

**AGENZIA TERRITORIALE PER LA CASA
DELLA PROVINCIA DI NOVARA
E DEL VERBANO-CUSIO-OSSOLA**

Bando di gara

ENTE APPALTANTE: Agenzia Territoriale per la Casa della Provincia di Novara e del Verbano-Cusio-Ossola Via Boschi, 2 - 28100 NOVARA - Tel. 0321 445111 - Fax: 0321 478798. E-MAIL: Legale@atc.novara.it.

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: Gara per procedura aperta.

LUOGO DI ESECUZIONE: VERBANIA.

OGGETTO APPALTO: Appalto N. 606/leg.: Lavori di Manutenzione Straordinaria per la sostituzione di manto di copertura, rifacimento facciate con isolamento termico a cappotto. Edificio A.T.C. in VERBANIA Via Belgio, 52. – **CODICE CIG** 05068623C0

IMPORTO A BASE DI GARA:

- Importo lavori soggetto a ribasso: € 545.337,47;

- Oneri per la sicurezza: € 86.156,37;

CATEGORIA PREVALENTE: OG1 per € 397.638,79;

TEMPO DI ESECUZIONE: 220 giorni naturali successivi e continui decorrenti dalla data del verbale di consegna lavori.

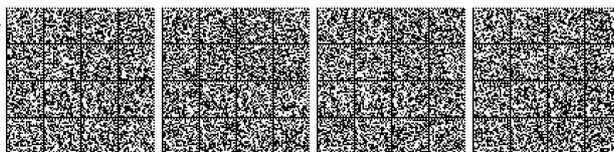
SEDUTA DI GARA: Giorno 23/09/2010 ore 9,00 e seguenti.

PRESENTAZIONE OFFERTE CORREDATE DA DOCUMENTAZIONE E

TERMINE RICEZIONE: Le offerte devono pervenire entro le ore 12.00 del giorno 17/09/2010 ed essere inviate a: Agenzia Territoriale per la Casa della Provincia di Novara e del Verbano-Cusio-Ossola Via Boschi, 2 - 28100 Novara, con le modalità previste dal bando integrale di gara.

MODALITA' DI FINANZIAMENTO E PAGAMENTO: Legge 513/77-Art. 25.

CRITERI DI AGGIUDICAZIONE: L'aggiudicazione dell'appalto avviene con il criterio del prezzo più basso determinato mediante massimo ribasso sull'importo dei lavori a corpo posto a base di gara, con esclusione di



offerte in aumento con valutazione offerte anomale ai sensi degli artt. 86 e seguenti D.L.vo 163/2006.

CONDIZIONI MINIME DI AMMISSIBILITA': I requisiti, le condizioni e le modalità di partecipazione e di ammissione alla gara, oltre ogni altra notizia utile sono contenute nel bando integrale di gara da richiedersi all'Agenzia.

Novara, li 1° luglio 2010

Il direttore generale:
dott. Paolo Scarpello

TC10BFM14419 (A pagamento).

