

**Oggetto:** Pubblicazione su amministrazione trasparente - comunicazione stipula del contratto (art. 76, comma 5, lettera d), del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.).

**OGGETTO: SERVIZIO DI RIPARAZIONE CARROZZERIE DEI MEZZI DELLE DIREZIONI VIABILITA' DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO - ANNI 2023-2025 - (C.I.G. 99097421CD)**

**Importo a base di gara : Euro 66.393,44 (IVA esclusa)**

**Importo contrattuale: Euro 66.393,44**

**Aggiudicatario: OFFICINE BONELLO SRL - CORSO MATTEOTTI 57 - 10121 TORINO – CF / PI 12005370015**

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:** Ing. Matteo TIZZANI

Procedura di scelta del contraente ai sensi dell'art. 63 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., in applicazione dell'art. 1, comma 2, lett. b) della Legge 120/2020, condotta attraverso il MePA mediante Richiesta di Offerta (RdO) aperta a tutti i fornitori abilitati al Bando "Servizi" – Categoria: "Veicoli attrezzature accessori e parti di ricambio assistenza manutenzione riparazione"

**CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:** criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

**FORMULAZIONE DELL'OFFERTA ECONOMICA:** maggiore percentuale di sconto, risultante dalla media ponderata dei ribassi percentuali offerti sui listini ufficiali dei ricambi riportanti i prezzi unitari (al netto dell'Iva e del contr. amb.le art. 228 D.Lgs. 152/2006), nonché sul costo della lavorazione.

Il ribasso medio ponderato è stato calcolato automaticamente dal Sistema, applicando i seguenti pesi:

**SCONTO PERCENTUALE DA APPLICARE AI LISTINI DI RICAMBI UFFICIALI DELLE CASE PRODUTTRICI:** peso del ribasso offerto 0,60

**RIBASSO PERCENTUALE SUL COSTO ORARIO DELLA LAVORAZIONE** (comprensivo del costo della manodopera, dell'utile di impresa e dei costi generali): peso del ribasso offerto 0,40

**TERMINE DI PRESENTAZIONE OFFERTE: 18/07/2023 09:30**

**DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA: n. 4911 DEL 04/08/2023**

**CONTRATTO n. 1201/2023 DEL 27/09/2023**

CENTRALE UNICA APPALTI E CONTRATTI  
IL FUNZIONARIO  
Dott.ssa Silvia BAIETTO