

**AVVISO AGGIUDICAZIONE SERVIZI DI INGEGNERIA**

**CUP: G38B17000000006**

**CIG: 8014672C8D**

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Regione Siciliana - Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti – Servizio 3

OGGETTO DELL'APPALTO: Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento degli interventi di "Sfangamento dell'invaso Madonna delle Grazie sotteso alle dighe Scanzano e Rossella per il ripristino della capacità di invaso originaria ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n°152/2006" delle dighe Scanzano e Rossella in territorio del Comune di Piana degli Albanesi (PA) e Monreale (PA).

Importo dell'appalto: € 378.104,26 oltre IVA

PROCEDURA: Aperta. Criterio di aggiudicazione: Offerta tecnicamente più vantaggiosa

Operatori economici partecipanti: n. 7 - Operatori economici ammessi: n. 7 - Operatore economico aggiudicatario: "Costituendo R.T.P. SWS engineering Spa (mandataria) ed altri", che ha offerto il ribasso del 41,000% pari ad un importo di € 223.081,51 oltre IVA.

Provvedimento di aggiudicazione sotto riserva di efficacia: D.D.S. n. 855 del 07/08/2020

Il Responsabile del Procedimento: Ing. Gaetano Chiapparo