

COMUNE DI IGLESIAS

Variante in corso d'opera ai sensi dell'art. 106 del D.Lgs. 50/2016

Amministrazione aggiudicatrice: Comune di Iglesias – via Isonzo n° 5/7 – 09016 Iglesias (SU) – P.I. 00376610929 – Profilo committente: www.comune.iglesias.ca.it.

Codice CPV: 45233140-2 Lavori Stradali

Codice NUTS del luogo principale di esecuzione dei lavori: ITG2C.

Oggetto della procedura: variante in corso d'opera ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. c) del D.Lgs. 50/2016 dei "lavori di adeguamento e messa in sicurezza dello svincolo di viale Villa di Chiesa nell'innesto tra la S.S. 126 e la S.S. 130" – CUP: E59J06000060002 – CIG: 7461897832 con aumento del prezzo non eccedente il 50% del valore del contratto principale, ai sensi dell'art. 107 comma 7 del D.Lgs. 50/2016.

Importo dell'appalto prima della modifica: € 1.099.111,35 (IVA esclusa), importo dell'appalto dopo la modifica € 1.198.573,07 (IVA esclusa). Aumento del prezzo in seguito alla modifica: € 99.461,72, pari al 9,05%.

La variante in corso d'opera è scaturita da circostanze imprevedibili relative a interferenze con condotte di proprietà di altri enti e al rinvenimento di un tombino idraulico che attraversa l'attuale rampa di svincolo, non rilevabile in fase di progettazione poiché completamente mimetizzato nell'intensa vegetazione e non riscontrabile dal progetto originario dell'infrastruttura che è risultato irreperibile.

Estremi di approvazione della perizia: Deliberazione della Giunta Comunale n. 89 del 16.06.2020.

Impresa aggiudicataria: Impresa Edile Goffredo Michele, via Salle 5, Colliano (SA). P.I. 03115270658.

Organo competente per le procedure di ricorso: Tribunale Amministrativo Regione Sardegna – via Sassari n. 17 – 09100 Cagliari.

Il bando di gara relativo all'appalto dei lavori di cui al presente avviso è stato pubblicato sulla GURI n°57 del 18.05.2018.

Il presente avviso di variante in corso d'opera è stato pubblicato sulla G.U.R.I. n° 84 del 22/07/2020.

Il Dirigente del Settore Tecnico Manutentivo: Firmato Ing. Pierluigi Castiglione