

Programma della giornata del 3 dicembre

Officine Garibaldi (in via Gobetti, 39), dalle ore 9.00 alle 13.00, e, nel pomeriggio (dalle 14.30 alle 18.30), proseguirà nell'Aula magna del Polo Piagge (in via Matteotti, 11 – Pisa)

Ore 9.00 **Massimo Toschi**, Regione Toscana, *Relazione introduttiva alla Giornata Internazionale sui temi della Disabilità in Toscana*

Saluti

Stefania Saccardi, Vicepresidente Regione Toscana
Michele Conti, Comune di Pisa
Paolo Maria Mancarella, Rettore Università degli Studi di Pisa
Ugo D'Anna, Comandante Provinciale VV.F.di Pisa
Andrea Muzzi, Soprintendente SABAP PISA
Patrizia Bongiovanni, Ordine degli Architetti PPC di Pisa

Interventi

Antonio Mazzeo, Regione Toscana, Commissione istituzionale ripresa economico-sociale Toscana costiera

Barbara Trambusti, Regione Toscana
Laura Brizzi, Direttore dei Servizi Sociali uslnordovest.toscana.it

Pausa

Michele Di Sivo, Università degli Studi di Pisa
Fabio Daole, Comune di Pisa, *Il progetto di riqualificazione della stazione FFSS e di viale Gramsci*

Paola Senatore, Comune di Pisa, **Antonietta Scognamiglio**, Coordinamento Etico dei Caregivers, *Presentazione del progetto Parco Mau, il parco accessibile sul viale delle Piagge.*

Pausa pranzo

Ore 14.30 **Nuove tecnologie come supporto alla vita indipendente**

Daniela Ladiana, Università degli Studi di Chieti-Pescara, *Domotica per l'autonomia*

Fabio Ferrucci, Università degli Studi del Molise, *Sanniti Experience: soluzione smart per l'accessibilità dei beni culturali*

Barbara Leporini, ISTI CNR Pisa, *Le tecnologie a supporto dell'autonomia e della mobilità per le persone con disabilità sensoriali e cognitive*

Francesca Tosi, Università degli Studi di Firenze, *Design per l'inclusione*

Maria Beatrice Andreucci, Università degli Studi Roma "La Sapienza", *La ricerca Europea per la città inclusiva e della salute*

Mobilità pubblica

Alessandro Roversi – Schindler, *Tecnologie per la mobilità*

Andrea Zavanella, CTT Nord, *Pisa accessibile, l'esperienza di Sesta Porta*

Toni Traina, Direzione Tecnica Trenitalia -Responsabile Arredi, *Evoluzione delle soluzioni per il trasporto di PRM nei veicoli ferroviari attuali e futuri*

Salvatore Cacciatore, Vice Dirigente Comando Provinciale VVFF Pisa, *Gestione della sicurezza*

nella realtà degli ipovedenti
Giovanni Santi, Università degli Studi di Pisa, *La città che cammina*

Dibattito

Programma della giornata del 4 dicembre

Aula magna del Polo Piagge (in via Matteotti, 11 – Pisa, dalle 9.00 alle 18.00)

9.00 Prof. **Alberto Landi**, Presidente Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Pisa

Interventi

Michele Di Sivo, Università degli Studi di Pisa, *Friendly City*
Cristiana Cellucci, Università degli Studi di Pisa, *Adaptive City*
Beatrice Benesperi, Centro Regionale per l'Accessibilità, *La progettazione dello spazio urbano per una città accessibile e inclusiva*
Fabio Valli, Architetto, *L'ambiente come fattore facilitante*
Stefano Capolongo, Politecnico di Milano, *Strategie per la promozione e la tutela della salute: l'approccio Urban Health*
Antonio Borgogni, Università degli Studi di Cassino, *Healthy cities*

Pausa

Andrea Rebecchi, Politecnico di Milano, *Physical Activity & Active Transportation Choices, Strategie, azioni Evidence-Based e casi studio a confronto*
Rossella Maspoli, Politecnico di Torino, *Benessere e qualità dello spazio pubblico attrezzato*
Valeria Tatano, Università Iuav di Venezia, *Accessibilità urbana a Venezia*
Silvia Viviani, Presidente INU, *Città accessibili a tutti, spazio collaborativo su indirizzi, esperienze e prospettive di miglioramento del funzionamento urbano*

Pausa pranzo

Ore 15.00 **Abitare l'autonomia**

Andrea Valdrè, Centro Regionale per l'Accessibilità, *Progetto ADA e il ruolo della CRA*
Alberto Arengi, Università degli Studi di Brescia, *La casa come luogo per la riabilitazione*
Marco Mariotti, Architetto, *La Casa Amica*
Livia Porro, Architetto PhD, CERPA Italia Onlus, *La progettazione dell'ambiente residenziale per le persone con disturbi dello spettro autistico*

Accessibilità ai parchi e ai siti archeologici

Antonio Lauria, Università degli Studi di Firenze, *Accessibilità al patrimonio culturale e naturale*
Luca Marzi, Università degli Studi di Firenze, *Accessibilità del Parco Migliarino San Rossore*
Marta Coccoluto, Archeologa – Coordinatrice del Parco archeologico di Baratti e Populonia, *L'accessibilità fisica e culturale nel parco archeologico di Baratti e Populonia*
Marco Mariotti, Architetto, *OPAE in progress*

Beatrice Marucci, Agronomo, Progettista di Giardini e Verde, *Accessibilità nel verde: natura senza barriere*

Dibattito e conclusioni

Segreteria di coordinamento: michele.disivo@unipi.it