

SU192 - "Alge": EcoEnergia per la vita

Progetto innovativo per il Sulcis con obiettivo la produzione di microalghe che hanno applicazione in campo alimentare, nutraceutico, farmaceutico, energetico, mangimistico e terapeutico. Le microalghe possono: smaltire CO2 recuperata da impianti industriali, depurare reflui, produrre idrogeno e biocarburanti, bonificare e rigenerare i suoli. Le alghe integrano l'alimentazione per il benessere del corpo e apportano benefici tramite la cosmesi. Creano lavoro e turismo.

SU193 - Sistemi agricoli sostenibili per lo sviluppo rurale nel Sulcis

L'idea si inserisce nel tema 1 (sistema produttivo locale) e risponde alle seguenti domande: come innovare il sistema agricolo locale per migliorare la competitività sui mercati garantendo la tutela delle risorse ambientali? Si propongono tre ipotesi di lavoro: (i) innovazione dei sistemi agro-pastorali, (ii) sviluppo di una filiera agroindustriale per la produzione di energia per valorizzare i terreni inquinati (iii) orticoltura biologica con particolare riferimento al carciofo.

SU194 - Osservatorio Costiero

Il territorio costiero del Sulcis necessita, per uno sviluppo sostenibile, di un Osservatorio Costiero in grado di agevolare l'equilibrio tra la necessità di infrastrutture, lo sfruttamento per attività turistiche e la corretta gestione dell'ambiente naturale. Questo obiettivo è raggiungibile con lo studio dei processi costieri, la divulgazione dell'informazione scientifica e la sensibilizzazione.

SU195 - Suergiu equestre - Ippovia del Sulcis

Effettuare il recupero dei vecchi sentieri, strade rurali e delle tratte della vecchia strada ferrata FMS, costituendo una fitta rete percorribile a cavallo, in bicicletta oppure a piedi. Aumentando così la competitività turistica e mantenendo l'identità culturale del luogo, valorizzando gli aspetti naturalistici, storici e culturali del comune di San Giovanni Suergiu. Il recupero creerebbe un nodo di collegamento verso tutto il territorio sulcitano sviluppando il settore turistico.

SU196 - BiSulcis la bicicletta made in Sulcis

La BiSulcis è una bicicletta in alluminio riciclato prodotta nel Sulcis, rifunzionalizzando un impianto industriale dismesso e ricollocando produttivamente i lavoratori dell'Alcoa. Attraverso un accordo di partenariato, la BiSulcis può diventare il mezzo ufficiale del Parco Geominerario, Storico e Ambientale della Sardegna e dell'intera Rete dei Geoparchi d'Europa (GGN Global Geoparks Network) con la duplice funzione di rafforzare la rete e promuovere l'immagine del Sulcis.

SU197 - IL GOLF: un futuro verde per l'incoming turistico-sportivo del Sulcis

Ovvero un progetto di riqualificazione territoriale che consenta, grazie allo sviluppo di un polo golfistico, una valorizzazione di luoghi a bassa antropizzazione e uno sviluppo economico in sintonia con l'ambiente. Tale sviluppo può integrarsi con progetti di bonifica di ampie superfici e con riconversione di siti minerari.

SU198 - Il Passato, il moderno, quello che verrà

Proponiamo l'irrobustimento delle filiere agricola e della pesca, il mantenimento della coltivazione mineraria a Nuraxi Figus (l'utilizzo del carbone avverrà mediante gassificazione utilizzando la tecnologia TO allo stato dell'arte), e l'inserimento di una nuova attività industriale di produzione di batterie, con tecnologia anch'essa allo stato dell'arte. E' possibile testare preventivamente la tecnologia TO con carbone di Nuraxi Figus, ed il modello di batteria.

SU200 - Casa famiglia scout

La nostra idea è offrire a minori sfortunati un servizio educativo qualificato, un ambiente sereno e formativo dove crescere, l'incontro significativo con educatori impegnati che utilizzano il metodo scout.

SU201 - Impianto pilota di confinamento di CO2 nel bacino del Sulcis

L'idea consiste nella realizzazione e nell'esercizio sperimentale di un impianto pilota di confinamento geologico dell'anidride carbonica nel bacino del Sulcis al fine di caratterizzare lo stesso come potenziale sito di stoccaggio di grosse quantità di CO2. Nel corso del progetto saranno condotti sondaggi e studi per valutare le potenzialità del confinamento permanente della CO2 nelle formazioni acquifere e in strati profondi presenti nel giacimento carbonifero del Sulcis.

SU202 - SuChiSDe2020 -Su Chi Si Depit The Right Thing

SuChiSDe2020 si pone come cerniera tra il Piano Sulcis e la strategia messa in campo dall'UE per uscire dalla crisi: Europa2020. Un ponte per le organizzazioni pubbliche, private e del III settore rispetto al panorama internazionale. L'idea consente l'accesso ai fondi dell'UE attraverso l'utilizzo di competenze avanzate e il contemporaneo sviluppo di competenze, conoscenze e strumenti nel territorio finalizzate alla crescita delle organizzazioni del Sulcis e dello sviluppo sostenibile dell'area.