONGITUDINE: 622646 PROFONDITA' (m): 23

CONDIZIONI METEOMARINE: MARE CALMO CON LEGGERA BRISSELA

STRUMENTO DI CAMPIONAMENTO: BENNA VAN-VEEN 01m²

LIVELLO PRELIEVO: 0 ÷ 2cm

Dott. Geologo: Dario D'AVINO ^{AP} ALESSANDRO D'AMICO

CAMPIONI PRELEVATI DA: CIBM L. Pacciardi

Codice campione	Scorta	Granulometria	Metalli	Chimica organica	Chimica organica	Microbiologia	Saggi biologici
LTOG	r	r	r	r	r	r	r

CONTENITORE	HDPE 250 ml	PE 120 ml	PE 70 ml	HDPE 500 ml	HDPE 500 ml	PE 120 ml sterile	Vetro 1000 ml
CONDIZIONI DI TRASPORTO	R	R	R	R	R	R	R
CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE	-20°C	4°C	-20°C	-20°C	-20°C	4°C	-4°C

TRASPORTO FRIGORIFERO: Box F260	TERMOMETRO: APS 319	TEMPERATURA ALL'ARRIVO: 4,8°C MAX: 5,7°C MIN: 4,6°C
---------------------------------	---------------------	---

	1 cm	5 cm		1 cm	5 cm
pH (unità)	8,16	7,87	ORP (Mv)	-44	-218

Note: ^{PLASTIC} ANALISI COLON 5PB 512 ASSONZA DI BIODEGRITTO ~~DI PLASTICI~~. IRRILEVANTE
PRESENZA DI PATOMIACUS ORGANICO VEGETALE.

Data ARCHIVIAZIONE

09 / 02 / 2021

Dott. GEOLOGO

RESPONSABILE CAMPIONAMENTO

RESPONSABILE COMMESSA