

COMUNE DI ACERNO (SA) - C.F. 00552610651

ESTRATTO AVVISO INDAGINE DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO A TERZI, IN CONCESSIONE VENTENNALE A TITOLO ONEROSO, DELLA GESTIONE DELL'OSTELLO DELLA GIOVENTU' DENOMINATO "EX CONVENTO S. ANTONIO"

SEZIONE I: STAZIONE APPALTANTE E AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Comune di Acerno (SA), Via Rimembranza, 8 – 84042 - Tel. +39 089/9821233, RUP: ing. Carmine Landi, pec: areatecnica@pec.comune.acerno.sa.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'AVVISO

II.1) Denominazione: Indagine di mercato per l'affidamento a terzi, in concessione ventennale a titolo oneroso, della gestione dell'Ostello della Gioventù denominato "ex Convento S. Antonio".

II.2) Codici CPV principale: 55210000-5 Servizi di alloggio in ostelli della gioventù.

II.3) Criteri di aggiudicazione: Procedura negoziata di cui all'art.62 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

II.4) Importo minimo del canone annuale a base di affidamento oggetto di offerte esclusivamente al rialzo: € 38.000,00 annui;

II.5) Durata della concessione: Venti anni

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

III.1) Condizioni di partecipazione: le condizioni sono specificate nell'avviso e nei relativi atti allegati, pubblicati sul sito del Comune del Comune di Acerno all'indirizzo www.comune.acerno.sa.it

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV.1) Procedura: competitiva con negoziazione ai sensi dell'art. 62 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., estesa a tutti coloro che avranno manifestato interesse a partecipare nei termini e nei modi del presente avviso.

IV.2) Termine per il ricevimento dalla manifestazione di interesse: Ore 12:00 del 21/08/2021.

IV.3) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte: italiano

SEZIONE V: ALTRE INFORMAZIONI

V.1) Le modalità di partecipazione alla presente procedura e di svolgimento della stessa, nonché le informazioni di maggior dettaglio sono contenute negli atti pubblicati sul sito del Comune di Acerno, all'indirizzo www.comune.acerno.sa.it

Il Responsabile dell'Area Tecnica
f.to Ing. Carmine Landi