

## SCHEDA PUBBLICAZIONE SITO WEB ISTITUZIONALE ANTICORRUZIONE

Legge 6.11.2012 n. 190, art. 30

(affidamenti di importo pari o superiore a €. 40.000,00)

Dato	Descrizione
CIG	ZB01DD4482
CUP	
Struttura Proponente	Società Unica Abruzzese di Trasporto – T.U.A. S.p.A. – P.IVA 00288240690 – Responsabile del Procedimento della fase di Affidamento Dirigente Acquisti e Appalti Dott. Paolo Marino
Oggetto del bando	Affidamento dell'esecuzione dei controlli non distruttivo con metodo "UT" sugli assi pieni in opera sui veicoli ferroviari di TUA S.p.A.
Procedura di scelta del contraente	Procedura negoziata RA 34/2017
Elenco degli operatori invitati a presentare offerta ( <i>indicare ragione sociale – codice fiscale e ruolo in caso di A.T.I.</i> )	LUCCHINI RS S.p.A. 03293430173 – LUCATO TERMICA S.r.l. 00867140063 – IMG ULTRASUONI 03037940131 – ECOGLOBAL S.r.l. 01353660333 – SACMIF S.r.l. 01923591000 – ALSTOM FERROVIARIA S.p.A. 02791070044 – NTV S.p.A. 09247981005 – BOMBARDIER TRASPORTATION ITALY S.p.A. 01271120097 – MD TESTING S.n.c. 03179910041 – TRENITALIA S.p.A. 05403151003 – QUALITY SERVICE S.r.l. 04883441216 – TECNOLAB 01626100695 – SWISSTEST SA cf 97779780150 – P.IVA CHE100.920.728 – C.&C. CONTROL 05758911217 – CZ LOKO ITALIA S.r.l. 02483130205 – DRIVE LINE SERVICE S.p.A.
Elenco degli operatori economici che hanno partecipato alla procedura ( <i>indicare ragione sociale – codice fiscale e ruolo in caso di A.T.I.</i> )	LUCCHINI RS S.p.A. 03293430173 - C.&C. CONTROL 05758911217 - SACMIF S.r.l. 01923591000 - SWISSTEST SA cf 97779780150 – P.IVA CHE100.920.728
Aggiudicatario	LUCCHINI RS S.p.A. 03293430173
Importo di aggiudicazione ( <i>compreso oneri per la sicurezza ed al netto di IVA</i> )	€5.940,00
Tempi di completamento dell'opera ( <i>data presunta inizio lavori e data ultimazione lavori</i> )	15.03.2017 – 31.12.2017
Importo delle somme liquidate ( <i>importo complessivo dell'appalto al netto di IVA</i> )	

Il Responsabile del Procedimento  
Della fase di Affidamento  
Dirigente Acquisti e Appalti  
(Dott. Paolo MARINO)