



PROVINCIA
DI AREZZO

Settore Servizi Tecnici

AVVISO DI MODIFICA CONTRATTO DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA'

(Art. 106 comma 5 D.Lgs 50/2016)

Oggetto: Lavori di risanamento e consolidamento della SR 71 Umbro Casentinese nel tratto Arezzo Subbiano. Prog. 19VO17.

CUP I17H19001500002

CIG 8060872A00

Ente: Provincia di Arezzo, Piazza della Libertà n. 3, 52100 Arezzo.

Tel. 0575/3921

Pec protocollo.provar@postacert.toscana.it

www.provincia.arezzo.it

NUTS: ITI18

Codice Istat luogo di esecuzione: 051002-051037;

RUP: Geom. Carlo Fiordelli

Codice CPV: 45233142-6;

Descrizione appalto: : Lavori di risanamento e consolidamento della SR 71 Umbro Casentinese nel tratto Arezzo Subbiano. Prog. 19VO17;

Descrizione dell'appalto dopo la modifica: fermo restando quanto descritto per l'appalto, con la modifica sarà effettuato, al fine di migliorare la sicurezza stradale, il risanamento di ulteriori tratti di strada originariamente non presenti nel progetto a causa della scarsità delle risorse economiche a disposizione;

Circostanze della modifica:

Trattasi di modifica minimale che prevede, ai fini della sicurezza stradale, il risanamento di ulteriori tratti di strada rientrante nella fattispecie di cui all'art. 106 comma 2 D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii.

Importo di aggiudicazione: 64.280,23 al netto IVA;

Importo modifica contrattuale: 7.558,36 al netto IVA;

Operatore economico: Laudante Costruzioni Srl;

Data aggiudicazione: DD n. 1452 del 04.12.2019 appalto originario, DD n. 251 del 17/02/2020 di modifica appalto;

Finanziamento: Fondi Statali;

Organo di Vigilanza: ANAC Via M. Minghetti n. 10, 00187 Roma. Contact Center 800896936;

Organo per procedure di ricorso: TAR Regione Toscana, Via Ricasoli 40, Firenze tel. 055/267301;

Termini per il ricorso: 30 gg dalla pubblicazione del presente avviso;

Richiesta informazioni: Settore Servizi Tecnici, Geom. Carlo Fiordelli, Via L. Spallanzani n. 23, 52100 Arezzo, Tel. 0575/3354211, e-mail: cfiordelli@provincia.arezzo.it

Arezzo, 03.03.20

X Il Responsabile del Servizio Viabilità
Geom. Carlo Fiordelli

