

L'impegno culturale profuso dall'Associazione Disabili Visivi negli ultimi decenni è stato evidenziato anche dall'organizzazione di Convegni e Tavole rotonde nazionali che hanno trattato argomenti di grande interesse ed attualità per la categoria, dei quali citiamo i più importanti:

2013: "Obiettivo autonomia: Dagli ausili tradizionali alle tecnologie avanzate per la disabilità visiva"

2011: "Luci e ombre nell'evoluzione degli ausili informatici per i disabili visivi".

2009: "Accessibilità e fruibilità dello spazio fisico e virtuale";

2007: "Tecnologie assistive per l'autonomia dei disabili visivi";

2005: "Forum Nazionale: Tecnologie elettroniche ed informatiche per una sempre maggiore autonomia dei minorati della vista";

2003: "La mobilità autonoma dei disabili visivi e il cane guida";

2001: "L'altro lavoro: verso un ampliamento delle opportunità occupazionali dei disabili visivi";

1999: "Winbook", presentazione del primo manuale braille e su cassette con tavole a rilievo, per l'uso di windows da parte dei disabili visivi;

1997: "Nautilus: verso un museo tattile del fondo marino";

1997: "L'attività subacquea fra sport, divertimento e riabilitazione psicofisica" - Forum Düsseldorf;

1997: "Forum su Windows";

1996: "Cinema e rappresentazione sociale dell'handicap";

1995: "I ciechi e la tecnologia: 1895-1995, dalla radio alla telematica";

1994: "Le attività sportive dei disabili visivi come mezzo di potenziamento psicofisico e di integrazione sociale";

1994: "Il volontariato per la promozione sociale e l'istruzione dei minorati della vista attraverso le tecnologie avanzate";

1993: "Il supporto tecnologico avanzato nell'ambito della programmazione educativa dei disabili visivi";

1993: "Il patrimonio artistico e il territorio per i disabili visivi";

1992: "L'integrazione scolastica dei disabili visivi";

1991: "L'approccio tattile dei ciechi alle immagini: prospettive tecnologiche e limiti funzionali";

1990: "La conversione delle immagini in parole";

1989: "Analisi tecnica e funzionale dei più recenti ausili per l'autonomia dei non vedenti";

1988: "L'editoria elettronica per la cultura, lo studio e l'informazione dei non vedenti";

1987: "I non vedenti e l'informatica prossima ventura";

1986: "Il computer parlante per lo studio, il lavoro, la cultura e l'informazione dei non vedenti: testimonianze dirette";

1985: "Traguardi e prospettive dell'elettronica per i non vedenti"

**The Church Village**  
(ex Torre Rossa Park Hotel)  
Via di Torre Rossa 94, Roma  
Sala Bramante (tel. 06 66 00 79 02)

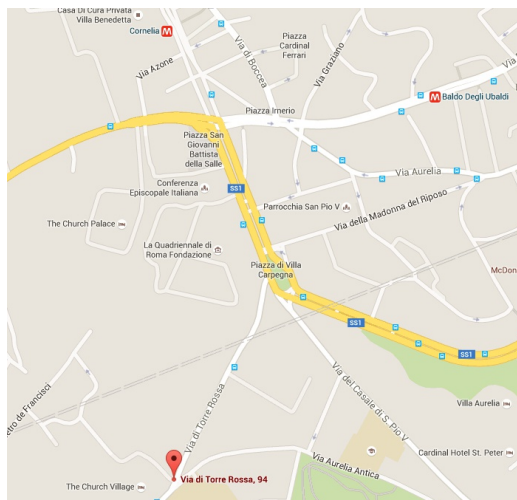
#### COME ARRIVARE

##### DALLA STAZIONE TERMINI

Metro linea A direzione "Battistini", scendere alla fermata "Cornelia". Bus 889 direzione "Mazzacurati", oppure bus 892 direzione "Aldobrandeschi", scendere alla fermata Aurelia Antica/Torre Rossa (100 metri a piedi) in entrambi i casi.

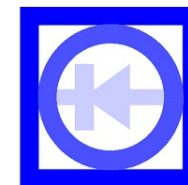
##### DAL GRANDE RACCORDO ANULARE

Uscita n. 1 del GRA direzione centro "Aurelio-Città del Vaticano", dopo 800 metri direzione Aurelia Antica per 700 metri bivio con Via di Torre Rossa.



#### Associazione Disabili Visivi ONLUS

Via Lima 20 - 00198 Roma  
Tel. 06 855 02 60; cell. 347 799 09 15  
segreteria@disabilivisivi.it  
www.disabilivisivi.it



#### ASSOCIAZIONE DISABILI VISIVI ONLUS

Associazione nazionale  
per la promozione sociale e culturale  
dei non vedenti e degli ipovedenti

Ente morale con personalità giuridica di diritto privato,  
riconosciuta dal Ministero L.P.S.  
come svolgente attività di evidente funzione sociale

Fondata nel 1970

#### Convegno Nazionale

*La comunicazione sulla disabilità  
e per le persone con disabilità visiva*

*Con il patrocinio della Regione Lazio*



REGIONE  
LAZIO

Venerdì 13 novembre 2015

Ore 8:30 - 13:30

The Church Village

Via di Torre Rossa 94, Roma

**Il convegno sarà trasmesso via internet.**

# La comunicazione sulla disabilità e per le persone con disabilità visiva

## The Church Village - Sala Bramante

### Venerdì 13 novembre

Ore 8:30 - Registrazione dei partecipanti

Moderatore

*Sonia Topazio*, giornalista scientifico

Ore 9:00 - Saluti delle Autorità

### Ore 9:30 - Sessione I

#### La comunicazione per la disabilità visiva: aspetti tecnologici

- **La stampa braille di qualità prodotta in casa**

*Giuseppe Di Grande*, esperto in informatica per non vedenti

- **Accessibilità degli strumenti digitali**

*Stefania Leone*, Consigliere Direttivo ADV con delega per l'ICT, informatico di Almagora S.p.A.

- **La TV Digitale "vista" dai ciechi**

*Salvatore Romano*, Direzione Nazionale UICI, esperto in accessibilità informatica

- **La TV digitale, le risposte della RAI  
La radio DAB**

*Alberto Morello*, Centro Ricerche RAI

- **L'informazione integrata nei percorsi tattili LVE**

*Giulio Nardone*, Presidente Nazionale ADV, Vicepresidente INMACI

- **L'accessibilità dei social network e l'esplosione delle App**

*Vincenzo Rubano*, esperto di tecnologie assistive per non vedenti

Ore 11:00 - Coffee break

Ore 11:30 - Sessione II

#### La comunicazione per la disabilità visiva: Contenuti e forma della comunicazione

- **L'audiodescrizione dei film, tra realismo e censura**

*Flora Cassella*, regista RAI, coautrice del commento a "Un Posto al Sole"

- **Far vedere lo sport alla radio**

*Riccardo Cucchi*, radiocronista sportivo, Responsabile Redazione Sport RAI

- **La webradio: un palinsesto dedicato o una fonte alternativa?**

*Vainer Broccoli*, membro dello staff di NVApple, esperto in accessibilità informatica

- **La comunicazione dell'arte**

*Maria Chiara Colombo*, Associazione Museum, esperta per la fruizione dell'arte da parte dei non vedenti

Ore 12:30 Sessione III

#### La comunicazione sulla disabilità

- **Sul filo del rasoio: realismo senza pietismo**

*Stefano Borgato*, redattore di Superando.it

- **La comunicazione oltre le barriere**

*Sandro Montanari*, PhD, psicologo, psicoterapeuta, giudice onorario della Sezione minori e famiglia della Corte di Appello di Roma

Ore 13:15 - Dibattito

Ore 13:30 - Termine lavori

Sabato 14 - Ore 10:00/12:00

*Visita ai Musei Capitolini con guide specializzate dell'Associazione Museum*

### Mostra nazionale strumenti tiftologici

Sabato 14 - Ore 15:00/19:00

*I partecipanti avranno l'occasione di provare direttamente alcuni tra gli ausili tecnologici più importanti che saranno mostrati da enti e aziende specializzate.*

Domenica 15 - Ore 9:00/13:00

*Prosecuzione della mostra di ausili tecnologici.*

#### Presenteranno i loro ausili:

##### Centro di Promozione Tiftologica U.I.C.I. Roma

(Speaky Facile, Smartvision, tastierino bBrek, Victor Stratus)

##### Elio Alunno Camelia

(KeyCover, tastiera per smartphone con tasti in braille per l'inserimento silenzioso)

##### Sistech S.r.l.

(videoingranditori portatili, lettori daisy portatili, display braille portatili)

##### Soluzioni 104 S.r.l.

(Aumax HD, Braille Sense U2 Mini, Maestro 3, EM Braille)

##### Tifcom

(Pebble Mini, Merlin Ultra HD 20", cellulari parlanti con sistema Android)

L'evento potrà essere seguito anche sul web all'indirizzo: <http://vps.marioloreti.net:8000/stream>