

Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale Pubblica della Provincia di Viterbo

Via Igino Garbini,78/A - 01100 Viterbo Tel. 0761/2931 Fax.761/227303 C.F. 80000910564 P.IVA 00061420568

Comunicazione per l'adempimento degli obblighi di informazione.

Esito aggiudicazione.

Amministrazione aggiudicatrice: ATER VITERBO.

Oggetto: Affidamento diretto fornitura di un disco usb esterno con caratteristiche di **USB 3.0** e con capacità di storage **da 2tb in su**.

Cig: spesa economale

Criterio di scelta: Affidamento diretto con richiesta di preventivi.

Soggetti partecipanti: Società Digi Tech di D'Amore Gianluca; Italbyte Sistemi Srl;

Soggetto affidatario della procedura: Società Digi Tech di D'Amore Gianluca sede Legale Via XX Settembre, 24 - 73048 - Nardò - (LE)

Determina di aggiudicazione: Nota autorizzativa prot.n. 0001866/23 del 21/02/2023

Si comunica l'aggiudicazione della fornitura di cui all'oggetto alla società: Società Digi Tech di D'Amore Gianluca sede Legale Via XX Settembre, 24 - 73048 - Nardò - (LE)

La fornitura oggetto della presente procedura prevede un prezzo complessivo pari ad €. 80,00+ IVA.

Trattandosi di affidamento effettuato ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) e b) D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. non trova applicazione la clausola dello "Stand Still" per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del Codice Contratti e Appalti.

Responsabile del Procedimento: Dott.ssa Simona Laureti

La presente comunicazione viene pubblicata sul sito AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE dell'ATER VITERBO <u>Atti delle amministrazioni aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura - Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale Pubblica della Provincia di Viterbo (portaletrasparenza.net) e trasmessa, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.lgs. n. 50/2016 e smi, all'operatore economico aggiudicatario, al concorrente che segue nella graduatoria e a tutti gli operatori che hanno presentato un'offerta ammessa in gara.</u>

Il Direttore Generale F.to Avv. Fabrizio Urbani