

DISPOSIZIONE N. 403 /DG

IL DIRETTORE GENERALE

- CONSIDERATO** che per effetto dell'art. 28, comma 1, del decreto-legge 25 giugno 2008 n. 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, è stato istituito l'Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA);
- CONSIDERATO** che per effetto dell'art. 28, comma 2, del decreto-legge 25 giugno 2008 n. 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, a decorrere dalla data di insediamento del Commissario e dei Sub Commissari l'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici (APAT), l'Istituto Nazionale per la Fauna selvatica (INFS) e l'Istituto Centrale per la Ricerca scientifica e tecnologica applicata al mare (ICRAM) sono soppressi;
- PRESO ATTO** del decreto n. 123 del 21/05/2010 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare "Regolamento recante norme concernenti la fusione dell'APAT, dell'INFS e dell'ICRAM in un unico istituto, denominato Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA), a norma dell'articolo 28, comma 3, del decreto-legge 25/06/2008 n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 06/08/2008, n. 133" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 179 del 03/08/2010;
- VISTO** il DPCM del 28 ottobre 2021 con il quale il Prefetto Stefano Laporta è stato confermato Presidente dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale;
- VISTA** la Delibera n.11/CA del 19 aprile 2022 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha conferito l'incarico di Direttore Generale alla Dott.ssa Maria Siclari;
- CONSIDERATO** che l'insediamento del Direttore Generale è avvenuto in data 10 maggio 2022;
- VISTA** la Disposizione n 4490/DG del 15 aprile 2022 con la quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 16 mesi (e

comunque non oltre la data di scadenza del progetto prevista per il 31/03/2024), nell'ambito del Progetto H2020 NI LOSOST10 – Natural Intelligence for Robotic Monitoring, da svolgersi presso la sede ISPRA di Roma, sotto la responsabilità della Dr.ssa Pierangela Angelini - referente tecnico delle attività, per l'espletamento delle seguenti attività:

- *sviluppo delle tematiche di monitoraggio con tecnologie innovative degli habitat forestali, di prateria e costieri*
- *relazioni con gli use-case del progetto;*
- *Gestione dati di monitoraggio degli habitat terrestri per la definizione di indicatori delle funzioni ecologiche degli ecosistemi naturali e individuazione dei relativi valori soglia*
- *Redazione linee guida per il monitoraggio degli habitat attraverso tecnologie innovative*

CONSIDERATO

che la pubblicazione dell'Avviso relativo al Bando di cui al punto precedente è avvenuta nella G.U. 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. Esami n. 38 del 13 maggio 2022;

VISTA

la Disposizione Dirigenziale n. 62/2022/C05 del 16 giugno 2022 con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;

VISTA

la Disposizione Dirigenziale n. 80/2022/C05 del 10 agosto 2022 con la quale è stata autorizzata l'esclusione ovvero l'ammissione dei candidati alla prova orale;

VISTA

la nota del 6 settembre 2022, n. 5364/AGP GIU con la quale il Presidente della Commissione Esaminatrice ha trasmesso, unitamente agli esiti della procedura concorsuale, l'intera documentazione afferente la procedura concorsuale in argomento (n. 2 verbali comprensivi dei relativi allegati);

PRESO ATTO

che, dalla documentazione trasmessa dalla commissione esaminatrice, per la sessione orale in data 2 agosto 2022, risultano presenti i seguenti candidati ammessi a sostenere la prova orale:

COGNOME	NOME
CARPENITO	STEFANO
PALMEGGIANI	GLORIA
STAMENKOVIC	LORENZO

PRESO ATTO

che i candidati, di seguito indicati risultano aver ottenuto un punteggio non inferiore a 30 punti previsti dal bando di concorso:

COGNOME	NOME	VOTAZIONE ORALE
CARPENITO	STEFANO	21/30
STAMENKOVIC	LORENZO	26/30

PRESO ATTO

che, dalla documentazione trasmessa dalla commissione esaminatrice, la valutazione dei titoli è stata la seguente:

COGNOME	NOME	VOTAZIONE TITOLI
CARPENITO	STEFANO	17,38/70
STAMENKOVIC	LORENZO	18/70

PRESO ATTO

che dai documenti trasmessi dalla Commissione esaminatrice l'esito della procedura selettiva risulta quello di seguito riportato:

COGNOME	NOME	VOTAZIONE ORALE	VOTAZIONE TITOLI	TOTALE
CARPENITO	STEFANO	21/30	17,38/70	38,38/100
STAMENKOVIC	LORENZO	26/30	18/70	44/100

CONSIDERATO

di dover approvare la seguente graduatoria di merito:

COGNOME	NOME	TOTALE
STAMENKOVIC	LORENZO	44/100
CARPENITO	STEFANO	38,38/100

CONSIDERATO

di dover dichiarare vincitrice della procedura selettiva in argomento. Il candidato Lorenzo STAMENKOVIC;

DATO ATTO

che la durata del progetto è compatibile con il conferimento in argomento;

CONSIDERATO di dover pertanto procedere, con decorrenza dal 15 settembre 2022 e scadenza il 14 gennaio 2024 al conferimento di n. 1 contratto di assegno di ricerca al predetto vincitore dr. Lorenzo STAMENKOVIC;

DATO ATTO che gli oneri economici relativi all'attivazione del n. 1 assegno di ricerca, trovano copertura finanziaria nell'ambito delle specifiche risorse del progetto H2020 NI LOSOST10, ai sensi dell'articolo 1, comma 188, Legge 266/2005 e smi;

DISPONE

Per le motivazioni in premessa che si ritengono integralmente richiamate

ART. 1

Di approvare i n. 2 verbali trasmessi in data 6 agosto 2022 dal Presidente della Commissione esaminatrice, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 16 mesi (e comunque non oltre la data di scadenza del progetto prevista per il 31/03/2024), nell'ambito del Progetto H2020 NI LOSOST10 – Natural Intelligence for Robotic Monitoring.

ART. 2

Di dare atto che, dall'esame dei predetti verbali, è emerso il regolare svolgimento della procedura.

ART. 3

Di approvare la seguente graduatoria finale di merito:

COGNOME	NOME	TOTALE
STAMENKOVIC	LORENZO	44/100
CARPENITO	STEFANO	38,38/100

ART. 4

di dichiarare vincitore della procedura concorsuale in argomento il candidato STAMENKOVIC Lorenzo.

ART. 5

Di dare mandato al Dipartimento del Personale e degli Affari Generali di procedere di procedere, con decorrenza dal 15 settembre 2022 e scadenza il 14 gennaio 2024, al conferimento di n. 1 contratto di assegno di ricerca al predetto vincitore dr. STAMENKOVIC Lorenzo, nell'ambito del Progetto H2020 NI LOSOST10 – Natural Intelligence for Robotic Monitoring, da svolgersi presso la sede ISPRA di Roma, sotto

la responsabilità della Dr.ssa Pierangela Angelini - referente tecnico delle attività, per l'espletamento delle seguenti attività:

- *sviluppo delle tematiche di monitoraggio con tecnologie innovative degli habitat forestali, di prateria e costieri*
- *relazioni con gli use-case del progetto;*
- *Gestione dati di monitoraggio degli habitat terrestri per la definizione di indicatori delle funzioni ecologiche degli ecosistemi naturali e individuazione dei relativi valori soglia*
- *Redazione linee guida per il monitoraggio degli habitat attraverso tecnologie innovative*

ART. 6

La somma complessiva, pari ad € 29.824,00 troverà copertura, in termini di programma, e in termini di cassa, per € 6.649,00 nell'esercizio finanziario 2022, per € 22.368,00 nell'esercizio finanziario 2023 e per € 807,00 nell'esercizio finanziario 2024 nell'ambito degli stanziamenti assegnati al CRA C04 - Capitolo 2120, codice progetto H2020 NI LOSOST10.

ART 7

Che qualora dovessero essere previste spese per trasferte, si provvederà con un maggior impegno di spesa.

Roma, 13 settembre 2022

Il Direttore Generale
Dott.ssa Maria Siclari



Da: **BIO DIR** RESPONSABILE: **ING. PINI ad interim** Data:

 TIPO FINANZIAMENTO: **ISTITUZIONALE** FINANZIATO **CO-FINANZIATO** OBIETTIVO: **01/01/2021**
 Data inizio: **01/01/2021**
 Data fine: **31/03/2024**

pervenuto via mail 07/09/2022

ATTO PROPOSTO SPESE
C.R.A.
CODICE ATTO

(a cura di AGP-BIL Settore Bilancio)

C04
828/2022/PE
SOGGETTO:
DOTT. LORENZO STAMENKOVIC
OGGETTO:
**ASSEGNO RICERCA DI 16 MESI COMPENSO + MISSIONI - DECORRENZA
 15/09/2022 - 14/01/2024 - AVVISO 4/2022A - Progetto n. H2020 NI LOSOST10**
IMPORTO TOTALE DELL'ATTO:
29.824,00
Importo
Indicare l'articolo di non applicabilità dell'IVA:
IVA ESENTE:
IVA ESCLUSA O FUORI CAMPO:
IVA NON IMPONIBILE:

IVA:	Aliquota:	Imponibile 1	Importo IVA	Aliquota:	Imponibile 2	Importo IVA
			-			-

RIPARTIZIONE PER NODO DI SPESA

C.R.A.	CAP.	OBIETTIVO	C.R.A.	CAP.	OBIETTIVO	C.R.A.	CAP.	OBIETTIVO
C04	2120	LOSOST10						
Totale		29.824,00	Totale		-	Totale		-

IN TERMINI PROGRAMMATICI

ANNO:	IMPORTO	IMPORTO	IMPORTO
2022	6.649,00		
2023	22.368,00		
2024	807,00		
Totale	29.824,00	-	-

IN TERMINI DI CASSA

ANNO:	IMPORTO	IMPORTO	IMPORTO
2022	6.649,00		
2023	22.368,00		
2024	807,00		
Totale	29.824,00	-	-

IL RESPONSABILE DELL'UNITA'

 Firmato digitalmente da: **Alfredo Pini**
 Data: 06/09/2022 19:53:30

Firmato digitalmente da: Giuseppe Mangialavori

 Firmato digitalmente da: **Alfredo Pini**
 Data: 08/09/2022 14:59:40