

Tirocinio nella redazione di *Media Inaf*

Cosa non è

- non è didattica
- non è divulgazione
- non è promozione

Cos'è

- è informazione
- è una testata giornalistica
- 100-200mila lettori unici/mese
- sito, canale YouTube & social

The screenshot displays the Media Inaf website, which is the online news outlet of the National Institute of Astrophysics (INAF). The header features the logo and navigation menu (HOME, CATEGORIE, GALLERY, MEDIAINAF TV, INAF). The main content area is divided into several sections:

- Top Article:** "AAA... cacciatori di lampi gamma cercansi" by Giuseppe Fiasconaro, dated January 15, 2024. It features a graphic titled "BURST CHASER" and discusses a citizen science project for gamma-ray bursts.
- Second Article:** "Un giovane esopianeta terrestre ricoperto di lava" by Maura Sandri, dated January 12, 2024. It includes a photo of Giovanni Covone and discusses a hot, rocky exoplanet.
- Third Article:** "Quel vento che forgia i cerchi radio anomali" by Giuseppe Fiasconaro, dated January 12, 2024. It features a photo of a nebula and discusses radio-emitting objects in galaxies.

On the right side, there is a "Video del giorno" section with a video titled "Là dove duecento anni fa cadde la meteorite di Renazzo" (30 views). Below it is a newsletter sign-up form with fields for Name, Surname, and Email, and a "Subscribe" button. Further down is an "Approfondimento" section with a video titled "Il cielo del mese di gennaio 2024. A cura di Fabrizio Villa" (126 views).

Requisiti e accorgimenti

- inglese
- riservatezza
- non tratterete argomenti che vi riguardano
- non più di due tirocinanti contemporaneamente
- massima elasticità per la modalità di partecipazione
- riunione di redazione quotidiana alle 15

Cosa si produce

- news, recensioni, interviste... tutto firmato
- eventualmente servizi video

A chi si rivolge

- a chi ha la passione per il giornalismo, anche non scientifico
- a chi è curioso di “conoscere il nemico”

marco.malaspina@inaf.it (Area CNR, OAS, secondo piano)