

## CITTÀ DI IMOLA

## Avviso relativo agli appalti aggiudicati

I.1) Comune di Imola, Via Mazzini 4, Imola 40026 Italia, all'attenzione di:  
D.ssa Daniela Albonetti tel. +390542.602262/602371, Posta elettronica edi-  
pubblica@comune.imola.bo.it, fax +390542.602216 Indirizzo Internet (URL)  
www.comune.imola.bo.it. I.2) Autorità regionale o locale. No. II.1.1) Lavori  
per la messa a norma, il riassetto funzionale, il restauro e l'abbattimento  
delle barriere architettoniche nel Teatro comunale "Ebe Stignani". II.1.2)  
Lavori Imola Codice NUTS ITD55. II.1.4) Lavori per la realizzazione degli  
interventi per la messa a norma, la sicurezza, il riassetto funzionale, il  
restauro e l'abbattimento delle barriere architettoniche nel Teatro Comunale  
"Ebe Stignani". II.1.5) CPV 45212322. II.1.6) Si. II.2.1) € 5.125.556,81  
(I.V.A. esclusa). IV.1.1) Aperta. IV.2.1) Offerta economicamente più vantag-  
giosa in base ai criteri indicati di seguito: 1. organizzazione cantiere e  
modalità esecutive relativamente al coperto e alla sala. p. 20, 2. organi-  
gramma p. 5, 3. soluzioni migliorative p. 15, 4. qualità materiali p. 15, 5.  
esperienza p. 10, 6. prezzo p. 35. IV.2.2) No. IV.3.2) Si Bando di gara  
2006/S156 -168276 del 18/08/06. V) Appalto: n. 1 Lavori per la messa a nor-  
ma, la sicurezza, il riassetto funzionale, il restauro e l'abbattimento del-  
le barriere architettoniche nel Teatro Comunale "Ebe Stignani". V.1)  
22/12/06. V.2) 5. V.3) Consorzio Cooperative Costruzioni, Via della Coopera-  
zione 30, Bologna 40129 Italia, Tel 051/4198811 Fax 4198888. V.4) Valore to-  
tale inizialmente stimato appalto: € 5.641.367,32 (I.V.A. esclusa). Valore  
finale totale appalto € 5.125.556,81 (I.V.A. esclusa). V.5) Si. Non noto.  
VI.1) No. VI.3.1) TAR Emilia Romagna Strada Maggiore 33 Bologna, 40100 Ita-  
lia. VI.3.2) I ricorsi possono essere notificati alla Stazione Appaltante  
entro 60 gg. dalla comunicazione dell'esito della gara. VI.4) Data di spedi-  
zione del presente avviso: 19.01.07.

Il Dirigente: Manara Ing. Gian Carlo

