



Bruxelles, 24.3.2020  
COM(2020) 108 final

ANNEXES 1 to 2

**ALLEGATI**

**della**

**proposta di**

**DECISIONE DEL CONSIGLIO**

**relativa all'adozione del programma di ricerca supplementare per il reattore ad alto  
flusso per il periodo 2020-2023 che deve essere attuato dal Centro comune di ricerca per  
la Comunità europea dell'energia atomica**

## ALLEGATO I

### OBIETTIVI SCIENTIFICI E TECNICI

I principali obiettivi del programma sono i seguenti:

- 1) garantire il funzionamento sicuro e affidabile dell'HFR allo scopo di assicurare la disponibilità di un flusso di neutroni a fini sperimentali;
- 2) consentire l'uso efficiente dell'HFR da parte di istituti di ricerca in un'ampia gamma di settori: miglioramento della sicurezza dei reattori nucleari, sanità (ivi compreso lo sviluppo di isotopi medici), fusione nucleare, ricerca di base e formazione, nonché gestione dei rifiuti, compresa la possibilità di studiare le questioni relative alla sicurezza dei combustibili nucleari per i sistemi di reattori di interesse europeo.

## **ALLEGATO II**

### **RIPARTIZIONE DEI CONTRIBUTI**

I contributi al programma sono versati dai Paesi Bassi e dalla Francia.

La ripartizione dei contributi è la seguente:

Paesi Bassi: 26 654 000 EUR;

Francia: 1 200 000 EUR;

Totale: 27 854 000 EUR.

I contributi sono versati al bilancio generale dell'Unione europea e destinati specificatamente al presente programma. Una parte dei contributi destinati al presente programma supplementare può coprire anche le spese sostenute per il funzionamento dell'HFR nel corso del 2020, conformemente al programma di lavoro da concordare tra i paesi contributori e la Commissione.

I contributi sono fissi e non rivedibili per quanto attiene alle variazioni dei costi di esercizio, di manutenzione e di disattivazione.