## DICHIARAZIONE IN MERITO ALLA INSUSSISTENZA/SUSSISTENZA DI CAUSE DI INCONFERIBILITA'/INCOMPATIBILITA' AI SENSI DEL D.Lgs. 8 APRILE 2013, n. 39 ED ALL'ASSENZA DI CONFLITTI D'INTERESSI

(Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ex art. 47 D.P.R. n. 445/2000)

## **DICHIARA**

- 1. di non incorrere in alcune delle cause di inconferibilità e incompatibilità di incarichi ai sensi dell'art. 3, 9 e 12 del D. lgs. n. 39/2013;
- 2. di impegnarsi a rimuoverle, nel caso in cui sussistano, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 19 del D. Lgs. n. 39/2013;
- 3. di aver preso cognizione del Codice Etico e di Comportamento di Acquedotto Pugliese S.p.A. e del Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza 2024 2026, pubblicati sui rispettivi siti istituzionali e di uniformarsi alle norme in essi contenute, in quanto compatibili;
- 4. che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi in relazione alle attività assegnate (cfr. Codice Etico e Comportamento);
- 5. di essere informato/a che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 20 del D. Lgs. n. 39/2013 la presente dichiarazione, da rinnovare ogni anno, verrà pubblicata sul sito aziendale di Acquedotto Pugliese S.p.A.

La sottoscritta si impegna a comunicare alla Società qualsiasi eventuale variazione del contenuto della presente dichiarazione.

Bari, 13 febbraio 2024

Raffaella Maria Candela

PRIVACY: Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 (cd. GDPR) con la sottoscrizione della presente dichiarazione, il sottoscritto/a dichiara di aver preso visione dell'informativa completa sul trattamento, anche con strumenti informatici, dei propri dati personali nel rispetto degli obblighi di legge. I dati personali pubblicati sono riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla normativa vigente sul riuso dei dati pubblici in termini compatibili con gli scopi per i quali sono stati raccolti e nel rispetto delle norme sulla protezione dei dati personali.

Bari, 13 febbraio 2024

Raffaella Maria Candela