

Trieste, 29/01/2021.

All'attenzione della dott.ssa Rita Gregoretti, Comune di Trieste, Dipartimento Territorio, Economia, Ambiente e Mobilità, Servizio Pianificazione Territoriale e Valorizzazione Porto Vecchio.

Facendo seguito alla necessità della Sua Amministrazione di elaborare -in seguito alle prescrizioni della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Friuli Venezia Giulia (missiva Prot. Sabap del 21/12/2020 N. 0020451 avente per oggetto: "Comune di Trieste Lavori di: Variante al Piano Regolatore Generale Comunale relativa alla Riqualificazione dell'Area di Porto Vecchio. Richiedente: Comune di Trieste, Adeguamento al Piano paesaggistico regionale del Friuli Venezia Giulia, PARERE DI COMPETENZA)-, un documento che attesti la compatibilità della Variante n. 6 al Piano Regolatore Generale Comunale (PRGC) "Riqualificazione dell'Area di Porto Vecchio" con i principi della conservazione integrata del patrimonio archeologico, destinato ad evidenziare la conciliazione delle politiche di assetto con la protezione, conservazione e valorizzazione dei siti noti e con il potenziale dell'area, in ottemperanza alla Convenzione de La Valletta 1992 (L. 29 aprile 2015 n. 57), Le comunico che la nostra migliore offerta per l'elaborazione del suddetto documento è pari a duemilacinquecento (2.500,00) €.

Il tempo previsto per l'elaborazione e consegna del suddetto documento sarà quantificabile in una settimana a partire dalla data dell'incarico.

Distinti saluti,

Dott. Pietro Riavez [ArcheoTest Srl.].

ArcheoTest S.r.l.
Via Belpoggio, 6A
34123 Trieste
C.F. - P.IVA 01176710323



* Il prezzo si intende IVA esclusa.

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: BERNETTI GIULIO

CODICE FISCALE: BRNGLI72L21L424H

DATA FIRMA: 03/03/2021 11:05:00

IMPRONTA: A61ECFED9BA965B1C801E26F2F5F3EB75BC4402E4FA690C7CFEA8455FFCEDD35
5BC4402E4FA690C7CFEA8455FFCEDD35DC74A6F120E03CBD6AC386359A48BF82
DC74A6F120E03CBD6AC386359A48BF82FA783B2EF9BF4567BC92F10BD8195BC7
FA783B2EF9BF4567BC92F10BD8195BC7A143F1AA867E8A64AFD6C6CAF6FF980B