

VISITA ISTITUZIONALE A BARCELONA (19/20/21/22 NOVEMBRE 2015)

PROGRAMMA

VOLO VUELING Potete prenotare individualmente il volo nel sito: www.vueling.com/it Andata: 19/11/2015 Partenza: Venezia 13.10 - Barcellona 14.55 Ritorno: 22/11/2015 Partenza: Barcellona 18.00 - Venezia 19.45 Altre opzioni: RITORNO 20/11 ore 19:20 arrivo 21.20 TV RITORNO 21/11 ore 10.35 arrivo 12.20 VE	PERNOTTAMENTO Pernottamento gestito dall'agenzia BIOSTOUR Per prenotare la camera chiamare il Referente: Sig. Matteo Frezza Tel. 049.8070140 mail: matteo@biostour.com Ref. Nome lista: Apindustria Vicenza Hotel 4* centro città Prezzo singola DUS: € 100,00 persona/notte Prezzo doppia: €50,00 persona/notte
---	---

GIOVEDI' 19 NOVEMBRE 2015 - ORE 11.30 RITROVO A TESSERA – AEROPORTO MARCO POLO SI PREGA di fare già il check in ONLINE in modo da entrare subito al gate ARRIVO PREVISTO A BARCELONA ALLE ORE 14.55 Trasferimento in Hotel Ore 16.00 Incontro istituzionale con associazione aijec giovani imprenditori Ore 17.00 partenza per la zona valles Ore 18.00/19.00 Zona Valles Alcades (giovedì o venerdì) 35km incontro con gruppo di imprenditori Ore 21:00 Cena tipica
VENERDI' 20 NOVEMBRE 2015 Ore 10.00-11.15 visita a Barcelona Activa: Centro sviluppo imprenditoriale e start-up barcelona prezzo area Parco Tecnologico. La visita avverrà in lingua inglese. Ore 12.00 Visita al parlamento e governo catalani Ore 15.00 Pimec incontro con associazione PMI imprenditori PIMEC Ore 21:00 Cena Dopocena: Festa presso OPIUM BARCELONA
SABATO 21 NOVEMBRE 2015 Mattina libera Pranzo ore 12.30 Ore 14.00 ritrovo per VISITA GUIDATA a Barcellona Ore 19.00 conclusione visita Ore 21.00 Cena
DOMENICA 22 NOVEMBRE 2015 Mattina libera o attrazione turistica in gruppo Ore 15.30 partenza dall'hotel per AEROPORTO Ore 18.00 volo VUELING per Venezia.

Il programma è in fase di aggiornamento e le visite potrebbero subire delle variazioni che verranno comunicate per tempo in base alla disponibilità delle aziende / istituzioni. Il programma definitivo verrà comunicato il 16 novembre.