

MESSAGGIO DEL SUPERIORE GENERALE
IN OCCASIONE DELLA FESTA DEL BEATO GIACOMO ALBERIONE

Carissimi fratelli,

con gioia celebriamo oggi la festa liturgica del nostro fondatore, il Beato Giacomo Alberione. Questa data assume un significato speciale quest'anno, perché diamo l'avvio all'Anno Biblico di Famiglia Paolina che si estenderà fino al 26 novembre 2021.

Ricordiamo che l'Anno Biblico avviene specialmente in occasione della commemorazione della nascita al cielo di due grandi amanti della Parola di Dio, che sono riferimenti importanti per noi "apostoli della comunicazione": i 1600 anni della morte di san Girolamo (30 settembre 420) e il cinquantesimo della scomparsa del Beato Giacomo Alberione (26 novembre 1971), che celebriamo il prossimo anno.

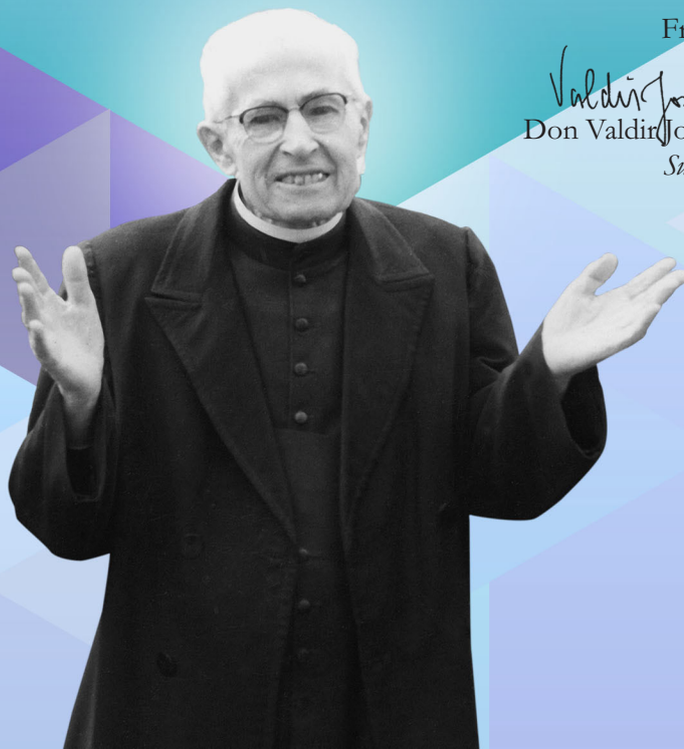
Oggi siamo noi i chiamati ad amare e a pregare la Parola, a viverla e ad annunziarla sull'esempio di queste due grandi figure della Chiesa. Il tema dell'Anno Biblico, "Perché la Parola del Signore corra" (2Ts 3,1), diventa una vera sfida specialmente se consideriamo i tempi difficili in cui viviamo a causa della pandemia.

Certamente tutte le nostre circoscrizioni, in sinodalità con la Famiglia Paolina presente nel territorio, già hanno fatto la loro programmazione. In questa prospettiva, la Parola sia la luce del nostro cammino, nell'ottica del carisma paolino, cioè in comunione con la Chiesa e con il mondo nella sua realtà concreta, con tutte le persone, utilizzando tutti i linguaggi che l'uomo di oggi usa e comprende.

In modo particolare, in questa celebrazione della festa del Beato Giacomo Alberione ricordiamo i membri della Famiglia Paolina e tante altre persone sparse nel mondo che sono state vittime del Covid-19 e anche dei contagiati che cercano la guarigione.

A tutti, buona festa del Beato Alberione e un Anno Biblico con molto frutto. La grazia e la pace di Gesù Maestro, Via, Verità e Vita – la Parola fatta carne – sia sempre con voi!

Roma, 26 novembre 2020



Fraternamente,
Valdir José De Castro
Don Valdir José De Castro
Superiore generale