



Codice bando n. 365.135 DIITET CTER

NOMINA DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DELLA PROCEDURA SELETTIVA DI MOBILITA' ESTERNA VOLONTARIA, AI SENSI DELL'ART. 30 D.LGS. N.165/2001, PER LA COPERTURA, CON CONTRATTO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N.1 POSTO DI COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA, VI LIVELLO PROFESSIONALE, DA ASSEGNARE ALL'ISTITUTO PER IL RILEVAMENTO ELETTROMAGNETICO DELL'AMBIENTE DI MILANO AFFERENTE AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA - ICT E TECNOLOGIE PER L'ENERGIA E I TRASPORTI DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

## IL PRESIDENTE

**VISTO** il D.Lgs 31 dicembre 2009 n. 213, recante *"Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165"*;

**VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del CNR n. 24 prot. 0023646, in data 7 aprile 2015, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 29 aprile 2015, entrato in vigore il 1° maggio 2015;

**VISTO** il *"Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche"*, emanato con provvedimento del CNR del Presidente n. 43, prot. n. 0036411 in data 26 maggio 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - serie Generale -

n. 123 del 29 maggio 2015, entrato in vigore il 1° giugno 2015;

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e s.m.i ed, in particolare, l'art. 35 bis inserito dall'art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato "Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici" e l'art. 57 "Pari opportunità";

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 183, adottata nella seduta del 9 ottobre 2014, con la quale è stato approvato il nuovo Piano di Fabbisogno di personale 2014-2016;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 184, adottata nella seduta del 9 ottobre 2014, di approvazione dei criteri per la ripartizione dei posti per i profili di ricercatore, tecnologo e tecnico amministrativo per il triennio 2014-2016;

**VISTO** il decreto del Presidente del CNR n. 142 del 2 dicembre 2014 (prot. n. 88978/2014) recante *"Approvazione Piano di Fabbisogno del personale per il triennio 2014-2016 - Modifica al Piano Triennale di Attività 2014-2016 di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione n. 31/2014 del 27 febbraio 2014"*;

**VISTO** il DP CNR prot. n. 50331 in data 17/07/2015 mediante il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica di mobilità esterna volontaria, ai sensi dell'art. 30 del Decreto Legislativo 165/2001 e ss. mm. ii, per la copertura, con contratto a tempo pieno ed indeterminato di n. 1 posto di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca, VI livello professionale, da destinare all'Istituto



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente afferente al Dipartimento di Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti del Consiglio Nazionale delle Ricerche;

**ESAMINATA** la proposta del Direttore dell'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente;

**CONSIDERATO** che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice

## d e c r e t a

**Art. 1** - È nominata ai sensi dell'articolo 4 comma 1 del bando indicato nelle premesse, la seguente commissione esaminatrice:

Dott. LANARI Riccardo  
(Presidente)

Direttore IREA - Napoli

Dott.ssa CARRARA Paola  
IREA-  
(Componente)

Ricercatore III livello presso

Milano

Dott.ssa PEPE Monica  
(Componente)

Ricercatore III livello presso IREA  
Milano

Dott.ssa RAMPINI Anna  
(Supplente)

Primo Ricercatore II livello presso IREA  
Milano

Dott. OGGIONI Alessandro  
(Supplente)

Ricercatore III livello presso IREA  
Milano

**Art. 2** - Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Internet del CNR: [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) e nel Sistema Selezioni Online.

IL PRESIDENTE