



Comune di Osini

Provincia di Nuoro

Piazza Europa n. 1 – 08040 – Osini (NU) – telefono: 0782/79031 – fax: 0782/787004
PEC protocollo@pec.comune.osini.nu.it – Sito Istituzionale www.comune.osini.nu.it

Prot. n. 2705 del 07/06/2024

AVVISO AI CREDITORI – AVVISI AD OPPONENDUM

(Artt. 217 e 218 del DPR 207/2010 E Allegato II 14 art. 16 D. Lgs. 36/2023)

Regione:	Sardegna
Provincia di:	Nuoro
Comune di:	Osini (NU)
Stazione appaltante:	Comune di Osini (NU)
Lavori di:	Interventi di completamento sistemazione versante abitato di Osini canale Funtana S'Erriu. CIG: A006711E66 - CUP: H53G13000250002
Impresa:	DITTA FRIDA COSTRUZIONI srl con sede a Tortolì in Via dei Barracelli n. snc (P.IVA 01151940911)
Contratto in data:	Scrittura privata sottoscritta in data 17.10.2023
Importo contrattuale:	€ 48.978,80 (pari al ribasso del 2,22%) compresi oneri della sicurezza e manodopera e oltre IVA di Legge.
CIG:	A006711E66
CUP:	H53G13000250002

La sottoscritta Ing. Daniela Mattana in qualità di Responsabile Unico di Progetto dei lavori sopra indicati, individuata con Determina del Responsabile del Servizio Tecnico n. 99 del 05.07.2023, preso atto che i lavori sono ultimati in data 08.04.2024, giusto verbale di Ultimazione Lavori redatto in data 08.04.2024;

INVITA

Chiunque vanti dei crediti verso la ditta appaltatrice FRIDA COSTRUZIONI SRL con sede legale in Via dei Barracelli n. snc – 08048 Tortolì (NU), per indebite occupazioni permanenti o immobili ovvero per danni arrecati nell'esecuzione dei lavori sopraindicati, a presentare a questo Ente entro il termine perentorio di **15 (quindici) giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso, le ragioni dei loro crediti e la relativa documentazione giustificativa, avvertendo che trascorso detto termine non sarà tenuto più conto in via amministrativa delle domande a tal fine presentate.

Il presente avviso viene pubblicato per 15 giorni consecutivi all'Albo pretorio online del Comune di Osini e sul sito internet istituzionale all'indirizzo www.comune.osini.nu.it.

Il Responsabile Unico di Progetto

Ing. Daniela Mattana¹