



Scuola estiva CRS 2017, Centro Studi Alpino, Pieve Tesino (TN) Resoconto

Dal 2009 la Scuola estiva di comunicazione della ricerca scientifica (CRS) è un appuntamento annuale al Centro Studi Alpino di Pieve Tesino (Trento) dell'Università degli Studi della Tuscia. Questa proposta, ormai consolidata nel metodo e nei contenuti, vede la partecipazione, ogni anno, di giovani ricercatori (dottorandi, professionisti della ricerca e post-doc) di varie città e ambiti disciplinari che spesso non afferiscono all'ateneo di Viterbo. La ricaduta, quindi, in termini di visibilità e promozione della struttura sul territorio, è ampia. Quest'anno, in particolare, i partecipanti erano di varie città (Ancona, Brescia, Milano e la provincia di Vicenza) e ambiti disciplinari: si spaziava dalla fisica, alla biologia ambientale, alla biochimica e alla microbiologia.

Programma e metodo didattico

- Il programma della Scuola CRS prevede otto ore al giorno, distinte tra mattina e pomeriggio, e dedicate alla trattazione teorica di tematiche che non vengono solitamente affrontate nel percorso standard di studi accademico italiano;
- in particolare, si forniscono cenni di teoria della comunicazione applicata alla ricerca scientifica, arricchita dalla pratica, dallo studio e dal lavoro in piccoli gruppi;
- **l'interdisciplinarietà è l'elemento caratterizzante delle Scuole CRS:** si mira a formare giovani ricercatori alla comunicazione della propria o altrui ricerca, indipendentemente dall'ambito di studio. Ciò che conta sono gli strumenti necessari a comunicare tale ricerca;
- **la partecipazione nazionale**, poi, e il fatto che ci siano professionisti della scienza di ambito pubblico e privato garantisce anche la varietà di esperienza e preparazione nella carriera accademica, elementi essenziali perché si possa realizzare un dialogo su un terreno comune: la ricerca scientifica;
- **la formazione post-universitaria** dei partecipanti implica che questa proposta sia facoltativa, quindi scelta direttamente dagli studenti; le persone che aderiscono all'iniziativa spesso utilizzano le ferie per partecipare, di frequente anche a proprie spese. Si tratta, quindi, di interlocutori privilegiati, motivati e disposti a mettersi in gioco;
- la proposta prevede anche **momenti di dialogo e di esercitazione pratica:** ai partecipanti è richiesto di portare elaborati scritti e orali preparati da loro e già pubblicati, per esercitarsi

e stimolare la loro autocritica nella comunicazione scritta e orale. Per esperienza, ho visto che nella formazione dei giovani ricercatori sono essenziali momenti di dialogo, di discussione e di condivisione delle esperienze maturate nell'attività di ricerca.

L'Altopiano del Tesino, un contesto peculiare

- Il Centro Studi Alpino dell'Università degli Studi della Tuscia è una sede collaudata, che viene apprezzata e valorizzata dai partecipanti. Grazie alla disponibilità del **responsabile del Centro Studi Alpino, il prof. Luigi Portoghesi**, la Scuola estiva è ospitata in questa struttura ed è parte del programma annuale del Centro Studi;
- la Scuola CRS prevede momenti liberi, pensati per favorire il dialogo tra i partecipanti e offrire loro la possibilità di scoprire, per la prima volta, per tanti, il contesto del Tesino. La visita alla casa-museo di Alcide de Gasperi è parte del programma della Scuola estiva, come anche quella all'Arboreto del Tesino e ai dintorni di Pieve Tesino.

Sponsor e agenzia grafica

- **Cassa Rurale di Castello Tesino** (Trento): ha sostenuto la realizzazione della Scuola estiva CRS dal 2009;
- **Gruppo Agenzia Propaganda** (Viterbo) (<http://www.agenziapropaganda.it/>): cura la grafica delle attività CRS e, dal 2014, segue la segreteria amministrativa delle Scuole estive.

L'augurio è che le Scuole estive CRS al Centro Studi Alpino continuino a essere un riferimento formativo per i giovani ricercatori di ambito scientifico del nostro Paese e, come accade già in altre attività CRS, anche di altri Paesi.

Viterbo, 29 agosto 2017

Maria Flora Mangano,
ideatrice e organizzatrice della Scuola estiva CRS 2017

Biologa, PhD in biochimica, docente invitato di comunicazione della ricerca scientifica dal 2007; PhD in studi umanistici interculturali, docente invitato di dialogo tra le culture dal 2008.

Sito web: <http://www.comunicazionericercascientifica.it>

e-mail: info@comunicazionericercascientifica.it