

OGGETTO: CHIARIMENTI

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA CON MODALITÀ TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP-CONSIIP PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI UN SISTEMA COMPLESSO DI VIDEORIPRODUZIONE 3D NELL’AMBITO DEL PROGETTO P.O.N. RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 “SHINE - POTENZIAMENTO DEI NODI ITALIANI IN E-RIHS” PER UN IMPORTO COMPLESSIVO € 814.354,75 (IVA esclusa) E SUDDIVISA IN UN UNICO LOTTO FUNZIONALE – CUP B27E19000030007 – CPV 38652120-7

GARA SIMOG n. 8683861 - GARA ASP N. 3151984

CIG 9364913AAD

QUESITO

Riferimento: Capitolato Tecnico, Paragrafo 2.1 “CAVE: sistema di video-proiezione immersiva”, Caratteristiche e funzionalità tecniche minime degli SCHERMI descritte a pagina 7. “Il sistema prevede 3 schermi acrilici a retroproiezione (1 schermo frontale e 2 schermi laterali) e 1 schermo (pavimento) a proiezione diretta. Le dimensioni minime dello schermo frontale e degli schermi laterali devono essere di almeno 300 cm di lato e di 200 cm di altezza. Gli schermi devono avere un contrasto 20:1

Domanda chiarimento: A seguito del sopralluogo e dei rilievi effettuati si evince l’impossibilità di trasportare all’interno dei locali adibiti all’installazione, schermi acrilici rigidi per retroproiezione aventi i requisiti dimensionali espressi nel capitolato tecnico.

Alla luce di questo vincolo dimensionale, si chiede la possibilità di proporre una soluzione basata su schermi flessibili per retroproiezione stereoscopica aventi le medesime caratteristiche funzionali.

RISPOSTA

La fornitura di schermi flessibili per retroproiezione stereoscopica in luogo di quelli acrilici rigidi è consentita a patto che le corrispondenti caratteristiche funzionali ed in particolare quelle relative alla dimensione e al contrasto rispettino quelle minime indicate nel capitolato tecnico.

IL RUP