



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

il Direttore

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia**
AOO INGV
Protocollo Generale - U
N. 0015669
del 04/11/2019



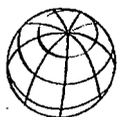
Gestione WEB

Ai Direttori di Dipartimento
Al Direttore della Sezione di Catania-OE
Alla Struttura tecnica permanente della Performance
Al Direttore delle Direzioni Centrali
Alla Segreteria della Direzione Generale

Oggetto: Pubblicità atti

Si notifica in copia l'allegata Delibera n. 227/2019 del 11/10/2019 – Allegato AE al Verbale n. 08/2019 concernente: Assegnazione Obiettivi scientifici e gestionali al Direttore della Sezione di Catania – Osservatorio Etneo per l'anno 2019.

Dott. Giovanni TORRE



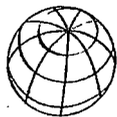
Delibera n. 227/2019

Allegato AE al Verbale n. 08/2019

Oggetto: Assegnazione Obiettivi Scientifici e gestionali al Direttore della Sezione di Catania – Osservatorio Etneo dell'INGV per l'anno 2019.

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- VISTO il Decreto legislativo 29 settembre 1999, n. 381, costitutivo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV);
- VISTO il Decreto legislativo 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124";
- VISTO lo Statuto dell'INGV, approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 372/2017 del 9 giugno 2017, come modificato con Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 424/2017 del 15 settembre 2017 e n. 501/2017 del 21 dicembre 2017, pubblicato sul Sito WEB istituzionale (Avviso di emanazione pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie generale - n. 27 del 2 febbraio 2018);
- VISTO il Decreto legislativo del 27/10/2009 n. 150 in materia di ottimizzazione della produttività del lavoro pubblico e di efficienza e trasparenza delle pubbliche amministrazioni e ss.mm.ii.;
- VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'INGV, emanato con Decreto del Presidente n. 45/2018 del 21/2/2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale;
- VISTO il Regolamento del Personale, emanato con Decreto del Presidente n. 118/2018 del 14/5/2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale;
- VISTA la propria Delibera n. 332A/2017 del 29/03/2017 recante "Assegnazione Obiettivi Scientifici 2017-2019 Direttori di Struttura";
- VISTO il Piano Triennale di Attività 2017-2019, approvato con propria Delibera n. 395/2017 del 17/07/2017;
- VISTA l'integrazione del Piano Triennale di Attività 2017-2019, approvata con propria Delibera n. 425/2017 del 15/09/2017;
- VISTO il Piano Triennale di Attività 2018-2020, approvato con propria Delibera n. 635/2018 del 25/07/2018 e integrato successivamente con propria Delibera n. 671/2018 del 31/10/2018;
- VISTA la propria Delibera n. 747/2018 del 20/12/2018 concernente l'assegnazione degli Obiettivi Scientifici e Gestionali ai Direttori di Sezione per l'anno 2019;
- VISTA la propria Delibera n. 172/2019 del 09/09/2019 concernente l'individuazione del Direttore della Sezione di Catania – Osservatorio Etneo dell'INGV;
- CONSIDERATO che, con Decreto del Direttore degli Affari del Personale n. 468 del 27/09/2019, è stato conferito l'incarico al neoeletto Direttore della Sezione di Catania con decorrenza 01/10/2019;



- RAVVISATA la necessità di garantire la continuità delle attività strategico-scientifiche dell'Ente così come indicate predetti nei Piani Triennali di Attività;
- su proposta del Presidente,

DELIBERA

l'assegnazione degli Obiettivi Scientifici e gestionali, per l'anno 2019, in ragione dei mesi, così come definiti nella Delibera n. 747/2018 del 20/12/2018, al Direttore della Sezione di Catania – Osservatorio Etneo, al fine di garantire la continuità delle attività scientifiche in corso e la programmazione degli obiettivi in coerenza con il Piano Triennale di Attività, ad eccezione degli Obiettivi Gestionali rif. nn. 3 e 5, di cui alle schede allegate che costituiscono parte integrante e sostanziale della presente Delibera.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 11/10/2019

La segretaria verbalizzante
(Dott.ssa Maria Valeria INTINI)

IL PRESIDENTE
(Prof. Carlo DOGLIONI)

**SCHEDA ASSEGNAZIONE OBIETTIVI SCIENTIFICI - ANNO 2019**

Valutato		Dott. Stefano Felice Branca		
Struttura afferenza		Sezione di Catania		
VALUTATORE		Consiglio di Amministrazione		
OBIETTIVI SCIENTIFICI 01/10/ 2019 - 31/12/2019				
Riferimento OS Dipartimento	Obiettivo Strategico Dipartimento	Indicatore di risultato	Target Dipartimento	Obiettivo Sezione
OS 1	Valorizzare la qualità della ricerca scientifica	N. pubblicazioni, IF	Favorire l'incremento prodotti eccellenti ed elevati per migliorare i risultati della VQR 2011-2014	Aggiornamento tempestivo della piattaforma EARTHPRINTS e supporto alle attività dell'Ufficio UGD
OS 3	Promuovere la rilevanza della ricerca tecnologica	Prodotti della ricerca tecnologica	Migliorare l'impatto della ricerca tecnologica rispetto ai valori della VQR 2011-2014	Promozione delle attività tecnologiche (laboratori, strumentazioni) a supporto della produzione scientifica/tecnologica
OS 5	Valorizzare le collaborazioni con Atenei, EPR, istituzioni estere	Numero incaricati. Numero Convenzioni.	Incremento dottorati, tirocini formativi, incaricati di ricerca, convenzioni.	Censimento della produzione scientifica degli incaricati di ricerca. Ottimizzazione delle attività in collaborazione con gli Atenei (n. progetti/convenzioni che scaturiscono dalle convenzioni attive; n. seminari; n. studenti ospitati)
OS 6	Promuovere un approccio multidisciplinare alla mitigazione dei rischi naturali attraverso la conoscenza dei processi, il monitoraggio dei fenomeni, lo sviluppo di modelli fisici e la stima della pericolosità a breve, medio e lungo termine	Banche dati, modelli numerici, mappe di pericolosità, prodotti in tempo reale, convenzioni e protocolli finalizzati al monitoraggio	Pianificazione, organizzazione e ottimizzazione delle infrastrutture per il monitoraggio sismico, vulcanico e ambientale	Sviluppo della piattaforma per la condivisione dei dati
OS 7	Contribuire ad una più efficace gestione delle emergenze da catastrofi naturali	Dati e prodotti resi disponibili, tempi di comunicazione, partecipazione attiva all'emergenza, rilascio di rapporti, attivazione gruppi di emergenza	Sviluppo di procedura per l'emergenza con la definizione di interfacce esterne (DPC, pubblico, media, Centri di competenza).	Contributo alle attività in emergenza definite dalle Unità di Crisi
OS 9	Promuovere la comunicazione, divulgazione e formazione verso gli stakeholders	sito web, piattaforme social, n. accessi, n. comunicati stampa, n. studenti	Lancio nuovo portale, aumento attività sui social	Garantire il supporto al Gruppo di Lavoro responsabile del nuovo portale, garantendo dati e contenuti richiesti per la pubblicazione



ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

SCHEDA ASSEGNAZIONE OBIETTIVI GESTIONALI - ANNO 2019

Valutato	Dott. Stefano Felice Branca		
Struttura afferenza	Sezione di Catania		
VALUTATORE	Consiglio di Amministrazione		
OBIETTIVI GESTIONALI 01/10/2019 - 31/12/2019			
Numero obiettivo	Obiettivo	Indicatore	Target
OO - 1	Formazione delle risorse umane garantendo una partecipazione equilibrata del personale afferente la sezione	unità di personale formato/totale risorse umane di sezione; ALMENO IL 60%	Qualificazione del personale tecnico, amministrativo e scientifico
OO - 2	Rispetto degli adempimenti indicati e previsti dal Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza	Tempestività della pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del portale istituzionale (obiettivo fissato entro 48 dalla data di protocollo dell'atto) e aggiornamento del DB Gare ai fini dell'adempimento art. 1 co. 32 L. 190/2012	Rispetto dei tempi di pubblicazione dei decreti nel DB e in Anagrafe delle prestazioni
OO - 4	Valorizzazione delle attività gestionali nell'ambito dei fondi esterni	Tempestività della comunicazione degli atti relativi alle richieste di variazione di bilancio; ALMENO IL 50% ATTI TRASMESSI ENTRO I TEMPI STABILITI NELLA CIRCOLARE DI AVVIO DELL'ESERCIZIO FINANZIARIO	Ottimizzazione dei flussi documentali