

Procedura aperta per l'affidamento dei lavori sulla S.P. 86/dir AGNONE da bivio Secolari al confine della Provincia di Chieti (Ponte Sente). Attivazione interventi di viabilità alternativa al viadotto "Sente"

SCADENZA VENERDI' 28 DICEMBRE 2018 ORE 10:00

Esito di gara n. 16/2018 - Aggiudicazione Definitiva alla ditta IC MT. S.r.l. Ai sensi e per gli effetti dell'art. 29 comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 si rende noto che a decorrere dall' 11/02/2019 e fino al 26/02/ è stato pubblicato all'Albo Pretorio on line di questa Stazione Appaltante il provvedimento di aggiudicazione definitiva relativo alla gara n. 16/2018 .

[de](#)

[termina n. 96_8_02_2019.DDR.PDF](#)

[esito 16_2018.pdf](#)

Si comunica che è convocato per le ore 9.00 del 31 dicembre 2018 e per le ore 9.00 del 2 gennaio 2019, in seduta pubblica, il seggio di gara per il proseguimento dei lavori di apertura ed esame delle offerte amministrative ed economiche.

RISPOSTE AI QUESITI PERVENUTI ALLA STAZIONE APPALTANTE

[Risposte a quesito 24_12_18.pdf](#)

DOCUMENTI DI GARA

[Bando di gara.pdf](#)

[Disciplinare di gara.pdf](#)

[Modello 1 Damanda di partecipazione.doc](#)

[Modello 2 DGUE.doc](#)

[Modello 2 bis Dichiarazioni integrative.doc](#)

[Modello 3 Dichiarazione di offerta economica.doc](#)

[Modello 4 ATTESTATO DI SOPRALLUOGO E DI PRESA VISIONE.pdf](#)

[ALL. 5 Protocollo di legalità 2010.pdf](#)

[CODICE DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI DELLA PROVINCIA DI ISERNIA.pdf](#)

Progetto esecutivo SP86 dir/Agnone

[A1 Relazione tecnica.pdf](#)

[A2 Documentazione fotografica.pdf](#)

[A3 Inquadramento territoriale.pdf](#)

[A4 Planimetria di progetto.pdf](#)

[A5 Particolari esecutivi.pdf](#)

[B2 Computo metrico e quadro economico rientrante nel finanziamento concesso.pdf](#)

[B3 Stima incidenza mano d'opera.pdf](#)

[B4 Stima dei lavori.pdf](#)

[B5 Elenco prezzi unitari.pdf](#)

[B6 Schemi segnaletica di sicurezza.pdf](#)

[B8 Cronoprogramma dei lavori.pdf](#)

[B9 Capitolato speciale d'appalto.pdf](#)

[B11 Piano di sicurezza e coordinamento.pdf](#)