

## DETERMINA A CONTRARRE SEMPLIFICATA PER AFFIDAMENTI SOTTO SOGLIA

(artt. 36, comma 2 lettere a e b e art. 63, d.lgs. 50/2016)

Rif. Richiesta di Acquisto: 108869 del 07-11-2022

Oggetto: Studio di fattibilità tecnico economica per Nuovo Laboratorio sul sito di

EGO/VIRGO lungo il bracio Ovest dell'interferometro AdV

**CIG:** ZF5387675A

RUP: Frasconi Franco

**Procedura di Gara:** Fuori MEPA: Affidamento Diretto

Lo studio professionale DP Ingegneria di Lucca a cui ci siamo rivolti per avviare lo studio di fattibilità tecnico economica in vista di avviare la costruzione di un nuovo laboratorio da adibire alle attività di ricerca per i futuri Superattenuatori, è una realtà imprenditoriale ben nota nell'ambito dell'ateneo Pisano. Già in passato hanno dato prova della loro professionalità partecipando ad attività di progettazione e direzioni lavori per conto e in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Civile. Obiettivo di questo incarico è quello di fornire una valutazione tecnico economica corredata dei documenti preliminari, per la costruzione di un nuovo laboratorio da edificare sul terreno, già di proprietà INFN e adiacente a quello dove opera l'interferometro Advanced VIRGO (Comune di Cascina).

Importo a base di gara: 2600,00 EUR

Criterio di agg.: Offerta economicamente piu' vantaggiosa

Fondo pagante n. 1: VIRGO/0000/U1030299999: 3172,00 EUR

Data di generazione del documento 17-11-2022

Il direttore Grassi Marco