

PROT. 55501 DEL 04/12/2020



BANDO DI GARA – PROCEDURA APERTA - SERVIZIO ASILO NIDO COMUNALE IN VIA U. MATTOCCIA. PERIODO DAL 1.1.2021 AL 31.12.2022. CIG: 8541613A06

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

Denominazione: COMUNE DI VELLETRI

Indirizzo: P.ZZA CESARE OTTAVIANO AUGUSTO, 1 - 00049 Velletri (Rm) Italia

Punti di contatto: Ufficio Servizi Sociali tel. 06/96101212 fax 06/9630427

Responsabile del procedimento: Istr. Amm. Direttivo - Dott.ssa Sabrina Comandini

e.mail: sabrina.comandini@comune.velletri.rm.it tel. 0696101212

sito del Comune di Velletri: www.comune.velletri.rm.it

Amministrazione aggiudicatrice Ente Locale

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Procedura aperta per l'affidamento del "SERVIZIO ASILO NIDO COMUNALE IN VIA U. MATTOCCIA. PERIODO DAL 01/01/2021 AL 31/12/2022". CIG: 8541613A06

Determinazione di indizione gara n. 1494 del 2.12.2020

Luogo di prestazione del servizio: Velletri – Asilo nido comunale Via U. Mattoccia

Tipo di appalto: Procedura Aperta CPV 85320000-8

Divisione in lotti: NO

Importo a base d'asta: € 746.064,00 oltre Iva 5%

Durata presunta dell'appalto: 2 anni (22 mesi)

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO ECONOMICO FINANZIARIO E TECNICO

Cauzioni e garanzie richieste: garanzia provvisoria e fideiussione per esecuzione del contratto

Modalità di finanziamento: Fondi Comunali e Fondi Regionali

Condizioni di partecipazione: Come descritte negli atti di gara

SEZIONE IV: Procedura tipo APERTA

Tipo: Aperta

Criteri: Offerta economicamente più vantaggiosa;

Termine ricevimento offerte: 22/12/2020 ore 13

Lingua utilizzabile per la presentazione delle offerte: Italiano

Data apertura offerta tramite procedura telematica: 23/12/2020 ore 9

SEZIONE V: ALTRE INFORMAZIONI

Organismo responsabile procedura di ricorso: T.A.R. Lazio- Via Flaminia 189-00196 Roma- Italia
Tel 06328721- fax 0632872315

Eventuali comunicazioni e variazioni verranno pubblicate sul sito del Comune di Velletri.

IL RUP
Dott.ssa Sabrina Comandini

Il Dirigente CUC
Dott.ssa Rossella Proserpi