NECPlatform

Il contributo degli Enti locali al PNIEC: la parola agli stakeholders coinvolti nel progetto Life NECPlatform in Italia



Introduce: Edoardo Croci - Direttore Sustainable Urban Regeneration Lab, Università Bocconi *Coordina*: Daniela Luise - Direttrice Coordinamento Agende 21 Locali Italian

www.energy-cities.eu/project/life-necplatform



PERCORSO PARTECIPATO DA APPLICARE AL PROCESSO DI AGGIORNAMENTO DEL PNIEC

Mappatura



Mappare i soggetti che devono essere parte del dialogo multilivello e coinvolti nel processo di revisione del PNIEC

Tavolo di dialogo



Costituire e avviare quanto prima un Tavolo di Dialogo Interistituzionale (al quale partecipino anche rappresentanze nutrite degli Enti Locali, le comunità locali e le associazioni ambientaliste, di categoria, ordini professionali e altri soggetti esperti)



Ruolo Regioni



Incentivare il ruolo di «cerniera» delle Regioni

Ruolo società civile



Promuovere la partecipazione della società civile al processo di revisione, promuovere la trasparenza e il ruolo delle giovani generazioni portatrici di istanze innovative che vada oltre la compilazione di questionari



GARANTIRE UN PNIEC CONDIVISO, RICONOSCIUTO E RICONOSCIBILE ATTRAVERSO DIALOGO CON TUTTI GLI ATTORI CHE HANNO CONTRIBUITO ALLA SUA COSTRUZIONE







Struttura amministrativa per l'attuazione delle politiche nazionali su clima ed energia FRAMMENTATA

competenze di vari Ministeri: MASE, MEF, MIT, MIMIT, MASAF, MUR, MiC



Comitato Interministeriale per la Transizione Ecologica (L. 1.3.21 n. 22): governance transizione ecologica



Altri soggetti: CITE, AGCM, ARERA, Terna, GSE, RSE, ENEA, ISPRA,....



Funzioni delle Regioni:

- obiettivi politiche energetiche regionali,
- localizzazione impianti teleriscaldamento,
- sviluppo fonti rinnovabili,
- certificazione energetica degli edifici







Struttura amministrativa per l'attuazione delle politiche nazionali su clima ed energia FRAMMENTATA



Osservatorio PNACC

attivazione di Osservatorio di monitoraggio PNIEC

Osservatorio sulla Povertà Energetica

MANCANO:

- strumenti di raccordo tra i vari Piani e le diverse competenze
- raccordo degli obiettivi di riduzione delle emissioni climalteranti







Il tema del "clima" dovrebbe essere centrale e vincolante in tutti i documenti e le progettualità sia strategiche nazionali che a livello locale



- il PNIEC deve affrontare in modo chiaro tutte le **problematiche** della **transizione ecologica "giusta"**, in termini di occupazione, conciliando le esigenze di oggi con quelle delle nuove generazioni
- definire una Legge Italiana per il clima che deve essere uno strumento vincolante per realizzare quanto previsto nei Piani (PNIEC e PNACC)





Integrazione dei temi mitigazione e adattamento nei Piani



- integrare i piani settoriali con i PAESC e il tema della neutralità climatica;
- garantire continuità alla pianificazione climatica
- prevedere allineamento dei regolamenti edilizi con obiettivi di riduzione consumi
- reindirizzare i progetti PNRR per garantire il raggiungimento degli obiettivi di neutralità climatica





Capitalizzare le esperienze delle 100 Città Carbon Neutral



- creare una banca dati/portale per raccolta dati e progetti realizzati;
- utilizzare le esperienze per formare il personale degli enti locali;
- sostenere politiche e misure che hanno maggiori ricadute negli ambiti urbani: efficientamento energetico edifici, mobilità sostenibile, mitigazione ed adattamento





Transizione Ecologica giusta è anche intervenire sulla **Povertà Energetica**



- individuare strategie ed esperienze già realizzate da diffondere per contrastare la povertà energetica
- andare oltre al puro sostegno economico (es: contributi per pagamento bollette)
- individuare modalità per favorire gli interventi di riqualificazione edifici anche di proprietà privata
- definire al più presto il concetto di "povertà energetica"
- creare figure ponte che sappiano dialogare con persone in PE su questione tecniche
- OSS informazione / accompagnamento fasce deboli / strumento di raccolta dati



Efficienza energetica



- Efficientare il sistema delle detrazioni fiscali verso gli interventi con reali obiettivi di riduzione consumi (con obbligo di obiettivo minimo) proporzionali ai risparmi reali
- Affiancare il meccanismo di cessione del credito a terzi
- Sostenere il Conto termico
- Identificare obiettivi di miglioramento dell'efficienza nel settore industriale
- Promuovere il solare termico





Riqualificazione edifici pubblici e privati



- Accordi nazionali con categorie per controllare i prezzi dei materiali diritto accesso incentivi
- Accordi nazionali con istituti finanziari per facilitare accesso al credito per interventi di efficientamento edifici privati
- Edifici pubblici:
 attuali fondi PNRR non sono sufficienti attivare e garantire altre forme di finanziamento fino a raggiungimento obiettivi del Piano





Trasporti



- ridurre drasticamente mobilità privata
- trasporto pubblico più efficiente e più diffuso
- promuovere trasporto collettivo
- PNIEC non prevede chiari obiettivi e tempistica di dismissione dei veicoli a benzina e diesel
- promuovere mobilità privata ad alimentazione elettrica con sistema integrato con FER
- trasporto ferroviario alimentato da FER
- promozione biocarburanti sostenibili







Produzione energia da fonti rinnovabili



- sbloccare le autorizzazioni per gli impianti di rinnovabili
- approvare i decreti attuativi delle CER
- Promuovere lo sviluppo del mercato italiano per rendere reale il mercato FER
- Definire un obbligo percentuale di energia rinnovabile sui consumi finali di energia elettrica entro il 2025
- linee guida specifiche per ogni FER coerenti con pianificazione regionale e nazionale
- Aumentare l'obiettivo nazionale di produzione FER (inferiore all'obiettivo comunitario)





Finanziare la transizione energetica



- coordinare gli obiettivi dei diversi finanziamenti disponibili : il PNRR, REPowerEU e i fondi europei
- rendere omogenei gli obiettivi climatici da raggiungere e indicare la metodologia per rendicontarli
- definire i principi base per gli incentivi pubblici, per assicurare che la spesa sia funzionale al raggiungimento degli obiettivi climatici
- eliminare finanziamenti a energie fossili, semplificare gli incentivi alle rinnovabili; facilitare autoconsumo e forme di condivisione delle energie rinnovabili; ecc.
- avviare e sostenere forme di finanziamento innovative (es. green bond)

NECPlatform

Il contributo degli Enti locali al PNIEC: la parola agli stakeholders coinvolti nel progetto Life NECPlatform in Italia

