

Letto, approvato e sottoscritto.-

COPIA

E' copia conforme all'originale per uso amministrativo

Oristano, li 11 NOV 2015



Il Dirigente o suo delegato

[Signature]

Si certifica che copia della presente deliberazione è in pubblicazione all'Albo Pretorio del Consorzio dal 11 NOV 2015 per 15 giorni consecutivi.

Oristano, li 11 NOV 2015

Il Dirigente o suo delegato

[Signature]

è stata trasmessa all'Assessorato dell'Agricoltura e Riforma Agro Pastorale della Regione Autonoma della Sardegna-Servizio Territorio Rurale, Ambiente e Infrastrutture, in data _____ con nota n° _____

non è stata trasmessa in quanto atto non soggetto a controllo preventivo ai sensi della L.R. 23.05.2008 n° 6 art. 40.

Oristano, li 11 NOV 2015

Il Dirigente o suo delegato

[Signature]

Si certifica che _____ sono state presentate opposizioni entro i 30 giorni successivi al primo di pubblicazione.

Oristano, li _____

Il Dirigente o suo delegato

ESECUTIVITA':



CONSORZIO DI BONIFICA DELL'ORISTANESE

D.P.G.R.S. n° 239 del 04.12.1996



**DETERMINAZIONE N° 80
DEL DIRETTORE DEL SERVIZIO TECNICO**

**OGGETTO: Piano di Gestione del Rischio di alluvioni sui principali corsi d'acqua del distretto idrografico della Regione Autonoma della Sardegna, ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE in data 23.10.2007 e dell'art. 7 del Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49
PROGETTO DEFINITIVO
AFFIDAMENTO INCARICHI.**

L'anno **duemilaquindici**, addì **dieci** del mese di **novembre**, negli uffici della sede Consortile di **Oristano**

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO TECNICO

Dott.Ing. Roberto SANNA, tale nominato con deliberazione commissariale n. 79 del 03.10.2011;

VISTI gli artt. 24, 27 e 33 dello Statuto relativi ai poteri ed ai compiti dei dirigenti;

PREMESSO:

- che tra i compiti istituzionali di questo ente è prevista l'attività di progettazione per conto di altre Amministrazioni;
- che in seguito agli eventi del 18/11/2013 sono stati stanziati dalla RAS, con diversi capitoli, i finanziamenti per i primi interventi strutturali per la prevenzione dei rischi da alluvione;
- che le Amministrazioni interessate ricadono interamente nel comprensorio consortile;
- che gli stessi Enti hanno manifestato la volontà di affidare al Consorzio le attività di coordinamento progettazione e direzione lavori degli interventi strutturali;
- che con accordo di collaborazione la RAS ha incaricato il DICAAR dell'Università degli Studi di Cagliari per la redazione di uno studio finalizzato alla predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni nel bacino del Rio Mogoro;
- che nel suddetto studio, il DICAAR ha indicato uno scenario progettuale condiviso da RAS e gli altri Enti interessati;
- che gli interventi compresi nello scenario suddetto sono i seguenti:
 - 1) Intervento A. Rio Mogoro - tronco intermedio e finale: demolizione e asportazione delle strutture di attraversamento stradale idraulicamente insufficienti;
 - 2) Intervento S. Ricostruzione delle opere strutturali di attraversamento stradale sul Rio Mogoro: ponte SS126;

- 3) Intervento G. Realizzazione dell'impianto idrovoro a servizio del colatore di destra del rio Mogoro e disconnessione dei canali interni all'abitato di Uras;
- 4) Intervento O. Rio Mogoro - tronco intermedio: opere per la formazione di un'area di laminazione della piena;
- 5) Intervento B. Rio Mogoro – tronco intermedio: ricalibrazione con sezione A60/A70/A80
- 6) Intervento H. Opere straordinarie di manutenzione in capo al Consorzio di Bonifica dell'Oristanese: Tronco aggiuntivo del canale della piena millenaria in loc. Santa Suina;
- 7) Intervento L. Opere straordinarie di manutenzione in capo al Consorzio di Bonifica dell'Oristanese: canale Terralba, idrovora Terralba, Canale acque alte;
- 8) Intervento P. Rio Mogoro – ricalibrazione del tronco finale del rio Mogoro con sezione tipo A80;

VISTO il progetto preliminare trasmesso in data 13.07.2015;

DATO ATTO che nella riunione del 31.08.2015, a seguito della ricognizione dei fondi fin da ora disponibili, si è deciso di procedere alla progettazione definitiva degli interventi 3) e 7) per la loro appaltabilità;

VISTA la propria determinazione n. 79 in data odierna con la quale si è provveduto ad affidare gli incarichi per la progettazione preliminare degli interventi suddetti previsti nel Piano di Gestione del Rischio di alluvioni sui principali corsi d'acqua del distretto idrografico della Regione Autonoma della Sardegna;

RITENUTO di dover provvedere, ora per allora, ai sensi del D.lgs. n. 163 del 12.04.2006 e del Regolamento di cui al D.P.R. n. 207 del 05.10.2010, nonché ai sensi dell'art. 8 della L.R. 07.08.2007 n.5 ad assegnare gli incarichi necessari a dare attuazione all'intervento su citato;

RITENUTO di incaricare, ora per allora, per la progettazione definitiva in argomento, il Servizio Tecnico Consortile e specificamente l'ing. Giorgio Bravin - che svolgerà anche le funzioni di Coordinatore per la progettazione se risultante necessario, d'intesa con il RUP;-

RITENUTO di avvalersi, per la progettazione definitiva dell'intervento in oggetto, della collaborazione del Geom. Antonello Craba, del Sig. Giovanni Daga e dei Geom. Enrico Carta e Paolo Loddo;

ACQUISITA la positiva dichiarazione del progettista art. 3 comma 3 del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale degli iscritti agli albi degli Ingegneri ex art. 7 comma 3 D.P.R. n. 137/2012;

D E T E R M I N A

- 1) di incaricare, ora per allora, per la progettazione in argomento l'ing. Giorgio Bravin - che svolgerà anche le funzioni di Coordinatore per la progettazione, se risultante necessario, d'intesa con il RUP;
- 2) di avvalersi, per la progettazione definitiva dell'intervento in oggetto, della collaborazione del Geom. Antonello Craba, del Sig. Giovanni Daga e dei Geom. Enrico Carta e Paolo Loddo, del Servizio Tecnico Consortile.

Il Direttore del Servizio Tecnico
(Dott. Ing. Roberto Sanna)
F.to Sanna

