



SALA STAMPA DELLA SANTA SEDE **BOLLETTINO**

HOLY SEE PRESS OFFICE BUREAU DE PRESSE DU SAINT-SIÈGE PRESSEAMT DES HEILIGEN STUHL
OFICINA DE PRENSA DE LA SANTA SEDE SALA DE IMPRENSA DA SANTA SÉ
BIURO PRASOWE STOLICY APOSTOLSKIEJ دار الصحافة التابعة للكرسي الرسولي

N. 0686

Lunedì 08.11.2010

VII COLLOQUIO DEL PONTIFICIO CONSIGLIO PER IL DIALOGO INTER-RELIGIOSO E DEL CENTRO PER IL DIALOGO INTER-RELIGIOSO DELL' "ISLAMIC CULTURE AND RELATIONS ORGANISATION" (TEHERAN, IRAN, 9-11 NOVEMBRE 2010)

VII COLLOQUIO DEL PONTIFICIO CONSIGLIO PER IL DIALOGO INTER-RELIGIOSO E DEL CENTRO PER IL DIALOGO INTER-RELIGIOSO DELL' "*ISLAMIC CULTURE AND RELATIONS ORGANISATION*" (TEHERAN, IRAN, 9-11 NOVEMBRE 2010)

Il Pontificio Consiglio per il Dialogo Inter-religioso ed il Centro per il Dialogo Inter-Religioso dell' "Islamic Culture and Relations Organisation" (Teheran, Iran) organizzano il loro settimo Colloquio, a Teheran, dal 9 all'11 novembre 2010.

Il tema dell'incontro, "Religione e società: prospettive cristiane e musulmane" sarà sviluppato in tre sotto-temi. Vi parteciperanno otto membri. Dal Pontificio Consiglio per il Dialogo Interreligioso saranno presenti il Presidente, l'Em.mo Card. Jean-Louis Tauran, il Segretario, Sua Ecc.za Mons. Pier Luigi Celata, e il Capo Ufficio per l'Islam, il Rev. Mons. Khaled Akasheh. La Chiesa locale sarà rappresentata dal Presidente della Conferenza Episcopale dell'Iran, Sua Ecc.za Mons. Ramzi Garmou, Arcivescovo di Teheran dei Caldei e dal Rev. Don Francesco Pirisi, S.D.B., Vicario Generale dell'Arcidiocesi di Ispahan dei Latini.

Dopo la sessione inaugurale, il Colloquio si svolgerà a porte chiuse. Un comunicato stampa è previsto alla fine dei lavori. Una conferenza, che avrà luogo in una sede universitaria di Teheran, presenterà ad un pubblico di studenti e professori universitari il tema dell'incontro da un punto di vista cristiano.

Dopo l'incontro è prevista una visita a Qom, città santa per gli sciiti, nonché centro principale di ricerca ed insegnamento religioso.

[01558-01.01]