



Tocqueville-Acton
Centro Studi e Ricerche

COMUNICATO STAMPA

SOTTOSCRITTO PROTOCOLLO D'INTESA TRA CNEL E TOCQUEVILLE-ACTON CENTRO STUDI E RICERCHE

27 gennaio 2026

Il CNEL e il Tocqueville-Acton Centro Studi e Ricerche hanno sottoscritto oggi un Protocollo d'intesa volto a realizzare sinergie operative, studi, pubblicazioni e iniziative su temi e ambiti di comune interesse. In particolare, il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro e il Centro Tocqueville-Acton promuoveranno progetti di ricerca sull'evoluzione del ruolo dei corpi intermedi e dell'economia sociale di mercato. L'intesa riguarda, inoltre, il progetto 'Recidiva zero', per interventi di formazione e reinserimento lavorativo dei detenuti, e la Relazione annuale del CNEL sulla qualità dei servizi della Pubblica Amministrazione. Tra gli altri temi ricompresi nell'accordo, anche la regolazione dell'intelligenza artificiale generativa e le sue ricadute sulle dinamiche economiche e sociali, attraverso la collaborazione con l'Osservatorio OPERA, istituito presso il Consiglio. Il Protocollo prevede anche attività congiunte con il Forum Imprese e Legalità sui beni confiscati e con il Comitato per le Pari Opportunità del CNEL.

“La collaborazione tra il CNEL e il Centro Tocqueville-Acton nasce nel quadro di un contesto valoriale che ci accomuna e che vede nei corpi



Tocqueville-Acton
Centro Studi e Ricerche

intermedi e nella società civile un elemento imprescindibile di progresso e coesione sociale”, hanno dichiarato il presidente del CNEL Renato Brunetta e il presidente del Tocqueville-Acton Flavio Felice. “In quest’ottica, un’attenzione specifica sarà rivolta alle prospettive dell’economia civile e dell’economia sociale di mercato. Il Protocollo d’intesa rafforzerà anche l’impegno volto alla realizzazione di un Rapporto annuale su formazione, scuola e lavoro in carcere e fuori dal carcere e ci permetterà di approfondire congiuntamente temi di grande rilevanza, come l’evoluzione del *welfare* e del mercato del lavoro, a fronte delle grandi transizioni in atto, a partire da quelle legate all’innovazione tecnologica e all’intelligenza artificiale”.