

All'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BRINDISI

All'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LECCE

All'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TARANTO

## **AFFIDAMENTO DIRETTO DELL'INCARICO DI ASSISTENZA E SUPPORTO AL RUP.**

OGGETTO: REGIONE PUGLIA – FSC 2014-2020 “PATTO PER LO SVILUPPO DELLA PUGLIA”  
PROCEDURA NEGOZIATA PER LA SELEZIONE ED IL FINANZIAMENTO DI STRATEGIE  
INTEGRATE DI RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE INDUSTRIALI – SIRAI.

**Miglioramento del servizio di produzione e distribuzione acqua industriale  
dall'invaso del Cillarese.**

*“Si ricerca un ingegnere (ingegneria industriale, ingegneria civile idraulica, ingegneria per l'ambiente ed il territorio - laurea magistrale o equipollenti) che voglia acquisire esperienza nell'esecuzione di opere pubbliche ed interesse professionale nell'efficientamento e gestione operativa di impianti di sollevamento, trattamento e distribuzione di acqua (acquedotti industriali). La durata presumibile dell'incarico è di mesi sei.*

*La collaborazione è richiesta per la fase di avvio delle conferenze di servizi per l'approvazione del seguente progetto, ed indicazione delle relative gare d'appalto:*

***Interventi per il miglioramento del servizio di produzione e distribuzione Acqua industriale dall'invaso del Cillarese.***

***Il Professionista dovrà disporre di propria postazione da remoto per operare, ove richiesto, in modalità di videoconferenza. Il compenso onnicomprensivo per ciascun progetto è stabilito in € 4.900,00 oltre I.V.A. ed oneri previdenziali per quanto dovuti come per legge”.***

La selezione di cui in oggetto si svolgerà esclusivamente con modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma di Gestione Albo fornitori e Gare telematiche accessibile al seguente link: <https://asibr.acquistitelematici.it>

La Registrazione, da effettuarsi sul sistema all'indirizzo <https://asibr.acquistitelematici.it> è del tutto gratuita e non comporta, in capo al concorrente che la richiede, alcun onere o impegno.

**Termine di inserimento delle richieste: ore 23.59 del giorno 31/03/ 2021**

Brindisi, 9 marzo 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento  
Ing. Giuseppe Solito