



**COMUNE DI NOVIGLIO**  
Città Metropolitana di Milano

**VERBALE RELATIVO ALL'ESAME DELLE OFFERTE RELATIVE ALLA  
MANIFESTAZIONE DI INTERESSE FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO  
DIRETTO DEL SERVIZIO DI BROKERAGGIO ASSICURATIVO**

Premesso che in data 21 Settembre 2023 il Comune di Noviglio ha pubblicato su piattaforma SINTEL con ID 174341424 un avviso di manifestazione di interesse finalizzato all'affidamento diretto del servizio di brokeraggio assicurativo;

Il giorno 2 del mese di Ottobre dell'anno 2023 in esito al suddetto avviso, sono pervenute all'Ente, tramite piattaforma SINTEL, le offerte di gestione del servizio da parte dei seguenti operatori economici:

- Antea Insurance Brokers Srl
- B&P Insurance Broker
- Broker Italy
- CIS Broker
- GB SAPRI Broker di Assicurazioni
- PCA S.p.A.
- PROGEASS Insurance Brokers
- RP Broker Srl

Verificato che tutti gli operatori economici sopra elencati risultano in possesso dei requisiti di partecipazione declinati nell'avviso di manifestazione di interesse in parola e che hanno presentato istanza di ammissione alla procedura nei termini e con le modalità richieste nel suddetto avviso;

Rilevato che la documentazione pervenuta è conforme a quanto richiesto nell'avviso, si procede all'esame delle proposte di esecuzione del servizio offerto prendendo in considerazione:

- La proposta metodologica di esecuzione del servizio;
- L'esperienza nei settore degli Enti Locali di piccole dimensioni;
- La composizione dello staff messo a disposizione, i canali di contatto, le tempistiche di riscontro e le opportunità di confronto;
- La percentuale delle provvigioni che i Broker applicano alle compagnie assicurative (che non comportano oneri a carico dell'Ente).

Dall'esame dei suddetti elementi di valutazione e in applicazione del principio di rotazione disciplinato dall'art. 49 del D. Lgs. 36/2023, si ritiene che l'operatore economico che ha formulato l'offerta del servizio più aderente alle necessità del nostro Comune è ANTEA Srl.



IL RUP  
Dott.ssa Roberta Formenti