

> Al Direttore del  
Servizio Appalti, Contratti e Patrimonio - SACP  
SEDE

**Oggetto:** PNNR-M2C4-I4.1-A2-49 – Completamento del rifacimento della condotta Ø1400 di adduzione alla rete irrigua dall'Invaso del Rio Leni (L192). Legge n. 205 del 27.12.2017: “Piano nazionale degli interventi nel settore idrico, Sezione Invasi, e Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza (PNRR)”. Trasmissione della DDSGS n. 267 del 01.03.2024 – Determinazione a contrarre per affidamento del servizio tecnico di Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei Lavori denominati “Completamento del rifacimento della condotta Ø1400 di adduzione alla rete irrigua dall'Invaso del Rio Leni (L192)” ex art. 50 comma 1 lett. (e) DLgs 36/2023.

Importo del servizio: € 216.592,46 + IVA.

CUP: I17H21006480005

CIG: da richiedere

RUP: Ing. Antonio Fadda.

Con riferimento all'oggetto, e per i provvedimenti di competenza finalizzati all'esperimento della procedura negoziata in oggetto, allegata alla presente si

#### TRASMETTE

quanto di seguito elencato:

1. DDSGS n. 267 del 01.03.2024, Determinazione a contrarre per affidamento del servizio tecnico di Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei Lavori denominati “Completamento del rifacimento della condotta Ø1400 di adduzione alla rete irrigua dall'Invaso del Rio Leni (L192)” ex art. 50 comma 1 lett. (e) DLgs 36/2023;
2. Allegato A.01 – Requisiti di partecipazione alla gara e criteri di valutazione delle offerte
3. Allegato A.02.1 – Disciplinare tecnico amministrativo d'incarico professionale
4. Allegato A.02.2 – Disciplinare tecnico amministrativo d'incarico professionale: Scheda Impiegato Tecnico
5. Allegato A.03 – Modulo di Offerta Economica
6. Allegato – Elenco degli operatori economici (a mano)



A disposizione per eventuali integrazioni e/o chiarimenti, si coglie l'occasione per porgerVi

Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Antonio Fadda

**Visto il Direttore del Servizio** [ad interim]

[Fernando Mura]