



# Comune di Selargius

Città Metropolitana di Cagliari

Area 6 – LAVORI PUBBLICI, SERVIZI CIMITERIALI, VERDE PUBBLICO

**ID. 1323**

**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE**  
**FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORPI ILLUMINANTI PRESSO LA SALA CONSILIARE DEL PALAZZO COMUNALE.**  
**CIG ZDE2E966C7**

## IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

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

### RENDE NOTO

#### AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

##### COMUNE DI SELARGIUS

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

Sito internet: [www.comune.selargius.ca.it](http://www.comune.selargius.ca.it);

Pec: [protocollo@pec.comune.selargius.ca.it](mailto:protocollo@pec.comune.selargius.ca.it)

**AREA 6 LAVORI PUBBLICI – SERVIZI CIMITERIALI – VERDE PUBBLICO** Tel. 070 8592 213-216

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Adalberto Pibiri - Tel. 070 8592 216

Email [adalberto.pibiri@comune.selargius.ca.it](mailto:adalberto.pibiri@comune.selargius.ca.it)

#### PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE PRESCELTA:

Affidamento diretto ai sensi dell'art 36 comma 2 lettera a) del D.lgs. 50/2016;

#### OGGETTO ED ENTITA' DELL'AFFIDAMENTO:

Affidamento diretto della fornitura e posa dei corpi illuminanti presso la sala consiliare del palazzo comunale.

**IMPORTO: € 23.194,40** oltre IVA

**CIG: ZDE2E966C7**

#### DATA DI AGGIUDICAZIONE:

Determinazione n. 1108 del 09.10.2020;

#### CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:

Affidamento diretto;

#### NUMERO OFFERTE RICEVUTE:

1 (UNA);

**AGGIUDICATARIO:**

ICEA SRL con sede in zona industriale loc. Luceri SN – 09048 Sinnai (CA);

**ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO:**

TAR Sardegna – Via Sassari – Cagliari, ai sensi dell'art. 120, del D.lgs 104/2010 e ss.mm.ii;

**ESTREMI DELLA PUBBLICAZIONE:**

Albo Pretorio Comunale per 20 giorni consecutivi;

Siti informatici:

- Comune di Selargius “Amministrazione trasparente” - [www.comune.selargius.it](http://www.comune.selargius.it)

Selargius, 29.10.2020



**IL RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO**

Ing Adalberto Pibiri