



GARA MULTILOTTO A PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART 71 DEL D.LGS 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI COMUNICAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DEGLI EVENTI TERRITORIALI "JOB DAY SARDEGNA 2024". APPROVAZIONE DOCUMENTAZIONE DI GARA ED INDIZIONE. N. GARA 9406719 - LOTTO 1 CIG A025C3D2EC - LOTTO 2 CIG A025CDF89A - LOTTO 3 CIG A025CFE231 - LOTTO 4 CIG A025D187A4.

## CHIARIMENTO N. 3 DEL 07/12/2023

## Quesito n. 1 del 06/12/2023

## DOMANDA:

- 1) Gli spazi indicati in capitolato sono già stati opzionati e confermati dalla stazione appaltante? Sono stati opzionati e confermati anche per i giorni precedenti per poter far allestire sia i fornitori sia gli esibitori?
- 2) Il costo del noleggio degli spazi è a carico della Stazione Appaltante? Anche per i giorni di allestimento?
- 3) Nella nota a pag. 33 si evince che la stampa della grafica prodotta dall'aggiudicatario del lotto n 3 è a carico dell'aggiudicatario del lotto n 2, ci definite cortesemente se sono intese SOLO le stampe delle velette degli stand?
- 4) fino a quando è possibile fare i sopralluoghi? potete darci i contatti dei referenti delle strutture

## **RISPOSTA:**

- 1) La disponibilità degli spazi è stata già confermata dai relativi proprietari per i giorni degli eventi e per i giorni strettamente necessari all'allestimento, che saranno comunque concordati secondo le esigenze.
- 2) Il costo della locazione degli spazi è a totale carico della stazione appaltante ad eccezione di eventuali strutture temporanee da realizzare per l'evento.
- 3) Le stampe della grafica sono di esclusiva competenza dell'aggiudicatario del lotto n. 3. A carico dell'aggiudicatario dei lotti 1 e 2 sono:
  - La predisposizione ed il posizionamento dei supporti a bandiera con indicazione degli stand (indicazione stand form. A3 e numero stand separato);
  - Il posizionamento delle grafiche secondo il progetto approvato dalla stazione appaltante.
- 4) È possibile effettuare i sopralluoghi, nei giorni feriali, fino alla data di presentazione delle offerte (18/12/2023).

Il Responsabile Unico del Progetto Ing. Oliviero Piras