



Progetto I.Bi.S.Co.

Infrastruttura per Big data e Scientific COmputing

CODICE: PIR01_00011

INFRASTRUTTURA: IPCEI-HPC-BDA

CIG: 81652490A3

CUP: I66C18000110006

Gara 9/F/2019

Avviso di rettifica e proroga termini bando di gara (pubblicato in data 02/03/2020 - Gazzetta Ufficiale V Serie Speciale Contratti pubblici n.25) Fornitura e la posa in opera di attrezzature tecnologiche ed impianti per il potenziamento dei data center presso il Dipartimento di Fisica e presso il CSI, Complesso di Monte S. Angelo: Avviso

Si comunica che, su richiesta di alcuni potenziali concorrenti tenuto conto dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, il Responsabile del Procedimento, di concerto con il Responsabile Scientifico del Progetto IBISCO hanno ritenuto opportuno procedere alla riapertura dei termini di presentazione delle offerte. Pertanto, con avviso trasmesso in GUUE in data 16/03/2020, si è provveduto a rettificare quanto segue:

- 1) il termine ricevimento offerte è differito al 20.04.2020 ore 12:00 anziché al 30/03/2020 alle ore 12.00;
- 2) il termine di apertura offerte è differito al 23.04.2020 ore 09:30 anziché al 31/03/2020 alle ore 09.00;
- 3) il termine di richiesta chiarimenti è differito al 06.04.2020 anziché al 16/03/2020; i chiarimenti vanno richiesti solo attraverso il portale www.acquistinretepa.it.
- 4) Con riferimento ai sopralluoghi obbligatori, rimane confermata la data del 17.03.2020 ore 11:00, ma a causa dell'emergenza Covid19 ulteriori sopralluoghi, fino al 7° giorno antecedente il termine di presentazione delle offerte, potranno essere effettuati solo previo appuntamento da richiedere al RUP via e-mail: amerigo.izzo@unina.it,
[pec amerigo.izzo@personalepec.unina.it](mailto:pec.amerigo.izzo@personalepec.unina.it).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
UFFICIO GARE E CONTRATTI FORNITURE E SERVIZI IN HOUSE E SOPRA SOGLIA(UGCFSH
GA/2020/77 del 16/03/2020
Firmatari: Maio Rossella

Si precisa che la sede dei sopralluoghi resta la seguente:
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo Via Cinthia 4
Piazzale di Biologia Ed. 7 presso Data Center SCOPE

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA ROSSELLA MAIO