



Avviso di appalto aggiudicato

Amministrazione aggiudicatrice: Agenzia Territoriale per la Casa del Piemonte Sud Via Milano 79 - 15121 ALESSANDRIA - Tel. 0131/31.93.35, sito: www.atcpiemontesud.it pec: atc00@atcalessandria.legalmail.it.

Oggetto: Procedura negoziata per l'affidamento dei lavori di riqualificazione con efficientamento energetico di un fabbricato di 9 alloggi di e.r.p.s. sito in San Damiano d'Asti, via Mazzini n.12

CUP: E59J21003170001 – CIG: 9171700645.

Procedura negoziata di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 tramite offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, valutata sulla base dei criteri prestabiliti, mediante il metodo aggregativo-compensatore.

Importo a base d'asta di € 288.188,54, di cui € 238.808,01 per lavori ed € 49.380,53 per oneri per la sicurezza e non soggetti a ribasso.

Soggetti invitati:

1. D.R.C. Costruzioni Generali S.R.L. di Canelli (AT) - drccostruzionigenerali@legalmail.it;
2. F.LLI Scassa Costruzioni Di Scassa Lorenzo e C. S.A.S. di ASTI - fratelliscassa@pec.it;
3. Impresa Edile Di Basano Elio E Silvano S.N.C. di Ferrere (AT) - basanosnc@pec.it;
4. Malabaila & Arduino S.P.A. di Villafranca D'asti (AT) - malabailaearduino@legalmail.it;
5. Saracino Costruzioni S.r.l. di Nizza Monferrato (AT) - saracinocostruzioni srl@legalmail.it;
6. Avalis Costruzioni S.r.l. di Bagnolo Piemonte (CN) - avalis.costruzioni@legalmail.it;
7. Mistretta S.r.l. di Castellero (AT) - edilmistretta.at00@infopec.cassaedile.it.

Soggetti partecipanti:

- 1) Mistretta S.r.l. di Castellero (AT).

Impresa aggiudicataria: Mistretta S.r.l. di Castellero (AT), che ha ottenuto il punteggio massimo di 100,00 punti con un ribasso offerto del 6,5%, per un importo contrattuale di € 272.666,02 oltre IVA.

Aggiudicazione Definitiva: determina n. 409 del 09 maggio 2022.

IL DIRIGENTE
(Dr. Gianluca Ghiglione)*

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005 e successive modifiche ed integrazioni.