

PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA

Avviso di gara d'appalto esperita (in riferimento bando di gara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana Vª serie speciale n. 55 in data 14/5/2012)

OGGETTO: pubblicazione ai sensi dell'art. 122, commi 3 e 5 del D.Lgs. n. 163/2006 – LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA EX S.S. N. 310 “DEL BIDENTE” E LA S.S. N. 9 “EMILIA” TRATTO PARA – DUE PALAZZI SULLA S.P. N. 37 “FORLIMPOPOLI – PARA”. (C.I.G. 4193853CF7 – C.U.P. G74E09000000002).

PROCEDURA PRESCELTA: Procedura aperta esperita in sette sedute.

IMPORTO A BASE D'ASTA: Euro 3.050.000,00 (Euro 2.896.168,34 per lavori soggetti a offerta in ribasso, Euro 70.000,00 per oneri relativi alla realizzazione delle misure di sicurezza non soggetti a offerta in ribasso, Euro 53.831,66 per lavori in economia non soggetti a offerta in ribasso ed Euro 30.000,00 quale contributo bonifica bellica non soggetti a offerta in ribasso) .

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006.

NUMERO OPERATORI ECONOMICI PARTECIPANTI: 9.

OPERATORE ECONOMICO AGGIUDICATARIO: R.T.I. fra CO.I.R. – Consorzio Imprese Romagnole con sede legale a Cesena (FC), – *Capogruppo* e CONSORZIO FRA COOPERATIVE DI PRODUZIONE E LAVORO CONS.COOP. Soc. Coop. con sede



legale a Forlì, *Mandante*, per un importo contrattuale di Euro 2.808.748,86 .

AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA: Determinazione della Responsabile della Posizione Organizzativa Contratti e Appalti in data 7/1/2013 n. 25, prot. n. 1017/13.

NOME E INDIRIZZO DELL'ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO: T.A.R. dell'Emilia-Romagna, Strada Maggiore n. 53 – Bologna. I termini processuali per la proposizione di ricorsi sono stabiliti dal D.Lgs. n. 104/2010.

DURATA DEI LAVORI: 400 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna lavori.

DIRETTORE DEI LAVORI: In. Fabrizio Di Blasio.

Forlì, 7/1/2012

La responsabile della posizione organizzativa contratti e appalti
dott.ssa Maria Bevoni

TC13BGA468 (A pagamento).

