

Laureato: Gabriele Congia

Relatore: Ilda Vagge

Titolo tesi: *Is animas di miniera.*

Riqualficazione dell'area mineraria dismessa di Naracauli, Iglesiente-Guspinese.

La tesi propone la riqualficazione dell'area mineraria dismessa di Naracauli, sita nella provincia del Sud-Sardegna, come parco minerario.

La miniera, inserita in un'area a forte vocazione storico-mineraria, è stata individuata in seguito allo studio del territorio alle sue differenti scale.

Ciò ha messo in evidenza le specificità dell'area che, ad una scala più vasta, sono state connesse attraverso una fitta rete sentieristica, mentre ad una scala di maggiore dettaglio sono state potenziate mediante la riorganizzazione della mobilità e la progettazione di nodi strategici e di soste.

Nello specifico, la miniera di Naracauli è stata oggetto di una riqualficazione che le ha attribuito un nuovo significato di spazio pubblico, rievocando le tracce perdute del suo passato attraverso una loro reinterpretazione in chiave moderna mediante elementi verdi e architettonici, configurando così il sito come punto di partenza in un progetto di rivitalizzazione territoriale.

Titolo tesi: *Is animas di miniera.*

Redevelopment of the decommissioned mining site of Naracauli, in the area of Iglesias-Guspini.

This work is aimed at the redevelopment of the decommissioned mining area of Naracauli, located in the Province of South Sardinia, and at its requalification into a mining park.

Throughout history, the mine has been part of a highly intensive mining activity and it has been identified after a territorial study from different scales. This has made possible to highlight the peculiarities of the area which have been connected with a close network of mountain paths through a broad scale; on the other hand, with a more detailed scale, through the viability reorganization, strategic junctions and stops.

This work takes in consideration a specific site (the Naracauli mine) and aims at giving it a new concept of public space and, thanks to sustainable and architectural elements, at rehabilitating its ancient and lost origins through a modern reinterpretation of them. Consequently, the site could turn into a starting point for a broader redevelopment project of the area.