







richiestapubblicazione.urp@cnr.it protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Oggetto: approvazione atti conclusione del procedimento della selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con profilo professionale di Tecnologo III livello, presso l'Istituto di Informatica e Telematica – sede di Pisa, in relazione al Progetto di ricerca denominato "SINTETIC - Single item identification for forest production, protection and management", ammesso a finanziamento dalla Comunità Europea all'interno del Programma Horizon Europe, G.A. Number: 10108205

CUP B93C23000710006

Bando n. 331.1 TEC IIT prot. 295909 del 29-08-2024

IL DIRETTORE

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

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento del Personale del CNR, emanato con decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato" approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 162/2005 in data 9 novembre 2005;

VISTO il proprio provvedimento prot. 295909 del 29-08-2024, il cui avviso è stato pubblicato sul sul Portale del Reclutamento InPA sul sito http://www.urp.cnr.it e sul sito https://selezionionline.cnr.it in data 29-08-2024 mediante il quale è stata bandita la selezione per titoli e colloquio di cui al bando n. 400.16, per l'assunzione di una unità di personale con profilo professionale di **Tecnologo III livello**, presso l'Istituto di Informatica e Telematica Pisa, con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024.

VISTO il provvedimento Prot. n. 373187 del 09-10-2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

VISTO i verbali delle riunioni della Commissione giudicatrice riunitasi nelle date del 29/10/2024, 05/11/2024, 22/11/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;



PRESO ATTO della verifica della regolarità degli atti del procedimento effettuata dal Responsabile del procedimento prot 456536 del 25-11-2024.

VISTO il Verbale n.3 della Commissione esaminatrice da cui si evince che l'unico candidato ammesso al colloquio orale non ha superato la prova;

VISTI gli artt. 4 c. 2 e 17 del D.Lgs n. 165 in data 30 marzo 2001;

RITENUTA la necessità di provvedere,

dispone

- **Art. 1** Sono approvati gli atti del procedimento selettivo di cui al bando indicato nelle premesse del presente provvedimento.
- Art. 2 la chiusura del procedimento per insussistenza di candidati
- **Art. 3 -** Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche http://www.urp.cnr.it/ (Sezione Lavoro e Formazione) e nel Sistema di Selezioni Online CNR https://selezionionline.cnr.it. Di tale pubblicazione sarà dato avviso nel portale InPA.

IL DIRETTORE

Istituto di Informatica e Telematica Il Direttore Dott. Andrea Passarella (FIRMA DIGITALE)

