

<p align="center">ATTO DI ATTIVAZIONE PER L' AMMODERNAMENTO E IL POTENZIAMENTO DELLA RETE GAMMA DELL'ISIN MEDIANTE L'ACQUISIZIONE DI NUOVE SONDE SPETTROMETRICHE, E DI UN NUOVO CENTRO DI CONTROLLO - "FORNITURA E INSTALLAZIONE DI 22 CENTRALINE DI TIPO SPETTROMETRICO PER IL MONITORAGGIO DEL RATEO DELL'EQUIVALENTE DI DOSE AMBIENTALE, DA INSTALLARE IN SOSTITUZIONE DI ALTRETTANTE CENTRALINE DELLA RETE GAMMA DELL'ISIN, E DI UN CENTRO DI CONTROLLO PER LA RACCOLTA, L'ANALISI, L'ARCHIVIAZIONE E L'ESPORTAZIONE DEI DATI PRODOTTI DALLE NUOVE SONDE DI MISURA"</p>	
Intervento	<p><i>l'intervento rientra nel programma di ammodernamento e potenziamento della Rete GAMMA di monitoraggio automatico della radioattività ambientale. Esso costituisce la prosecuzione degli interventi già posti in essere dall'Ispeccato, finalizzati alla completa sostituzione della attuale ormai obsoleta strumentazione di monitoraggio e trasmissione dati, con nuovi sensori di misura capaci di utilizzare le moderne tecnologie di connettività.</i></p> <p><i>L'appalto prevede l'acquisizione e l'installazione di 22 nuove centraline di misura del rateo di equivalente di dose ambientale, di tipo spettrometrico (diversamente da quanto previsto dalla convenzione dove si prevedeva l'acquisizione di 26 nuove centraline), la fornitura di un nuovo centro di controllo, la rimozione e lo smaltimento delle vecchie centraline, l'acquisizione di un servizio di assistenza e manutenzione, nonché l'estensione della garanzia per un ulteriore periodo di tre anni.</i></p> <p><i>Le centraline sono attualmente assai sparse nelle pertinenze di caserme dell'ex Corpo Paracadute dello Stato (ora Comando unità forestali, ambientali e appollamenti dell'Arma dei Carabinieri, ovvero del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco) nelle pertinenze di caserme dell'Arma dei Carabinieri e nelle pertinenze di edifici delle Aps. Per quanto riguarda gli aspetti installativi dei siti prescelti, la gran parte di essi presenta caratteristiche comuni delle piazzole ove installare i nuovi sistemi. Le centraline di monitoraggio oggetto del rinnovo sono ubicate in particolare nei siti presenti nelle regioni del Nord Italia, quelle maggiormente esposte ai rischi derivanti da un incidente nucleare transfrontaliero; ma tre i siti scelti sono presenti anche luoghi del centro e del sud del Paese, di interesse per i venti prevalenti di ingresso nel territorio nazionale. La parte della Rete rinnovata consentirà di proseguire l'adeguamento agli standard internazionali.</i></p> <p><i>Il costo previsto per l'appalto a base di gara (inclusi oneri della sicurezza) è di 897.890,00 € oltre l'IVA per un totale di 1.095.425,80 € IVA inclusa. Il costo complessivo dell'appalto quale risulta dal quadro economico (inclusi oneri imprevisi, compensi incentivabili di cui al codice degli appalti, spese di pubblicità) ammonta a € 924.670,00 oltre Iva per un totale di € 1.126.141,60 (l'imponibile è al netto del compenso incentivante)</i></p>
Capertura Finanziaria Intervento	Capitolo in contocapitale n. 22009 "Impianti" preventivo finanziario 2021
Cronoprogramma	<p>lavori si svolgeranno secondo le seguenti fasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Interventi sui singoli siti con la rimozione e lo smaltimento della vecchia strumentazione, l'installazione delle nuove centraline; 2) Installazione del centro di controllo presso il data center di Infocamera a Padova; 3) messa a punto e collaudi dell'intero sistema. <p>L'installazione completa delle centraline e del nuovo sistema di controllo dovrà avvenire entro un anno dalla stipula del contratto.</p>
Responsabile del Procedimento dell'ISIN	<p>Stefano Zennaro, Funzionario dell'Area rischio radiologico del Servizio radioprotezione e sicurezza sorgenti, radioattività ambientale e laboratori radiometrici. Contratto a tempo indeterminato, tecnologia III livello. Laureato in Fisica Specializzato in Fisica Medica In possesso dell'abilitazione di Esperto Qualificato III grado</p>
C.U.P.	G59J21013360005
Misure per la Legalità	[Indicazione di eventuali Protocolli di Legalità, Protocolli Operativi per il monitoraggio (finanziario, Protocolli di Azione con ANAC per la vigilanza collaborativa, ecc., applicabili alle fasi di progettazione, affidamento e realizzazione dell'intervento)]
Ulteriori Condizioni o Vincoli	[Indicazione di eventuali condizioni o vincoli, amministrativi, finanziari, ecc. ai quali l'Ente Aderente sia obbligato, per legge o convenzionalmente, o abbia interesse ad osservare, ai fini della realizzazione dell'intervento]
Ulteriori Informazioni	[Inserire ulteriori informazioni ritenute utili o necessarie ai fini della attivazione di INVITALIA]
Attivazione di INVITALIA	
Responsabile del Procedimento dell'ISIN	
Attività di centrale di committenza:	<p>X. Indicare e cura delle procedure volte alla aggiudicazione dei contratti pubblici, nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 1 del D.L. 95/2012, convertito in L. 135/2012 e ss.mm.ii. In particolare indicare e gestire la seguente procedura per l'affidamento di: "Ammodernamento e potenziamento di della Rete GAMMA dell'ISIN mediante l'acquisizione di nuove sonde spettrometriche e di un nuovo centro di controllo".</p> <p>Il conclusione di accordo quadro di lavori, servizi o forniture destinati all'Ente Aderente, per l'affidamento di:</p> <p>Il "attività di committenza ausiliarie" ai sensi della Direttiva 2014/24/UE come recepito dal combinato disposto degli articoli 3, co. 1, lett. m), e 39 del Codice dei Contratti Pubblici, quali:</p>
Capertura Finanziaria Attività INVITALIA	
Capitolo in contocapitale n. 22009 "Impianti" preventivo finanziario 2021	
Modalità di Rendicontazione dell'Attività di INVITALIA	
Indicare modalità di rendicontazione delle attività per le quali INVITALIA viene attivata	

Il Direttore
Avv. Maurizio Pernice