

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E POSA IN OPERA DELLE ATTREZZATURE PER LA REALIZZAZIONE DELL'ALLESTIMENTO A FINI DIVULGATIVI DEGLI AMBIENTI SITI A PIANO TERRA DEL GENOVA BLUE DISTRICT

CUP B38I21001820006 - CIG A003330E92

Intervento finanziato con risorse di cui al "Programma Operativo Nazionale Città Metropolitane (PON METRO) 2014-2020 – REACT EU, asse 6 "Ripresa verde, digitale e resiliente" AZIONE 6.1.3 "Energia ed efficienza energetica"

CHIARIMENTO N. 3

.....

Richiesta di chiarimenti del 28 agosto 2023

Gentilissimi, si richiedono chiarimenti in merito a: domande:

- 1) Riguardo al sistema di illuminazione, si chiedono spiegazione sul motivo per cui al documento "20230731_R001-rev2_RelazioneTecnicalllustrativa" al punto 3.1.6 si distinguono le seguenti voci: n.1 Sistema di accensione e controllo luci con programmazione sistema per interazione con sistemi audio video n.1 Sistema di accensione e controllo luci. Fanno riferimento a due funzioni differenti?
- 2) Sono previste attività di assistenza e in quali modalità?
- 3) Riguardo la teca 55" oled trasparente touch, di cui al punto 3.1.4 e 3.1.5 del documento "20230731_R001-rev2_RelazioneTecnicalllustrativa", si chiede la condivisione di disegni tecnici, reference visive, render o qualsiasi materiale visivo che possa farne capire la funzione. Si tratta di una vetrina interattiva con la quale interagire su un oggetto fisico posto al suo interno?
- 4) Si chiede conferma che il prodotto richiesto da capitolato Sennheiser EW 100 G4 per il Rack e Regia Sistemi di controllo Regia Main Torre B sia palmare e non a clip.

Risposta del 29 agosto 2023

- 5) La prima voce "Sistema di accensione e controllo luci" comprende l'hardware e il software necessari per la gestione delle luci e l'integrazione coi sistemi audio video presenti nelle due torri. La seconda voce è il sistema di controllo e la parte di programmazione relativa;
- 6) Non sono state previste attività di assistenza successiva per le attrezzature;
- 7) Si tratta di un display trasparente touch che garantisce un'immagine di alta qualità permettendo di visualizzare gli oggetti posti nella teca. La teca ha la funzione di rendere il monitor trasportabile e facilmente collocabile negli ambienti. Nella teca dovranno essere predisposti i collegamenti elettrici e di trasmissione dati necessari per il

Pubbicato il 29/08/2023 Pag. 1 di 1



funzionamento del sistema. La funzionalità touchscreen rende il sistema interattivo e aperto a diverse applicazioni;

8) Si è palmare.

F.to il RUP Arch. Valeria Mangini

Pubbicato il 29/08/2023 Pag. 2 di 1