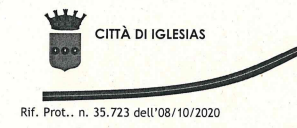
Doc. 9a



POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA

Settore III - Programmazione Pianificazione e Gestione del Territorio Ufficio Urbanistica - Edilizia Privata

Iglesias, lì 08 ottobre 2020

Spett. AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA - (ARPAS) DIPARTIMENTO SULCIS Via Napoli n° 7 09010 - PORTOSCUSO (CA)

PEC: dipartimento.ci@pec.arpa.sardegna.it

Per conoscenza:

Spett.le Tecnolav Engineering srl Via La Palma n. // Cagliari tecnolav@pec.it

Alla C.A. dell'Organo di Collaudo
Ing. Sauro Serini (Capogruppo)
Ing. Ermnio Cinus
Ing.Ferruccio Sabiucciu
Arch. Enrico Umano
c/o Ing. Sauro Serini
Via del Colossero. 20
ROMA
Pec: sserini@pec.ording.roma.it

Spett.le Appaltatore
Impresa Consorzio Stabile Vitruvio S.c.ar.l.

Loc. Licari, 37 Gioiosa Marea Pec: vitruvioscarl@pec.it

Spett.le Appaltatore Impresa Andreoni srl VIA NAZARIO SAURO 9

09100 CAGLIARI (CA) Pec: <u>impresa@andreonisrl.ticertifica.it</u>

OGGETTO:

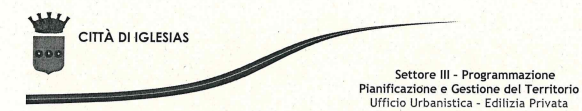
LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL CENTRO INTERMODALE. CUP E51D10000010006 - CIG 612781728F - Piano monitoraggio ambientale fase CORSO OPERA

In relazione ai lavori in oggetto, facendo seguito al verbale di riunione del 17/06/2020 presso ARPAS, in cui si sono stati discussi gli aspetti tecnico/gestionali inerenti la trattazione delle terre e rocce da scavo;

con riferimento al nuovo piano di gestione delle terre, trasmesso con nota prot. 29280 del 25/08/2020 unitamente agli elaborati della perizia di variante n. 1, che per comodità si allega alla presente, si comunica quanto segue.

Come previsto al capitolo 6 del nuovo piano di gestione delle terre e rocce da scavo, in considerazione dei risultati analitici e della mancata disponibilità dei siti di destinazione dei materiali come sottoprodotti, si procederà allo smaltimento delle terre presso discarica autorizzata.

La necessità scaturisce a seguito di alcune limitazioni di carattere geotecnico e ambientale emerse dalle indagini gegnostiche eseguite a ottobre 2019 e febbraio 2020 e alle valutazioni scaturite dall'incontro del 17/06/2020, per cui si è scelto di concerto fra DL, Impresa e S.A, anche per consentire l'esecuzione più



rapida dei lavori e per una migliore gestione operativa del cantiere, di trattare i materiali che deriveranno dagli scavi non come sottoprodotti ma come rifiuti da destinare a smaltimento.

Come riportato nel documento della TECNOLAV- PV_A.1.6 Rev1 di luglio 2020, si è dato corso alle analisi necessarie per definire la smaltibilità dei materiali da sottoporre a scavo. I test di cessione hanno evidenziato valori nell'eluato che consentono la ammissibilità dei rifiuti ai sensi dell'allegato 3 del DM 5/02/1998 e smi.

L'impianto individuato per tale attività è MARR Servizi di Iglesias in possesso delle autorizzazioni del caso.

Si procederà pertanto, secondo i dettami previsti dal D.Lgs 152/06 parte IV, Titolo I, al conferimento delle terre come rifiuti, con contestuale attivazione, in corso d'opera, della relativa fase di monitoraggio ambientale, come previso nel piano a suo tempo approvato.

Si propone pertanto di poter effettuare un sopralluogo congiunto, per concordare con l'Ente di controllo, in funzione dei valori di bianco rilevati e delle lavorazioni in atto, oltre che delle condizioni ambientali riscontrate, le modalità di dettaglio per l'avvio delle operazioni.

Si propone, in prima istanza, per ragioni di urgenza, di poter effettuare il suddetto sopralluogo nella la data del 14 ottobre 2020 - mercoledì ore 11.00.

Si resta tuttavia a disposizione per aggiornare la data del sopralluogo alle indicazioni dei funzionari ARPAS.

Cordiali saluti.

Il Responsabile

Dott. C. Felice Carta

Il Dirigente

Allegati:

1. Piano di monitoraggio

2. Piano gestione terre