PROCEDURA APERTA L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA CRIOGENICO A CICLO CHIUSO AUTOMATIZZATO, MODULARE ED ESPANDIBILE PER L'INDAGINE DI PROPRIETÀ FISICHE IN PRESENZA DI CAMPI MAGNETICI E A TEMPERATURE VARIABILI.

PROGETTO FOE 2022 STRIVE – CUP B53C22010110001; PROGETTO BIO-MONTANS – CUP B55F21003190007 CUI F80054330586202300823 - CIG A03A8A418A

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO

Attesta che il link alla pagina della BDNCP di ANAC sulla quale sono pubblicati tutti i dati e le informazioni relativi alla procedura sopra individuata è il seguente:

https://dati.anticorruzione.it/superset/dashboard/dettaglio cig/?cig=A03A8A418A&standalone=2

Il Direttore

dott. Andrea Zappettini



www.imem.cnr.it