

SERVIZIO AFFARI GENERALI

U.O. APPALTI E CONTRATTI

Oggetto: aggiudicazione definitiva non efficace appalto inerente gli interventi di ripristino della SP103 “Teleferica-Selvanizza”, al km 4+400 e della SP15 “Sparavalle-Ramiseto-Miscoso-Confine Massa”, al km 11+700, in Comune di Ramiseto, ora ridenominato Comune di Ventasso - CIG: 67247428A5 - CUP SP103 km 4+400: C67H16000640002 - CUP SP15 km 11+700: C67H16000660002

L'Alta Professionalità Servizi Generali:

Visto l'appalto inerente l'esecuzione dei lavori in oggetto;

Atteso che è stata ultimata la procedura di gara per i lavori di cui sopra, svoltasi con procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. c), del D.Lgs. n. 50/2016 aggiudicando con il criterio del minor prezzo, con esclusione automatica delle offerte anomale, ai sensi dell'art. 97, comma 8 del D.Lgs. 50/2016;

trasmette

quale parte integrante e sostanziale del presente atto, il verbale di gara redatto in data 02 agosto 2016, dal quale risulta che i lavori sono stati aggiudicati provvisoriamente alla Ditta UNIROCK s.r.l., sede legale a Bolzano, in Via degli Artigiani, 16/A - C.F./P.I. 02684970219, quale offerente il ribasso percentuale del 28,714 (ventottovirgolasettecentoquattordicipercento);

propone

di procedere all'aggiudicazione definitiva all'Impresa suddetta, per un importo complessivo netto di € 264.029,45, di cui € 251.733,31 per lavori e € 12.296,14 per oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, oltre all'IVA di legge del 22%, per l'importo complessivo lordo di € 322.115,93;

attesta

che l'aggiudicazione definitiva diverrà efficace ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016, dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti, tenuto conto che, qualora dai controlli effettuati emergessero cause ostative a rendere efficace la aggiudicazione medesima, si procederà a revocarla e non si darà luogo alla successiva stipulazione del contratto.

A.P. Servizi Generali
Stefano Tagliavini