

SCHEMA DI

PROTOCOLLO D'INTESA

RELATIVO ALL'INSEDIAMENTO DELL'ESPERIMENTO DTT

(DIVERTOR TOKAMAK TEST)

tra

La Regione Lazio – di seguito “Regione” – con sede e domicilio legale in Roma, Via Cristoforo Colombo 212, C.F. 80143490581, rappresentata da _____, domiciliato presso la sede, in ragione della carica ed agli effetti del presente atto;

ed

ENEA, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile con sede in Roma - 00196 - Lungotevere Thaon di Revel, 76, C.F. 01320740580, rappresentata da _____, domiciliato per la carica presso la sede sopraindicata

nel seguito indicate anche “le parti”

PREMESSO CHE

- in data 24 novembre 2017 l'ENEA ha pubblicato un Avviso pubblico per una selezione finalizzata alla scelta di un sito per l'insediamento dell'esperimento DTT (Divertor Tokamak Test) di seguito “avviso”, autorizzato con Delibera n. 11/2017/PRES del 24 novembre 2017, ratificata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 97/2017/CA;
- l'Avviso, rivolto alle Regioni e alle Province autonome (“enti territoriali”) richiedeva la messa a disposizione, da parte del soggetto proponente, di un sito, anche di proprietà ENEA, avente caratteristiche idonee all'insediamento dell'esperimento, così come definite dallo stesso Avviso ed una partecipazione finanziaria non inferiore a 25 milioni di euro, oltre all'impegno a realizzare tutte le necessarie opere di urbanizzazione primaria, qualora non già presenti; adeguare le strade di accesso al sito per renderle idonee al transito di trasporti eccezionali qualora manchi tale idoneità; estendere la linea elettrica capace di sostenere un carico di 300 MVA in continua;
- l'avviso stabiliva come requisiti essenziali altresì: una dimensione minima dell'area compresa tra 4 e 6 ettari; il formale impegno del proponente a dotare il sito di tutte le autorizzazioni necessarie per la realizzazione di un centro di ricerca; l'assenza di contaminazione delle matrici ambientali interessate dal nuovo insediamento (suolo, sottosuolo, falda superficiale e sotterranea); l'assenza di vincoli, anche urbanistici, che impediscano la realizzazione del nuovo sito; l'idoneità del sito ad ospitare una macchina radiogena di categoria A, ai sensi del D.lgs. 230/95e s.m.i.;
- la Regione Lazio ha partecipato alla selezione proponendo il sito ubicato presso il Centro di Ricerche ENEA di Frascati – nel seguito anche il “centro” – e offrendo un contributo finanziario pari a 25 milioni di euro;
- all'esito della procedura di selezione effettuata dalla Commissione di valutazione nominata ai sensi dell'art. 9 dell'Avviso con delibera n. 3/2018/PRES del 1° febbraio 2018, ratificata con

Delibera n. 13/2018/CA del 7 marzo 2018, la proposta presentata dalla Regione Lazio è risultata prima classificata;

- in data 4 aprile 2018, il Consiglio di Amministrazione dell'ENEA, con delibera n. 25/2018/CA, ha approvato la graduatoria predisposta dalla Commissione e ha dato mandato al Presidente di procedere con la fase relativa alla negoziazione diretta a stipulare l'accordo per la realizzazione dell'insediamento dell'esperimento DTT con la Regione prima in graduatoria, e cioè la Regione Lazio;

tutto ciò premesso

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

ARTICOLO 1

Premesse

Le premesse di cui sopra e i documenti richiamati, anche se non allegati, costituiscono parte integrante e sostanziale del presente Protocollo d'Intesa.

ARTICOLO 2

Oggetto e finalità

Il presente Protocollo d'Intesa è un atto preliminare all'Accordo/Convenzione che verrà successivamente stipulato tra le parti per disciplinare nel dettaglio tempi e modalità di intervento della Regione nel Progetto nell'ambito della programmazione complessiva della realizzazione dell'esperimento DTT, la cui responsabilità è in capo all'ENEA.

In considerazione dei risvolti processuali scaturiti dalla procedura di selezione, le Parti convengono di indicare come termine finale per la stipula dell'Accordo/Convenzione il 31 gennaio 2019.

Con il presente atto, tuttavia, le parti si impegnano a dare avvio alle attività propedeutiche all'insediamento dell'esperimento DTT nel Centro Ricerche ENEA di Frascati.

ARTICOLO 3

Contributo al progetto ed estensione della linea elettrica

La Regione Lazio conferma l'impegno ad erogare 25 milioni di euro quale contributo alla realizzazione di DTT.

Sono a completo carico della Regione, così come da impegno già assunto con la domanda di partecipazione all'Avviso, i costi per l'estensione della linea elettrica capace di sostenere un carico di 300 MVA in continua da fornire al Centro Ricerche di Frascati.

A tal fine la Regione Lazio provvederà ad attivare le procedure necessarie sulla base di un piano elaborato e condiviso con ENEA, non appena le Parti stipuleranno l'Accordo/Convenzione di cui all'art.2.

In conformità alla tempistica dettata dall'Avviso, la sottostazione elettrica dovrà essere completata entro il 31/12/2023.

ARTICOLO 4

Entrata in vigore e durata

Il presente Protocollo d'Intesa entra in vigore dalla data della sua sottoscrizione e avrà durata fino al perfezionamento dell'Accordo/Convenzione di cui all'art. 2.

ARTICOLO 5

Controversie

Per quanto non espressamente previsto nei precedenti articoli valgono e si osservano le disposizioni del Codice Civile che regolano i rapporti di tipo contrattuale. Per tutte le eventuali controversie che dovessero insorgere nel corso dell'esecuzione del presente Protocollo d'Intesa e che non possano trovare bonaria composizione, il foro competente in via esclusiva è quello di Roma.

ARTICOLO 6

Imposte

Le imposte di registro in caso d'uso e di bollo con i relativi oneri accessori dovuti per il presente Protocollo d'Intesa, sono a carico dell'ENEA. L'imposta di bollo viene assolta virtualmente dall'ENEA mediante l'autorizzazione n. 0023639 del 23/03/2016.

Per l'ENEA

Per la Regione Lazio