

**Avviso di proroga dei termini di presentazione delle offerte relative a - POR FESR Lazio 2014 – 2020. Call for proposal 2.0 - Progetto A0102E0001. Gara europea a procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per l'affidamento dei lavori di efficientemente energetico dell'edificio sede della Giunta della Regione Lazio, sito in Via Cristoforo Colombo 212 – Roma. CIG 843242406C; CUP F82B17002490009 (ex F89B17000260009)**

In relazione al Bando di gara pubblicato sulla G.U.U.E. serie S-224 del 17/11/2020 e sulla G.U.R.I. n. 134 del 16/11/2020, relativo alla "Gara europea a procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per l'affidamento dei lavori di efficientemente energetico dell'edificio sede della Giunta della Regione Lazio, sito in Via Cristoforo Colombo 212 – Roma", la Regione Lazio, Direzione Regionale Bilancio, Governo Societario, Demanio e Patrimonio di concerto con la Direzione Regionale Lavori Pubblici Stazione Unica Appalti Risorse Idriche e Difesa del suolo ai sensi dell'art. 493 ter del Regolamento Regionale n. 1/2002,

#### **COMUNICA che**

- in accoglimento delle numerose istanze pervenute, che hanno rimarcato significative difficoltà organizzative dovute al protrarsi dell'emergenza sanitaria COVID-19, che ha comportato l'adozione di diverse misure restrittive della circolazione in diverse zone d'Italia ed in Europa e che rende più difficile l'organizzazione del sopralluogo, comunque necessario ai fini della partecipazione alla procedura;
- in considerazione dell'adozione del DPCM 03 Dicembre 2020, con il quale sono state mantenute ed estese le misure di restrizione alla circolazione delle persone al fine del contenimento della emergenza epidemiologica da COVID-19,

ha disposto **la proroga dei termini di cui al predetto Bando**, ai fini essenziali della salvaguardia del confronto concorrenziale, della tutela della concorrenza e della massima partecipazione alla gara.

Tutto ciò premesso, si comunica che con Determinazione n. G... del ..././2020 è stata disposta la proroga dei termini di presentazione delle offerte fino al **31 gennaio 2021**.

I termini indicati nel surrichiamato Bando sono, pertanto, prorogati come segue:

#### **BANDO DI GARA**

##### **VII.1) INFORMAZIONI DA CORREGGERE O AGGIUNGERE**

**VII.1.1) MOTIVO DELLA MODIFICA:** modifiche delle informazioni originali fornite dall'amministrazione aggiudicatrice.

##### **VII.1.2) TESTO DA CORREGGERE NELL'AVVISO ORIGINALE.**

Numero della sezione: IV.2.2) "Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione" "ANZICHE" "Data: 20/12/2020 Ora locale: 23:59" LEGGI "Data: **31/01/2021** Ora locale: 23:59".

Numero della sezione: IV.2.7) "Modalità di apertura delle offerte" "ANZICHE" "Data: 21/12/2020 Ora locale: 09:00 Luogo: In seduta virtuale" LEGGI "Data: **01/02/2021** Ora locale: 09:00 Luogo: In seduta virtuale"

##### **VII.2) ALTRE INFORMAZIONI COMPLEMENTARI**

Termine presentazione richieste di chiarimenti tramite piattaforma STELLA: ore **23:59 del 21/01/2021**.

Termine presentazione richieste di sopralluogo: ore **23:59 del 21/01/2021**.

Il presente avviso è pubblicato sui siti <https://stella.regione.lazio.it/Portale/>, [www.regione.lazio.it](http://www.regione.lazio.it) sezione Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti – Avvisi e bandi, sul sito [www.serviziocontrattipubblici.it](http://www.serviziocontrattipubblici.it) del MIT.

A seguito di tali modifiche il *dies a quo* relativo al decorrere dei 180 giorni di validità delle offerte e delle cauzioni e garanzie richieste (di cui al paragrafo 12 del Disciplinare di gara), si intende conseguentemente variato.

Le proroghe di cui sopra devono considerarsi apportate anche nei relativi richiami presenti nel Disciplinare di gara e nei suoi allegati.

Quant'altro stabilito nella documentazione di gara resta fermo ed invariato.

Il presente Avviso di rettifica è stato inviato all'ufficio delle pubblicazioni G.U.U.E. in data .../..../2020.

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Alessandra Ajese