

PROGETTO HAITI

UNITA' SCIENTIFICA TECNOLOGIE
SOSTENIBILITA' HAITI



*Promotore e Coordinatore Generale:
Dott. Zacharie Antoine
Biotechnologo*

PROFILO PROGETTO HAITI

- a) Politiche socio-sanitarie
(*Ricerca scientifica/
tecnologica*)

b. Biotecnologia
nella ricerca applicata
*(Industria Farmaceutica
ed Agro-industriale)*

c) Politiche socio-energetiche/
Tecnologie da fonti
rinnovabili

d) Sviluppo Attività Turistiche

e) Spazio Culturale /
Espressioni Artistiche

f) Volontariato Umanitario

I - Introduzione

Dall'entusiasmo, dall'impegno e dal forte interesse scientifico, umanitario e culturale del Dott. Zacharie Antoine, Biotecnologo laureato all'Università di Bologna, per il Suo paese d'origine, l'isola di Haiti, nasce a Bologna il 4 Marzo 2008 l'*Associazione Internazionale Haiti Integrity Project* (A.I.H.I.P.).

Onora di essere cittadino
oltre che promotore e
presidente dell'Associazione.

E' motivo per Lui di orgoglio aver raggiunto questo risultato e aver coinvolto con Lui per la costituzione un gruppo di collaboratori, cittadini italiani di provata esperienza professionale e interesse umanitario ai quali si aggiungeranno altre persone provenienti da svariati paesi del mondo accomunati dallo spirito dell'Associazione nei diversi settori d'interesse.

L'Associazione si propone di realizzare una serie di progetti per Haiti e in forma d'interscambio scientifico e umanistico, tra la realtà haitiana e il nostro paese l'Italia e altri paesi del mondo.

Dalle politiche socio-sanitarie e di
ricerca scientifica alla
Biotecnologia applicata, dalle
politiche socio-energetiche allo
sviluppo dell'attività turistica, fino
alle attività culturali,

L' A.I.H.I.P. mira a sviluppare lo scambio tra i paesi ponendo il dialogo a più livelli e porre al centro dell'interesse le discipline scientifiche (la biotecnologia, la medicina, le risorse energetiche, la tecnologia, ecc.) e quelle di carattere culturale (l'attività didattica e professionale, lo scambio tra le università, la diffusione della civiltà umanistica tra i Paesi, ecc.).

L'A.I.H.I.P. intende dialogare con Enti pubblici e privati, attivarsi con il governo haitiano, con il Ministero della Sanità, dell'Agricoltura, dell'Ambiente, del Turismo e della Cultura e i relativi ministeri dello Stato Internazionale. E anche dialogare con Istituzioni non governative

(ONG), con il Fondo Monetario Internazionale (FMI), con l'Unione Europea (UE), con le Università, con le Fondazioni locali e internazionali, con associazioni interessate a condividere progetti d'utilità umanitaria promossi da A.I.H.I.P., e si rivolge anche ad aziende del territorio nazionale e internazionale.

**ASSOCIAZIONE
INTERNAZIONALE
HAITI INTEGRITY PROJECT
(A.I.H.I.P)**



www.aihip.org

UNITA' SCIENTIFICA TECNOLOGIE SOSTENIBILITA' HAITI (U.S.T.S.H.)



Sintesi:

Le attività si articolano
intorno alla:

- Diffusione e promozione
Socio-culturale

- Ricerca scientifica e tecnologica
- Promozione didattica e professionale

- Diffusione della cultura tradizionale e Umanistica
- Valorizzazione della Cultura nativa ed Artistica

- Diffusione della conoscenza ed educazione ambientale
- Valorizzazione delle risorse eco-turistiche

II

Organizzare gli obiettivi:

Linee guida che vengono definite dal governo locale oppure dagli organi ministeriali delegati per una lista dei progetti selezionati con la collaborazione delle Istituzione Internazionale e locale del pays di Haiti:

(Ministero della sanità; Ministero dell'Agricoltura e oppure ministero dell'ambiente; Ministero dell'Infrastruttura; Ministero dell'educazione nazionale; Ministero del turismo; Ministero della cultura);

- ❖ Incontri con i vari ministeri
- ❖ Indagine della situazione sanitaria in Haiti nelle sezioni rurali per il progetto di sanità
- ❖ Elenco delle diverse situazioni patologiche legate al paese

- ❖ Elenco dei Farmaci d'emergenza necessari per i pazienti e alcuni farmaci in fase progettuale
- ❖ Una lista necessaria di piccole e di grandi Imprese locale di Haiti per stabilire una cooperazione con gli esperti Internazionali per uno sviluppo della tecnologie avanzate

Programmazione seminari tematici con Istituzioni Formative/ Universitarie

- ✓ Interscambio fra ricercatori
e studenti Universitari, sotto
forma di progetto

- ✓ Incontri con le varie delegazioni rappresentati degli Studenti del Paese (scuole superiori, università, ricercatori)

I finanziamenti:

- Istituzioni Governative (istituzioni politiche locale e internazionale);
- Istituzioni non Governative (ONG);
- Istituzioni pubbliche e private (locale e internazionale);
- Sovvenzione del fondo monetario internazionale (FMI);

- Sovvenzione dell'Unione Europea (UE);
- Sovvenzione dall'organizzazione delle Nazioni Unite (ONU);
- Sovvenzione dalle Fondazioni (locale e internazionale);
- Sovvenzione dall'Associazioni (locale e internazionale);
- Sovvenzione dalle Aziende (locale e internazionale);

Progetti prioritari

programmazioni interventi:

- A seguito della prima fase di indagine effettiva locale, sarà compilato un elenco dei progetti individuati necessari. Si consideri poi che la successiva programmazione degli interventi prevederà, naturalmente, una attenta analisi delle risorse disponibili, la conferma degli stanziamenti economici richiesti oltre la disponibilità operativa dei Partner coinvolti.

III

Vari settori produttivi sono:

- Medicina (biologi; infermieri; medici e veterinari);
- Campo Farmaceutico (ricerca e sviluppo produzione);

- Agricoltura (miglioramento delle coltivazioni autoctone, desalinizzazione acqua marina ad uso irriguo);

- Ecologia (creazione di zone parco naturali, spiagge e territori pregiati);
- Energia (produzione energetica localizzata a basso impatto ambientale, tecnologie solari, eoliche, idroelettriche e cogenerazione);

- Gestione strutture
(riqualificazione tecnologica
impianti);
- Sviluppo Attività Turistiche;

- Spazio culturale (espressioni artistiche Haitiane, tramite musica tradizionale, film d'autore, teatro artistico, la pittura ed il design);
- Volontariato Umanitario (medici, infermiere, paramedici, biologici, ecc..).

IV

Sviluppo di ogni settore

- Contesto di ogni settore
- Obiettivo di ogni settore
- Settori d'intervento e gruppo progetto
- Risorse fisiche di ogni settore
- Risorse economiche

V

Procedimento

- **Obiettivo:**

Trasportare la nuova era di grandi politiche di ricerche scientifiche e tecnologie avanzate in Paesi in via di sviluppo ed in particolar modo in Haiti.

Fase 1

Viaggio in Haiti

- Indagini e verifiche
- Raccolta di informazioni e dati necessarie in ogni settore

Fase 2

Incontro con gli esponenti ministeriali dei vari settori.

- Il rappresentante di ciascun settore deve effettuare un viaggio sul territorio per raccogliere i dati che gli competono.

- Lo stesso rappresentante collaborerà con il corrispondente rappresentante di Haiti.

Fase 3

I suddetti dati vengono consegnati al team, visionati e analizzati.

- Ogni rappresentante presenta il suo progetto al team e una volta fissata la durata di tale progetto, viene approvato e riconsegnato al rappresentante, il quale ha l'obbligo di riportarne le varie fasi dell'esecuzione in un fascicolo.

- Al termine verrà fissata una riunione in cui il team promuove ciascun progetto.
- Infine un delegato del team consegnerà il progetto al Ministero di competenza.

Fase 4

Fase operativa

- Quando il Ministero approva il progetto, lo comunica al delegato del team e da qui parte la fase esecutiva.

Fase 5

- Collaborazione tra il Ministero di competenza e l'ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE HAITI INTEGRITY PROJECT per definire le modalità di finanziamento.

VI

Spese previsionali annuali

A - Spese nelle studi di ricerche e delle indagine nel territorio locale

- Gli Studi Universitari di ricerche di vari settori
- Gli studi di indagini di vari settori

- Interscambio fra ricercatori e studenti Universitari, sotto forma di progetto
- Programmazione seminari tematici con Istituzioni Formative
- Programmazione seminari tematici con Universitari
- Corsi di formazione di varie attività

B - Spese di trasferimento
all'Estero per gli studi
scientifiche e delle indagini
sul territorio locale

- Viaggi
- Vitto e alloggio
- Circolazione interna (Taxi, bus)
- Varie ed eventuali

Spese negli studi di ricerche e delle indagini nel territorio locale

| | | |
|---|--|--|
| Gli studi di indagini di vari settori | | |
| Gli Studi Universitari di Ricerca di vari settori | | |
| Interscambio fra ricercatori e studenti Universitari, sotto forma di progetto | | |
| Programmazione seminari tematici con Istituzioni Formative | | |
| Programmazione seminari tematici con Universitari | | |
| Corsi di formazione di varie attività | | |

Spese di trasferimento all'estero per gli studi scientifiche e delle indagini locale

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Viaggi | | | | | | |
| Vitto e Alloggio | | | | | | |
| Circolazione interna (Taxi, bus) | | | | | | |
| Varie ed eventuali | | | | | | |

VII- Net work

Sede scientifica in Haiti:

- Delegato Haiti
- Delegato Esterno

Sede scientifica in Italia

- Delegato Haiti
- Delegato Esterno

Diverse fasi del progetto Haiti

Prima fase

Seconda fase

Terza fase

Quarta fase

Quinta fase

Sesta fase

Prima fase



*Politiche socio-sanitarie
Ricerca scientifica /
tecnologica*

Settori d'intervento e gruppo progetto:

- Analisi delle esigenze sanitarie in tutti settori rurali
- Protocolli clinici ed igiene ambientale
- Programmi pluriennali d'investimento

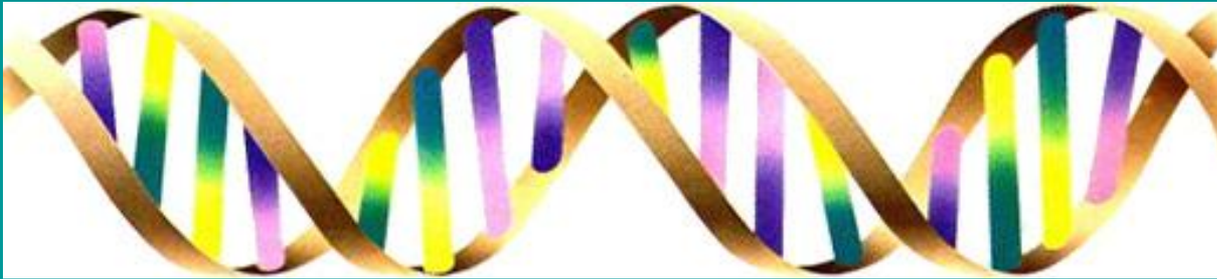
- Ricerche cliniche e produzioni Farmaceutiche

- Farmaci Biotecnologici e delle ricerche

- Corsi di formazione di varie attività

- Sviluppo industriale Farmaceutica locale

Seconda fase



*Biotechnologia
nella Ricerca Applicata:
(Industria farmaceutica
agro-industriale)*

Settori d'intervento e gruppo progetto

- Analisi delle esigenze dell'industria locale
- Protocolli clinici ed igiene ambientale
- Programmi pluriennali d'investimento

- Ricerche cliniche e produzioni Farmaceutiche
- Farmaci Biotecnologici e delle ricerche
- Corsi di Formazione di varie attività
- Cooperazione e sviluppo industriale Farmaceutica locale

Terza fase



*Politiche socio-energetiche
Tecnologie da fonti rinnovabili*

Settori d'intervento e gruppo progetto

- Analisi delle esigenze energetiche
- Progetti di riqualificazione ed innovazione

- Vantaggi ambientali:
sociali - economici
- Corsi di Formazione
di varie attività
- Programmazione degli interventi
- Cooperazione con l'Industria locale

Quarta fase



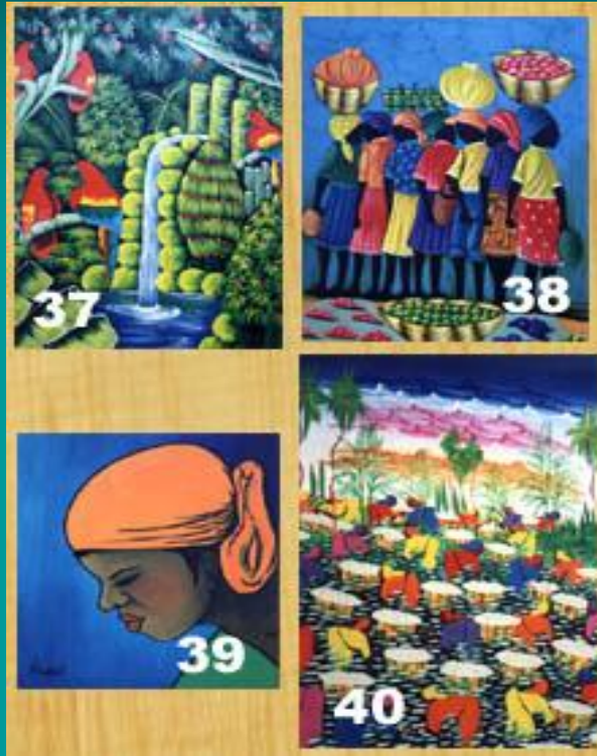
Sviluppo Attività Turistiche

Settori d'intervento e gruppo progetto

- Analisi delle condizioni territoriali
- Progetti di Riqualficazione Turistica

- Vantaggi Sociali - Economici
- Corsi di Formazione di varie attività
- Programmazione degli interventi
- Collaborazione con le attività locali

Quinta fase



*Spazio Culturale
Espressioni Artistiche*

Obiettivi dello spazio culturale

- La grande storia Haitiana
- Studi Umanistici
(antropologia, sociologia, arte)

- Le grandi Opere contemporanee Haitiane
- Le espressioni artistiche Haitiane, tramite le esposizioni (musica tradizionale, film d'autore, teatro artistico, la pittura ed il design)

Settori d'intervento e gruppo progetto

- Indagine delle esperienze locali
- Elenco degli interventi di promozione dell'Arte

- Progetti artistici
- Programmi d'investimento
- Collaborazione internazionale per la disposizione di un canale di scambio culturale tra le Università del mondo e Haiti

Sesta fase



Volontariato Umanitario

ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE INTEGRITY PROJECT (A.I.H.I.P.)

Obiettivi:

Sin dai primi mesi di avviamento delle attività, alcune Associazioni ci hanno contattato per conoscerci, comunicare le loro specificità e stabilire, in prima istanza in termini generici, un'idea sommaria di possibile programma comune di aiuto concreto attraverso la disponibilità dei loro Professionisti

(Medici, Biologi, Dentisti, Paramedici, infermieri, Veterinari, Educatori, etc.), a recarsi in terra haitiana per svolgere volontariato specializzato.

Settori d'intervento e gruppo progetto:

- Formazione e Sviluppo buone pratiche Agricole (agricoltura integrata)
- Educazione Ambientale alle Scuole

- Aiuto Sanitario ai presidi Ospedalieri
- Animazione e progetti Pedagogici (in Scuole ed Ospedali)
- Ristrutturazione Edifici d'importanza sociale
- Altro...

Profilo "Progetto Haiti"

Per realizzare il profilo del "Progetto Haiti" ho impiegato due mesi dal 14 luglio al 16 settembre 2007.

Verrà descritto nei dettagli per ogni settore, sotto forma di progetto.

Il rappresentante di ciascun settore farà le sue ricerche sul territorio locale (Haiti), eseguendo le linee guida con ogni Ministero competente

*Promotore e coordinatore
Dott. Zacharie Antoine
Biotecnologo*

UNITA' SCIENTIFICA TECNOLOGIE SOSTENIBILITA' HAITI (U.S.T.S.H.)

Contatti:

❖ Italia

A - POLITICHE SOCIO-SANITARIE/
RICERCA SCIENTIFICA/
TECNOLOGICA

❖ Italia

B- BIOTECNOLOGIA NELLA RICERCA
APPLICATA (INDUSTRIA
FARMACEUTICA /AGRO-INDUSTRIALE)

❖ Atlanta (USA)

C - POLITICHE SOCIO-ENERGETICHE
E /TECNOLOGIE DA FONTI
RINNOVABILI

❖ Italia

D - SVILUPPO ATTIVITA' TURISTICHE

❖ Italia

E - Spazio culturale / Espressioni
Artistiche

❖ Haiti (Port-au-Prince)

F - VOLONTARIATO UMANITARIO

ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE HAITI INTEGRITY PROJECT

www.aihip.org

e-mail

aih.integrityproject1@hotmail.it

RIFLESSIONE

I grandi valori di un Paese e di un popolo nascono dalle sue origini culturali, ma la loro evoluzione e rivoluzione vengono valorizzate attraverso le capacità competitive culturali, scientifiche e tecnologiche.

Perché la forza di un paese,
aperto alla condivisione delle
conoscenze culturali, scientifiche,
tecnologiche disposto a migliorarsi
ad ampio respiro, cresce e
prospera nello sviluppo delle sue
migliori tradizioni native.

La ricerca scientifica può contribuire come un motore allo sviluppo di ogni paese e consente la crescita economica a beneficio di un popolo.

Ognuno ha la possibilità di scrivere la Sua pagina costruttiva per il Popolo di Haiti relativa alle proprie esperienze professionali che rimarrà scritta per sempre nella storia.

Promotore e
coordinatore
Generale
Dott. Zacharie
Antoine
Biotecnologo
Bologna,
il 16/09/2007

