

**OGGETTO:** (Avviso IRISS 4/2023) Nomina della Commissione Esaminatrice per la selezione di un collaboratore esterno per lo svolgimento della seguente attività: studio e progettazione di impianti per la valorizzazione energetica e trasformazione in ammendante agricolo di biomasse di scarto, in particolare fanghi di depurazione, e per il post-trattamento di acque depurate per un loro riutilizzo a scopo irriguo o industriale, nell'ambito del progetto "REI-DepurA" (Recupero Energetico e Idrico da Depurazione Acque) finanziato dalla Consac Gestioni Idriche SpA, - CUP B19C22000040004 - DUS.AD019.005.

### IL DIRETTORE

**VISTO** l'Avviso Pubblico n. IRISS 4/2023 prot. n. 270108/2023 del 15 settembre 2023 per il conferimento di un incarico di collaborazione, pubblicato sul sito Web CNR [www.cnr.it](http://www.cnr.it), – Servizi – Lavoro e Formazione – a seguito di decisione di contrattare del 15 settembre 2023 prot.n.270377/2023.

**CONSIDERATA** l'esigenza di provvedere.

### DISPONE

È nominata la seguente Commissione per la valutazione delle candidature pervenute alla scadenza dell'Avviso in oggetto (29/09/2023):

1. Dott. Ciro Romano (Tecnologo IRISS CNR)
2. Prof. Antonio Panico (Professore Associato di Ingegneria Sanitaria – Ambientale presso Università Campania "L. Vanvitelli")
3. Prof.ssa Grazia Policastro (Ricercatrice di Ingegneria Sanitaria - Ambientale presso Università Telematica Pegaso)

La Commissione condurrà i lavori in totale autonomia redigendo appositi verbali.

La valutazione delle candidature pervenute potrà avvenire con collegamento da remoto.

Il Direttore

Prof. Arch. Massimo Clemente