



**CONSIGLIO
DELL'UNIONE EUROPEA**

**Bruxelles, 19 luglio 2012 (25.07)
(OR. en)**

12743/12

**Fascicolo interistituzionale:
2011/0414 (CNS)**

**ATO 112
RELEX 706
PESC 965
FIN 571
CADREFIN 357**

NOTA

del: Segretariato generale

alle: delegazioni

No. prev.doc.: 11034/12

Oggetto: Proposte di strumenti di finanziamento esterno nell'ambito della rubrica 4 del quadro finanziario pluriennale (2014-2020)

- Orientamento generale parziale
 - = Progetto di regolamento del Consiglio che istituisce uno strumento per la cooperazione in materia di sicurezza nucleare

Si allega per le delegazioni il testo dell'orientamento generale parziale in oggetto adottato dal Consiglio "Affari esteri" del 25 giugno 2012.

PROGETTO DI
REGOLAMENTO DEL CONSIGLIO che istituisce uno strumento per la cooperazione in
materia di sicurezza nucleare

IL CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea dell'energia atomica, in particolare l'articolo 203,

vista la proposta della Commissione europea,

visto il parere del Parlamento europeo¹,

considerando quanto segue:

- (1) Il presente regolamento rientra tra gli strumenti di sostegno diretto alle politiche esterne dell'Unione europea e della Comunità europea dell'energia atomica (la "Comunità") e sostituisce il regolamento n. 300/2007 del Consiglio, del 19 febbraio 2007, che istituisce uno strumento per la cooperazione in materia di sicurezza nucleare², il quale giunge a termine il 31 dicembre 2013.
- (2) L'Unione europea ("l'Unione") è uno dei principali fornitori di aiuti economici, finanziari, umanitari e di assistenza tecnica e macroeconomica ai paesi terzi. Il presente regolamento fa parte del quadro elaborato per la pianificazione della cooperazione e la fornitura di assistenza mirate a sostenere la promozione di un livello elevato di sicurezza nucleare e di radioprotezione nei paesi terzi.
- (3) L'incidente di Cernobyl del 1986 ha posto in rilievo l'importanza della sicurezza nucleare a livello mondiale. L'incidente di Fukushima Daiichi del 2011 ha confermato la necessità di proseguire gli sforzi volti a migliorare la sicurezza nucleare per adeguarla agli standard più elevati. Al fine di instaurare le condizioni di sicurezza necessarie a eliminare i rischi per la vita e la salute delle popolazioni, la Comunità dovrebbe essere in grado di sostenere la sicurezza nucleare nei paesi terzi.

¹ GU C [...] del [...], pag. [...].

² GU L 81 del 22.3.2007, pagg. 1-10.

- (4) Agendo nell'ambito di politiche e strategie comuni con i suoi Stati membri, solo l'Unione dispone della massa critica necessaria per rispondere alle sfide globali e, inoltre, si trova nella posizione migliore per coordinare la cooperazione con i paesi terzi.
- (5) Con decisione 1999/819/Euratom della Commissione¹, la Comunità ha aderito alla Convenzione sulla sicurezza nucleare del 1994. Con decisione 2005/510/Euratom della Commissione², la Comunità ha inoltre aderito alla Convenzione congiunta sulla sicurezza della gestione del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi.
- (6) Al fine di mantenere e promuovere il miglioramento costante della sicurezza nucleare e della relativa regolamentazione, il Consiglio ha adottato la direttiva 2009/71/Euratom, del 25 giugno 2009, che istituisce un quadro comunitario per la sicurezza nucleare degli impianti nucleari³. Il Consiglio ha inoltre adottato la direttiva 2011/70/Euratom, del 19 luglio 2011, che istituisce un quadro comunitario per la gestione responsabile e sicura del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi⁴. Queste direttive e gli standard elevati di sicurezza nucleare nonché di gestione del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi attuati nella Comunità sono esempi da utilizzare per incoraggiare i paesi terzi ad adottare analoghi standard elevati.
- (7) La promozione della cooperazione in materia di regolamentazione e di altre forme di cooperazione con le economie emergenti e la promozione di approcci, norme, standard e pratiche in uso nell'Unione sono obiettivi di politica esterna della strategia Europa 2020.
- (8) Gli Stati membri della Comunità sono parti firmatarie del trattato di non proliferazione e del suo protocollo addizionale.
- (9) Conformemente al capo 10 del trattato Euratom, la Comunità opera già in stretta collaborazione con l'Agenzia internazionale per l'energia atomica (AIEA) nel settore della sicurezza nucleare.

¹ GU L 318 del 11.12.1999, pag. 20.

² GU L 185 del 16.7.2005, pag. 33.

³ GU L 172 del 2.7.2009, pag. 18.

⁴ GU L 199 del 2.8.2011, pag. 48.

- (9bis) Esistono varie organizzazioni e programmi internazionali che perseguono obiettivi simili a quelli del presente regolamento, come l'AIEA, l'OCSE/AEN, la BERS e l'NDEP.
- (10) La Commissione dovrebbe consultare il gruppo dei regolatori europei in materia di sicurezza nucleare (ENSREG) anteriormente all'elaborazione e all'adozione di un documento di strategia, di programmi indicativi pluriennali, di programmi d'azione annuali e di una relazione. I programmi di azione dovrebbero basarsi su una consultazione, laddove opportuno, con gli organismi di regolamentazione nazionali degli Stati membri e su un dialogo con i paesi partner.
- (10bis) È inoltre opportuno appoggiare le misure a sostegno degli obiettivi del presente regolamento sfruttando maggiori sinergie con le azioni dirette e indirette dei programmi quadro Euratom per la ricerca e la formazione nel settore nucleare.
- (11) Resta inteso che la responsabilità della sicurezza dell'impianto incombe all'operatore e allo Stato che ha giurisdizione sull'impianto stesso.
- (12) Se le esigenze di finanziamento per l'assistenza esterna dell'Unione sono in aumento, la situazione economica e di bilancio dell'Unione limita le risorse disponibili a tal fine. La Commissione deve pertanto impiegare le risorse disponibili nel modo più efficace, in particolare mediante l'uso di strumenti finanziari che possono esercitare un effetto leva. Tale effetto risulta potenziato se è possibile utilizzare i fondi investiti e anche quelli generati dagli strumenti finanziari.
- (13) Al fine di garantire condizioni uniformi di esecuzione del presente regolamento, occorrerebbe conferire alla Commissione competenze di esecuzione.

- (14) Le competenze di esecuzione relative all'adozione di specifici indicatori, di un documento di strategia, di programmi indicativi pluriennali, di programmi d'azione annuali, fatte salve le modifiche non sostanziali, dovrebbero essere esercitate conformemente al regolamento (UE) n. 182/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 febbraio 2011, che stabilisce le regole e i principi generali relativi alle modalità di controllo da parte degli Stati membri dell'esercizio delle competenze di esecuzione attribuite alla Commissione¹. Tenuto conto della loro natura, soprattutto del loro carattere di orientamento politico e della loro incidenza sul bilancio, questi atti di esecuzione dovrebbero, in linea generale, essere adottati secondo la procedura d'esame, tranne per le misure tecniche di esecuzione aventi una portata finanziaria limitata. È opportuno che la Commissione adotti atti di esecuzione immediatamente applicabili qualora, in casi debitamente giustificati connessi ad un incidente nucleare o radiologico (compresa l'esposizione accidentale) e all'esigenza di una risposta rapida da parte della Comunità per attenuarne le conseguenze, imperativi motivi d'urgenza lo richiedano.
- (15) Ai fini dell'attuazione del presente regolamento si dovrebbero applicare talune fra le norme e le procedure definite nel regolamento (UE) n..../... del Parlamento europeo e del Consiglio, del ..., che stabilisce norme e procedure comuni per l'esecuzione degli strumenti di azione esterna dell'Unione.
- (16) L'Unione europea e la Comunità europea dell'energia atomica continuano a disporre di un quadro istituzionale unico. È pertanto essenziale far in modo che tra l'azione esterna di entrambe vi sia coerenza. Il servizio europeo per l'azione esterna dovrebbe partecipare, laddove opportuno, alla programmazione di questo strumento conformemente all'articolo 9 della decisione 2010/427/UE del Consiglio, del 26 luglio 2010, che fissa l'organizzazione e il funzionamento del servizio europeo per l'azione esterna.

¹ GU L 55 del 28.2.2011, pag. 13.

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

TITOLO I

DISPOSIZIONI GENERALI

Articolo 1

Obiettivo generale

La Comunità finanzia misure a sostegno della promozione di un livello elevato di sicurezza nucleare e di protezione radiologica nei paesi terzi, conformemente alle disposizioni del presente regolamento e dell'allegato.

Articolo 1 bis

Obiettivi specifici

La cooperazione nel quadro del presente regolamento persegue i seguenti obiettivi specifici:

- 1) promozione di un'autentica cultura della sicurezza nucleare e attuazione degli standard più elevati di sicurezza nucleare e radioprotezione, e miglioramento costante della sicurezza nucleare;
- 2) gestione responsabile e sicura del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi (per esempio, trasporto, pretrattamento, trattamento, condizionamento, stoccaggio e smaltimento), smantellamento e bonifica degli ex siti ed impianti nucleari.

Articolo 1 ter

Misure specifiche

1. L'obiettivo di cui al punto 1) dell'articolo 1 bis è perseguito, segnatamente, tramite le misure seguenti:
 - a) sostegno agli organismi di regolamentazione e alle organizzazioni di sostegno tecnico;
 - a bis) potenziamento del quadro normativo, soprattutto per quanto riguarda la verifica e la valutazione, le attività autorizzative e di sorveglianza delle centrali nucleari e di altri impianti nucleari;

- a ter) promozione di quadri regolamentari, procedure e sistemi efficaci per garantire un'adeguata protezione dalle radiazioni ionizzanti provenienti da materiale radioattivo, in particolare da sorgenti radioattive ad alta attività, e il loro smaltimento in condizioni di sicurezza;
 - b) l'adozione di misure efficaci per la prevenzione degli incidenti aventi conseguenze radiologiche e l'attenuazione delle eventuali conseguenze (per esempio, monitoraggio dell'ambiente in caso di rilasci radioattivi, progettazione ed esecuzione di misure di attenuazione e decontaminazione) e per la pianificazione, la preparazione e la risposta alle emergenze, la protezione civile e le misure di risanamento;
 - c) sostegno a garantire la sicurezza degli impianti e dei siti nucleari per quanto riguarda misure concrete di protezione destinate a ridurre i rischi di radiazioni esistenti per la salute dei lavoratori e della popolazione.
2. L'obiettivo di cui al punto 2) dell'articolo 1 bis è perseguito, segnatamente, tramite le misure seguenti:
- a bis) sostegno agli organismi di regolamentazione e alle organizzazioni di sostegno tecnico e potenziamento del quadro normativo, soprattutto per quanto riguarda la gestione responsabile e sicura del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi;
 - a) sviluppo e attuazione di specifiche strategie e quadri per la gestione sicura e responsabile del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi;
 - b) sviluppo e attuazione di strategie e quadri per lo smantellamento di impianti esistenti e la bonifica degli ex siti nucleari e siti dismessi per l'estrazione dell'uranio e il recupero e la gestione di oggetti e materiali radioattivi affondati in mare.

3. Le misure di cui ai paragrafi 1 e 2 possono includere azioni volte a promuovere la cooperazione internazionale, compresi l'attuazione e il monitoraggio delle convenzioni e dei trattati internazionali. Per rafforzare la sostenibilità dei risultati conseguiti, le misure comprendono altresì, come elemento fondamentale, il trasferimento di conoscenze (scambio di informazioni, sviluppo di capacità e formazione nel campo della ricerca e della sicurezza nucleare). Esse sono attuate in cooperazione con le competenti autorità degli Stati membri dell'UE e le autorità dei paesi terzi, le loro autorità di regolamentazione del settore nucleare e le relative organizzazioni per il sostegno tecnico, e con le pertinenti organizzazioni internazionali, segnatamente l'AIEA, nonché, in casi specifici e debitamente giustificati con riferimento al precedente paragrafo 1, lettere b) e c), con operatori degli Stati membri dell'UE e con operatori di impianti nucleari, quali definiti all'articolo 3, paragrafo 1, della direttiva 2009/71/Euratom del Consiglio, e di siti nucleari dei paesi terzi.

Articolo 1 quater

Conformità, coerenza e complementarità

1. I passi avanti nel conseguimento degli obiettivi specifici di cui all'articolo 1 bis sono valutati, rispettivamente, mediante i seguenti indicatori di rendimento:
 - a) numero e importanza dei problemi rilevati nel corso dell'attuazione della cooperazione;
 - b) stato di avanzamento delle strategie relative al combustibile esaurito, ai rifiuti nucleari e allo smantellamento, del loro rispettivo quadro legislativo e regolamentare e dell'attuazione dei progetti.

Anteriormente all'attuazione dei progetti e tenendo conto delle particolarità di ciascuna azione, la Commissione adotta, mediante atti di esecuzione, gli indicatori specifici ai fini del monitoraggio, della valutazione e del riesame del rendimento, secondo il caso. Tali atti di esecuzione sono adottati secondo la procedura d'esame di cui all'articolo 6, paragrafo 2.

2. La Commissione assicura che le misure adottate siano in linea con la strategia globale definita dall'Unione per il paese partner e in particolare con gli obiettivi delle sue politiche e programmi di cooperazione economica e di cooperazione allo sviluppo.

3. La cooperazione finanziaria, economica e tecnica fornita ai sensi del presente regolamento è complementare a quella fornita dall'Unione nell'ambito di altri strumenti.

TITOLO II

PROGRAMMAZIONE E ASSEGNAZIONE INDICATIVA DEI FONDI

Articolo 2

Documento di strategia

1. La cooperazione della Comunità nell'ambito del presente regolamento è attuata sulla base di un documento generale di strategia pluriennale relativo allo strumento.
2. Il documento di strategia pluriennale costituisce una base generale per la cooperazione e viene elaborato per un periodo massimo di sette anni. Esso definisce la strategia della Comunità per la cooperazione nell'ambito del presente regolamento, tenendo in considerazione le esigenze dei paesi interessati, le priorità della Comunità, la situazione internazionale e le attività dei rispettivi paesi terzi. Il documento di strategia indica altresì il valore aggiunto della cooperazione e come evitare duplicazioni con altri programmi ed iniziative, specialmente quelle di organizzazioni internazionali che perseguono obiettivi simili e dei principali donatori.
3. Il documento di strategia intende garantire un contesto coerente per la cooperazione tra la Comunità e i paesi terzi o regioni interessate, che sia in linea con la finalità generale e il campo di applicazione, gli obiettivi, i principi e la politica della Comunità.
4. La preparazione del documento di strategia soggiace ai principi di efficacia degli aiuti: titolarità nazionale, partenariato, coordinamento, armonizzazione, allineamento ai sistemi nazionali o regionali dei destinatari, responsabilità reciproca e orientamento ai risultati.
5. La Commissione adotta il documento di strategia mediante atti di esecuzione, in conformità della procedura di esame di cui all'articolo 6, paragrafo 2. La Commissione sottopone i documenti di strategia a revisione e, ove necessario, ad aggiornamento nella fase intermedia o quando ritenuto necessario secondo la suddetta procedura.

Articolo 3

Programmi indicativi pluriennali

1. I programmi indicativi pluriennali sono stilati sulla base del documento di strategia di cui all'articolo 2. I programmi indicativi pluriennali coprono un periodo da 2 a 4 anni.
2. I programmi indicativi pluriennali definiscono i settori prioritari selezionati per il finanziamento, stabiliscono gli obiettivi specifici, i risultati previsti, gli indicatori di rendimento nonché la dotazione finanziaria indicativa sia generale che per settore prioritario, compresa un'adeguata riserva di fondi non assegnati; tali importi possono essere espressi come valore minimo o intervallo di valori, ove opportuno. I programmi indicativi pluriennali stabiliscono orientamenti volti a evitare duplicazioni e ad assicurare il corretto uso dei fondi disponibili.
3. I programmi indicativi pluriennali sono elaborati sulla base di una richiesta da parte dei paesi o delle regioni partner e di un dialogo con essi/e, al quale sono associate le parti interessate, onde garantire che il paese o la regione interessata assuma una sufficiente titolarità di questo processo e incoraggiare il sostegno alle strategie nazionali di sviluppo. I programmi indicativi pluriennali tengono conto della cooperazione internazionale in atto e in progetto, specialmente con organizzazioni internazionali che perseguono obiettivi simili e con i principali donatori nei settori di cui all'articolo 1 bis.
4. La Commissione adotta i programmi indicativi pluriennali mediante atti di esecuzione, in conformità della procedura di esame di cui all'articolo 6, paragrafo 2. Secondo la stessa procedura, la Commissione riesamina e, ove necessario, aggiorna tali atti, tenendo conto di eventuali revisioni degli atti di esecuzione di cui all'articolo 2, paragrafo 5.

TITOLO III ESECUZIONE

Articolo 3 bis

Programmi di azione annuali

1. I programmi di azione annuali ("programmi di azione") sono elaborati sulla base del documento di strategia e dei programmi indicativi pluriennali di cui rispettivamente agli articoli 2 e 3. I programmi di azione sono definiti per ciascun paese terzo o regione e specificano in dettaglio l'attuazione della cooperazione prevista nell'ambito del presente regolamento.
2. I programmi d'azione precisano gli obiettivi perseguiti, i settori d'intervento, le misure e i progetti proposti, i risultati previsti, le procedure di gestione e l'importo complessivo del finanziamento previsto. Essi contengono una descrizione sommaria delle operazioni da finanziare, un'indicazione relativa agli importi stanziati per le singole operazioni e un calendario di attuazione indicativo. Essi comprendono, se del caso, i risultati di eventuali esperienze acquisite da una precedente cooperazione.
- 2bis. La Commissione adotta i programmi di azione mediante atti di esecuzione, in conformità della procedura di esame di cui all'articolo 6, paragrafo 2. La Commissione può riesaminare ed ampliare tali atti di esecuzione secondo la suddetta procedura.
3. In deroga al paragrafo 2 bis, la Commissione può adottare modifiche non sostanziali ai progetti di cui al paragrafo 2. Per modifiche non sostanziali si intendono gli adeguamenti tecnici quali la proroga del periodo di attuazione per un periodo inferiore a 6 mesi o le riassegnazioni di fondi all'interno dei programmi di azione, delle misure individuali e speciali e di progetti che non superino il 20% del bilancio iniziale e non eccedano 10 milioni di EUR, purché tali modifiche non incidano sostanzialmente sugli obiettivi delle misure e dei progetti iniziali. La Commissione comunica le suddette modifiche non sostanziali al Parlamento europeo, al Consiglio e al comitato di cui all'articolo 6, paragrafo 1, entro un mese dalla loro adozione.

5. Per imperativi motivi d'urgenza debitamente giustificati, connessi all'esigenza di una risposta rapida da parte della Comunità per attenuare le conseguenze di un incidente nucleare o radiologico, la Commissione adotta o modifica i programmi di azione mediante atti di esecuzione immediatamente applicabili, in conformità della procedura di cui all'articolo 6, paragrafo 3. In subordine all'accordo formale degli Stati membri, la Commissione può altresì aderire ad un'eventuale iniziativa lanciata dalle organizzazioni internazionali che perseguono obiettivi simili e dai principali donatori, nella misura in cui essa rispetta l'obiettivo generale di cui all'articolo 1.

Articolo 4

Esecuzione

Il presente regolamento è attuato in conformità dell'articolo 1, paragrafi 2 e 3, e degli articoli 4, 5, 7, 8, 9 e 16 del regolamento n. /.... del Parlamento europeo e del Consiglio del... che stabilisce norme comuni per l'attuazione degli strumenti di finanziamento dell'azione esterna, in appreso il "regolamento d'esecuzione comune", salvo diversamente specificato nel presente regolamento.

Articolo 4 bis

Relazione

La Commissione vaglia i progressi conseguiti nell'attuare le misure adottate a titolo del presente regolamento e presenta una relazione annuale sull'attuazione della cooperazione al Parlamento europeo e al Consiglio. La relazione fornisce, per l'esercizio precedente, informazioni circa le misure finanziate, l'esito delle attività di monitoraggio e di valutazione e l'esecuzione del bilancio in termini di impegni e pagamenti per paese, regione e tipologia di cooperazione.

TITOLO IV

DISPOSIZIONI FINALI

Articolo 5

Comitato

1. La Commissione è assistita dal comitato per la cooperazione in materia di sicurezza nucleare istituito dall'articolo 19 del regolamento n. 300/2007 del Consiglio, del 19 febbraio 2007, che istituisce uno strumento per la cooperazione in materia di sicurezza nucleare. Tale comitato è un comitato ai sensi del regolamento (UE) n. 182/2011.
2. Nei casi in cui è fatto riferimento al presente paragrafo, si applica l'articolo 5 del regolamento (UE) n. 182/2011.
3. Nei casi in cui è fatto riferimento al presente paragrafo, si applica l'articolo 8 del regolamento (UE) n. 182/2011 in combinato disposto con l'articolo 5 dello stesso.

Articolo 6

Importo di riferimento finanziario

1. L'importo di riferimento finanziario per l'esecuzione del presente regolamento per il periodo 2014-2020 ammonta a [631 100 000] EUR¹.
2. Gli stanziamenti annuali sono autorizzati dall'autorità di bilancio entro i limiti del quadro finanziario pluriennale.

¹ Tutti gli importi di riferimento saranno inseriti dopo la conclusione dei negoziati relativi al quadro pluriennale (2014-2020).

Articolo 7
Entrata in vigore

Il presente regolamento entra in vigore il terzo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Esso si applica dal 1° gennaio 2014 al 31 dicembre 2020.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile negli Stati membri conformemente ai trattati.

Fatto a Bruxelles,

Per il Consiglio
Il presidente

Criteria relativi alla cooperazione in materia di sicurezza nucleare

Il presente allegato definisce i criteri e le priorità per la cooperazione.

La cooperazione dovrebbe basarsi sui criteri indicati in appresso:

1. Criteri generali e priorità

a) Criteri generali:

- la cooperazione può coprire tutti i "paesi terzi" (Stati non membri dell'UE) in tutto il mondo.
- Dovrebbe essere data priorità ai paesi candidati all'adesione e ai paesi dello spazio europeo di vicinato, applicando preferibilmente un approccio specifico per paese. L'approccio regionale dovrebbe essere privilegiato per i paesi situati in altre regioni.
- È opportuno includere i paesi ad alto reddito solo per agevolare i rapporti tra i loro rispettivi soggetti interessati, competenti in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione. Da siffatti rapporti è escluso qualunque finanziamento della Comunità a paesi ad alto reddito per effetto del presente regolamento.
- Laddove il paese terzo e la Comunità condividano una visione comune o raggiungano un accordo reciproco è opportuno presentare una richiesta formale alla Commissione, che costituisce un impegno per il governo in questione.
- Occorre che i paesi terzi interessati a cooperare con la Comunità aderiscano pienamente ai principi della non proliferazione. Essi dovrebbero inoltre essere parti delle pertinenti convenzioni dell'AIEA sulla sicurezza nucleare, come la Convenzione sulla sicurezza nucleare e la convenzione congiunta dell'AIEA sulla sicurezza della gestione del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi, o aver intrapreso iniziative che dimostrino il fermo impegno ad aderirvi. Tale impegno dovrebbe essere oggetto di una valutazione a cadenza annuale sulla cui base sarà adottata una decisione in merito al prosieguo della cooperazione. La cooperazione con la Comunità potrebbe essere subordinata all'adesione alle suddette convenzioni o al completamento delle iniziative intraprese in vista di tale adesione. In via eccezionale, si dovrebbe applicare tale principio con flessibilità nei casi di emergenza.

- Per assicurare e monitorare il rispetto degli obiettivi della cooperazione, il paese terzo accetta la valutazione delle azioni intraprese. Tale valutazione dovrebbe consentire il monitoraggio e il controllo degli obiettivi concordati, e può costituire una condizione da soddisfare per continuare a ricevere i contributi della Comunità.
- L'assistenza fornita dall'Unione europea in materia di sicurezza nucleare a norma del presente regolamento non è volta a promuovere l'energia nucleare e non dovrebbe pertanto essere interpretata come una misura per promuovere questa fonte di energia nei paesi terzi.

b) Priorità

Per creare le condizioni di sicurezza necessarie a eliminare i rischi per la vita e la salute delle popolazioni, la cooperazione si rivolge innanzitutto alle autorità di regolamentazione nucleare e alle loro organizzazioni di sostegno tecnico. L'obiettivo perseguito è garantire le competenze tecniche e l'indipendenza di dette autorità e promuovere il potenziamento del quadro normativo, in particolare per quanto riguarda le attività autorizzative, tra cui il riesame e il follow up di valutazioni effettive e complete dei rischi e della sicurezza ("stress test").

Tra le altre priorità dei programmi di cooperazione da sviluppare nel contesto del presente regolamento rientrano:

- lo sviluppo e l'attuazione di strategie e quadri per la gestione sicura e responsabile del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi;
- lo smantellamento degli impianti esistenti, la bonifica degli ex siti nucleari e dei siti dismessi per l'estrazione dell'uranio, nonché il recupero e la gestione di oggetti e materiale radioattivi affondati in mare che costituiscono un pericolo per la popolazione.

La cooperazione con operatori degli Stati membri dell'UE e con operatori di impianti nucleari di paesi terzi è presa in considerazione nei casi specifici di cui agli articoli 1 bis e 1 ter, segnatamente nel contesto di misure di follow-up di una valutazione completa dei rischi e della sicurezza. Tale cooperazione esclude la fornitura di attrezzature.

2. Paesi che dispongono di capacità elettronucleare installata

Se i paesi hanno già usufruito di finanziamenti della Comunità, l'ulteriore cooperazione dipenderà dalla valutazione delle azioni finanziate dalla Comunità e da un'adeguata motivazione delle nuove esigenze. La valutazione dovrebbe consentire di definire meglio la natura della cooperazione e gli importi da concedere in futuro a questi paesi.

Per i paesi che necessitano di una cooperazione si considererà quanto segue:

- a) l'urgenza dell'intervento alla luce della situazione in materia di sicurezza nucleare nel paese interessato; nonché
- b) l'importanza di intervenire ad uno stadio opportuno per mettere a punto una cultura della sicurezza nucleare, in particolare per quanto riguarda la creazione o il rafforzamento delle autorità di regolamentazione e delle organizzazioni di supporto tecnico e lo sviluppo e l'attuazione di strategie e quadri per una gestione sicura e responsabile del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi.

Il ricorso ai servizi di esame regolatorio integrato (IRRS) e alle missioni del gruppo di valutazione della sicurezza operativa (OSART) dell'AIEA sarà considerato favorevolmente, senza costituire tuttavia un criterio formale per accedere alla cooperazione.

3. Paesi che non dispongono di capacità elettronucleare installata

Nel caso di paesi con impianti nucleari, quali definiti all'articolo 3, paragrafo 1, della direttiva 2009/71/Euratom del Consiglio, sul loro territorio, che tuttavia non intendono sviluppare una capacità elettronucleare, la cooperazione dipende dall'urgenza, tenuto conto della situazione in materia di sicurezza nucleare.

Nel caso di paesi con o senza impianti nucleari, quali definiti all'articolo 3, paragrafo 1, della direttiva 2009/71/Euratom del Consiglio, sul loro territorio che intendono sviluppare una capacità elettronucleare, per i quali si pone la questione di intervenire allo stadio opportuno per sviluppare in parallelo allo sviluppo del programma elettronucleare una cultura della sicurezza nucleare, in

particolare per quanto riguarda il rafforzamento delle autorità di regolamentazione e delle organizzazioni di sostegno tecnico, la cooperazione tiene conto della credibilità del programma di sviluppo nucleare, dell'esistenza di una decisione del governo sull'uso dell'energia nucleare e dell'elaborazione di una tabella di marcia preliminare che tenga conto della seguente pubblicazione: "Milestones in the Development of a National Infrastructure for Nuclear Power" (IAEA Nuclear Energy Series Document NG-G-3.1).

Per i paesi di questa categoria, la cooperazione dovrebbe mirare innanzitutto a sviluppare la necessaria infrastruttura di regolamentazione, la competenza tecnica delle autorità di regolamentazione del settore nucleare e le relative organizzazioni di sostegno tecnico. Lo sviluppo di strategie e quadri per la gestione sicura e responsabile del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi dovrebbe inoltre essere esaminato e, eventualmente, sostenuto anche nei paesi che non intendono sviluppare o che hanno deciso di non sviluppare una capacità elettroneucleare.

Per i paesi che non rientrano nelle categorie suddette, è possibile fornire cooperazione nel campo della sicurezza nucleare in situazioni di emergenza. Questi paesi dovrebbero poter beneficiare di una certa flessibilità nell'applicazione dei criteri generali.

4. Coordinamento

La Commissione dovrebbe coordinare la propria cooperazione a favore dei paesi terzi con le organizzazioni che perseguono obiettivi analoghi, segnatamente organizzazioni internazionali, in particolare l'Agenzia internazionale per l'energia atomica (AIEA). Tale coordinamento dovrebbe permettere alla Comunità e alle organizzazioni interessate di evitare le duplicazioni delle azioni e dei finanziamenti destinati ai paesi terzi. È opportuno che la Commissione coinvolga anche le autorità competenti degli Stati membri e gli operatori europei nell'esecuzione dei suoi compiti, mettendo a profitto la qualità della competenza europea nel settore della sicurezza nucleare.