



"Science and the Ocean: a depth yet to be explored"
"Scienza e Oceano: una profondità ancora tutta da scoprire"

Concorso Fotografico Internazionale

COMUNICATO STAMPA

Il **Comitato Organizzatore** del concorso fotografico **BlueNIGHTS** e la **Giuria**, la quale è composta da alcuni esperti del settore (fotografi, docenti, ricercatori e curatori di mostre) e da alcuni studenti della scuola capofila del concorso, l'**Istituto "Zaccagna-Galilei"**, comunicano quanto determinato dal Voto Popolare e dalla Giuria del Concorso, come da Regolamento:

GIURIA del CONCORSO FOTOGRAFICO

| componenti

CARDACI Alberto	studente
GROTTOLI Rocco	studente
MANFREDI Samuele	studente
PASSANI Aurora	studente
SALZILLO Greta	studente
SCARPENTI Flavio	studente
BRUSCO Dario	docente
COLOTTI Chiara	docente
BISO Emanuela	presidente dell'Associazione "Italia Nostra" Apuo Lunense
CANESI Riccardo	membro dell'Associazione "Zaccagna, ieri e oggi"

il tema | Scienza e Oceano: una profondità ancora tutta da scoprire? | L'oceano è tutto e, ad oggi, è per lo più sconosciuto. Tuttavia, le scienze marine che afferiscono alla branca dell'Oceanografia declamano da anni che, a causa del riscaldamento globale, quest'ultimo si stia acidificando e riscaldando oltremodo, con il rischio di perderlo ancor prima di arrivare a scoprire tutte le meraviglie che in esso si nascondono.

Pertanto, al fine di promuovere una sensibilità *Blue* nelle nuove generazioni e comprendere quanto gli alunni europei di età compresa tra 10 e 20 anni, sappiano circa il lavoro svolto dalle scienze marine nella comprensione e nella tutela degli oceani, è stato bandito un concorso fotografico dal titolo **"Perché le scienze marine sono importanti nella tutela dell'oceano?"**.

Il concorso fotografico è aperto a tutti gli studenti europei ed è diviso in due sezioni: la sezione **Giant Squid** e la sezione **Whale**, rispettivamente per gli alunni dai 10 ai 14 anni di età e dai 15 ai 20 anni di età.



Martedì 23.05.2023 si è riunita la Giuria del Concorso che, verificato il regolare svolgimento della fase di acquisizione delle opere ricevute – fase terminata il **10 maggio 2023** –, ha in quella stessa sede espresso la "Votazione della Giuria" seguita dalla "Votazione Popolare" attuata sui social dal 01.07.2023 al 31.07.2023 come da Regolamento, **ha constatato e determinato quanto segue:**

1 | sezione *Whale*; sono giunte n° 50 foto da parte di n° 18 partecipanti (n. 8 foto escluse pervenute da n. 3 partecipanti, in quanto, in violazione dell'art. 6 del regolamento);

2 | sezione *Giant Squid*, sono giunte n° 13 foto da parte di n° 4 partecipanti (n. 4 escluse pervenute da n. 2 partecipanti, in quanto, in violazione dell'art. 6 e art. 7 del regolamento); si allega elenco riepilogativo degli autori e le relative fotografie pervenute.

come da regolamento verranno premiate con attestato di partecipazione e stampa professionale della foto selezionata, le seguenti categorie:

1. Le migliori tre foto determinate dalla Giuria;
2. Le tre foto più votate sui social;
3. Menzione speciale della Giuria;

3 | tutto ciò premesso, la Giuria è pervenuta alla unanimità alle seguenti determinazioni:

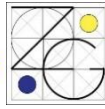
VOTAZIONE della GIURIA: sono risultate con il più alto numero di preferenze le fotografie di

Lorenzo BERTANI	fotografia 13.2[#]:	ha ottenuto il 1° premio nella sezione Whale
Lara POLETTI	fotografia 4.1[#]:	ha ottenuto il 2° premio nella sezione Whale
Sofia TREDICI	fotografia 9.3[#]:	ha ottenuto il 3° premio nella sezione Whale
Luna RICCI	fotografia 1.1[#]:	ha ottenuto il 1° premio nella sezione Giant Squid
Madalena OLIVEIRA	fotografia 03*:	ha ottenuto il 2° premio nella sezione Giant Squid
Luna RICCI	fotografia 1.2[#]:	ha ottenuto il 3° premio nella sezione Giant Squid

NOTE

* Which mysteries does microscopic life hold under the marine water?
(Water Sample with diatoms | Ria de Aveiro, Portugal | October 2022)

Non sono pervenute descrizioni delle foto sebbene nel regolamento fosse espressamente richiesto.



VOTAZIONE POPOLARE: sono risultate con il più alto numero di preferenze le fotografie di

Galileo GUADAGNI	fotografia 15.2[#]:	ha ottenuto il 1° premio nella sezione Whale
Martina BIGGI	fotografia 3.3[#]:	ha ottenuto il 2° premio nella sezione Whale
Lorenzo BERTANI	fotografia 13.2[#]:	ha ottenuto il 3° premio nella sezione Whale
Luna RICCI	fotografia 1.1+1.2[#]:	ha ottenuto il 1° premio nella sezione Giant Squid
Madalena OLIVEIRA	fotografia 3.1+3.3[#]:	ha ottenuto il 2° premio nella sezione Giant Squid
Aurora RICCI	fotografia 2.1+2.3[#]:	ha ottenuto il 3° premio nella sezione Giant Squid

MENZIONE SPECIALE della GIURIA per gli Autori che si sono distinti in ragione dell'elevato valore comunicativo e la qualità delle opere presentate a:

Nicolò Francesco POMPEI	fotografia 11.1:	ha ottenuto la menzione speciale della GIURIA
Lara POLETTI	fotografia 4.1:	ha ottenuto la menzione speciale della GIURIA

il giudizio della Giuria, una volta formalizzato, è insindacabile | i vincitori saranno comunicati sul sito ufficiale del progetto BlueNIGHTS (<https://www.BlueNIGHTS.eu>).

NOTE

* 3.1 Birds take advantage of coastal nature-shaped landscapes (Torreira beach, Portugal, June 2022).
3.3 Which mysteries does microscopic life hold under the marine water? (Water Sample with diatoms | Ria de Aveiro, Portugal | October 2022).

Non sono pervenute descrizioni delle foto sebbene nel regolamento fosse espressamente richiesto.

⁵ Non essendo pervenute foto ammissibili al concorso in numero elevato, la Giuria all'unanimità ha approvato, per la sola sezione Giant Squid, che fosse consentito di poter esprimere il Voto Social a favore dei primi tre classificati per due foto anziché una per partecipante.

“Scienza e Oceano: una profondità ancora tutta da scoprire” — Partecipanti — Determinazioni GIURIA

ID	COGNOME	Nome	Provenienza	Profilo	Età	Foto	Voto GIURIA	Voto POPOLARE
1.	VALTOLINA	Federica	Italia	Studente	16	1.1	6,26	25
2.	VACCÀ	Marco	Italia	Studente	15	2.2	5,23	5
3.	BIGGI	Martina	Italia	Studente	16	3.3	6,87	52 – 2° CLASSIFICATA
4.	POLETTI	Lara	Italia	Studente	16	4.1	7,61 – 2° CLASSIFICATA	
5.	ANGELOTTI	Mattia	Italia	Studente	15	//	non ammessa: violazione art. 6 del regolamento	
6.	JIAYI	Jiayi	//	//	//	//	non ammessa: violazione art. 6 del regolamento	
7.	PETRICCIOLI	Luca	Italia	Studente	16	5.2	6,06	5
8.	SANTUCCI	Raffaele	Italia	Studente	16	6.1	5,85	10
9.	BOURHILA	Youness	Italia	Studente	16	7.1	3,54	3
10.	UCHER	Sofia	Italia	Studente	16	8.1	6,63	9
11.	TREDICI	Sofia	Italia	Studente	16	9.3	7,54 – 3° CLASSIFICATA	12
12.	CORBANI	Andrea	Italia	Studente	15	10.1	7,34	19
13.	POMPEI	Nicolò Francesco	Italia	Studente	15	11.2	7,52	16
14.	SEMERARO	Luokai	Italia	Studente	20	12.2	6,49	5
15.	BERTANI	Lorenzo	Italia	Studente	19	13.2	7,63 – 1° CLASSIFICATO	30 – 3° CLASSIFICATO
16.	BONOMO	Marco	Italia	Studente	16	14.3	7,18	4
17.	GUADAGNI	Galileo	Italia	Studente	19	15.2	6,78	60 – 1° CLASSIFICATO
18.	CATTONGO	Elisa	Italia	Studente	//	//	non ammessa: violazione art. 6 e 7 del regolamento	
19.	GIORGI	Alessandro	Italia	Studente	*	//	non ammessa: violazione art. 6 del regolamento	
20.	RICCI	Luna	Italia	Studente	14	1.1+1.2	9,02+7,21 – 1° CLASSIFICATA	10+8 – 1° CLASSIFICATA
21.	OLIVEIRA	Madalena	Portogallo	Studente	14	3.1+3.3	5,99+8,36 – 2° CLASSIFICATA	2+8 – 2° CLASSIFICATA
22.	RICCI	Aurora	Italia	Studente	12	2.1+2.3	5,86+5,01 – 3° CLASSIFICATA	4+2 – 3° CLASSIFICATA

50 FOTO 18 PARTECIPANTI Sezione “Whale” — 13 FOTO 4 PARTECIPANTI Sezione “Giant Squid” — TOTALE di 63 FOTO con 22 PARTECIPANTI

* Data di nascita incongruente, sebbene la liberatoria risulti pervenuta (art. 6) e debitamente firmata dal genitore/tutore (art. 7).