



Regione Siciliana
Presidenza

Dipartimento degli Affari Extraregionali
Servizio Sede di Roma

Prot. n.2409

Roma, 24/02/2016

All'Assessore Regionale
dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

All'Assessore Regionale
al Territorio e Ambiente

Al Dirigente Generale
del Dipartimento Energia

Al Dirigente Generale
del Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti

Al Dirigente Generale
del Dipartimento Regionale Ambiente

Ai Sigg. Dirigenti
LORO SEDI

OGGETTO: Report riunione tecnica di gruppo misto Unificata della Commissione Ambiente ed Energia del 22 Febbraio 2016 ore 12.00 presso la sede della Conferenza Stato-Regioni, Via della Stamperia n. 8 – Roma.

Giorno 22 Febbraio 2016 alle ore 12.00 si è svolta una riunione tecnica di gruppo misto unificata della Commissione Ambiente ed Energia presso la sede della Conferenza Stato-Regioni Via della Stamperia n. 8 (Sala -1A piano seminterrato) – Roma, per l'esame del seguente documento:

rapporto di valutazione del potenziale nazionale di applicazione della cogenerazione al alto rendimento e del teleriscaldamento efficiente.

Alla riunione erano presenti i rappresentanti della Conferenza Stato-Regioni, del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (M.A.T.T.M.), del Ministero dello Sviluppo Economico (Mi.S.E.), del Ministero dell'Economia e delle Finanze (M.E.F.), dell'Associazione

Nazionale Comuni Italiani (A.N.C.I.), del Gestore dei Servizi Energetici (G.S.E. S.p.A.) e delle Regioni: Piemonte, Lazio, Lombardia e Calabria.

Il sottoscritto Dott. Roberto Calogero Antonio Asaro era presente in qualità di referente del Dipartimento Affari Extraregionali della Regione Siciliana sede di Roma.

La Dott.ssa Marcella Grana, Dirigente responsabile dell'istruttoria della Segreteria della Conferenza Stato-Regioni, ha dato inizio ai lavori chiedendo all'Ing. Mauro Mallone, Responsabile della Divisione VII – “Efficienza energetica e risparmio energetico” del Ministero dello Sviluppo Economico, una breve introduzione sul documento in esame.

L'Ing. Mallone ha inoltre riferito sullo stato di attuazione degli adempimenti di cui all'art. 10 Decreto Legislativo 4 Luglio 2014 n.102 “Promozione dell'efficienza per il riscaldamento ed il raffreddamento”.

La Dott.ssa Silvia Riva (Regione Piemonte), nella qualità di coordinatore tecnico delle Regioni, ha riferito sugli esiti dell'ultima riunione del coordinamento tecnico interregionale tenutasi giorno 17 Febbraio 2016 comunicando che i rappresentanti delle Regioni hanno espresso apprezzamento per il lavoro svolto dal GSE ma hanno ritenuto necessario evidenziare la necessità di:

- acquisire il rapporto di valutazione secondo l'impostazione prevista dal d.lgs. 102/2014 che prevede espressamente che il medesimo debba essere articolato territorialmente per Regioni e Province autonome.

Si è tenuto a precisare che tale richiesta era già stata avanzata precedentemente dalle Regioni e accolta in sede di confronto in Conferenza Unificata, al fine di consentire l'immediata utilizzabilità delle valutazioni del GSE all'interno dei redigenti Piani Energetici Ambientali delle Regioni, nonché per l'elaborazione dei Piani di sviluppo del Teleriscaldamento a cura dei Comuni con popolazione > 50.000 abitanti, ai sensi dell'art.22, commi 2 e 3, del d. Lgs. 28/2011.

- acquisire per ogni Regione e Provincia autonoma (sotto forma di allegato) i dati disaggregati a livello comunale, gli elenchi delle città e dei siti industriali identificati, gli impianti presi in esame, ecc.;

- inserire nel rapporto una valutazione del potenziale di efficientamento dei sistemi di TLR in esercizio, mediante il ricorso agli stoccaggi termici al fine di consentire l'accumulo di calore nelle ore “vuote” e il conseguente rilascio nelle ore “piene” .

La Dott.ssa Giada Maio, in rappresentanza dell'A.N.C.I., ha espresso apprezzamento per il lavoro svolto dal GSE ma ha ritenuto condivisibili le richieste/raccomandazioni sollecitate dalle Regioni.

L'Ing. Benedetti, nella qualità di rappresentante del GSE, ha manifestato e confermato la propria disponibilità ad integrare il rapporto con i dati che perverranno dalle Regioni. Ha inoltre evidenziato la possibilità di individuare il potenziale di teleriscaldamento fino alla scala comunale ed assunto l'impegno a definire con un maggior dettaglio territoriale il potenziale di sviluppo della CAR in tempi congrui che, come confermato anche dall'Ing. Mallone, non sembrano essere compatibili con l'urgenza dell'invio alla CE del rapporto in versione definitiva.

Si rimane a disposizione per ogni utile chiarimento.

F.to Il Referente

Funzionario Direttivo

Dott. Roberto Calogero Antonio Asaro

firmato

Visto

Il Dirigente del Servizio

Dott. Pietro Antonello Rinaldi

firmato