

Acquisizione di proroga polizza
assicurativa Incendio All risks

CIG: Z6C32750B4

D. D. n. 142
Anno 2021

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante Codice dei contratti pubblici;
- VISTO lo Statuto del Gran Sasso Science Institute;
- VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del GSSI;
- VISTA la delibera n.7/20 C (prot. n. 1166 del 10.03.2020), attraverso la quale è stata conferita “delega, coi relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, al Direttore Generale per l'affidamento e la stipula dei contratti relativi all' acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo fino a 80.000 euro” ai sensi di quanto previsto dal D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. (Codice dei contratti pubblici);
- CONSIDERATO che l'art.1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 consente di procedere, per importi sotto i 75.000,00 euro, mediante affidamento diretto di servizi;
- VISTA la necessità di garantire al GSSI le coperture assicurative fondamentali;
- PRESO ATTO della scadenza in data 30 giugno 2021 della polizza n. 79711000950 per la copertura dei rischi Incendio All risks;
- DATO ATTO della vacatio del ruolo di Direttore generale nel periodo 1° aprile – 17 maggio 2021 che ha impedito di affidare in tempo utile il servizio di brokeraggio e di dare avvio alla procedura di gara per la stipula di nuove polizze;

- VISTA la richiesta di proroga (prot. 2754/2021 del 18 giugno 2021) ex art. 106 co 11 del DLgs 50/2016, protocollo n. 2754/2021 a Società Cattolica di Assicurazione Spa della polizza esistente, alle medesime condizioni contrattuali e tariffarie, senza soluzione di continuità, per il tempo necessario al completo espletamento delle procedure di aggiudicazione della nuova polizza e comunque fino al 31 dicembre 2021;
- PRESO ATTO della disponibilità della Società Cattolica di Assicurazione Spa, Largo Tazio Nuvolari 1, Milano, PI 00320160237, comunicata dal broker Assiteca SpA della cui mediazione il GSSI si avvale per i servizi assicurativi, in data 28 giugno u.s. a prorogare come da richiesta la polizza esistente;
- PRESO ATTO che il premio della polizza Infortuni per il periodo 30/6/2021-31/12/2021 è pari a € 11.577,07;
- CONSIDERATO il premio congruo e corrispondente all'applicazione della medesima tariffa del contratto esistente;
- RITENUTO di procedere alla stipula dell'appendice di proroga al contratto di polizza n. 79711000950 per la copertura dei rischi Incendio All risks;
- VERIFICATA l'assenza di annotazioni sul casellario Anac dell'operatore economico;
- VERIFICATA la regolarità contributiva dell'operatore economico;
- CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione del servizio;
- CONSIDERATO che rispetta il principio di tempestività;
- CONSIDERATO che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
- CONSIDERATO che rispetta, altresì, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
- CONSIDERATO che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando

gli obblighi di pubblicità;

VISTO che per la presente procedura è stata nominata RUP la dott.ssa Sabrina Ciancone (prot. 3299/2021);

VERIFICATA la disponibilità sulla voce CoAn CA 04.03.08.01.04 “Assicurazioni” del Bilancio Unico di previsione e.f. 2021

DECRETA

1. stipula dell'appendice di proroga al contratto di polizza n. 79711000950 per la copertura dei rischi Incendio All risks con l'operatore: Società Cattolica di Assicurazione Spa, Largo Tazio Nuvolari 1, Milano, PI 00320160237, per un premio di € 11.577,07 a partire dal 30 giugno 2021 e fino al 31 dicembre 2021;
2. di autorizzare la spesa di € 11.577,07 da porsi a carico sulla voce CoAn CA 04.03.08.01.04 “Assicurazioni” del Bilancio Unico di previsione e.f. 2021.

Il Direttore Generale
(dott. Mario PICASSO)