

CAGLIARI PARTECIPA AL PROGETTO EUROPEO NETFFICIENT

27 gennaio 2016, 15:35

Canale: Comunicati stampa
URL della pagina: <http://comunecagliarinews.it/news.php?pagina=15996>
Data scaricamento: 20 ottobre 2018, 07:36

Il Comune entra nell'Advisory Board



Cagliari

Nei giorni 20 e 21 gennaio si Ã¨ svolto a Wiehl in Germania il terzo meeting del progetto europeo NETfficient, finanziato dalla ComunitÃ Europea nell'ambito del programma Horizon 2020.

Il progetto ha l'obiettivo di rendere il piÃ¹ possibile autonoma energeticamente l'isola tedesca di Borkum, attraverso l'utilizzo di fonti rinnovabili e sistemi di accumulo energetico.

NETfficient vede coinvolti, oltre a diversi partner internazionali, anche l'UniversitÃ di Cagliari ed il CRS4 impegnati sulla parte di gestione informatica della rete di distribuzione elettrica intelligente che verrÃ realizzata nell'isola.

I due giorni di meeting sono stati anche l'occasione per la prima riunione dell'Advisory Board? del progetto, il comitato di esperti esterni incaricato di monitorare e indirizzare le attivitÃ programmate. Nel corso dell'appuntamento si Ã¨ anche ufficializzata l'ammissione all'interno

dell'Advisory Board del Comune di Cagliari, rappresentato dall'Energy Manager l'Ing. Franco Uras .

L'assessore alla Pianificazione Strategica e Politiche Comunitarie Barbara Cadeddu sottolinea-?La candidatura del Comune di Cagliari, avvenuta su segnalazione del CRS4 e dell'Università , è stata accolta positivamente dall'Advisory Committee, che ha apprezzato i risultati che siamo riusciti a maturare negli ultimi anni in termini di ?smart city? e politiche energetiche . Essere parte dell'organo consultivo ? continua l'assessore - significa per la città di Cagliari essere costantemente informati sulle nuove tecnologie testate e sviluppate nell'ambito del progetto e una occasione per costruire nuovi partenariati internazionali?.

Il prossimo appuntamento, organizzato dall'Università di Cagliari in collaborazione con il CRS4, si terrà a Cagliari a Giugno e sarà l'occasione per fare il punto sullo stato d'avanzamento del progetto e cominciare a valutare la possibilità di replicare l'esperienza ed utilizzare le tecnologie messe a punto anche su una scala più grande come quella del capoluogo sardo.

27 gennaio 2016 **UTILITÀ** Ascolta