

## PROGETTO di COOPERAZIONE A cura del Gruppo Caritativo

### Le due azioni del progetto **CHEMERISY SCUOLA AMICA**

- **SCUOLA di CHEMERISY**



**Lezioni di radioprotezione** ai ragazzi per insegnare loro quali comportamenti adottare per ridurre la contaminazione da cibo

**interventi strutturali** nella scuola, il primo anno partiremo col rifacimento di alcuni serramenti e l'allestimento dell'aula informatica, poi valuteremo le nostre capacità economiche e passeremo al rifacimento dei bagni

#### **CI SIAMO IMPEGNATI**

**per 5.000 euro/anno nei prossimi 3 anni**

- **OSPITALITA' dei minori in Italia**

30 giorni di ospitalità in famiglie a settembre per i bambini provenienti dal villaggio di Chemerisy questo perché è scientificamente dimostrato che, dopo un soggiorno di 30 giorni in Italia, i bambini perdono dal 30 al 50% del cesio -137 assorbito (il radionuclide più presente nell'organismo dei bambini contaminati), riducendo così la possibilità di ammalarsi di tumori, leucemie e altre patologie collegabili alle conseguenze della radioattività.

### Potete sostenere il progetto Chemerisy Scuola Amica :

**1. collaborando attivamente con la nostra organizzazione**

**1. rendendovi disponibili per l'ospitalità di un minore o di un adulto accompagnatore**

**1. con un contributo economico che potete versare a Gruppo Caritativo**

Banca di Credito Cooperativo di Inzago filiale di Cassano  
c.32999/19 ABI 8592 CAB 32800  
Causale " **Progetto Chemerisy** "

**Il Progetto è realizzato in collaborazione con Mondo in Cammino** [www.mondoincammino.org](http://www.mondoincammino.org)

#### **Gruppo Caritativo**

Associazione di volontariato O.N.L.U.S.  
Iscritta al registro Regionale del Volontariato,  
foglio 17, n.50  
C.F.: 91516910154  
Sede: via V. Veneto,75 20062 Cassano d'Adda MI  
tel. 348800721 e-mail:  
[battista.cantu@virgilio.it](mailto:battista.cantu@virgilio.it)



Gruppo  
Caritativo



Provincia  
di Milano



## ORGANIZZANO INCONTRO PUBBLICO

**Chernobyl anniversary initiatives 2008"**

**SABATO 26 APRILE 2008**

**22esimo anniversario  
del disastro di Chernobyl**

**ore 17 Biblioteca A. Sciondi  
Via Dante, 4 Cassano d'Adda - Mi**

**LA STORIA NASCOSTA DI  
CHERNOBYL: le ricerche del  
Professor Bandazhevsky**

#### **INTERVENGONO:**

- **YURI BANDAZHEVSKY**,  
scienziato, ricercatore medico
- **GALINA BANDAZHEVSKAYA**,  
medico pediatra e cardiologo
- **MASSIMO BONFATTI**, presidente di  
MONDO IN CAMMINO
- **GAVAZZI LUIGI**, volontario Gruppo  
Caritativo Cassano d'Adda

*Con il contributo del comune  
di Cassano d'Adda e di Inzago*

## Che è il prof. Bandazhevsky ?

Juri Bandazhevsky nasce il 9 gennaio 1957 nella regione di Grodno (Bielorussia). Medico ricercatore di fama internazionale, è aiutato nella sua attività dalla moglie Galina, pediatra e medico cardiologo. Dopo il disastro di Chernobyl, il professore Bandazhevsky intuisce le esatte dimensioni della tragedia. Non si arresta davanti ai dogmi ed alle immutabili verità ufficiali: le sue ricerche riescono a dimostrare gli effetti nel tempo dell'esposizione continua a piccole quantità e basse dosi di radionuclidi, soprattutto a livello cardiovascolare. Il veicolo di questo lento assorbimento è il cibo ed il professore segnala la pericolosità del cibo bielorusso. In seguito alla denuncia, sulla base del decreto speciale numero 21 per la "lotta al terrorismo", viene arrestato e condannato a 8 anni di prigione con l'accusa pretestuosa di aver ricevuto tangenti dai suoi studenti. Il Parlamento Europeo protesta ed un appello per l'immediata scarcerazione viene sottoscritto da Josè Maria Gil-Robles Delgado, Mario Soares, Michel Rocard. "Amnesty International" lo riconosce prigioniero di coscienza. Nel 2001 Bandazhevsky diventa il 25mo possessore del Passaporto della Libertà europeo; nel 2004 è inserito nell'Albo d'onore dei Prigionieri per la Pace. Dopo la liberazione per amnistia nel 2005, conseguenza della pressione di un vasto movimento diplomatico europeo, vive tra Francia e Lituania. Sposato, ha due figlie".

## Chernobyl: ancora ?

Chernobyl e' una parola che vorremmo cancellare dalla nostra memoria, ma questo sogno ci e' precluso" Kofi Annan, segretario generale O.N.U.

**Data incidente:** 26.04.1986

### Conseguenza dell'esplosione:

Proiezione all'esterno di 35 tonnellate di combustibile



### Area contaminata:

155.000 kmq (un'area grande due volte l'Irlanda fra Bielorussia, Russia, Ucraina).

**Paese più coinvolto:** Bielorussia (70% di ricaduta radioattiva; 23% del territorio contaminato, fra cui il 20% del territorio boschivo e 3.000 kmq di terreno agricolo)

**Persone coinvolte:** 10.000.000

### Persone evacuate definitivamente:

400.000 (l'area compresa in un raggio di 30 Km dalla centrale, grande come l'Olanda, è completamente evacuata ed inabitabile):

**Liquidatori** (addetti al controllo degli effetti dell'esplosione) impegnati: 800.000 (10.000 morti, 400.000 affetti da patologia tumorale)

**Vittime** (dirette ed indirette) dell'incidente: 3,2 milioni (di cui un terzo bambini)

**Persone** decedute a tutt'oggi a causa dell'incidente: 200.000

### Durata degli effetti dell'esplosione:

centinaia di anni a causa dell'azione del Cesio, dello Stronzio, del Plutonio

## PROGETTO di COOPERAZIONE A cura del Gruppo Caritativo

### CHEMERISY SCUOLA AMICA

Chemerisy è un villaggio abitato da circa 600 persone al confine con la zona proibita della Bielorussia

Si trova in provincia di Braghin nella regione di Gomel, in zona di massima interdizione in



cui non sarebbe consentito vivere.

La **scuola**, centro dell'azione del nostro



Progetto di cooperazione ha un'importante funzione sociale all'interno del villaggio, è infatti l'unico luogo di socializzazione e di riferimento per i ragazzi e le loro famiglie.



Per il resto il Villaggio offre poche occasioni di incontro e poche opportunità per il futuro di questi ragazzi.