



DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

Procedura negoziata concorrenziale per la Ricerca di soggetti qualificati per la Fornitura e servizio di installazione di materiale tecnico per il Cinema della Compagnia

CIG: ZC826A8CA0
Codice commessa: OD/21

IL DIRETTORE GENERALE

Letto il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e l'art. 36 che disciplina gli affidamenti lavori, servizi e forniture per importi inferiori alla soglia di rilevanza comunitaria mediante procedura concorrenziale.

Viste le Direttive UE 23, 24, 25 del 26 febbraio 2014 e tenuto conto dei principi generali in materia di affidamento di contratti pubblici.

Letti la Lettera di Invito e gli ulteriori atti e documenti di gara relativi alla procedura concorrenziale indetta il 11/01/2019.

Letti i verbali di seduta pubblica del 21/01/2019 e del 22/01/2019 relativo a detta procedura concorrenziale e preso atto della proposta di aggiudicazione formulata dal RUP con la quale è conclusa.

Rilevato che la procedura è stata condotta in conformità alle previsioni di legge e di lex specialis e che non sussistono motivi ostativi all'aggiudicazione, come da proposta di cui sopra.

Dato atto che sono stati avviati e saranno conclusi nei termini di legge gli adempimenti procedurali conseguenti all'aggiudicazione e precisamente le verifiche sull'effettivo possesso dei requisiti attestati dall'aggiudicatario, con conseguente integrazione dell'efficacia dell'aggiudicazione, nonché la stipula e l'avvio dell'esecuzione del contratto, come per legge.

Dato atto che sussistono l'interesse a contrarre e la relativa copertura economico-finanziaria,

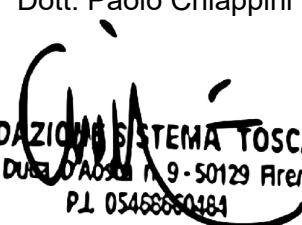
DETERMINA L'AGGIUDICAZIONE

a favore della **Omikron snc** avente ad oggetto la fornitura e servizio di installazione di materiale tecnico per il Cinema della Compagnia per un importo pari a € 2.800,00 oltre iva.

Provvedano il RUP ed il personale aziendale alle necessarie incombenze.

Firenze li, 22/01/2019

Il Direttore
Dott. Paolo Chiappini


FONDAZIONE SISTEMA TOSCANA
Via Duca d'Aosta, 9 - 50129 Firenze
P.I. 05468660484