

MINISTERO DELLA DIFESA
Direzione del Genio Militare per la Marina Augusta

*Avviso di aggiudicazione di gara a procedura negoziata - pubblicità
(ai sensi dell'art. 122, comma 5, del decreto legislativo n. 163/2006)*

CODICE ESIGENZA: 226109 - **CUP:** D66B12000180001 - **CIG:**4493778EE7

ENTE APPALTANTE : Ministero Difesa - Direzione del Genio Militare per la Marina Augusta - Via Caracciolo, 3 - 96011 Augusta (SR).

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE PRESCELTA: Procedura negoziata "ai sensi dell'art. 122, comma 7 del D. Lgs 163/2006", in dipendenza dall'importo a base di gara.

CARATTERISTICHE GENERALI DELL'OPERA: lavori di sistemazione muri di contenimento, marciapiedi e strada perimetrale del 6° NCR di Portopalo di Capopassero (SR).

IMPORTO A BASE DI GARA: Euro 997.665,18 + IVA al 21% di cui: Euro 5.22140 per oneri sicurezza (non soggetti a ribasso);

DATA DI ADDIUDICAZIONE DEFINITIVA: 24/10/2012

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: Prezzo più basso, per contratti da stipulare a corpo ai sensi dell'art. 82 comma 2 lettera b) del D. Lgs 163/2006, con applicazione dell'esclusione automatica prevista dall'art. 122 comma 9 dello stesso Decreto.

SOGGETTI INVITATI: APPALTITALIA SRL - DI CHIARA SRL - EURO C SRL - DI BELLA COSTRUZIONI SRL - A.M.D. SRL - I.C.E.S. SRL - CANDELA NICOLO' SRL - IMPRESA DI COSTRUZIONI ING. FILIPPO & C SRL - SO.M.EDIL. SRL - PRECON SRL - PIETRO DURANTE SRL - CIVIESSE SRL - GECOB SRL - POLLARA CASTRENZE SRL

NUMERO OFFERTE RICEVUTE: N° 13

NUMERO OFFERTE AMMESSE: N° 13

IMPRESA AGGIUDICATARIA: EURO C SRL - con sede in Siracusa - Via Lorenzo Bandini n° 2.

IMPORTO AGGIUDICAZIONE: Euro 866.485,21 + IVA AL 21%

RIBASSO DI AGGIUDICAZIONE: 13,217%

CATEGORIE SUBAPPALTABILI: OG3 - OG1 (LIMITI DI LEGGE)

DATA INVIO PRESENTE AVVISO: 24/10/2012

ORGANO COMPETENTE PROCEDURE DI RICORSO: TAR SICILIA SEDE DI CATANIA ENTRO 30 GIORNI DALL'AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA.

Il capo del Servizio amministrativo (Responsabile del procedimento per la fase di affidamento)
dott. Antonino Cipriano

TC12BGA20076 (A pagamento).

