

Vicenza,
Prot. n.

Trasmissione a mezzo PEC

Spett.le

Oggetto: Linea AV/AC Verona – Padova, 1° Lotto Funzionale Verona- Bivio Vicenza
Procedura ristretta, ex art. 61 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., interamente gestita per via telematica, per l'affidamento dei lavori di realizzazione delle “Opere civili Fibbio” nell’ambito dei lavori di realizzazione della Tratta AV/AC Verona-Padova, 1° Lotto Funzionale Verona-Bivio Vicenza. **(CUP J41E9100000009 – CIG 906038523B)**
Proroga dei termini della procedura.

Con riferimento alla procedura di gara in oggetto si comunica che, in considerazione di motivata **istanza di proroga** presentata da un concorrente, lo scrivente Consorzio ha ritenuto congruo accoglierla parzialmente, **posticipando**, pertanto, **il termine di presentazione dell’offerta**, già fissato alle ore 12:00 del 01 Aprile 2022 dall’art. 4.2 della Lettera di invito, come modificato dalla comunicazione di ripresa della procedura di gara del 01 Marzo 2022 e poi prorogato alle ore 12.00 del giorno 15 Aprile 2022, **alle ore 12.00 del giorno 2 Maggio 2022.**

In conseguenza di quanto sopra **il termine per la formulazione delle richieste di chiarimento**, già fissato alle ore 12:00 del 18 Marzo 2021 dall’art. 3.3 della Lettera di invito, come modificato dalla comunicazione di ripresa della procedura di gara del 01 Marzo 2022 e poi prorogato alle ore 12.00 del giorno 1° Aprile 2022, deve intendersi **prorogato alle ore 12.00 del giorno 19 Aprile 2022.**

Resta invariato, per quanto non modificato in conformità a quanto disposto con la presente comunicazione, il contenuto della Lettera di invito e degli altri documenti di gara.

Si precisa, inoltre, che è consentito agli operatori economici che hanno già presentato l’offerta di ritirare la stessa ed eventualmente di sostituirla entro il termine fissato

Il presente avviso viene comunicato via PEC a tutti gli operatori economici invitati e viene pubblicato sulla Piattaforma al seguente indirizzo: <https://iricavdue.synertrade.com>.

Il Responsabile del Procedimento
