

Trento, lì 03/01/2022

**DETERMINAZIONE DI AFFIDAMENTO N. 01/2022
DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO IT PATRIMONIO**

Oggetto: Rinnovo della polizza annuale “All Risks” della Fondazione Bruno Kessler.

- **PREMESSO** che con determinazione a contrarre n. 51 di data 18 dicembre 2019 è stata indetta una procedura di gara aperta ex art. 60 D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, suddivisa in sette lotti, per l'affidamento dei servizi assicurativi della Fondazione Bruno Kessler, con ricorso al criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 17 L.P. 2/2016 e dell'art. 95 D. Lgs. 50/2016, per un importo complessivo posto a base di gara pari ad € 835.527,00;
- **PRESO ATTO** che il lotto avente ad oggetto la polizza “All Risks” è andato deserto;
- **CONSIDERATO** che l'analisi dei rischi effettuata dal broker assicurativo ha reso preferibile, per la polizza All Risks in oggetto, limitarne la durata ad un solo anno, così da poter valutare l'incidenza dei sinistri sulle variazioni di condizioni e premi per l'anno successivo, anche in considerazione dell'intervenuto stato di emergenza da pandemia Covid-19;
- **PRESO ATTO** che a seguito di confronto informale svolto dalla Fondazione tra i soggetti individuati dal broker assicurativo al fine di procedere all'affidamento diretto del servizio secondo quanto disposto dall'art. 36 co. 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016 (così come modificato dal D.L. 76/2020 convertito con modifiche con L. 11 settembre 2020, n. 120) - ha individuato quale miglior offerente per la polizza “All Risks” la compagnia Itas Mutua;
- **CONSIDERATO** che, con determinazione di aggiudicazione n. 40 di data 23 ottobre 2020, è stato affidato, per l'anno 2021, il servizio assicurativo alla compagnia Itas Mutua con sede in Trento, Piazza Delle Donne Lavoratrici n. 2, Partita Iva 02525520223, al prezzo lordo offerto di € 58.479,16, IVA esclusa, mediante formalizzazione della trattativa diretta sul sistema telematico di APAC, al Bando “Servizi assicurativi e bancari”;
- **TENUTO CONTO** che la suddetta polizza giunge a scadenza il 31 dicembre 2021 e che è necessario garantire la continuità della copertura assicurativa anche per l'anno 2022;
- **PRESO ATTO** che Itas Mutua ha confermato la propria disponibilità alla prosecuzione del servizio, al prezzo lordo offerto di € 59.226,00, IVA esclusa e che l'indagine condotta dal broker non consente di individuare ulteriori proposte apprezzabili;
- **TENUTO CONTO** che l'affidamento diretto è formalizzato mediante trattativa diretta tramite il sistema telematico MEPAT gestito da APAC al bando “Servizi assicurativi e bancari”;
- **VISTI** e applicati la L. P. 2/2020, L. 120/2020, la L. P. 2/2016, la L. P. 23/1990, il D. Lgs. 50/2016, il Regolamento di Organizzazione FBK e le Linee Guida approvate dal Consiglio di Amministrazione del 16 settembre 2021;

DETERMINA

1. **DI APPROVARE** le premesse quali parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
2. **DI RINNOVARE** la polizza annuale "All Risks", in scadenza il 31 dicembre 2021, per l'anno 2022, ovvero fino al 31 dicembre 2022, affidando il servizio alla compagnia Itas Mutua con sede in Trento, Piazza Delle Donne Lavoratrici n. 2, Partita Iva 02525520223, al prezzo lordo offerto di € 59.226,00, IVA esclusa;
3. **DI SUBORDINARE** l'efficacia del presente provvedimento alla verifica del possesso dei prescritti requisiti;
4. **DI STABILIRE** che i costi relativi al servizio assicurativo in oggetto saranno imputati sull'esercizio finanziario 2022, sul Centro di Costo del Servizio IT Patrimonio;
5. **DI DISPORRE** che la presente determinazione di affidamento, in ossequio al principio di trasparenza ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, sia pubblicata, ai fini della generale conoscenza, sul sito della Fondazione Bruno Kessler alla voce "Amministrazione Trasparente".

Manda al Responsabile per la fase di affidamento Paola Angeli l'esecuzione degli atti conseguenti al presente provvedimento.

Il Responsabile del Servizio IT Patrimonio

Ing. Amos Collini

(f.to digitalmente)

Firmato digitalmente da

**AMOS
COLLINI**

CN = COLLINI
AMOS
C = IT