

**Autore della Tesi:**

**Relatori:**

**Settori Scientifici Disciplinari:**

**Titolo completo della Tesi:**

**Argomento della Tesi:**

**Luogo di riferimento della Tesi:**

**Parole chiave relative alla Tesi:**

**Flavio Favata**

Prof. Giuseppe Abbate

Prof. Gaspare Massimo Ventimiglia

ICAR 21 Urbanistica, ICAR 19 Restauro

***Riqualificazione e recupero dell'ex sito minerario "Bosco" di San Cataldo***

Riqualificazione e recupero

Ex sito minerario "Bosco" di San Cataldo

Archeologia industriale, recupero, riqualificazione

### ***Abstract***

La Tesi affronta il recupero e la riqualificazione dell'Ex sito minerario "Bosco" di San Cataldo in Provincia di Caltanissetta, con l'obiettivo di far rivivere un luogo in abbandono ma che si configura come una risorsa territoriale dalle grandi potenzialità. Il principale riferimento progettuale è stato l'Emscher Park nel Distretto della Ruhr (Germania), concepito per combinare storia industriale, natura, tempo libero e cultura. Attraverso l'intervento di recupero e di riqualificazione dell'Ex Miniera Bosco si è voluta promuovere e valorizzare la cultura industriale e il suo patrimonio materiale e immateriale a livello locale, ma anche nazionale e internazionale. Il progetto propone un articolato sistema di piazze e percorsi pedonali che, nel collegare i diversi padiglioni, destinati a nuove funzioni di tipo culturale e ricreativo, permettono di fruire l'intero sito, facendo emergere tutti quegli elementi di archeologia industriale ancora presenti, come i castelletti (torri), le vasche di decantazione e la 'montagna' di sale.

