



COMUNE DI VILLASIMIUS

PROVINCIA DI CAGLIARI

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA

==.==.==.==.==.

N. 151

OGGETTO: Approvazione progetto “piante officinali”.

=====

L'anno **DUEMILAOTTO** il giorno **DICIANNOVE** del mese di **NOVEMBRE** ore **17,00** in Villasimius nella Sede Comunale si è adunata la Giunta Municipale per trattare gli affari posti all'ordine del giorno.

Presiede l'adunanza il Sig. Sanna Salvatore

Sono presenti i Sigg. Assessori:

Assenti i signori

UTZERI ROBERTO
VARGIOLU EFISIO

MASSA FABRIZIO
SECCI GIOVANNA

Assiste il Segretario *Dott. Michele Lavra.*

..*.*.*.*.*.*

Il Presidente assume la presidenza e constatato legale il numero degli intervenuti per poter validamente deliberare, dichiara aperta la seduta.

OGGETTO	Approvazione progetto “piante officinali”.
----------------	--

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso che i servizi sociali hanno elaborato un progetto finalizzato allo sviluppo di opportunità di autonomia e autodeterminazione di soggetti in condizione di svantaggio sociale prevedendo la realizzazione di un corso di formazione della durata di circa sei mesi al fine di raggiungere i seguenti obiettivi generali:

- *rigenerare il senso di appartenenza e radicamento nella cultura originaria di Villasimius;*
- *riappropriarsi degli strumenti e metodi che permettono la valorizzazione, il rispetto e la cura del proprio territorio;*

Considerato che gli obiettivi specifici attengono alla conoscenza delle piante officinali presenti sul territorio di Villasimius e allo svolgimento di attività didattiche per l'apprendimento dei metodi e delle tecniche di coltivazione, cura, essiccazione, conservazione e vendita delle piante officinali;

Considerato che suddetto progetto di formazione ha lo scopo di addivenire alla costituzione di un gruppo di soggetti svantaggiati per favorire la creazione di un'impresa in un'ottica di sviluppo di processi di autonomia personale e sociale;

A tal fine si prevede di attivare tutte le procedure amministrative e burocratiche per la presentazione di un progetto d'impresa al fine di ottenere dei finanziamenti dalla Banca Etica;

Ritenuto di dover realizzare il corso formativo mediante la collaborazione di due soggetti attuatori:

- *il Dipartimento di scienze Botaniche e di Chimica dell'Università di Cagliari il quale si occuperà di fornire le docenze specialistiche per lo svolgimento dell'attività didattica;*
- *la soc. Noha s.r.l. si occuperà di fornire le professionalità educative e di coordinamento del gruppo dei partecipanti e della consulenza economica;*

Tenuto conto che la spesa complessiva del progetto è pari a € 23.142,00 lordi per la durata circa di 6 mesi di attività;

Acquisiti i pareri del Responsabile del Settore Servizi Sociali e del Responsabile del Settore Finanziario in ordine alla regolarità tecnica e contabile ai sensi dell'art. 49 della L. 267/2000;

PROPONE

Di approvare il progetto "piante officinali" che prevede una spesa totale di € 23.142,00 per le motivazioni espresse in premessa;

Di demandare al responsabile del settore di avviare tutte le procedure amministrative di ordine gestionale per la stipula delle convenzioni con i soggetti su indicati;

Di rendere la deliberazione immediatamente esecutiva.

LA GIUNTA COMUNALE

- *Vista la su estesa proposta di deliberazione del Settore Cultura, Servizi Sociali e Pubblica Istruzione;*
- *Acquisito in merito il parere ex art. 49 del T.U.E.L. da parte del Responsabile del servizio interessato;*
- *Con il consenso unanime dei presenti;*

DELIBERA

1. Di approvare in conformità la proposta corredata degli allegati parte integrante e sostanziale dell'atto;
2. Di demandare al Responsabile del Settore ogni conseguente adempimento preordinato alla esecuzione e attuazione della volontà espressa;
3. di dichiarare con separata votazione unanime la deliberazione immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 134 comma 4 del T.U.E.L..

Progetto piante officinali

Introduzione

Da tempo le P.O. sono oggetto di sempre maggiore interesse o riscoperta da parte degli abitanti dei territori in cui sono presenti, sia come conoscenza del proprio territorio, sia per l'impiego di queste in vari campi: alimentare, erboristico, farmaceutico e cosmetico. Questo maggior interesse o riscoperta delle P.O. si inserisce anche in un più ampio "ritorno alla terra" ed all' utilizzo dei suoi prodotti naturali per una più corretta e naturale alimentazione e/o cura del proprio corpo in relazione agli attuali stili di vita urbani e non. Tra l'altro questo maggiore interesse per le P.O. è dovuto ad una sempre maggiore richiesta di prodotto tipico e genuino da parte del mercato che in questi ultimi anni è in continua espansione.

La Sardegna, Villasimius nello specifico, si distingue per la presenza naturale di P.O. di qualità che corrispondono ottimamente ai requisiti di offerta di condizioni ambientali e climatiche per lo sviluppo di questo fattore ed appare un luogo ideale per coniugare la tradizione dei luoghi di origine e la genuinità con la riscoperta di ambienti meno contaminati di quelli che quotidianamente si frequentano.

Obiettivi generali

Date le premesse, gli obiettivi generali del presente progetto sono:

1. Rigenerare il senso di appartenenza e radicamento nella cultura originaria di Villasimius;
2. Riappropriarsi degli strumenti e metodi che permettono la valorizzazione, il rispetto e la cura del proprio territorio;
3. Riscoprire i saperi e i sapori della cultura e della tradizione rurale di Villasimius in rapporto con le P.O.;
4. Educare i cittadini ad avere un rapporto corretto e rispettoso col proprio ambiente.

Obiettivi specifici

Per raggiungere gli obiettivi generali suddetti si rende necessaria la formazione teorico/pratica di un gruppo di giovani/adulti che poi

metteranno in pratica le conoscenze acquisite. La formazione seguirà i seguenti obiettivi:

1. Conoscere le piante officinali presenti sul territorio di Villasimius;
2. Coltivare le P.O. con metodo biologico in un terreno comunale a “Sa Suergia”;
3. Curare, essiccare, conservare, vendere le P.O.
4. Organizzare nel terreno di “Sa Suergia” un campo sperimentale a scopo didattico dimostrativo dove svolgere azioni di educazione civico/ambientale dirette ai cittadini, scolaresche e turisti.

Destinatari

Le suddette azioni formative sono rivolte ad un gruppo (15/20 giovani/adulti) formato da:

- almeno 1/3 di giovani con svantaggio sociale che, attraverso una formazione socio/educativa, vengano coinvolti e motivati sulla bontà della seguente proposta;
- almeno dieci giovani seriamente motivati che oltre alla conoscenza delle P.O. in tutti i loro aspetti, siano interessati ad unirsi in società per applicare il loro sapere attraverso attività di tipo commerciale;
- un gruppo di persone interessate solo al lato conoscitivo del presente progetto in qualità di uditori.

Data l'importanza del progetto e la variegata composizione del gruppo dei partecipanti è fondamentale affiancare loro un'educatrice esperta che, attraverso mirate strategie educative, possa:

1. Creare un gruppo motivato ed omogeneo;
2. Sostenere il gruppo nel rispetto dell'altro e nella solidarietà al proprio interno;
3. Sostenere i componenti del gruppo nella riflessione critica verso se stessi ed il loro vissuto allo scopo di migliorare la propria esistenza nei confronti di se stessi, delle loro famiglie e del proprio ambiente;
4. Curare le tematiche di gruppo in tutti i loro aspetti;
5. Creare le basi, specie per i giovani svantaggiati, affinché da una situazione socio/familiare di eteronomia, dipendenza dagli altri, possano raggiungere una condizione di autonomia gestionale e di vita.

Descrizione delle attività

In questa fase vengono descritte tutte le attività che verranno messe in atto per permettere una riuscita ottimale del presente progetto. A questo

proposito il Comune di Villasimius ha gentilmente messo a disposizione dei futuri corsisti un terreno comunale di 2 ettari sito presso la zona de "Sa Suergia", questo spazio verrà recintato, dotato di impianto di irrigazione e di tutte le migliorie che permettono sia di renderlo produttivo sia di insediare tutte le attività didattico/educative che man mano si renderanno necessarie.

Questo terreno verrà ad essere un punto di riferimento costante dove verranno messe a dimora tutte le P.O. endemiche del territorio di Villasimius, dove verrà creato un "Campo Catalogo" educativo/didattico il cui fine sarà quello di diventare una meta obbligata per tutte quelle scolaresche, tutti i turisti e tutti coloro che hanno interesse ad approfondire tali tematiche. Sarà infine lo spazio privilegiato dove verranno messe in atto azioni di educazione civico/ambientale che sensibilizzeranno al rispetto della natura ed alla sua valorizzazione e conservazione.

In contemporanea alla predisposizione del terreno, si curerà la formazione del gruppo dei corsisti .

La formazione dei corsisti seguirà le seguenti direttrici :

- attraverso contatti con esperti apprenderanno le linee fondamentali della loro futura attività per quanto riguarda il processo produttivo; lo scenario competitivo con la domanda e l'offerta; alcuni elementi di marketing;
- si sceglieranno un modello organizzativo per creare la forma societaria più idonea con la propria organizzazione interna, che permetta loro di diventare imprenditori di se stessi;

Nel mese di ottobre inizierà la formazione teorico- pratica vera e propria; in questa fase i corsisti verranno seguiti da docenti dell'Università degli Studi di Cagliari specialisti nei rispettivi settori. Questa fase consisterà in tre sezioni distinte :

1. verterà su una serie di lezioni (70 ore) tenute, in campo aperto ed in aula, dai docenti dell'Istituto di Botanica che tratteranno delle tecniche di coltivazione "biologica" sulle seguenti fasi:

- individuazione /riconoscimento sul campo delle P.O. spontanee;
- tempi di maturazione, infiorescenza, raccolta;
- proprietà delle piante ed il loro potenziale utilizzo;
- preparazione del terreno, irrigazione;
- lotta alle male erbe, fertilizzazione;
- raccolta, essiccazione e stoccaggio.

2. Consisterà in una serie di lezioni (30 ore) tenute dai docenti del Dipartimento Farmaco chimico/tecnologico della facoltà di Farmacia; gli insegnamenti verteranno sulla conoscenza dei:

- principi attivi delle P.O., con i loro componenti chimici;
- composizione delle droghe;
- distillazione, principi, tecniche ed applicazioni in laboratorio;
- gli olii essenziali, gli estratti, le tinte, le tisane e i decotti;
- preparati officinali, alimentari, cosmetici;
- prove pratiche di distillazione in laboratorio;
- prove pratiche di estrazione in laboratorio;
- preparazione di formulati officinali, cosmetici, alimentari e farmaceutici in laboratorio;
- liquoristica con piante officinali.

3. Verso il mese di gennaio '09, successivamente alle lezioni teorico-pratiche, oltre alla coltivazione delle P.O. si inizierà a "Sa Suergia" la messa in opera, con la consulenza (30 ore) del direttore dell' Orto Botanico dell' Università di Cagliari, del "Campo Catalogo" che consisterà nella messa a dimora, in uno spazio ben preciso e ben curato, delle piante officinali endemiche del territorio di Villasimius. Il Campo Catalogo diventerà un orto botanico delle P.O. e dovrà coinvolgere i turisti, scolaresche e tutti coloro che sono interessati.

A questo proposito verrà creato un percorso didattico /educativo che metterà in luce al visitatore i principi delle P.O. , la loro utilità e la loro salvaguardia.

E' chiaro che le attività suddette servono da base anche per sviluppare e approfondire ulteriori percorsi conoscitivi, creativi e propositivi (attraverso la creazione di laboratori, azioni, riflessioni etc.) che contribuiscano con determinazione alla crescita della sensibilità dell'essere umano nei confronti dell'ambiente che lo circonda e che lo accoglie.

Operatori

Coordinatore:

- supervisionare gli operatori, curare il raggiungimento degli obiettivi;
- curare le verifiche sull'andamento delle attività e sui risultati raggiunti;
- organizzare gli incontri tra i corsisti, i docenti etc.;
- attivare eventuali punti rete per migliorare le attività del gruppo;

Educatore :

- Creare un gruppo motivato ed omogeneo;
 - Sostenere i componenti del gruppo nella riflessione critica verso se stessi ed il loro vissuto allo scopo di migliorare la propria esistenza nei confronti di se stessi, delle loro famiglie e del proprio ambiente;
- Curare le tematiche di gruppo in tutti i loro aspetti.

Consulente economico :

- Curare ed approfondire l'aspetto conoscitivo del mercato;
- Descriverne lo scenario competitivo (es. domanda/offerta etc.);
- Elementi di marketing, modello organizzativo;
- Forma societaria, organizzazione interna.

Docente di Botanica:

Cura, attraverso una serie di lezioni, la formazione teorico/pratica dei corsisti su tutto ciò che concerne la conoscenza delle Piante Officinali.

Docente e Tecnico di laboratorio:

Cura, attraverso una serie di lezioni, la formazione teorico/pratica dei corsisti su tutto ciò che concerne i vari composti che si possono ottenere con le Piante Officinali con prove pratiche di distillazione, estrazione e liquoristica presso i loro laboratori.

Il Dipartimento cura altresì :

la progettazione e la messa in opera a "Sa Suergia" del Campo Catalogo, affiancandosi ai corsisti durante tutte le fasi.

Costi formazione

Dipartimento di scienze botaniche:

Professionisti	Monte ore	Costo orario	Costo Totale
Docenze in chimica e botanica	130	€ 77,00	€ 10.010,00 (IVA non inclusa)

Costi materiali

Materiali laboratorio di chimica (Solventi, reattivi, droghe), costi gestione (gas, energia, pulizia)	€. 1.300,00
Materiali didattici e di cancelleria	€. 300,00
SPESA TOTALE	€. 1.600,00

(è a carico del Dipartimento di scienze Botaniche la spesa relativa alla pubblicazione del libro sulle piante officinali)

Soc. Noha s.r.l. :

Professionisti	Monte ore	Costo orario	Costo totale
Coordinatore Pedagogista	80	€. 25,00	€. 2.000,00
Educatore	160	€. 20,00	€. 3.200,00
Consulente economico	25	€. 35,00	€. 875,00

COSTO TOTALE DEL PROGETTO € 19.285,00 (IVA € 3857,00)
TOTALE € 23.142,00

CONCLUSIONI

Per quanto riguarda invece la progettazione e la messa in opera (Campo Catalogo) a Sa Suergia, la bonifica del terreno, la coltivazione delle piante officinali, con tutti gli accessori necessari, verranno finanziati attraverso mini progetti (inseriti come allegati nel presente progetto) da presentare alla Banca Etica.

Il Responsabile del Progetto
Dott. Graziano Antonio Frau