

Università degli Studi di Perugia

PNRR: consultazione per la raccolta di proposte progettuali

SCHEDA

Proponente della proposta progettuale	Balboni Giulia , Professore Associato, M-PSI/03 Psicometria
Dipartimento/Centro del Proponente/Coordinatore	<i>Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione Università degli Studi di Perugia</i>
Dipartimenti/Centri potenzialmente coinvolti	<p>Università degli Studi di Perugia</p> <p><i>Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione</i> Giulia Balboni, Professore Associato, M-PSI/03 Psicometria Claudia Mazzeschi, Professore Ordinario, M-PSI/07 Psicologia Dinamica Chiara Pazzagli, Professore Associato, M-PSI/07 Psicologia Dinamica Moirà Sannipoli, RTD-B, M-PED/03 Didattica e Pedagogia Speciale Elisa Delvecchio, RTD-B, M-PSI/07 Psicologia Dinamica Alice Bacherini, Dottoranda XXXV Ciclo, CdD Etica della Comunicazione, della Ricerca Scientifica e dell'Innovazione Tecnologica</p> <p><i>Dipartimento di Ingegneria</i> Paolo Verducci, Professore Associato, ICAR/14 Composizione Architettonica e Urbana Elisabetta Zanetti, Ricercatore, ING_IND/34 Bioingegneria Industriale Fabrizio Montecchiani, RTD-B, ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione dell'Informazione Luca Grilli, Ricercatore, ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione dell'Informazione Valerio Palini, Dottorando XXXV Ciclo, CdD Etica della Comunicazione, della Ricerca Scientifica e dell'Innovazione Tecnologica</p> <p><i>Dipartimento di Medicina Interna e Chirurgia</i> Cecilia Becattini, Professore Ordinario, MED/09 Medicina Interna Maria Cristina Vedovati, RTD-B, MED/09 Medicina Interna Melina Verso, Ricercatore, MED/09 Medicina Interna</p> <p>Università degli Studi di Urbino Carlo Bo <i>Dipartimento di Studi Umanistici</i> Enrico Angelo Emili, Professore Associato, M-PED/03 Didattica e Pedagogia Speciale</p> <p>Università di Bologna Alma Mater Studiorum <i>Dipartimento di Psicologia Renzo Canestrari</i> Mariagrazia Benassi, Professore Associato, M-PSI/03 Psicometria Sara Giovagnoli, Ricercatore, M-PSI/03 Psicometria</p>

	<p>Sara Garofalo, Assegnista di ricerca, M-PSI/03 Psicometria Matteo Orsoni, Dottorando XXXVI Ciclo, CdD Psicologia, Curriculum Scienze Psicologiche Elvis Mazzoni, Professore Associato, M-PSI/04 Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione Martina Benvenuti, RTD-A, M-PSI/04 Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione</p> <p>Università di Trento <i>Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive</i> Gianluca Esposito, Professore associato, M-PSI/04 Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione Andrea Bizzego, Assegnista di Ricerca, ING-INF/06, Bioingegneria Ilaria Cataldo, Assegnista di Ricerca, M-PSI/08 Psicologia Clinica</p> <p>Università degli Studi di Padova <i>Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia e Psicologia Applicata (FISPPA)</i> Egidio Robusto, Professore Ordinario, M-PSI/03 Psicometria Luca Stefanutti, Professore Ordinario, M-PSI/03 Psicometria Pasquale Anselmi, RTD-B, M-PSI/03 Psicometria De Chiusole Debora, RTD-A, M-PSI/03 Psicometria</p> <p>Istituto Serafico di Assisi, Assisi, Perugia (Dott. Sandro Elisei, Direttore Sanitario)</p> <p>IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa (Prof. Giovanni Cioni, Direttore Scientifico)</p> <p>IRCCS Oasi Maria SS Onlus, Troina, Enna (Dott. Serafino Buono, Direttore UOC di Psicologia)</p>
<p>Eventuali collaborazioni pubbliche e/o private (riportare eventuali partner istituzionali/imprenditoriali coinvolgibili nell'idea progettuale)</p>	<p>Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti ONLUS, Sezione provinciale di Perugia (accordo con UniPG)</p> <p>DEVELOP-PLAYERS S.r.l., sede legale: Via Passo Corelli 35, Cesena (FC), Spin-off dell'Università di Bologna che sviluppa strumenti digitali per individui con disturbi dell'età evolutiva utilizzando modelli di intelligenza artificiale e machine learning. Referente: Dr.ssa Sara Magri (accordo con UniPG)</p> <p>UNVEIL CONSULTING S.r.l. sede legale: Via Cesare Gnudi 1/3, Bologna, Spin-off dell'Università di Bologna che si occupa di formazione innovativa per le imprese private o enti pubblici. Referente: Dr. Sergio Sangiorgi</p>

	<p>Convenzione fra Dipartimento di Psicologia, Università di Bologna e Asl della Romagna UONPIA di Forlì-Cesena, Rimini e Ravenna (Dott. Giustino Melideo, Dott. Andrea Tullini, Dott.ssa Savoia Valeria) (convenzione con UniBO)</p>
Titolo (indicativo) della proposta progettuale	<p>SMART HEALTH CARE INCLUSION</p> <p>Strategie e tecnologie mobili per migliorare l'accessibilità ai servizi sanitari</p>
<p>Tematica/tematiche di prevalente interesse (max 300 caratteri spazi inclusi)</p>	<p>Missione 6 Componente 2</p> <p>Innovazione, Ricerca e Digitalizzazione del Sistema Sanitario Nazionale</p> <p>Intelligenza artificiale: sviluppo nuove tecnologie digitali</p> <p>Digital: creazione sistemi digitali di informazioni personalizzate ai bisogni del singolo</p> <p>Salute e società dell'inclusione: equità accesso ai servizi sanitari, miglioramento autonomia, qualità di vita, tutela diritti minoranze (disabilità)</p>
<p>Grado di T.R.L di partenza (ove applicabile la scala TRL, descrivere il livello di maturità dell'ipotesi progettuale iniziale facendo riferimento ai gradi e alle declaratorie della scala TRL europea)</p>	<p>Il TLR di partenza è pari ad 1 (definizione informazioni da fornire nei sistemi digitali oggetto di predisposizione)</p>
<p>Sintesi (estrema) degli obiettivi e delle possibili ricadute nel territorio locale e/o nazionale (descrivere i principali obiettivi, i risultati attesi e eventuali impatti di ricaduta; max 500 caratteri spazi inclusi)</p>	<p>In linea con PNRR e One Health, sviluppo strumenti digitali che favoriscano benessere e diminuzione costi personali/pubblici in ambito sanitario. Assieme a stakeholder, si integrano competenze interdisciplinari (medicina, psicologia, pedagogia speciale, ingegneria, architettura, intelligenza artificiale) per sviluppare sistemi digitali di informazione per personale sanitario e utenti che favoriscano accesso ed elevata qualità dei servizi sanitari a persone con disabilità e a tutta la popolazione</p>
<p>Costo complessivo del progetto (riportare in k-euro l'ordine di grandezza: 100 k-e, 500 k-e,)</p>	<p>1500 K-e</p>
<p>Informazioni aggiuntive (riportare ogni informazione ritenuta utile a rappresentare l'idea progettuale: es. eventuali finanziamenti nazionali/internazionali già ottenuti, eventuali partenariati nazionali/internazionali già consolidati intorno all'ipotesi progettuale; eventuali attività di ricerca commissionata in partenariati pubblico/privati collegati all'idea progettuale; eventuali brevetti collegati; collaborazioni in atto da lunga data etc. – max 500 caratteri spazi inclusi)</p>	<p>Convenzioni/accordi: Istituto Serafico di Assisi, IRCCS Fondazione Stella Maris, Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti ONLUS, DEVELOP-PLAYERS S.r.l</p> <p>Studi in corso in US del proponente con The Ohio State University, Nisonger Center (Prof. S. M. Havercamp, Prof. M. J. Tassé)</p> <p>Collaborazioni in atto con associazioni ambito disabilità Umbre (es., Associazione Italiana Persone Down Onlus, Comunità di Capodarco) e nazionali</p>