

Enti e ricerca

□ ENEA

L'ENEA (Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente) è un ente pubblico che opera nei settori dell'energia, dell'ambiente e delle nuove tecnologie a supporto delle politiche di competitività e di sviluppo sostenibile del paese. Conduce e promuove progetti di ricerca, la formazione dei ricercatori e la collaborazione con enti e istituzioni di altri paesi nel campo scientifico-tecnologico per la definizione della normativa tecnica, la partecipazione ai grandi programmi di ricerca e agli organismi internazionali. Ha sedi in diverse città d'Italia e un ufficio di rappresentanza a Bruxelles. **I progetti attualmente in corso** sono riassumibili in quattro aree di intervento: **energia pulita** (studi per le energie rinnovabili); **tecnologie per il territorio** (progetti e studi per la valutazione degli insediamenti energetici, la qualità dell'aria, la protezione dell'ambiente ecc); **tecnologie per il futuro** (per l'ambiente, la biomedicina e la robotica); **applicazioni avanzate** delle tecnologie ENEA in vari campi, dai beni culturali alla salute e alla sicurezza alimentare (www.enea.it)

□ Federutility

Dal 1° giugno 2005 Federutility (Federazione delle imprese energetiche e idriche) **ha preso il posto di Federgasacqua e Federenergia, nate entrambe nel 1947**, nella rappresentanza delle aziende di servizi pubblici locali dei settori idrico ed energetico. La federazione - aderente al sistema Conf-servizi - riunisce in questo modo oltre 550 imprese italiane. Le associate a Federutility forniscono attualmente acqua a circa il 75% della popolazione, gas a oltre il 35% degli abitanti ed energia elettrica a circa il 20%. **Energia elettrica, gas e acqua sono i principali settori di intervento** della nuova federazione, ma è previsto l'allargamento anche ad altri settori (ad esempio le telecomunicazioni) e alle imprese di altri paesi dell'Unione Europea. Federutility è **l'interlocutore delle istituzioni italiane, con le quali collabora in occasione di proposte di legge e provvedimenti riguardanti i settori idrico ed energetico**. Rappresenta l'Italia negli organismi di settore, europei e mondiali ed è **membro attivo di numerose associazioni tecniche e scientifiche** (www.federutility.it).

□ Fondazione Edison

La Fondazione Edison ha lo scopo di **sostenere e svolgere iniziative nel campo della cultura e della ricerca scientifica** per favorire la conoscenza e lo studio degli aspetti socioeconomici, culturali e civili che riguardano i sistemi produttivi locali e i distretti, incluse le connesse problematiche relative alla formazione, alla ricerca e all'innovazione. **Particolare attenzione è posta ai rapporti tra piccole-medie imprese e grandi imprese, tra comunità e sviluppo del territorio** e ai temi delle infrastrutture e dei servizi alla società civile, anche in relazione ai fenomeni di internazionalizzazione. Promuove studi, ricerche, pubblicazioni, manifestazioni, sia autonomamente sia in collaborazione con enti e istituti di ricerca, con fondazioni, associazioni, imprese e singoli cittadini (www.fondazioneedison.it).