



Regione Molise
Servizio Centrale Unica di Committenza

PROCEDURA APERTA

**PER LA FORNITURA DI AUTOBUS PER TRASPORTO SCOLASTICO, MACCHINE OPERATRICI PER LA GESTIONE E LA TUTELA DEL TERRITORIO, AUTOVETTURE PER TRASPORTO SOGGETTI SVANTAGGIATI E DIVERSAMENTE ABILI.
CUP D10D1600000006**

Lotto 1 – CIG: 6601377C9F

Lotto 2 – CIG: 66013874E2

Lotto 3 – CIG: 660143085D

Lotto 4 – CIG: 66014443EC

**AVVISO di RETTIFICA degli ATTI di GARA
con fissazione di NUOVI TERMINI**

In riferimento alla procedura in epifigrafe, giusta Determinazione n. 1541 del 02.05.2016 del Servizio Economia del Territorio, Attivita' Integrative, Infrastrutture Rurali e Servizi alle Imprese della Regione Molise, si dispongono le seguenti rettifiche e integrazioni alla documentazione di gara:

1. la data del *16.05.2016*, indicata nel bando e nel disciplinare (art. 9) quale termine di **ricevimento delle offerte**, deve intendersi sostituita da quella del **14.06.2016**;
2. la data del *18.05.2016*, indicata nel bando e nel disciplinare (art. 10) quale giorno dell'**apertura delle offerte**, deve intendersi sostituita da quella del **16.06.2016**;
3. al secondo **comma dell'art. 12** del Disciplinare, la data del *10.05.2016* deve intendersi sostituita da quella del **06.06.2016**;
4. **nell'Allegato C** al Capitolato Speciale di Appalto, relativo al **Lotto 3 – CIG: 660143085D - MACCHINA OPERATRICE PER LA GESTIONE E LA TUTELA DEL TERRITORIO**, dopo

la tabella "A) CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME", di seguito alla riga **A 34** e prima della tabella "B) DOTAZIONI ACCESSORIE E COMPLEMENTARI COMPONENTI LA MACCHINA", deve intendersi inserita la seguente prescrizione:

"E' ammessa una tolleranza del 12% rispetto ai valori espressi nella antescritta tabella A), relativa alle caratteristiche minime richieste per il lotto 3 – Macchina operatrice per la gestione e la tutela del territorio".

Resta fermo il rimanente contenuto degli atti di gara.

Il Direttore Reggente del
Servizio
Dott. Giocondo Vacca

Documento informatico sottoscritto con firma digitale