

Convegno "Un territorio accogliente: accessibile e fruibile a Tutti"

Martedì 12 giugno 2018 dalle ore 9.00 alle ore 13.30

Sala Conferenze "Dario Debernardi" – Piazza Marconi 8, Pinerolo (TO) c/o Fondazione Casa dell'Anziano.

ORE 9.00 - ACCREDITO

ORE 9.30 - SALUTI ISTITUZIONALI

Patrizia Giachero, Presidente GAL Escartons e Valli Valdesi

Gabriele Piovano, Presidente CPD

Silvio Magliano, Presidente Centro Servizi per il Volontariato Vol.TO

ORE 10.00 - I SESSIONE - TURISMO FOR ALL: ROAD MAP

- Turismo per Tutti: accoglienza di un territorio - Giovanni Ferrero, Direttore CPD

- Dalla soluzione tecnologica...agli interventi strutturali per un territorio for all: Paolo Robutti, Presidente Associazione Abilitando;

Cristina Amenta, Arch. C-Fara, ref. IsITT Centro Sud;

Consuelo Agnesi, Arch. Cerpa;

Eugenia Monzeglio, architetto, ref. IsITT;

Joseph Grosso, titolare Special Needs Italia

Moderatore: Giovanni Ferrero

ORE 11.30 - II SESSIONE - ACCOGLIENZA E TERRITORIO

- Il GAL Escartons e Valli Valdesi: un impegno concreto pre rendersi accessibile e fruibile: Susanna Gardiol, Direttore GAL Escartons e Valli Valdesi

- In giro con Demenza - Verso comunità amichevoli con Demenza con Noi, per Tutti. Un progetto per lo sviluppo di un turismo "dementia-friendly" in Val Pellice (TO): Molly Tyler-Childs, Educatrice Diaconia Valdese - Rifugio Re Carlo Alberto e referente del progetto;

Ornella David, Assessore Comune di Torre Pellice

- Sentieri accessibili a tutti: una mappatura ragionata: Manuela Juvenal, Tecnico dell'Ente di Gestione delle Aree Protette delle Alpi Cozie;

Gianni Capitani e Manuela Ressant, Educatori del Centro Socio Terapico di Perosa Argentina;

- Esperienze di accessibilità per lo sport outdoor in montagna: Teodoro De Angelis, Vice Presidente Comitato Territoriale UISP Valle Susa

- DiversAbili e Arruolati, ...un, due, tre ...a tavola!: Clara Savettiere, Responsabile Progetto Disabili Comunità Alloggio Colibrì;

Luca Gozzi, Educatore professionale

ORE 13.30 - BUFFET OFFERTO AI PARTECIPANTI