



presenta  
**FirenzeDesignChristmas**  
un aperitivo di Buon Natale negli showoom del design di Firenze

Si svolgerà a dicembre l'iniziativa "FirenzeDesignChristmas", un aperitivo di Buon Natale negli showroom del design di Firenze.

"FirenzeDesignChristmas" è un calendario di aperitivi che da venerdì 10 sino a sabato 19, si svolgeranno direttamente all'interno di alcuni dei più importanti punti vendita del design di Firenze, i quali augureranno Buon Natale 2009 a tutti i loro clienti, visitatori, architetti e progettisti.

AB Arredamenti Bianchi, Arkadia, Emporio Home Design, Living. Mobilcasa, Selfhabitat e Tecno sono gli showroom partecipanti all'iniziativa che offriranno gratuitamente un aperitivo di Buon Natale. Aperitivi da consumare direttamente all'interno degli showroom partecipanti, in mezzo ad alcuni dei più famosi e storici prodotti del design e tra le ultime novità e tendenze del settore.

La partecipazione agli aperitivi di "FirenzeDesignChristmas" è ad ingresso libero con inizio dalle ore 17,30.

"FirenzeDesignChristmas" è organizzato da TOWANTcontemporaryevents, marchio dedicato all'organizzazione di eventi contemporanei per le aziende del design e gli studi di architettura. Tra gli eventi organizzati da TOWANT ricordiamo gli ArchitectsParty, gli aperitivi negli studi di architettura realizzati con Campari a Firenze e Milano..

#### **IL CALENDARIO DI FIRENZEDESIGNCHRISTMAS:**

**Venerdì 11 dicembre** > LIVING via Piagentina, 15A / **sabato 12 dicembre** > AB Arredamenti Bianchi via fabroni, 24r / **martedì 15 dicembre** > EMPORIO HOME DESIGN via Vittorio Emanuele II, 18 / **mercoledì 16 dicembre** > TECNO Lungarno Vespucci, 24 / **giovedì 17 dicembre** > SELFHABITAT via De Amicis, 175 / **venerdì 18 dicembre** > MM MOBILCASA viale dei mille, 109 / **sabato 19 dicembre** >ARKADIA SCHIFFINI via G. Monaco, 2 ang. Viale F.lli Rosselli

#### **ORGANIZZAZIONE & INFORMAZIONI**

TOWANTcontemporaryevents  
via xx settembre, 44  
50129 Firenze  
www.towant.it  
staff@towant.it

+39 339 4602545