



Comune di Santo Stefano Quisquina

Provincia di Agrigento

Ufficio Tecnico Comunale

Lavori: "Lavori di manutenzione straordinaria finalizzata alla messa in sicurezza della via Roma - tratto da via Giacchino a via Reina" – **CIG:** 787871594A - **CUP:** F77H19001010005

Importo lavori di appalto: €.68.509,16 di cui €.568,08 per costo sicurezza non soggetto a ribasso

Ribasso d'asta: 24,999%

Importo contrattuale: €.51.524,57

Impresa aggiudicataria: Collura Giorgio con sede a Santo Stefano Quisquina in via A. Moro n°37.

Contratto: in corso di stipula.

PROCESSO VERBALE DI RIPRESA

(art.107 del D.Lgs. n°50/2016)

L'anno duemilaventi il giorno uno del mese di giugno in Santo Stefano Quisquina il sottoscritto arch. Angelo Lupo nella qualità di Direttore dei lavori, a seguito di preavviso verbale, ha convocato sul luogo l'Ing. Collura Giorgio per conto dell'Impresa esecutrice e, alla presenza continua degli intervenuti, ha richiamato il verbale di consegna dei lavori in data 14/05/2019, premettendo:

Che i lavori sono stati consegnati in via d'urgenza nelle more della stipula del contratto d'appalto, al fine di rispettare il termine del 15/05/2019 e non incorrere nella revoca del finanziamento;

Che comunque i lavori non potevano procedere perchè, dovendosi operare sulla S.S.118, era necessario ottenere preventivamente il nulla osta da parte dell'ANAS;

Che inoltre era necessario predisporre un piano di intervento per effettuare i lavori senza interrompere il transito veicolare;

Che pertanto in data 16/05/2019 si è proceduto alla sospensione dei lavori nelle more dell'ottenimento del suddetto N.O., della predisposizione della viabilità;

Ciò premesso, considerato che sono cessate le cause che impedivano di procedere con le lavorazioni,

ORDINA

All'Impresa appaltatrice di riprendere tali lavorazioni in data odierna in modo da darli ultimati entro il giorno 29/06/2020.

Atto redatto in duplice esemplare firmato dalle parti, letto e confermato.

Il Direttore dei Lavori



L'Appaltatore

Visto
Il Responsabile del Procedimento

