

Avviso di aggiudicazione di appalto

ANTHEA S.r.l. - Via della Lontra, 30 - 47923 Rimini - **NUTS:** ITH59

tel. 0541.767411 - fax 0541.753302E-mail: info@anthearimini.itPEC: anthearimini@pec.it

Indirizzo internet:

Indirizzo generale dell'amministrazione aggiudicatrice: <http://www.anthearimini.it/>

Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Organismo di diritto pubblico

Principali settori di attività

Gestione di servizi collegati o connessi all'attività di qualità urbana, verde pubblico e lotta antiparassitaria svolti presso unità separate

Oggetto appalto: CONTRATTO DI AFFIDAMENTO SERVIZI DI INGEGNERIA INERENTI LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE PER LA CONVERSIONE RDS STADIUM IN CENTRO FEDERALE FIDS - RIMINI PNRR MISSIONE 5 "INCLUSIONE E COESIONE", COMPONENTE 2 "INFRASTRUTTURE SOCIALI, FAMIGLIE, COMUNITÀ E TERZO SETTORE (M5C2), MISURA 3, INVESTIMENTO 3.1 – "SPORT E INCLUSIONE SOCIALE" FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA- NEXTGENERATIONEU – CLUSTER 3

NUTS: ITH59

Base d'asta: € 11.440,00

Tipo di procedura: Indagine di mercato esperita ai sensi dell'art. 1 c. 2 lett. a) del DL 76/2020 conv.in L.120/2020 e mod.dal DL 77/2021 conv. in L.108/2021 in deroga all'art. 36 lett. b) D.lgs. 50/2016 e s.m.i..

Modalità di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del minor prezzo;

data di aggiudicazione: 26/08/2022 **data contratto:** 22/11/2022

Elenco imprese invitate: 2

DCINGEGNERIA Studio Associato di Ingegneria - STRUCTURA ENGINEERING SRL

N. di offerte ricevute: 2

Impresa aggiudicatrice: STRUCTURA ENGINEERING SRL, Via Circonvallazione Meridionale, 56 Rimini (RN), C.F.

/ P.IVA: 03867910402, e-mail info@structuraeng.eu PEC: structura.eng@pec.it

Importo di aggiudicazione: € 11.440,00 € comprensivo della Cassa di Previdenza

Ricorsi: Avverso il provvedimento di aggiudicazione è ammesso il ricorso al TAR Emilia Romagna, per informazioni rivolgersi al seguente Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Luigi Matrone, tel. 0541767411, fax 0541753302, PEC anthearimini@pec.it

Il Direttore Generale Ing. Tommaso Morelli.