

S.E. Mons. Angelo Bagnasco nominato Cardinale

Il Santo Padre, Benedetto XVI, al termine dell'udienza generale del 17 ottobre 2007, ha annunciato che il 24 novembre seguente avrebbe tenuto un Concistoro per la nomina di ventitré nuovi Cardinali.

Nel presentare l'elenco degli eletti, il Santo Padre ha affermato: "I nuovi Porporati provengono da varie parti del mondo. Nella loro schiera ben si rispecchia l'universalità della Chiesa con la molteplicità dei suoi ministeri: accanto a Presuli benemeriti per il servizio reso alla Santa Sede, vi sono Pastori che spendono le loro energie a diretto contatto con i fedeli".

Nella lista figura Sua Eccellenza Mons. Angelo Bagnasco, Arcivescovo di Genova e Presidente della Conferenza Episcopale Italiana.

Appresa la notizia, S.E. Mons. Giuseppe Betori, Segretario Generale della Conferenza Episcopale Italiana, ha diffuso il seguente comunicato:

S.E. Mons. Giuseppe Betori, Segretario Generale della Conferenza Episcopale Italiana, anche a nome degli altri Vescovi italiani, esprime gratitudine al Santo Padre, che, con gesto di benevola attenzione nei confronti della Chiesa italiana, ha voluto annoverare il Presidente della Conferenza Episcopale Italiana fra i membri del Collegio Cardinalizio. Nel porgere vive felicitazioni a Sua Eminenza il Cardinale Angelo Bagnasco, rinnova i sentimenti di stima e di affettuosa collaborazione al suo illuminato e generoso servizio per la Chiesa in Italia.

Nella mattinata di sabato 24 novembre 2007, nella Basilica Vaticana, ha avuto luogo il Concistoro Ordinario Pubblico per la creazione dei nuovi Cardinali, durante il quale il Santo Padre ha imposto loro la berretta cardinalizia. Al Card. Angelo Bagnasco è stato assegnato il Titolo della Gran Madre di Dio. Il giorno seguente, nella solennità di Cristo Re dell'universo, il Papa ha presieduto la Cappella Papale, durante la quale ha consegnato ai neo porporati l'anello cardinalizio.

Il Signor Cardinale Angelo Bagnasco ha preso possesso della chiesa titolare lunedì 26 novembre 2007.