

|   |
|---|
| <p style="text-align: center;"><b>Progetto di ricerca</b><br/><b><i>“Valutazione dei benefici socio economici di soluzioni tecnologiche a supporto delle cronicità e dell’aderenza terapeutica negli anziani”</i></b></p> |
|---|

***Allegato C***

Afferenza: **Centro di Ateneo HTH**  
Coordinatore: **Prof. Paolo Malighetti**

**Obiettivi generali del programma.**

Il candidato sarà coinvolto all'interno del gruppo di ricerca dell'Università degli Studi di Bergamo, coordinato dal prof. Paolo Malighetti, nell'attività di ricerca OR7 del progetto Smart Aging dal titolo “Valorizzazione economica e organizzativa della piattaforma Smart Aging” SSD ING-IND/35 “Ingegneria gestionale”, Area 09 Ingegneria Industriale e dell'Informazione Settore Concorsuale 09/B3

**Progetto di ricerca**

Il progetto Smart Aging ha l'obiettivo di realizzare una piattaforma di servizi per acquisizione ed elaborazione di dati personali per il prolungamento della vita attiva e il miglioramento del benessere, della cura e della prevenzione nella popolazione anziana. L'attività di ricerca nell'ambito di questo progetto riguarda l'analisi dei benefici socioeconomici delle soluzioni tecnologiche sviluppate all'interno del progetto Smart Aging relative al sostegno dell'aderenza terapeutica e delle cronicità nella popolazione anziana.