



**AVVISO PUBBLICO
DI RETTIFICA**

Oggetto: Avviso pubblico per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per l'affidamento del servizio di progettazione esecutiva, coordinatore in fase di progettazione, direzione lavori e coordinatore in fase di esecuzione finalizzato all'attuazione dell'intervento denominato "*Realizzazione di un capannone prefabbricato ad uso deposito-officina a diretto servizio della gestione irrigua della vasca di compenso di Orosei*".

A parziale rettifica dell'avviso AVVISO ESPLORATIVO PER L'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE in oggetto, si comunica che:

il requisito richiesto al paragrafo 5, punto 6.4 *Capacità tecnica e professionale* (art.83, comma 1, lett. c) del D. Lgs. n.50/2016) è così rettificato:

"- attesta di avere svolto negli ultimi dieci anni, anteriori alla data di pubblicazione del presente avviso, servizi tecnici di progettazione o direzione lavori di almeno un'opera analoga a quella in oggetto, per classe e categoria del servizio da affidare (riconducibile alla categoria E.01 - Edifici rurali per l'attività agricola con corredi tecnici di tipo semplice (quali tettoie, depositi e ricoveri) - Edifici industriali o artigianali di importanza costruttiva corrente con corredi tecnici di base, di cui al Decreto Ministero della Giustizia del 143/2013) e di importo lavori non inferiore a 155.000,00 euro."

A seguito di detta rettifica il termine perentorio per la presentazione delle istanze di manifestazione di interesse è stabilito per le **ore 13:00** del giorno **13 marzo 2017** anziché per le ore 13:00 del giorno 06 marzo 2017.

La seduta pubblica prevista per l'eventuale sorteggio avrà luogo presso la sede di Nuoro del Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale, via Santa Barbara n.30, il giorno **15 marzo 2017** alle ore **12:00** anziché per il giorno 08 marzo 2017 alle ore 12:00.

Restano confermate tutte le altre disposizioni e prescrizioni riportate nell'avviso di manifestazione di interesse in oggetto.

Nuoro 02/03/2017

*Il Responsabile del Procedimento
Ing. Sebastiano Bussalai*