

# Comunicazione e informazione in ambito nucleare

di Antonio Soriero

Lo scorso 23 marzo si è tenuto, a Roma, un interessante seminario organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e dall'Ordine dei Giornalisti del Lazio sul tema: "Comunicazione e informazione in ambito nucleare".



L'evento ha visto la partecipazione di alcuni tra i principali attori del settore nucleare, tra cui Sogin ed ENEA, ed è stato rivolto a una platea di ingegneri e giornalisti come figure professionali profondamente coinvolte nella comunicazione sul nucleare. Tra i relatori del seminario anche Antonio Soriero, responsabile della comunicazione dell'Associazione Italiana Nucleare (AIN), che ha illustrato le attività di comunicazione e *networking* dell'AIN.

L'Associazione Italiana Nucleare riunisce aziende, università e centri di ricerca e rappresenta il sistema nucleare italiano nella *European Nuclear Society* (ENS) e nello *European Atomic Forum* (FORATOM). Oggi le attività dell'AIN sono focalizzate sui principali temi al centro della discussione nel nostro Paese: *decommissioning*, Deposito

Nazionale e ricerca. Attraverso una consolidata azione di comunicazione, l'associazione intende informare il pubblico e offrire un supporto a istituzioni, imprese e mondo accademico per i rispettivi obiettivi. L'AIN si avvale pertanto di alcuni strumenti in costante sviluppo, come il sito [www.associazioneitaliananucleare.it](http://www.associazioneitaliananucleare.it)

recentemente rinnovato dal punto di vista grafico e contenutistico, e le sue pagine Facebook e Twitter, quotidianamente aggiornate e animate dalle interazioni di numerosi *opinion leader*.

Dal 2016 l'associazione ha inoltre lanciato la *newsletter* bisettimanale "On l'AIN", indirizzata a migliaia di *stakeholder* in Italia e all'estero, e numerose sono state le uscite che l'AIN ha registrato su importanti quotidiani; proprio grazie alla crescente visibilità ottenuta, l'associazione è diventata *media partner* di manifestazioni come la "Nuclear Decommissioning Conference Europe" 2018 di Manchester.

Notevole attenzione viene riservata anche alla realizzazione di eventi, come la "Giornata di Studio AIN 2017" che ha riunito a Roma

oltre 130 esperti del settore e ha beneficiato della presenza della Ministra dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Valeria Fedeli.

Per finire, una grande novità: la ricostituzione, dopo diversi anni, di una *Young Generation* del nucleare composta da *under 40* italiani operanti in tutto il mondo.

La "AIN-Italian Nuclear Young Generation (INYG)", costituita oggi come gruppo di lavoro dell'associazione e presieduta da Raffaella Di Sipro, promuove la comunicazione sul nucleare e incoraggia lo scambio di conoscenze tra i giovani, offrendo una piattaforma di confronto sulle possibilità professionali e i programmi di ricerca.

In pochi mesi l'iniziativa ha raccolto l'interesse di più di 100 giovani, già coinvolti in significative attività: tra queste, un *workshop* tenuto nel corso dello *European Nuclear Young Generation Forum 2017* e un *roadshow* nazionale che ha

avuto come prima tappa l'Università di Pisa lo scorso 1 dicembre.

Il prossimo 13 aprile la *Young Generation* incontrerà a Genova Ansaldo Nucleare ed ha inoltre recentemente lanciato un programma di *mentoring* per mettere in contatto i giovani con *manager* di azienda e docenti universitari.

La *Young Generation* si è altresì dotata di strumenti di comunicazione interna, come i gruppi Facebook e LinkedIn, per consentire agli aderenti un costante aggiornamento.

In forza dei risultati già conseguiti, la AIN-INYG ha suscitato l'attenzione dei media nazionali e si è aggiudicata il prestigioso "Network Start-up Grant" dell'*International Youth Nuclear Congress*.

Per ulteriori informazioni sulle attività dell'AIN potrete scrivere a [info@associazioneitaliananucleare.it](mailto:info@associazioneitaliananucleare.it)