



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Istituto Nazionale di Geofisica

e Vulcanologia

AOO INGV

Protocollo Generale - U

N. 0012843

del 13/09/2019



DECRETO N. 122 del 13/09/2019

Oggetto: Incarico per il Progetto PRIN 2017, codice PRIN 2017LMNLAW , approvato con Decreto MIUR prot. 0001581 del 03/08/2019

IL DIRETTORE

Visto il Decreto del Direttore degli Affari del Personale n. 418 del 27/08/2019 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Bologna al Dott. Antonio Costa, a far data dal 01/09/2019 e per la durata di un triennio;

Visto il Bando Prin 2017 prot. n. 3728 del 27/12/17;

Tenuto conto che, la sezione di Bologna dell'INGV, aveva presentato il progetto in oggetto, nell'ambito del Bando tramite il dott. Giovanni Chiodini ;

Visto il Decreto di Finanziamento nota protocollo 1581 del 05/08/2019 con cui il progetto: " Carbon cycling and Earth control on the livable planet: connecting deep key carbon sources to surface CO2 degassing by transfer processes (Connect4Carbon)", PRIN 2017, codice 2017LMNLAW, con CUP D34I19002260001 viene ammesso all'agevolazione dal 03/10/2019 al 02/10/2022, con il contributo MIUR pari a € 82.455,00 (ottantaduemilaquattrocentocinquantacinque,00);

Ravvisata la necessità di stabilire una struttura organizzativa del progetto, come richiesto dalle Linee Guide per l'intera durata di 36 mesi;

Considerato che le attività del Progetto sono coerenti con le funzioni abitualmente espletate e affidate in base all'esperienza professionale dei dipendenti ed in linea con le attività istituzionali,

DECRETA

che al progetto partecipa il seguente personale a tempo indeterminato della Sezione di Bologna dell'INGV, in considerazione delle proprie competenze e professionalità e nel rispetto delle norme sulla sicurezza dei luoghi di lavoro:

Nominativo	Qualifica	MESI	Attività e Obiettivi Realizzativi
Giovanni Chiodini	Dirigente di Ricerca I liv	12	Obiettivo: ciclo del carbonio in aree tettoniche e vulcani. Attività: sviluppo di tecniche e modelli, campagne acque e gas.
Giancarlo Tamburello	Ricercatore III liv	1	Obiettivo: ciclo del carbonio in aree tettoniche e vulcani. Attività: sviluppo di tecniche e modelli, campagne acque e gas.



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Dmitri Rowet	Ricercatore III livello	1	Obiettivo: ciclo del carbonio in aree tettoniche e vulcani. Attività: sviluppo di tecniche e modelli, campagne acque e gas.
--------------	-------------------------	---	---

Si stabilisce, inoltre che il dott. Giovanni Chiodini, in servizio a tempo indeterminato presso l'INGV Sezione di Bologna è nominato Responsabile del Progetto di cui all'oggetto che comprende altre unità operative interne collocate nelle sezioni INGV di Palermo e Napoli puntualmente identificate dalle rispettive direzioni.

Bologna, il 13/09/19

Il Direttore dell'INGV
Sezione di Bologna
Dott. Antonio Costa