



Prot. OUT202300009940 del 10/11/2023 11:53:42

Firmato Digitalmente da Siviero Luca

## **AVVISO RELATIVO AD APPALTO AGGIUDICATO E DI AGGIUDICAZIONE EFFICACE**

(Allegato II.6, parte II, Sezione D del D.lgs. 36/2023)

**CODICE CIG: A0094B150D – tender\_4571 – rfq\_5884 – Piano gare 2023\_17**

**ENTE APPALTANTE:** Acque del Chiampo spa con sede in via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano (VI)  
- P.IVA 02728750247 e-mail: [adc@pec.acquedelchiampospa.it](mailto:adc@pec.acquedelchiampospa.it) – Codice Nuts: ITH32 - Vicenza  
ITALIA

1. **OGGETTO:** SERVIZIO DI EMISSIONE DELLE COPERTURE ASSICURATIVE DI ACQUE DEL CHIAMPO SPA – POLIZZA RCA LIBRO MATRICOLA
2. **RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** ing. Andrea C.L. Chiorboli
3. **TECNICHE E STRUMENTI UTILIZZATI:** Procedura telematica ex. art. 19 D.lgs. 36/2023  
<https://viveracquaprocedurement.bravosolution.com>.
4. **PROCEDURA:** Affidamento diretto ai sensi del Regolamento Aziendale REG.08 istituito ai sensi dell'art. 50, comma 5 del D.Lgs 36/2023.
5. **INVITATI:** AGORASS SRL – AIG EUROPE S.A. – AXA ASSICURAZIONI SPA – NOBIS COMPAGNIA DI ASSICURAZIONI SPA – ROSI FRANCO TREVÌ GIORGIO BIANCHINI ALDERICO E MARTIN FRANCESCO SNC – STRADIOTTO ASSICURA SRL
6. **DATA AGGIUDICAZIONE EFFICACE:** 02/11/2023
7. **AGGIUDICATARIA:** NOBIS COMPAGNIA DI ASSICURAZIONI SPA, 10071 BORGARO TORINESE TO, p.i. 02230970960, PEC [gare.nobis@galganopec.it](mailto:gare.nobis@galganopec.it)
8. **VALORE COMPLESSIVO DELL'OFFERTA:** Euro 58.500,03 triennali lordi.
9. **SUBAPPALTA:** no
10. **UFFICIO PRESSO CUI SONO DISPONIBILI GLI ATTI:** Servizio Approvvigionamenti.
11. **PUBBLICATO SUL PROFILO DI COMMITTENTE IN DATA:** vedi data di pubblicazione sito.
12. **RICORSO:** TAR Veneto entro 30 giorni dalla data di aggiudicazione <https://www.giustizia-amministrativa.it/web/guest/tribunale-amministrativo-regionale-per-il-veneto>

Il Responsabile Approvvigionamenti  
delegato con prot. OUT202100005987 del 02/09/2021

Luca Siviero  
(firma digitale ai sensi degli art. 24 e seguenti  
del D.lgs 82/2005)