

SU178 - Buona la Seconda! Sulcis green riviera.

Nell'ottica dell'economia circolare, riconvertire gli impianti dell'area industriale di Portovesme alla produzione di metalli non ferrosi da materia secondaria, partendo dall'alluminio fino a diventare un vero e proprio hub della produzione secondaria di metalli. Salvaguardia dei posti di lavoro, vantaggi di riduzione emissioni di CO2, risparmio di energia, riciclo dei rifiuti, creazione nuova immagine del Sulcis come "la riviera del riciclo", di appeal per il turismo natura.

SU180 - Un'indagine valutativa per il potenziale sviluppo di un nuovo Turismo Sostenibile.

Miglioramento della qualità del territorio tramite la bonifica delle numerose aree industriali, produttive, agricole e turistiche dismesse. La conversione di vecchie aree industriali, cave, complessi ricettivi ecc., sono i tasselli da cui potrebbe partire un processo di riacquisizione del territorio. Tra i vantaggi l'accresciuta consapevolezza riguardo le colture e i saperi tradizionali che possono essere messi al servizio di una forma di fruizione condivisa dell'offerta turistica.

SU182 - VoLavoro Sulcis

Sull'esempio di Porta 22 a Barcellona, diventata un vero baluardo contro la crisi economica, e della Città dei Mestieri di Parigi, dove i cittadini trovano informazioni e consigli per la scelta di percorsi formativi e professionali, si propone la nascita di un centro polifunzionale d'avanguardia VoLavoro Sulcis per creare un nuovo rapporto tra istituzioni, cittadini e imprese.

SU183 - Made in Sulcis

Made in Sulcis è un progetto di incubatore, acceleratore e aggregatore d'impresa volto a creare occupazione e crescita economica nel Sulcis, integrando il sistema di produzione culturale con le risorse paesaggistiche, il patrimonio storico-architettonico, le strutture di accoglienza, la produzione agroalimentare e artigianale di qualità. Una grande iniziativa trasversale che porterà prodotti e servizi del Sulcis a essere sinonimo di qualità della vita, bellezza e innovazione a livello europeo

SU184 - Acquario e Museo della Pesca

Riqualificare l'ex zona industriale (Sardamag) in Sant'Antioco. La creazione di un acquario e, di un settore legato all'evoluzione della pesca con attività interattive e percorsi educativi per l'infanzia e per adulti. La costruzione dovrà essere eseguita con materiali a basso impatto ambientale, con adeguati impianti per la depurazione, il riciclo dell'acqua e il risparmio energetico.

SU185 - Vino Carignano risorsa economica del presente e del futuro

Il progetto si propone di confermare la programmazione della viticoltura specializzata atta a produrre sempre di più vini di qualità medio alta nel Sulcis, visto anche nella prospettiva dei prossimi 20 anni. L'obiettivo del Consorzio è volto al mantenimento e rinnovo dell'attuale patrimonio viticolo del territorio, con particolare attenzione e tutela dei vigneti su piede franco. Ristrutturazione e ampliamento degli enopoli. Promozione del turismo enogastronomico.

SU186 - Porto Pino: In Bici sulla Via del Mare

L'intervento proposto si candida ad essere infrastruttura strategica per lo sviluppo sostenibile di Porto Pino e Sant'Anna Arresi, capace di mettere a sistema interventi a valenza ambientale realizzati e programmati sul territorio, puntando ad una fruizione eco-compatibile dello stesso.

SU187 - 7 azioni +1 per il Basso Sulcis: territorio sperimentale per la sostenibilità.

7 azioni +1 per il Basso Sulcis: territorio sperimentale per la sostenibilità. Un villaggio scientifico rilancia lo sviluppo delle risorse locali. Un laboratorio sociale di democrazia sperimentale

rivitalizza l'insediamento disperso e stimola filiere sostenibili. L'insediamento tipico e nuove icone dell'accoglienza sono nodi di una rete sostenibile fruibile tra mare e campagna. L'ambiente è ancora riserva di vita di una civiltà millenaria che si rinnova con nuovi style maker e con l'ospitalità.

SU189 - Rilancio di artigianato, ricerca scientifica e turismo nell'Iglesiente

La mia idea è il restauro di officine minerarie per riconvertirle in officine-laboratorio artigianali per la lavorazione del legno e del ferro e relativo punto vendita dei prodotti a turisti e residenti; trasformazione di un edificio minerario in un centro di ricerca scientifica multi/interdisciplinare, con particolare attenzione agli studi ambientali, all'ingegneria ambientale e all'ingegneria naturalistica, annessa sala congressi, alloggi, mensa; centro accoglienza per il turismo congressuale

SU191 - Paesaggi naturali e antropici: Sulcis tra natura e cultura

Recupero delle aree minerarie e industriali dismesse a favore della creazione di un plesso polivalente dedicato ad arte, tradizioni e sport. Una combinazione unica di paesaggio naturale e neo-archeologia industriale, che può offrire nuove occasioni professionali per gli operai del sito minerario e per la comunità. La formula si basa sulla copresenza di spazi destinati al pubblico, commerciali o adibiti a produzione culturale, per innescare un processo di autonomia finanziaria della struttura