



Programm der Anhörung zum Thema „Mobilfunk“

Programma dell'audizione sul tema “Telefonia mobile”

Die Anhörung findet am

L'audizione avrà luogo il giorno

MITTWOCH, den 29. April 2015
ab 9.00 Uhr

MERCOLEDÌ, 29 aprile 2015
dalle ore 9.00

im Plenarsaal des Südtiroler Landtages statt.

nella sala plenaria del Consiglio provinciale.

| | | |
|---|-------|---|
| Begrüßung und Eröffnung der Sitzung Roberto Bizzo Vizepräsident des Südtiroler Landtages | 9:00 | Saluti e apertura dei lavori Roberto Bizzo vicepresidente del Consiglio provinciale della Provincia autonoma di Bolzano |
| <u>Technische Aspekte</u> Ing. Guido Riva Ugo Bordoni Stiftung „Technische Aspekte der Funkssysteme im öffentlichen Bereich“ | 9:10 | <u>Aspetti tecnici</u> ing. Guido Riva Fondazione Ugo Bordoni “Aspetti tecnici dei sistemi radio per comunicazioni pubbliche” |
| Ing. Andreas Zoeschg Gikispy GmbH, die sich mit dem W-LAN Netz der Stadt Bozen beschäftigt hat „W-LAN Kabellose Kommunikation“ | 9:30 | ing. Andreas Zoeschg Gikispy srl, società che ha curato la realizzazione della rete WIFI a Bolzano “WIFI – comunicazione senza fili” |
| Dr.-Ing. Martin H. Virnich Vertreter des Berufsverbandes Deutscher Baubiologen VDB e.V. „Technische Aspekte der Mobilfunktechnologien“ | 9:50 | ing. Martin H. Virnich Rappresentante dell'associazione di categoria “Berufsverband Deutscher Baubiologen (VDB) “Aspetti tecnici delle tecnologie di telefonia mobile” |
| <u>Gesundheitliche Aspekte</u> Dr. Alessandro Polichetti Forscher beim Institut für Technologie und Gesundheit des Obersten Sanitätsrat Italiens „Gesundheitliche Auswirkungen der Funkwellen – Schutz der öffentlichen Gesundheit“ | 10:10 | <u>Aspetti relativi alla salute</u> dott. Alessandro Polichetti Primo ricercatore del dipartimento tecnologie e salute dell'Istituto Superiore di Sanità “Effetti sanitari delle onde radio e tutela della salute pubblica” |
| Dr. Fiorenzo Marinelli Biologe und Forscher beim Institut für Molekulargenetik des Staatlichen Forschungsinstitutes CNR „Biologische Auswirkungen der elektromagnetischen Felder“ | 10:30 | dott. Fiorenzo Marinelli Biologo ricercatore dell'Istituto di genetica molecolare del CNR di Bologna “Effetti biologici dei campi elettromagnetici” |

| | | |
|---|-------|--|
| <p>Prof. Norbert Vana Vorsitzender des Wissenschaftlichen Beirats Funk beim Bundesministeriums für Verkehr, Infrastruktur und Technologie „Grenzwerte und gesundheitliche Aspekte der Mobilfunkstrahlung“</p> | 10:50 | <p>prof. Norbert Vana Presidente del comitato scientifico sulla radiodiffusione del Ministero austriaco per la mobilità, infrastrutture e tecnologia “Valori soglia e ripercussioni della telefonia mobile sulla salute”</p> |
| <p>Dr. Michael Kundi Professor beim Institut für Umwelthygiene der Medizinischen Universität Wien „Auswirkungen des Mobilfunks auf die Gesundheit – epidemiologische Befunde“</p> | 11:10 | <p>dott. Michael Kundi Professore dell'istituto di igiene ambientale presso l'università di medicina di Vienna “Effetti della telefonia mobile sulla salute – riscontri epidemiologici”</p> |
| <p><u>Pädagogische Aspekte</u> Dr. Harald Angerer Deutsches Bildungsressort</p> | | <p><u>Aspetti pedagogici</u> dott. Harald Angerer Dipartimento Istruzione e formazione tedesca</p> |
| <p>Prof. Mauro Valer Italienisches Bildungsressort</p> | | <p>prof. Mauro Valer Intendenza scolastica italiana</p> |
| <p>Dr. Sabine Hofer Dienststelle für Schulberatung und Integration des Ladinischen Schulamtes „Utilizzo delle tecnologie digitali nella didattica. Einsatz der digitalen Technologien in der Didaktik. Adurvanza dla technologies digiteles tla didattica.“</p> | 11:30 | <p>dott.ssa Sabine Hofer Intendenza Scolastica Ladina, servizio per la consulenza psicopedagogica e per l'integrazione “Utilizzo delle tecnologie digitali nella didattica. Einsatz der digitalen Technologien in der Didaktik. Adurvanza dla technologies digiteles tla didattica.”</p> |
| <p>Peter Hensinger Vorstandsmitglied der Verbraucherschutzorganisation Diagnose-Funk e.V. „Digital und kabellos Lernen – Faszination mit Nebenwirkungen“</p> | 12:00 | <p>Peter Hensinger Componente del direttivo dell'organizzazione di tutela dei consumatori “Diagnose-Funk e.V.” (“Diagnosi – telefonia mobile”) “Apprendimento digitale WIFI: un'attrazione fatale?”</p> |
| <p><i>Buffet im Foyer des Landtages für alle Teilnehmer/Teilnehmerinnen auf Einladung des Landtagspräsidenten</i></p> | 12:30 | <p><i>Buffet nel foyer del Consiglio provinciale offerto dal presidente del Consiglio a tutti i/le partecipanti</i></p> |
| <p><u>Juridische Aspekte</u> Dr. Horand Ingo Maier Amtdirektor für Rechtsangelegenheiten im Verwaltungsamt für Landschaft und Raumentwicklung „Rechtliche Grundlagen“</p> | 14:00 | <p><u>Aspetti giuridici</u> dott. Horand Ingo Maier Direttore dell'ufficio affari legali nell'Ufficio amministrativo del Paesaggio e sviluppo del territorio “Cornice giuridica”</p> |
| <p>Dr. Luca Verdi Amtdirektor des Labor für physikalische Chemie bei der Landesumweltagentur „Die Situation in Südtirol“</p> | 14.20 | <p>dott. Luca Verdi Direttore del laboratorio chimica fisica presso l'Agenzia provinciale per l'ambiente “La situazione in Alto Adige”</p> |
| <p>RA Stefano Bertone Rechtskanzlei Ambrosio e Commodo, Turin „Titel des Referats noch nicht mitgeteilt“</p> | 14.40 | <p>avv. Stefano Bertone studio legale Ambrosio e Commodo di Torino “Salute e cellulari: non informare sui rischi è illegale”</p> |
| DISKUSSION | 15.00 | DIBATTITO |

