

## **Riunione RAB Biopiattaforma – 20/1/2021**

### **Sintesi temi emersi**

I temi principali affrontati durante la riunione sono i seguenti:

1. Aggiornamento conferenze dei servizi
2. Aggiornamento centraline

#### **1. Aggiornamento conferenza dei servizi**

Il RAB ha invitato Andrea Lanuzza all'incontro per confrontarsi sulla conferenza dei servizi. Lanuzza comunica che gli enti hanno espresso parere favorevole evidenziando due soli punti di attenzione:

- il comune di Milano ha dichiarato in quella sede di non aver ricevuto i progetti del tracciato della pista ciclabile (nonostante gli stessi fossero agli atti);
- integrare il preliminare di acquisto degli asset di CORE con il definitivo oltre che dettagliare su planimetrie finali (che considerassero cioè tutte le modifiche e/o integrazioni apportate in sede di risposta ai singoli chiarimenti) il fasaggio di attivazione dei punti da sottoporre a verifiche (emissioni, scarichi e altre).

Gruppo CAP ha inviato l'integrazione dei due documenti il 15 gennaio. I documenti sono stati recepiti dalla Città Metropolitana di Milano. Lanuzza ha comunicato che Arpa Lombardia ha predisposto un'ulteriore prescrizione a Gruppo CAP, in merito al monitoraggio delle acque del fiume Lambro. Lanuzza specifica che non si tratta di acque di scarico dell'impianto, perché non esistono acque di scarico dell'inceneritore in quanto tutti gli scarichi vengono convogliati al depuratore stesso, si tratta di ulteriori analisi per verificare lo stato delle acque del fiume.

#### **2. Aggiornamento sull'installazione delle centraline fisse di rilevamento (definizione zona di installazione e tempistiche) e centraline mobili**

Lanuzza informa che Gruppo CAP identificherà le aree dove installare le centraline sulla base delle analisi delle ricadute. A proposito della gestione della comunicazione dei dati, Lanuzza informa i presenti dell'esistenza di una prescrizione normativa per i dati di emissioni del camino, da divulgare attraverso gli SME\_Arpa (sito online). I dati potranno essere divulgati anche attraverso il sito Biopiattaforma. L'Ingegnere Scaglione precisa che sono state aggiunte nelle specifiche tecniche della gara oltre alla misurazione delle particelle PM<sub>10</sub> anche le PM<sub>2,5</sub>. In merito alla necessità di condividere con Arpa la localizzazione, Lanuzza comunica che, dopo il confronto col fornitore, Gruppo CAP condividerà un'ipotesi di localizzazione con il RAB; qualora emergessero criticità



potranno essere individuate altre aree. Il coinvolgimento di Arpa è auspicabile; il rischio è un possibile slittamento dei tempi.