



IL GRAND'ORIENTE SI PRESENTA NEL RICORDO DI CARLO GENTILE

di **FILIPPO SANTIGLIANO**

Il Grande Oriente d'Italia abbandona la riservatezza e si presenta al pubblico con un convegno sullo stupor mundi, Federico II. L'incontro è in programma a Foggia, proprio oggi. Ma non è solo questo l'aspetto più significativo di una presentazione pubblica della massoneria. L'occasione è utile per ricordare una figura di primo piano della massoneria (da non confondere con la P2 e dintorni), il foggiano Carlo Gentile, indimenticato e compianto professore di storia e filosofia presso il Liceo classico "Vincenzo Lanza" di Foggia.

Un intellettuale atipico Carlo Gentile (scomparso nel 1984 ad appena 64 anni), seguitissimo dai suoi allievi anche dopo il liceo ed indipendentemente dalle idee politiche e dalle condizioni sociali degli stessi, animatore instancabile del confronto culturale ed umano pervaso dagli ideali di fratellanza e non violenza.

Carlo Gentile, nella massoneria, è stata una figura di primo piano a livello internazionale: dall'assegnazione dell'Ordine di Giordano Bruno al massimo grado del Rito Scozzese; dagli incarichi nella Giunta del Grande Oriente d'Italia, dapprima Gran Sorvegliante, poi Grande Oratore, Gran Maestro Aggiunto fino ad essere eletto, nel 1979, Gran Maestro Onorario.

A Foggia, la città che per prima in Puglia aveva avuto una loggia, la Daunia, Gentile era iscritto, o iniziato per usare il gergo del Grand'Oriente d'Italia, alla loggia "Pietro Giannone". Ma di Gentile va ricordato il grande impegno civile e culturale per la sua amata città: membro della Lega Internazionale per i Diritti dell'Uomo, tra i promotori di Amnesty International, lottò per la protezione degli animali e contro la vivisezione e fu l'iniziatore della campagna a favore della donazione di organi a scopo di trapianto, tanto che l'Aido di Foggia è giustamente a lui intitolato. Nel convegno su Federico II, oggi, ci sarà uno spazio anche per Carlo Gentile, una figura che Foggia dovrebbe ricordare con più orgoglio.

