

Primo Piano

L'inchiesta

34,6 miliardi

GLI INTERVENTI DEL MITE

È l'ammontare degli interventi previsti dal Recovery Plan e dal Fondo complementare di cui è titolare il ministero della Transizione ecologica.



UN GRUPPO DI LAVORO SUL PNRR
Con un decreto Mite del 13 ottobre (nella foto, il ministro Roberto Cingolani) è stato istituito anche un gruppo di lavoro di supporto per attuare il Pnrr.

Pnrr, la transizione verde avanza ma le riforme vanno a rilento

L'attuazione. Ancora da sciogliere le partite su biometano e idrico. Resta da approvare il programma nazionale sull'inquinamento. Operatori critici su semplificazioni e governance: serve un segnale forte

Celestina Dominelli

Sulla carta mancano ancora 59 giorni per chiudere il primo blocco di discidenze dettate dal Recovery Plan: al ministero della Transizione ecologica contano diarchiaravano una buona parte a ridosso della deadline. Anche grazie al rafforzamento dell'organico, non ancora operativo, previsto dal decreto approvato a luglio con cui è stata istituita anche la struttura di missione per l'attuazione del Pnrr. Scriverranno presto per dirlo, ma il canto sulle spalle del ministro Roberto Cingolani ed i suoi tecnici non è da poco.

Secondo il decreto emanato dal Mef a inizio agosto con cui è stata definita la ripartizione delle risorse per l'attuazione del Pnrr, al Mite, in quanto soggetto di titolare, fanno capo 3,6 miliardi di interventi (l'indus di quelli del Fondo complementare), ai quali se ne affiancano altri su cui Cingolani dovrà coordinarsi con i colleghi di altri dicasteri. Alune, come detto, devono arrivare a dama entro fine anno. Nell'ultimo monitoraggio sullo stato di avanzamento del Recovery, aggiornato a fine settembre, in cui erano riassunte le 51 misure distinte tra riforme e investimenti che prevedono una milestone o un target entro il 31 dicembre, la "piastra" assegnata al Mite indicava un solo investimento su quattro già conseguito (l'apertura del superbonus, introdotto con la legge 10/21 di conversione del Dl sul Fondo complementare) e tre riforme ancora da realizzare. Da allora, però, il ministero ha fatto il compito: casa pubblicando sul sito i decreti (e gli avvisi collatti) coi criteri di selezione per i progetti di raccolta differenziata e impianti di riciclo (per i quali il Piano stanza 1,5 miliardi di euro) e per le iniziative "far di" economia circolare (600 milioni), nonché il decreto di approvazione del piano operativo per il sistema avanzato e integrato di monitoraggio e previsione dei rischi idrogeologici (con 500 milioni a investimenti e con il 90% della superficie delle regioni del Sud da coprire entro settembre 2024).

Tutto risolto, dunque? Non proprio. Resta, infatti, ancora da completare il capitolo delle riforme (gas "verdi", idro-inquinamento atmosferico), cruciali per spianare la strada agli investimenti. E a giudicare dalla tabella di marcia dei decreti già pubblicati (rifiuti, progetti faro), anche la messa a terra di quelle misure non sarà scontata. Il 60% delle riforme dovrà, infatti, andare al centro-sud, che non sempre ha brillato, e i tempi per i beneficiari (glienti di governo) d'ambito territoriale ottimale e, in assenza, i Comuni) sono stretti entro 60 giorni (e non oltre il 120 giorni dalla pubblicazione dell'avviso a fine settembre), andranno presenta-



AGENCE FRANCE PRESSE

Gas verdi. La partita del biometano tra i traghetti da centrare entro fine anno



PNRR, VIAGGIO NEI MINISTERI
Seconda puntata
dell'inchiesta, dopo quella del 31 ottobre
dedicata all'Agricoltura

ai infrastrutture di produzione. Si tratta di un ottimovolano per lo sviluppo del settore e noi siamo pronti a dare il nostro contributo attraverso una consultazione tecnica organica della norma attuativa prima della notifica del provvedimento alla Commissione Europea.

Gli operatori, dunque, chiedono di esser parte del processo per definire con i tecnici le regole d'ingaggio. Un'istanza che arriva anche da Regioni e Comuni, come si legge nell'intesa raggiunta nei giorni scorsi dalla Conferenza unificata sullo schema direttorio legislativo di implementazione del Red II, uno snodo cruciale per il Recovery Plan in quanto contiene tutta una serie di disposizioni (dal biometano, appunto, alle rinnovabili) necessarie per dar seguito alle misure del Piano. In quel parere le Regioni chiedono di essere coinvolte nella stesura dei primi沉积 attuativi del Pnrr e anche l'Ani sollecita «un tavolo multilevello di confronto sulla transizione ecologica e sul complesso di norme che regolano l'energia, in modo da monitorare le scelte strategiche su cui alcuni tussilengiani in diverse, a partire dall'agrigentino».

Su questo fronte, la posta in palio è di 1,1 miliardi di euro - su cui il Mite dovrà muoversi in accordo con l'Agricoltura - per arrivare a installare a regime, una capacità produttiva da impianti agro-voltaiici di 10,4 gigawatt che garantirebbe 300 gigawattora annui (con un abbattimento delle emissioni stimato in 0,8 milioni di tonnellate di CO₂ in meno l'anno). Ma per assicurare la messa a terra delle risorse, biometano da fonti rinnovabili più di 200 società industriali fornitori di impianti esercizierà la produzione. L'obiettivo del governo è di mettere nelle reti gas a 2 miliardi di mcf/anno di biometano al 2026, ai quali slaggeranno 1,2 miliardi di metri cubi trasporti. Perforo, ricorda Gattori, «il Piano stanza 1,9 miliardi di euro, di cui 1,1 miliardi destinati

me a Gsc, Rse, Enel e Crea, i criteri per identificare cosa posso riportare all'interno del perimetro dell'agrigentino». E, sebbene le scadenze non siano ravvicinate (entro marzo 2022 è prevista la definizione della procedura per l'invio delle domande ed entro giugno il finanziamento dei progetti), questo passaggio è fondamentale per il proseguo della partita. Elo è anche un altro tassello, che rinvia al decreto semplificazione: la commissione Pnrr-Pnrr chiamata ad accelerare gli iter autorizzativi anche dei grandi progetti rinnovabili che ancora non sono insediati. «È stato fatto un primo bando che però non ha raccolto un numero sufficiente di candidature. Poiché stato pubblicato un avviso di concorso che scade il 25 settembre e ancora non si hanno notizie», prosegue Zaghini. «Una delle misure che inserita nel decreto e speriamo possa essere ripetuta abbia».

Tanti, quindi, i nodi ancora da disegliare. Come l'approvazione del programma nazionale di controllo dell'inquinamento, previsto da un decreto del 2018 e sostegno del quale l'ultima legge sullo biometano ha disposto un fondo ad hoc (2,3 miliardi al 2035), ma che avrà bisogno per la sua implementazione del forte supporto e del coinvolgimento delle Regioni. Ma resta da attuare anche la riforma che servirà a superare la frammentazione ancora esistente nel comparto idrico al Sud. «Un bandito avrà il grosso dellavoro, si sembra sia stato fatto», sottolinea Giordano Colarullo, direttore generale di Utilitalia, la federazione delle aziende attive nei servizi pubblici di acqua, ambiente, elettricità e gas - ma ora bisogna mettere mano alla governance dell'idrico perché ci sono interi territori, soprattutto nel Mezzogiorno, non coperti da gestori industriali e se non si corregge la rotta, fatticheremo a farli gli investimenti. E si acquisirebbe quel water divide che invece il Pnrr deve aiutare a chiudere». Le risorse sul piatto non sono poche: 600 milioni solo per fogne e depuratori che fanno capo al Mite (mentre il ministero delle Infrastrutture dovrà allocare 2,9 miliardi riduzione delle perdite e infrastrutture per rendere più sicure le forniture d'acqua). «Sulla depurazione - prosegue Colarullo - il ministero dovrà impostare il lavoro secondo una logica simile a quella acquodottistica ma con una descrizione più accurata perché gli asset sono diversi. Mi aspetto che i banditi stiano pubblicati per tempo, ma ora serve un segnale chiaro e forte anche sugli aspetti di governance e riforme che sono essenziali tanto quanto gli investimenti».

Pubblicato il decreto con il piano operativo per attuare il sistema di monitoraggio integrato per l'individuazione dei rischi idrogeologici. La messa a terra dovrà garantire la copertura, entro settembre 2024, del 90% della superficie delle regioni del Sud.

I capitoli principali

1

BIOMETANO E BIOGAS

Doppio snodo ancora da definire

Si attende il riceimento della direttiva europea Red II che dovrebbe prorogare il sistema di sostegni esistente. Ma il Pnrr affida poi a un decreto attuativo la disciplina complessiva degli incentivi per estendere produzione e uso di gas rinnovabili.

1,9
Miliardi

2

IDRICO

Il nodo governance da chiudere

Tra le riforme da centrare entro fine anno, c'è quella destinata a garantire la piena capacità gestionale per i servizi idrici integrati con un occhio alla frammentazione del comparto al Sud. Al Mite competono 600 milioni di interventi per depuratori e fognature.

600
Milioni

3

AGRIVOLTAICO

Operatori in attesa dei criteri

L'obiettivo dell'investimento da 1,1 miliardi di euro è quello di installare a regime una capacità produttiva da impianti agro-voltaiici di 1,04 gigawattora ma gli operatori attendono di capire quali saranno i criteri con cui saranno identificati i progetti.

1,1
Miliardi

4

RIFIUTI

Avanti con le misure ma tempi stretti

Il Mite ha pubblicato il decreto e il relativo avviso per i progetti di raccolta differenziata e impianti di riciclo: mai tempi per le opere sono stretti: entro 60 giorni dall'avviso (fine settembre) i beneficiari dovranno cominciare a presentare le proposte.

5

RISCHIO IDROGEOLOGICO

Ora il piano operativo ma road map serrata

Pubblicato il decreto con il piano operativo per attuare il sistema di monitoraggio integrato per l'individuazione dei rischi idrogeologici. La messa a terra dovrà garantire la copertura, entro settembre 2024, del 90% della superficie delle regioni del Sud.

500
Milioni

6

INQUINAMENTO

Il ministero accelera sul programma

Tra i traghetti da chiudere entro fine anno c'è l'approvazione del programma nazionale di controllo dell'inquinamento che avrà però bisogno del supporto delle Regioni e che può contare su un fondo ad hoc in legge di bilancio da 2,3 miliardi al 2035.

2,3
Miliardi