



Oggetto: determina d'incarico per l'ing. Daniele Dolia

Premesso:

- Che all'interno delle attività di previsione dei rischi ambientali di Fondazione CIMA e specificatamente in relazione alle stime previsionali delle piene si rende necessaria la competenza professionale dell'ing. Dolia, competenza rilevata dal curriculum dello stesso, per l'attività di ricerca e di supporto per l'implementazione a scala nazionale della catena operativa per la previsione delle piene FloodPROOFS contenente il modello idrologico Continuum.
- Visto l'art. 19 lettera F del D.lgs 163/2006.
- Visto il Regolamento in economia di Fondazione CIMA.
- Vista: la dichiarazione del possesso dei requisiti previsti dall'art. 38 d. lgs. 163/06 e s.m.i., le dichiarazioni della Legge Anticorruzione dell'art. 1 co. 9 L. 190/2012 e le dichiarazioni dell'articolo 15 L. 33/2013.
- Vista l'accettazione della richiesta d'interesse a svolgere la prestazione sottoscritta dall'ing. Daniele Dolia in data 17 novembre 2015.

Determina

- ✓ di incaricare, ai sensi dell'art. 19 lettera F del D.Lgs 163/06 e smi, l'ing. Daniele Dolia per l'attività di ricerca e di supporto per l'implementazione a scala nazionale della catena operativa per la previsione delle piene FloodPROOFS contenente il modello idrologico Continuum;
- ✓ l'incarico di prestazione occasionale, avrà inizio il 18 novembre 2015 e termine il 18 dicembre 2015 e prevede un compenso lordo pari ad euro 4.000,00.

Savona, 17 novembre 2015

Il Direttore di Gestione
Luisa Michela COLLA

Fondazione CIMA

Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale

Campus Universitario • Via Armando Magliotto, 2 • 17100 Savona - Italy • info@cimafoundation.org • Tel. +39.019230271 • Fax +39.01923027240
Iscrizione al Registro delle Persone Giuridiche n. 34/UTG di Savona • P.IVA 01503290098 • C.F. 92085010095



CIMA Research Foundation
controlling global warming reduction
using green power and renewable energy.

www.cimafoundation.org

OSSERVARE PER PREVEDERE, PREVEDERE PER PREVENIRE.



Fondazione CIMA
certificata
con ISO 9001
2000

