



### **Relazione tecnica relativa alla conformità rispetto al Capitolato del bene denominato Accessori per Glove box**

Il sottoscritto Prof. Sergio Brutti, co-PI del progetto a cascata Hyless relativo al progetto MOST "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SPOKE 13 PROGETTO CENTRO NAZIONALE CN4 MOBILITÀ SOSTENIBILE (MOST) numero di protocollo CN4621845C7D1585 e finanziato dal PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.4 CN4 CIG: B1F13181EA CUP: B83C22002900007 (di seguito indicato come "progetto") in relazione all'implementazione delle procedure di acquisizione dell'isolatore a guanti con sistema di purificazione di gas argon (di seguito indicato come "strumentazione") come definite dal "CONTRATTO D'APPALTO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PNRR CN4\_SPOKE\_13\_DCHIM\_HYLESS" a valere su fondi PNRR/PNC UE Next Generation EU- PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.4" di cui alla procedura XUP id1856 del 22/5/2024 come confermato dall'ordine n. 232 del 11.6.24, comunica quanto segue:

La strumentazione summenzionata, consegnata in data 12 luglio 2024 installata e messa in opera in data 22 luglio 2024 nella stanza 055 piano terreno edificio CU014 e per la quale è stata fornita adeguata formazione al personale Sapienza in data 22 luglio 2024 come da comunicazione del sottoscritto inviata al RUP in data 29 luglio 2024, in seguito alle verifiche prestazionali realizzate dal sottoscritto nel periodo 23 luglio-30 luglio 2024, risulta pienamente rispondente sul piano tecnico ai requisiti funzionali ed operativi richiesti dal Capitolato.

Roma 30 luglio 2024

Sergio Brutti