



Oggetto: procedura negoziata, senza bando, da aggiudicarsi con il criterio di scelta dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli artt. 50, comma 1, lett. e) e 108 del D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei contratti pubblici), per l'affidamento di un appalto integrato, ai sensi degli art. 44 dello stesso D.lgs., avente a oggetto la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico e impiantistico, per il recupero del Centro Ecotekne (lotto 3).
CUP: F87G22000090001 – CIG: B0432D3ABA – CUI L80008870752202200010 – Codice gara: G00122

**CHIARIMENTO N. 1
(QUESITO N. 1)**

QUESITO N. 1: *CHIARIMENTI SIOPRALLUOGO - "Con la presente si richiede se il sopralluogo sia facoltativo o obbligatorio assistito. Nel caso di quest'ultimo, si richiede di indicare le date disponibili al fine di procedere con la richiesta di appuntamento".*

RISPOSTA N. 1: *La lettera d'invito al punto 10 (Sopralluogo) stabilisce che "il sopralluogo presso gli immobili interessati dagli interventi è facoltativo, a discrezione del concorrente". Nell'eventualità in cui l'OE intenda effettuare il sopralluogo, la stessa lettera d'invito al punto 10 precisa, inoltre, che "per concordare con l'Amministrazione l'effettuazione del predetto sopralluogo, i concorrenti dovranno inoltrare al RUP all'indirizzo mail giovanni.damato@unisalento.it apposita richiesta, indicando nome e cognome nonché i dati anagrafici delle persone incaricate ad effettuare il sopralluogo. Non è consentita l'indicazione di una stessa persona da parte di più imprese partecipanti. La stazione appaltante pubblicherà nella pagina dedicata alla procedura le date utili per lo svolgimento dei sopralluoghi. Ciascun concorrente nel presentare l'istanza di sopralluogo dovrà prenotarsi per una delle date previste".*

Lecce, lì 15 marzo 2024

Il Responsabile Unico del Progetto
(arch. Giovanni D'Amato)