**PROGETTO Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - iNEST, PNRR - MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA; COMPONENTE 2: DALLA RICERCA ALL'IMPRESA; INVESTIMENTO 1.5 Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU. PROGETTO ECS\_00000043 CUP G23C22001130006**

**OGGETTO: DICHIARAZIONE IN MERITO AGLI ACQUISTI FUNZIONALI AL CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI REALIZZATIVI DEL PROGETTO**

**ATTIVITA’: CC1/CC2/CC3/CC4 / Progetto Young Researchers’ Call ………………………..**

Il sottoscritto Prof. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, in qualità di Responsabile dell’attività CC1/CC2/CC3/CC4 per l’Università di Udine o PI del progetto Young Researchers’ Call ……………………….. dichiara che i servizi relativi a …………………………………………………………….

* si sono resi necessari per la realizzazione del progetto;
* sono stati effettivamente realizzati per il conseguimento degli obiettivi realizzativi del progetto;
* rispettano il principio orizzontale del “Do No Significant Harm” (DNSH);
* sono coerenti con la programmazione di dettaglio della Misura, con il cronoprogramma dell’Intervento e del Progetto, e in ogni caso con l’arco temporale del PNRR;
* hanno assicurato l’effettiva realizzabilità di milestone e target relative al Progetto;
* non sostituiscono le spese nazionali;
* sono addizionali e complementari al sostegno fornito nell’ambito di altri programmi e strumenti dell’Unione;
* assicurano che il progetto approvato dia un contributo all’indicatore comune associato alla Misura finanziata;
* prevedono il monitoraggio in itinere del corretto avanzamento delle attività per la precoce individuazione di scostamenti nella realizzabilità di target e milestones e la previsione di eventuali azioni correttive;
* contribuiscono al taggin clima e digitale;
* rispettano i principi trasversali del PNRR.

Udine, ……………………………………..

Il Responsabile dell’attività CC1/CC2/CC3/CC4 per l’Università di Udine

o PI del progetto Young Researchers’ Call ………………………..

Prof. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_