



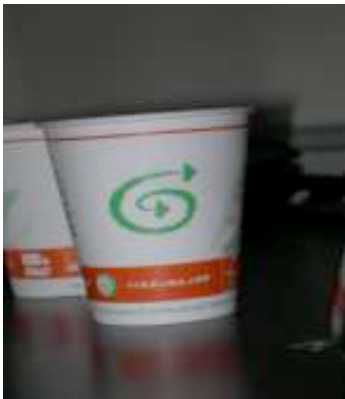
Organizzazione non lucrativa di utilità sociale – Onlus
Con sede legale a Demonte (CN) in via Colle dell’Ortica n°21 – 12014
Cod. Fisc. 96081720045

estratto da **RELAZIONE 2014**

I volontari hanno formato sia il Team in loco, sia alcuni soggetti presenti nella zona rurale più periferica di Bafata, Gabù e Cantchungo. Durante la permanenza in Bissau la popolazione è stata informata del progetto da un servizio giornalistico della TV Nazionale. La visione diretta della realtà locale ha sottolineato la necessità di formazione igienico alimentare e della gestione dei rifiuti da un punto di vista sostenibile, per questo motivo il progetto iniziale si è arricchito della necessità di realizzare un Centro Nutrizionale che preveda corsi di formazione in loco.



Inoltre, vista la presenza di un decreto, emesso dal Governo della Guinea Bissau, che vieta l’importazione di materie plastiche, è stato avviato un **progetto atto a limitare l’uso di questo tipo di materiale partendo dal confezionamento della crema in contenitori compostabili ed eco-sostenibili** forniti (già 7.000) dalla Novamont Spa di Novara.



Per evitare inutili sprechi di risorse il Centro Sanitario Madrugada Crl di Bissau ha deciso di collaborare con il CSPace fornendo l’area su cui si dovrebbe realizzare il Centro Nutrizionale (progetto in allegato). Inoltre, poiché nel periodo delle piogge è

difficile reperire molti degli alimenti, il CSpace ha realizzato e sperimentato in Italia, grazie al progetto generosamente condiviso dalla PS76 Onlus di Genova, un essiccatore per alimenti realizzato con legno e bottiglie di plastica riciclate. Anche in questo caso, si formeranno in loco artigiani capaci di realizzare questo tipo di essiccatore ad uso familiare.



l'essiccatore



i vegetali prima



i vegetali dopo

Il 03 luglio 2014 due donne della Costa d'Avorio ed una del Camerun hanno partecipato all'incontro in-formativo organizzato dal CSpace. Le donne formeranno a loro volta operatori in grado di realizzare la crema nutrizionale nei rispettivi paesi di origine.

Alle stesse donne è stato presentato il progetto dell'essiccatore per alimenti, molto apprezzato come metodo di conservazione facilmente utilizzabile.