
Formazione: Istituto pastorale pugliese, all'Oasi dei Martiri di Santa Cesarea Terme il percorso “Parrocchie sinodali e missionarie”

Dal 25 al 30 luglio, circa 80 tra presbiteri, laici e religiosi, provenienti da 18 diocesi pugliesi, stanno partecipando al percorso di formazione pastorale proposto dall'Istituto pastorale pugliese sul tema “Parrocchie sinodali e missionarie” presso l'Oasi dei Martiri di Santa Cesarea Terme. Sotto la direzione di don Piero De Santis e con il coordinamento di don Francesco Zaccaria, un'equipe di formatori provenienti da tutta la Puglia accompagna i partecipanti in questo percorso di formazione attraverso l'animazione di laboratori narrativi, il discernimento comunitario su alcuni racconti di parrocchie pugliesi e la proposta di un approfondimento teologico a cura di don Vito Mignozzi e frate Enzo Biemmi. Il percorso si snoda in tre settimane formative nel corso di tre anni, si concluderà quindi nel 2024. "L'obiettivo dell'Istituto pastorale pugliese è quello di accompagnare i partecipanti nel sentirsi in prima persona protagonisti della conversione pastorale delle nostre parrocchie verso modelli di comunità più sinodali e missionari, seguendo l'invito più volte ribadito dal magistero di Papa Francesco in questi anni, mettendosi in gioco in prima persona e partendo dalla loro esperienza di adulti che operano nella pastorale parrocchiale", spiega una nota. Tale invito alla conversione riguarda anche le parrocchie pugliesi, "interpellate dalle trasformazioni e dalle sfide della nostra società". "Prendere consapevolezza della necessità della conversione pastorale e di una metodologia formativa che può accompagnare tale conversione, con preti e laici insieme, potrà essere un'occasione di crescita per i partecipanti e per le diocesi da cui sono stati inviati, col fine di rendere le parrocchie sempre più in grado di incarnare oggi il mandato fondamentale della comunità cristiana: annunciare il Vangelo di Gesù Cristo agli uomini e alle donne di ogni tempo", conclude la nota.

Gigliola Alfaro