

**Conferenza stampa di presentazione del progetto LIFE
GIOCONDA, i GIOVani CONTano nelle Decisioni su Ambiente e salute**

si realizza via web il 23 ottobre ore 11,30 www.cnrweb.tv

Sempre il 23 ottobre, alle ore 10, GIOCONDA viene illustrata durante la trasmissione Radio Aula 40 - <http://radioaula40.cnr.it/> - con diversi ospiti che parleranno di ambiente, salute e partecipazione dei giovani cittadini.

I risultati del lavoro di preparazione di GIOCONDA vengono presentati al Festival della Scienza di Genova il 29 ottobre, nella Conferenza che si terrà alla Biblioteca Berio – Sala dei Chierici, Via del Seminario 16, Genova

<http://www.festivalscienza.it/site/home/programma/eventi-per-tipo/conferenze/gioconda-i-giovani-decidono-sull146ambiente.html>

Si avvia la fase operativa del progetto LIFE GIOCONDA, finanziato dalla Commissione Ambiente dell'Unione Europea. Obiettivo di GIOCONDA è costruire uno strumento per supportare le decisioni in materia di ambiente e salute, coinvolgendo i giovani nella costruzione delle politiche, consultandoli e ricevendo da loro suggerimenti.

Il progetto è dedicato a ragazze e ragazzi perché:

- * sono i soggetti più vulnerabili alle pressioni ambientali;
- * le politiche su ambiente e salute parlano di loro ma non li coinvolgono;
- * avranno un ruolo nel prossimo futuro come decisori;
- * la loro percezione dei rischi ambientali ci fa capire meglio gli atteggiamenti, le paure e le speranze della società tutta.

Il progetto GIOCONDA si realizza utilizzando due sistemi di monitoraggio: dati ambientali sull'inquinamento dell'aria e il rumore; questionari sulla percezione del rischio e la disponibilità ad impegnarsi sui problemi delle città in cui vivono. Nel primo anno GIOCONDA opera in quattro aree:

Napoli, Taranto, Ravenna e Valdarno Inferiore

(Castelfranco di Sotto, Montopoli in Val d'Arno, San Miniato e Santa Croce sull'Arno)

rappresentative di diverse realtà socio-economiche e ambientali italiane.

In ciascuna area partecipano 160 studenti di una scuola media e di una superiore (età 10-17 anni), dove si svolgono:

- * incontri nelle scuole e si somministrano questionari,
- * si fa in monitoraggio della qualità dell'aria e del rumore,
- * si raccolgono raccomandazioni su questioni prioritarie, le sfide ambientali sul territorio, in tema di ambiente e salute, diverse in ciascuna delle quattro realtà italiane.

Le scuole coinvolte sono:

- * secondarie di primo grado, a Napoli la Bovio-Colletta, a Taranto la Ugo De Carolis, la Enrico Mattei di Marina di Ravenna e l'Istituto Buonarroti a Ponte a Egola, Comune di San Miniato;
- * secondarie di secondo grado, a Napoli il ginnasio e liceo classico Umberto I, a Taranto l'istituto tecnico Antonio Pacinotti, a Ravenna il liceo scientifico Alfredo Oriani, a San Miniato l'istituto tecnico Carlo Cattaneo.

La piattaforma web interattiva, prodotta dopo il primo anno di lavoro con le 8 scuole, viene testata durante il secondo anno, per essere proposta a livello europeo. La piattaforma comprenderà uno spazio per gli amministratori, che consultano i giovani su questioni specifiche, e uno per le scuole, che possono misurare la percezione degli studenti rispetto all'ambiente dove vivono e avanzare proposte. Ambizione del progetto è di diffondere l'uso della piattaforma presso le amministrazioni locali, contribuendo a così a coinvolgere i giovani come protagonisti di un'azione continuativa di democrazia partecipativa.

Progetto LIFE13 ENV/IT/000225. IFC-CNR coordina GIOCONDA, i partner sono: ARPA Puglia, ARPA Emilia-Romagna, Comune di Ravenna, Società della Salute Valdarno Inferiore, Università Suor Orsola Benincasa di Napoli.

Contatti LILIANA CORI 3467543190 liliana.cori@ifc.cnr.it

