

## Premio J4C – Journalists 4 Copernicus

Nell'ambito delle sue attività istituzionali, onData - *Associazione di Promozione Sociale per la promozione della trasparenza e della cultura dei dati attraverso le competenze digitali e il giornalismo investigativo*, organizza un concorso rivolto ai giornalisti, per assegnare un riconoscimento al **migliore articolo** sul tema **Copernicus**.

L'iniziativa fa parte di un programma di attività dell'associazione onData, che ha preso il via con l'organizzazione dell'Hackathon Copernicus – Bari 2019, svoltosi a Bari dall' 11 al 13 Ottobre 2019 e organizzato in collaborazione con Planetek Italia e The Hub. Il ciclo di iniziative prosegue con il presente concorso, con l'evento di presentazione dei risultati dell'Hackathon che si terrà a Bari nella primavera 2020 a cura del Distretto Aerospaziale Pugliese, e l'organizzazione dell'Hackathon Copernicus – Bari 2020 in estate.

### 1. Finalità

La finalità del concorso è la valorizzazione del programma **Copernicus**, finanziato e coordinato dalla Commissione europea, che raccoglie immagini satellitari da diverse fonti, compresi sensori in-situ, le elabora e distribuisce informazioni affidabili e sempre aggiornate, per la stragrande maggioranza come **Open Data gratuiti**, in sei aree tematiche: terra, mare, atmosfera, cambiamento climatico, gestione delle emergenze e sicurezza.

Al fine di perseguire tale finalità, ogni candidato potrà presentare un elaborato in formato digitale originale e mai pubblicato che contenga almeno una delle seguenti caratteristiche:

- A) articolo a carattere di inchiesta giornalistica che utilizza i dati di Copernicus e rivolto ad un pubblico esteso e non esperto;
- B) articolo sul Programma Copernicus con l'obiettivo di diffondere le potenzialità della piattaforma verso altri giornalisti nazionali ed europei.

L'elaborato deve prevedere l'utilizzo di dati o servizi del programma Copernicus.

## 2. Destinatari

Il concorso è riservato a giornalisti.

## 3. Modalità di partecipazione

L'elaborato potrà essere composto da testi, immagini, infografiche statiche o interattive, video. Non è prevista una dimensione minima per gli elaborati affinché siano ammissibili.

La scadenza per la candidatura dell'elaborato è il 31/01/2020. L'elaborato dovrà essere già stato pubblicato al momento della candidatura, che dovrà riportare l'indirizzo web per la consultazione o un PDF dell'articolo in allegato, con indicazione della data di uscita.

Le proposte vanno inviate a: [info@ondata.it](mailto:info@ondata.it) con segnalazione nell'oggetto **"Candidatura Premio J4C – Journalists 4 Copernicus"**. Nella prima pagina del testo inoltrato dovranno essere indicati:

- il titolo dell'elaborato;
- i dati identificativi dell'autore (nome e cognome, data e comune di nascita, e-mail);
- la categoria relative alle caratteristiche richieste A) e/o B) di cui all'Articolo 1 del presente regolamento.

La partecipazione al concorso è gratuita e comporta l'accettazione integrale del presente regolamento.

## 4. Giuria e Criteri

La selezione sarà condotta da una giuria, composta da soci di onData, che valuteranno in base ai seguenti criteri:

- rispondenza alle finalità di cui all'Articolo 1 e lettere A) e/o B);

- ricchezza di informazioni, originalità della proposta e nella rappresentazione dei dati;
- utilizzo e ampiezza dei dati del Programma Copernicus e/o capacità di divulgazione del programma Copernicus.

La selezione dell'elaborato vincitore avverrà ad insindacabile giudizio di onData e la scelta dell'articolo vincitore sarà comunicata entro il 24 febbraio 2020.

## 5. Riconoscimento

All'autore dell'articolo selezionato sarà devoluto un riconoscimento pari a 1.000 euro.

Il riconoscimento sarà corrisposto in una unica soluzione in occasione dell'evento di lancio dell' "Hackathon Copernicus - Bari 2020" che sarà organizzato entro la primavera 2020 a Bari.

## 6. Note generali

L'Associazione onData garantisce il trattamento dei dati raccolti in occasione del presente concorso secondo la vigente legislazione nazionale in materia di privacy e tutela dei dati personali e di quelli sensibili.

Scadenza: 31 gennaio 2020

Info: [info@ondata.it](mailto:info@ondata.it)