opusdei.org

Notizie della causa

La Congregazione per le Cause dei Santi, l'organismo della Chiesa che istruisce i processi di canonizzazione, ha deliberato che per lo studio della vita di don Álvaro del Portillo si aprissero due tribunali: uno della diocesi di Roma e l'altro della Prelatura dell'Opus Dei.

12/05/2008

Il 5 marzo 2004 ebbe luogo la sessione di apertura del tribunale del Vicariato di Roma. Il cardinale Camillo Ruini, vicario del Santo Padre per la diocesi di Roma, presiedette la seduta.

Il 20 marzo dello stesso anno, il Prelato dell'Opus Dei presiedette l'apertura del tribunale della Prelatura.

Si conclude a Roma la fase diocesana della causa di canonizzazione di don Álvaro del Portillo

Il 26 giugno 2008, al Palazzo del Laterano, il cardinale Camillo Ruini presiede la sessione di chiusura del processo diocesano sulla vita e le virtù del Servo di Dio Álvaro del Portillo (1914-1994), Vescovo e Prelato dell'Opus Dei.

Il cardinal Ruini definisce don Álvaro "un esempio di santificazione nella vita ordinaria"

Il cardinal Camillo Ruini, Vicario del Papa per la Diocesi di Roma, ha presieduto il 26 giugno 2008 la sessione di chiusura del processo diocesano sulla vita e le virtù del Servo di Dio Álvaro del Portillo (1914-1994), Vescovo e Prelato dell'Opus Dei.

Mons. Echevarría: Don Alvaro un uomo di fede, un uomo fedele

Il tribunale della Prelatura dell'Opus Dei, il 7 agosto 2008, ha chiuso la fase istruttoria della causa di canonizzazione di mons. Álvaro del Portillo.

Alla Congregazione per le Cause dei Santi è terminato (2012) lo studio della *Positio super vita et virtutibus* ed è in corso quello della *Positio* su un presunto miracolo attribuito alla sua intercessione.

Il Santo Padre Benedetto XVI ha autorizzato il 28 giugno 2012 la Congregazione delle Cause dei Santi a promulgare il decreto sulle virtù eroiche del vescovo Álvaro del Portillo (1914-1994), Prelato dell'Opus Dei.

pdf | documento generato automaticamente da <u>https://opusdei.org/it/article/notizie-della-causa-2/</u> (13/12/2025)