



## I PARTECIPANTI DI HT4

	<b>NOME</b>	<b>CITTÀ</b>	<b>PROFILO</b>	<b>BISOGNI e MOTIVAZIONI</b>
1	Bettelli V.	Marano sul Panaro	Maker	Sono sempre stata sensibile al tema dell'inclusività e, come terapeuta occupazionale, professionista che si occupa della disabilità e della quotidianità, potrei dare il mio personale contributo.
2	Brighenti W.	Parma	Need	Ho 60 anni, sono disabile (amputazione arto destro superiore) da quando avevo 2 anni.
3	Cocconcelli C.	Neviano Arduini (PR)	Maker	La passione per la cultura e il lavoro di squadra, la solidarietà e l'accessibilità per tutti.
4	D'Amico A.	Piacenza	Maker	Hackability è l'occasione perfetta per vedere da vicino le potenzialità tecnologiche sviluppate direttamente con chi ha esigenze particolari e quindi a forte impatto sociale.
5	Dettori G.	Modena	Maker	Interesse per l'argomento e desiderio di mettermi in gioco.
6	Donati M.	Parma	Maker	Parma é la mia città e io sono una designer, poter dare il mio contributo in questo progetto sarebbe gratificante.
7	Faraco L.	Parma	Maker	Mettermi a servizio del prossimo.

8	Ferrero C.	Piacenza	Maker	L'Italia detiene l'80% del patrimonio culturale e artistico internazionale ma è purtroppo agli ultimi posti nel ranking mondiale per fruibilità ed accessibilità alle persone disabili. Ritengo che i musei civici debbano essere i primi a dimostrare di una maggiore sensibilità nei confronti di queste persone e garantire loro i diritti sanciti nella nostra Costituzione. Questa è un'ottima opportunità per dare una svolta ad un settore che ha un enorme potenziale ma ancora molto sottovalutato.
9	Gallo A.	Parma	Maker	Cercare soluzioni utili per le minoranze.
10	Guarnieri M.	Piacenza	Maker	Credo sia una bella iniziativa.
11	Iannone A.	Casalgrande (RE)	Maker	Team Urban Hub Piacenza!
12	Khalak B.	Boretto (RE)	Maker	Ho partecipato l'anno scorso ad un evento di hackability e mi è piaciuto lo spirito di squadra per aiutare il prossimo.
13	Lal N.	Modena	Maker	As a design engineer, I would like to use my skills to build something that can be helpful to a person in need.
14	Lentini L.	Noceto (PR)	Need	Sono una ragazza in carrozzina, collaboro con diverse associazioni e mi interessa molto alla fruibilità dei luoghi e delle cose per tutti. Sono scrittrice e da un anno collaboro a questo progetto come Anmic.
15	Maccari M.G.	Parma	Need	Sono la mamma di un ragazzo di vent'anni disabile, con ritardo cognitivo, emiplagia sinistra, difficoltà alla vista e coordinazione.
16	Maggiorini S.	Langhirano (PR)	Maker	Il desiderio di collaborazione per un fine socialmente utile.

17	Mallone C.	Piacenza	Maker	Sono molto interessata a partecipare in prima persona al processo di brainstorming che precede la creazione di soluzioni tecnologiche per persone affette da disabilità. Hackability rappresenta la possibilità di co-creare soluzioni a forte impatto direttamente con le persone che ne hanno bisogno.
18	Manzo M.	Bologna	Maker	La voglia di mettere in gioco le mie competenze per qualcosa di utile alla collettività; in più ho già lavorato con persone con disabilità quando studiavo a Parma per conto dell'Università, e più in generale sono sensibile alle tematiche di questo progetto.
19	Martini F.	Modena	Maker	La voglia di mettermi in gioco e poter realizzare uno strumento che può essere prezioso e rendere più autonoma e indipendente l'esperienza di vita di una persona.
20	Molinaroli A.	Piacenza	Maker	Sono interessato ad un confronto con persone affette da disabilità visto che farò parte di una startup che coinvolgerà queste tematiche.
21	Monaco V.	Parma	Maker	Curiosità e voglia di lavorare in gruppo e progettare
22	Monaco F.	Parma	Maker	La necessità di connettere persone grazie alle tecnologie sempre più presenti, ubique e intuitive per sfruttare conoscenze e tecniche e metterle a disposizione del prossimo. Nel caso di questa call la mia suggestione sarà la progettazione online di un tour virtuale della Casa del Suono con: a) soundscapes che informino sonoramente (voce, suoni, musica, etc...) persone ipovedenti e non vedenti su risorse, oggetti, collezioni e servizi; b) informazioni in VR su accessibilità e servizi (misure pendenze, etc..) all'utenza in carrozzina in previsione di una visita, ma consultabili anche sul posto.

23	Oppici G.	Parma	Maker	La voglia di aiutare e capire meglio gli altri
24	Petrisor A.	Parma	Maker	Aiutare e nello stesso tempo aiutarmi nel creare un nuovo gadget che potrebbe essere utile alle persone con disabilità.
25	Rasoli L.	Boretto	Maker	Dopo la piacevole esperienza con Hackability@Barilla, mi spinge a partecipare la voglia di rapportarmi a nuove sfide co-progettuali in contesto differente ma con lo stesso nobile obiettivo sociale che è quello di aiutare persone con disabilità.
26	Rosselli F.	Parma	Need	Sono un ragazzo di 20 anni, soffro di mobilità ridotta alla gamba sinistra, al braccio e mano sinistra.
27	Salini M.	Sala Baganza (PR)	Need	Sono un ragazzo in carrozzina manuale, mi piace visitare le città, mi piace occuparmi di accessibilità e gestisco un sito chiamato PARMACCESSIBILE.ORG
28	Spotti S.	Parma	Maker	Curiosità e voglia di scoprire il mondo della prototipazione rivolto a persone con disabilità
29	Torre M.	Piacenza	Maker	Attualmente lavoro presso UrbanHub Piacenza, luogo dove ho avuto modo di entrare in contatto con associazioni che aiutano persone con disabilità, e questo tema mi ha colpito ed interessato. Inoltre io stesso sono affetto da disfunzioni motorie per cui desidero mettere a disposizione le mie capacità e le mie esperienze con la speranza di poter aiutare chi ha avuto handicap più gravi dei miei.
30	Tripodi C.	Parma	Need	Tornare ad essere indipendente! La ricerca in questo momento sarebbe un esoscheletro che potrebbe consentirmi di camminare in autonomia, in quanto la mia condizione attuale, a causa di un incidente uscendo da lavoro, è sulla carrozzina.

31	Valente G.	Parma	Maker	Partecipare ad hackability4tourism mi darebbe la possibilità di mettere in pratica le mie competenze di gestione ed ideazione di un progetto in un ambito per cui mi piacerebbe lavorare.
32	Venturini M.	Voghiera (FE)	Maker	Voglio partecipare perché vorrei poter mettere a disposizione delle persone con disabilità le mie competenze di ingegneria del software e programmazione. Trovo in particolare molto stimolante poter prendere parte a gruppi di lavoro in cui siano coinvolte persone con disabilità, perché i risultati migliori si raggiungono quando si ha modo di capire le esigenze degli utenti in modo diretto e immediato!
33	Vernizzi M.	Traversetolo (PR)	Maker	Sono un maker, risolvere problemi inventando o creando qualcosa di nuovo è il mio mestiere, e la mia passione. Voglio però mettere a disposizione le mie competenze per fare qualcosa che può aiutare le persone e per questo voglio partecipare.

## Il Team Hackability@Parma