



AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE  
DEL MARE ADRIATICO SETTENTRIONALE  
PORTI DI VENEZIA E CHIOGGIA

Venezia  
181-GARE-DPF

Area di competenza:  
Direzione Tecnica  
Area Ambiente

Responsabile del Procedimento:  
Ing. Andrea Menin

Direzione Programmazione e  
Finanza  
Area Gare Lavori pubblici e  
Acquisti servizi e forniture

Autorità di sistema portuale  
del Mare Adriatico settentrionale –  
Porti di Venezia e Chioggia  
Santa Marta, Fabbricato 13  
30123 Venezia  
T +39 041 533 4111  
F +39 041 533 4254  
30121 Venezia  
P.IVA e CF 00184980274

adspmas@port.venice.it  
www.port.venice.it

PEC  
autoritaportuale.venezial@legalmail.it

Certificata  
ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015



Spett.le Operatore economico  
Trasmissione a mezzo  
PIATTAFORMA TELEMATICA  
SINTEL

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L'APPALTO DEL SERVIZIO DI INDAGINE AMBIENTALE E GEOTECNICA PROPEDEUTICA AI LAVORI DI ADEGUAMENTO DEL CANALE VITTORIO EMANUELE III - CIG 8334406966 - ID SINTEL 125386051**

**Riscontro quesito prot. 10336 del 23 luglio 2020**

In riscontro alla comunicazione ID Sintel n. ID 127.099.889, si riportano i quesiti e le relative risposte:

**Quesiti:**

*"1- Relativamente al requisito "90% delle prove accreditate" richiesto al laboratorio, si chiede di specificare se la % va calcolata sulle voci indicate all'art. 3.3 Analisi Chimiche del Documento 2020\_05\_21-CSA o sull'elenco compresi i relativi singoli cogeneri dei parametri composti.*

*2- Considerando che il "Protocollo 1993 - Criteri di sicurezza ambientale per gli interventi di escavazione, trasporto e reimpiego dei fanghi estratti dai Canali di Venezia (art. 4, comma 6, L. 360/91)" prevede l'espressione dei risultati relativi ai sedimenti marini in mg/Kg su S.S., non essendo espressamente indicato il parametro "umidità" nell'elenco delle Analisi chimiche da svolgere sui campioni, si chiede se il parametro "Residuo a 105°" è da intendersi valido per il calcolo dell'umidità."*

**Risposte:**

1. La percentuale va calcolata rispetto alle voci indicate all'art. 3.3, che sono quelle previste dal Protocollo 1993;
2. Si conferma che il parametri residuo a 105° è da ritenersi valido per il calcolo dell'umidità.

Distinti saluti

IL DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Andrea Menin

Documento informatico predisposto, conservato e firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e s.m.i



**PORTO DI VENEZIA**  
DOVE LA TERRA GIRA INTORNO AL MARE