



Comune di Selargius

Provincia di Cagliari

**Area 6 – LAVORI PUBBLICI- SERVIZI CIMITERIALI
VERDE PUBBLICO**

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

Lavori di RESTAURO DELLA EX CASA CANONICO PUTZU. CUP F77E19000240006 AFFIDAMENTO INCARICO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI E COORD. SICUREZZA.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi delle vigenti norme in materia di lavori pubblici e trasparenza amministrativa;

RENDE NOTO

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

COMUNE DI SELARGIUS Piazza Istria, 1 - 09047 SELARGIUS (CA) Tel. 07085921

Sito internet: www.comune.selargius.ca.it;

Pec: protocollo@pec.comune.selargius.ca.it

AREA 6 LAVORI PUBBLICI - TEL. 0708592213 - Fax 0708592214

Responsabile Unico del Procedimento: ing. Cecilia Cannas - Tel. 070/8592222

Email cecilia.cannas@comune.selargius.ca.it

2. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE PRESCELTA:

Affidamento diretto di servizi, ai sensi dell'art. 36, comma 2 del D.lgs. 50 del 18.04.2016;

3. OGGETTO ED ENTITA' DELL'AFFIDAMENTO:

RESTAURO DELLA EX CASA CANONICO PUTZU. CUP F77E19000240006 AFFIDAMENTO INCARICO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA, D.L. E COORD. SICUREZZA

IMPORTO: € 16.979,43 oltre I.V.A.

CIG ZF52B46C45;

4. DATA DI AGGIUDICAZIONE: Determinazione n. 1516 del 30/12/2019.

5. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: affidamento diretto

6. NUMERO OFFERTE RICEVUTE: ---

7. AGGIUDICATARIO: IANUS-RESTAURO ARCHITETTONICO E ARCHEOLOGICO SOC. COOP. di PROFESSIONISTI con sede in San Sperate.

8. ESTREMI DELLA PUBBLICAZIONE:

Albo Pretorio Comunale per 20 giorni consecutivi;

Siti informatici:

- Comune di Selargius "Amministrazione trasparente" - www.comune.selargius.it

- Regione Autonoma della Sardegna - www.regione.sardegna.it

- Ministero delle Infrastrutture - www.serviziocontrattipubblici.it

9. ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO:

TAR Sardegna, entro 30 giorni dalla presente pubblicazione di aggiudicazione definitiva, ex art. 124, comma 3 del D.lgs. 163/2006.

Selargius, 30/12/2019



IL RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO

Ing. Cecilia Cannas