



Comune di Villa Basilica

(Provincia di Lucca)

CUP: D36D0600090007

GIG: 01892161FB

AVVISO DI PROJECT FINANCING AGGIUDICATO

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO DEL COMUNE DI VILLA BASILICA

Rende noto l'esito della procedura ristretta (licitazione privata) per l'affidamento in concessione delle opere di cui "Intervento di ripristino ed adeguamento dell'impianto consortile di Veneri a servizio delle cartiere della Vallata del torrente Pescia di Collodi".

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Villa Basilica, Comune Capofila ,Via Roma n1, Villa Basilica, cap. 55019, Provincia di Lucca , tel 0572-461621, fax 0572-43514.

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: procedura ristretta, ai sensi dell'art. 155 del D. Lgs 163/2006, svolta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'art.83 del D. Lgs 163/2006 sulla base del progetto preliminare presentato dal soggetto promotore ai sensi degli artt. 143 e 155 del D. Lgs 163/2006, e successiva procedura negoziata per l'affidamento della concessione per la progettazione, costruzione e gestione dell'opera.

AGGIUDICAZIONE PROVVISORIA: con provvedimento determinazione area tecnica n.113 dell'08.05.2009;

NUMERO OFFERTE RICEVUTE: nessuna;

NOME E INDIRIZZO DELL'AGGIUDICATARIO: Promotore "Associazione temporanea d'impresa Costituita da Il Consorzio Torrente Pescia spa che risulta mandatario del costituendo raggruppamento di imprese tra Consorzio Torrente Pescia s.p.a. con sede in Piazza Bernardini n.1, Lucca; CIPRIANO COSTRUZIONI s.p.a. con sede in via del Poggione – loc.Al Poggione Decimo – Borgo a Mozzano (LU); C.M.A. s.r.l. con sede in Cassino (FR) via Valente n.16";

NATURA DEI LAVORI: concessione, per la progettazione, realizzazione e gestione dell'Intervento di ripristino ed adeguamento dell'impianto consortile di Veneri a servizio delle cartiere della Vallata del torrente Pescia di Collodi;

IMPORTO DEI LAVORI: importo complessivo dell'investimento euro 2.833.646,80 IVA inclusa, di cui per lavori euro 2.180.000,00 IVA esclusa;

SUBAPPALTO: ai sensi di legge.

Il Responsabile del Servizio Tecnico
arch. Paolo Anzilotti