

CHI E' L' ANEA – AGENZIA NAPOLETANA ENERGIA ED AMBIENTE

L' ANEA, Agenzia Napoletana Energia e Ambiente, è un consorzio indipendente e senza fini di lucro che promuove l'uso razionale dell'energia, la diffusione delle fonti rinnovabili e la mobilità sostenibile.

Il Consorzio, con sede in Napoli alla via Toledo, 317 è partecipato al 49,96% dalla Città Metropolitana di Napoli e al 50,04% da CTP – Compagnia Trasporti Pubblici (società di proprietà della Città Metropolitana di Napoli); la sua natura pubblica risulta confermata dalla presenza nell'elenco degli “Enti o società controllate dalle Amministrazioni locali” tenuti all'applicazione dello split payment, ai sensi del Decreto del Ministro dell'economia e delle finanze 9 gennaio 2018 e s.m.i.

L' ANEA fa parte della Rete Nazionale delle Agenzie Energetiche (RENAEL) e costituisce il focal point tra i principali attori della domanda e dell'offerta di energia nel Centro Sud Italia.

L' ANEA è una società di servizi energetici, accreditata presso l'AEEG (Autorità per l'energia elettrica, il gas ed il sistema idrico) per la certificazione dei risparmi energetici conseguiti, finalizzata all'ottenimento dei TEE (Titoli di Efficienza Energetica o Certificati Bianchi)

L' ANEA è centro esame EGE (Esperto in Gestione dell'Energia) accreditato Certiquality e ha all'interno dell'organico sono presenti due Esperti di Gestione dell'Energia (EGE), settore industriale e civile certificati ai sensi della norma UNI CEI 11339

L' ANEA è certificata UNI CEI 11352 GESTIONE DELL'ENERGIA SOCIETA' CHE FORNISCONO SERVIZI ENERGETICI (ESCO)

COSA FA

L' ANEA svolge attività di formazione, informazione ed assistenza tecnica rivolta agli enti locali e alle imprese per la realizzazione di progetti innovativi nel settore energetico-ambientale.

Le principali aree di intervento dell' ANEA sono:

- fonti energetiche rinnovabili
- uso razionale dell'energia negli edifici e negli impianti
- mobilità sostenibile
- turismo sostenibile

A CHI SI RIVOLGE

Enti locali – Imprese – Professionisti - Gruppi mirati (associazioni di categoria, associazioni di consumatori, amministratori di condominio, insegnanti, privati cittadini, ecc.)

SERVIZI OFFERTI

Efficienza energetica e fonti rinnovabili

- Supporto al R.U.P. per la gestione del finanziamenti nazionali e locali come PNRR, CONTO TERMICO per diverse Amministrazioni comunali quali Comune di Napoli, San Giuseppe Vesuviano, Sant'Anastasia, Mugnano di Napoli, Calvizzano. Affidamento come previsto dall'art. 36, comma 2, lettera a del d. Lgs. N°50/2016
- Supporto al R.U.P al Comune di Mugnano di Napoli per la riqualificazione eco energetica (edificio NZEB) e messa in sicurezza della struttura della scuola media Filippo Illuminato "ex palazzetto" da adibire ad uffici comunali con relativa richiesta di contributo Conto Termico /Anno 2021
- Assistenza tecnica alla progettazione per la rigenerazione eco-energetica degli edifici ERP del quartiere di monteruscello” Lotto 2 – Comune di Pozzuoli (anno 2020)
- Redazione e Aggiornamento Diagnosi e certificazioni energetiche degli edifici; In particolare sono state redatte le diagnosi del

- Museo archeologico nazionale di Napoli (anno 2019)
- Edifici Corpi Bassi dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II (anno 2018)
- Compagnia Trasporti Pubblici (soggetto obbligato ai sensi D.Lgs n°102 del 4/07/2014)/Anno 2019
- Azienda Napoletana di Mobilità (soggetto obbligato ai sensi D.Lgs n°102 del 4/07/2014)/anno 2019
- Acqua Bene Comune (soggetto obbligato ai sensi D.Lgs n°102 del 4/07/2014)/Anno 2019
- Predisposizione di progetti per la realizzazione di impianti che utilizzano fonti rinnovabili (solare, eolico, biomasse, ecc.) anche con finanziamenti tramite terzi (FTT) (es. Impianto Fv di Via Sardegna – Torre del Greco)
- Elaborazione di studi di fattibilità e redazione di piani energetico-ambientali quali per esempio
 - Documento Di Pianificazione Energetico Ambientale dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale/anno 2020-2021-2022-2023
 - Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAESC) per il Comune di Napoli con relativo monitoraggio (attualmente in aggiornamento)
- Assistenza nell'attuazione dei DPR 412/93 e 551/99 sugli impianti termici (“Operazione Caldaia Sicura”) (Attualmente tale attività è in corso di svolgimento per il Comune di Pozzuoli)
- Formazione mirata a figure professionali innovative tra cui corsi di formazione per Energy Manager, Esami EGE, Certificazione energetica, Verificatori impianti termici, Mobility Manager e per l'aggiornamento su tematiche inerenti il risparmio energetico, le fonti rinnovabili e la mobilità sostenibile
- Organizzazione di “EnergyMed - Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo” dal 2005

Mobilità sostenibile

- Assistenza tecnica al Comune di Napoli relativi al progetto PARK&RIDE cofinanziato dal Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare nell'ambito del “Programma di cofinanziamenti per il miglioramento della qualità dell'aria nelle aree urbane e per il potenziamento del trasporto pubblico” (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 255 del 02/1/2007; il progetto prevede:
 - la costruzione di un parcheggio multipiano di interscambio in adiacenza della stazione Frullone della Linea Metropolitana 1 di Napoli.
 - l'ampliamento della rete filoviaria di Napoli gestita da ANM per la filoviarizzazione della linea R4. Il progetto prevede anche l'ulteriore diramazione della rete filoviaria per il collegamento alla Stazione Frullone della Linea Metropolitana 1 di Napoli e costruendo parcheggio di interscambio.
 - Realizzazione di un sistema di Bike-sharing
 - Installazione di varchi elettronici per il controllo telematico degli accessi alle ZTL di nuova istituzione
 - Intervento di rewamping su quota parte del parco filobus ANM
- Assistenza tecnica al Comune di Napoli relativo al progetto Progetto “Azione integrata a sostegno della mobilità ciclabile” (D:D: 571/CLE del 4/12/2017), finanziato dal Ambiente e della tutela del territorio e del mare che prevede
 - Pista ciclabile su Corso Umberto
 - Riquadrificazione urbana di Via Mezzocannone
 - Corso di formazione “Mobility manager scolastico MMS” destinato ai docenti degli istituti scolastici cittadini di ogni ordine e grado che si candidano, ex lege 221/2015, a ricoprire tale incarico;
 - Bando di concorso “Rendi più sicuro il tragitto casa-scuola”, rivolto a tutti gli istituti scolastici della città, per selezionare, sulla base delle analisi e dei progetti proposti e messi a punto da studenti e docenti, quattro istituti scolastici ove realizzare interventi per migliorare la sicurezza dei percorsi casa-scuola e degli accessi agli edifici
- Assistenza tecnica al Comune di Napoli relativi al progetto ZTL CENTRO ANTICO che prevede l'acquisto di 11 autobus urbani e la realizzazione di una ZTL in zona “Centro Antico”

Progetti europei

- Partecipazione in qualità di partner ai seguenti progetti europei finanziati nell'ambito dei programmi HORIZON, ENI, etc
 - “SEACAP 4 SDG - Med SE(A)CAP integration through uniform adapted assessment and financing methods, mainly targeting buildings in education and health sectors, for sustainable development goals in a smart society
 - “MED-ECOSURE – Mediterranean University as Catalyst for Eco-Sustainable Renovation“,
 - “EYES – Engaging Youth In Sustainable Energy Planning”
 - “CLEAN - Technologies and open innovation for low-carbon regions”,
 - “DOMINO – Play the Energy Saving Game”,
 - “SHAAMS – Strategic Hubs for the Analysis and Acceleration of Mediterranean Solar Sector”
 - “SAHARA- Solar Assisted Heating and Refrigeration Appliances”,
 - BUS – Build Up Skill, YouEneF,
 - “Transport Learning”,
 - “Go Pedelec”,
 - “City Instruments”,
 - “Belief”

Altro

- Sviluppo di campagne d'informazione e comunicazione sull'uso razionale dell'energia e la mobilità sostenibile (“Green Day”, “Bike&EnergyDay”, “Progetto Piedibus”, “Risparmiare energia diventa un gioco!”, “Domeniche Ecologiche”, “Ho voglia d'auto pulita”, ecc.)
- Gestione e realizzazione di percorsi formativi sui temi della sostenibilità ambientale nell'ambito dell'avviso pubblico regionale Scuola Viva (POR Campania FSE 2014-2020)
- Realizzazione di interventi di risparmio energetico per il conseguimento dei TEE (Titoli di Efficienza Energetica o Certificati Bianchi) dall'AEEG (Autorità per l'energia elettrica, il gas ed il sistema idrico) e lo scambio degli stessi nel mercato del GME (Gestore del Mercato Elettrico). Tale attività è in corso per la Città Metropolitana di Napoli
- Servizi di consulenza tecnica per la verifica dei requisiti delle società di servizi energetici (ESCO) ai fini della certificazione UNI CEI 11352:2014
- Supporto al R.U.P. per il procedimento denominato “interventi di risparmio energetico nelle scuole - decreto mise d.l. crescita n. 34/2019 art. 30 . Affidamento ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a del d. Lgs. N°50/2016
- Assistenza tecnica per la realizzazione di progetti di *Bike sharing*
- Organizzazione e promozione di iniziative per lo sviluppo del Turismo sostenibile in Campania (“I Bike Naples”, “Come ti giro Napoli?”, “Come ti giro la Campania?”)
- Sviluppo di progetti per l'introduzione di flotte di veicoli a basso impatto ambientale (ad energia elettrica “Ecorent”, a metano, ecc.)
- Progetti e iniziative sulla riduzione a monte dei rifiuti e sul compostaggio domestico (“Sballati e... compost-i!”, “Incontri nel verde”)
- Programma formativo di lezioni, esperienze interattive e visite guidate inerenti il tema delle fonti rinnovabili, dell'efficienza energetica e della mobilità sostenibile, rivolto a tutti gli istituti scolastici di I e II grado (“Energie a scuola”)
- Sviluppo e gestione di campagne per il controllo delle emissioni veicolari (“Bollino Blu”, “Due Ruote Pulite”, “Punti di Controllo Ambientale)