



PROVINCIA
DI AREZZO

Settore Viabilità LL.PP.
Servizio Amministrativo Settori Tecnici

AVVISO DI MODIFICA CONTRATTO DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA'

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

Oggetto: "Lavori di risanamento e consolidamento di alcuni tratti della SR 69 di Val d'Arno dal Km 44+800 circa al Km 46+700 circa nel Comune di Laterina Pergine Valdarno" Prog. 21-V018".

CUP I57H21004470002
CIG 8881462E49

Ente: Provincia di Arezzo, Piazza della Libertà n. 3, 52100 Arezzo.
Tel. 0575/3921
Pec protocollo.provar@postacert.toscana.it
www.provincia.aretto.it

NUTS: ITI18

Codice Istat luogo di esecuzione: 051042;

RUP: Geom. Carlo Fiordelli;

Codice CPV: 45233141-9;

Descrizione appalto: "Lavori di risanamento e consolidamento di alcuni tratti della SR 69 di Val d'Arno dal Km 44+800 circa al Km 46+700 circa nel Comune di Laterina Pergine Valdarno" Prog. 21-V018".

Descrizione dell'appalto dopo la modifica: fermo restando quanto descritto per l'appalto, con la modifica vengono affidate ulteriori lavorazioni;

Circostanze della modifica: necessità di mettere in sicurezza altri tratti di strada mediante affidamento di ulteriori lavorazioni sensi dell'art. 106 comma 1 lett. e) del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

Importo di aggiudicazione: 33.321,32 per lavori e 1.943,61 per oneri della sicurezza, al netto IVA;

Importo modifica contrattuale: 4.731,27 ulteriori lavorazioni, al netto IVA;

Operatore economico: Gosti Srl;

Data aggiudicazione: Determinazione Dirigenziale n. 1434 del 05.10.2021 di affidamento lavori e modifica;

Finanziamento: Fondi Regione Toscana;

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: Servizio Viabilità Geom. Carlo Fiordelli, Via L. Spallanzani n. 23, 52100 Arezzo, Tel. 0575/3354323, e-mail: cfiordelli@provincia.aretzo.it

Arezzo, 26/10/21

Il Responsabile del Servizio Viabilità
Geom. Carlo Fiordelli

