

**DETERMINA A CONTRARRE – Prot. N. 2021/428/S del 12/04/2021**

ex art. 32 comma 5 d.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50

\*

Procedura per l'affidamento diretto, ex art.36 comma 1 lettera a) del d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e art. 1 comma 2 lettera a) del D.L. 16 luglio 2020, n. 76, dell'Accordo quadro per il  
**Servizi di fornitura di licenze d'uso all'utilizzo del servizio MYmovies Cinema Port, altri servizi a consumo e attività di promozione e comunicazione**

**CIG: 869917417C**

**Numero gara: 8106436**

\*

**IL DIRETTORE di FST**

- Letto il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e in particolare l'art. 36, comma 2 lettera a), nonché D.L. 16 luglio 2020, n. 76 e in particolare l'art. 1 comma 2 lettera a) del che disciplina gli affidamenti in via diretta di lavori, servizi e forniture per importi inferiori alle soglie ivi indicate;
- Viste le Direttive UE 23, 24, 25 del 26 febbraio 2014 e tenuto conto dei principi generali in materia di affidamento di contratti pubblici;
- Letto il verbale, compilato e sottoscritto dalla RUP Davide De Crescenzo, che dà conto degli esiti della trattativa condotta con la **Mo-net S.r.l.** e visti i contenuti dell'offerta da quest'ultima formulata, pienamente rispondente ai fabbisogni di FST e vantaggiosa in termini di rapporto tra qualità e prezzo;
- Letto il documento contrattuale che dovrà essere sottoscritto dall'Affidataria, la **Mo-net S.r.l.**, e che deve essere pubblicato sull'applicativo Start il giorno presente, **12/04/2021**;
- Dato atto, infine, che sussistono l'interesse a contrarre e la relativa copertura economico-finanziaria;

**DETERMINA**

Di affidare alla **Mo-net S.r.l.** l'Accordo quadro avente ad oggetto il **Servizi di fornitura di licenze d'uso all'utilizzo del servizio MYmovies Cinema Port, altri servizi a consumo e attività di promozione e comunicazione**, per un importo presunto a consumo di **€ 56.000,00 oltre IVA**.

Provvedano il RUP e il personale aziendale alle necessarie incombenze.

Firenze, **12/04/2021**

Il Direttore  
Paolo Chiappini  
firmato digitalmente