

Modulo teoria Life Cycle Design (LCD)

Lezione teorica

Strumenti di analisi e di supporto alla progettazione a basso impatto ambientale

Modulo Progettuale

Presentazione azienda CALECA
Organizzazione workshop (24 aprile e/?)
Presentazione riferimenti, casi studio.

Illustrazione e approfondimento delle ricerche iconografiche svolte e consegnate dagli allievi sul tema: Oggetti d'uso attorno ai riti della tavola, della conservazione, preparazione, del trasporto del cibo...tradizione...design anonimo...



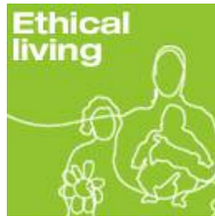
1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Spazio Allievi....



-Consegna cartacea e digitale della ricerca iconografica



-Consegna cartacea e digitale dello story-board



-Progetto in aula kit piastrelle



1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Passo successivo....



Sperimentazioni sul progetto PRODOTTO
Sperimentazioni sul progetto COMUNICAZIONE
WORKSHOP CALECA



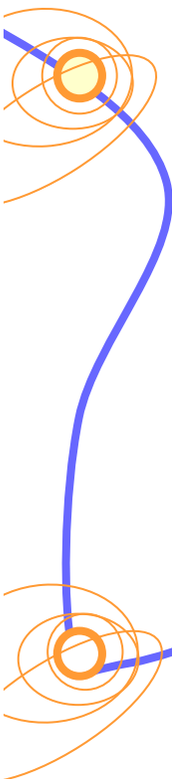
...Sperimentazione con l'azienda in azienda
DECORAZIONE PIATTO



DECORAZIONE FORMELLA



REALIZZAZIONE PROTOTIPI IN CERAMICA
PROGETTO DI COMUNICAZIONE DEI MANUFATTI
....Locandine..cartoline...mostre..risultati...



1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino

Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA



CALECA

la ceramica italiana decorata a mano



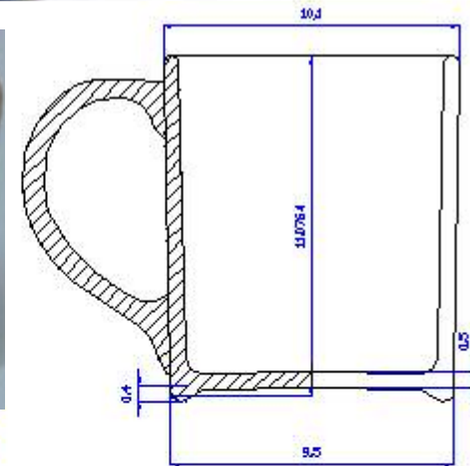
Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino



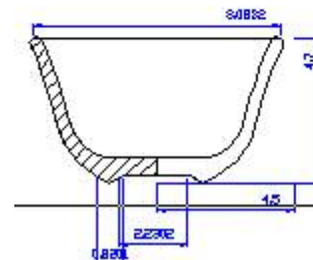
1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA



modello 428 CALECA SCALA 1:1



modello 183 CALECA SCALA 1:1



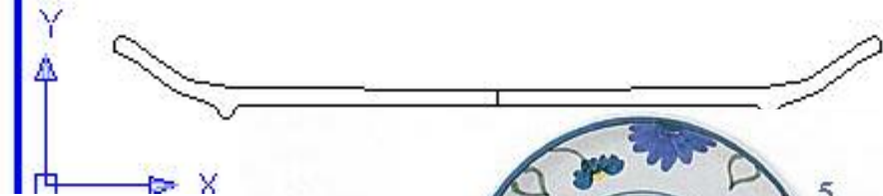
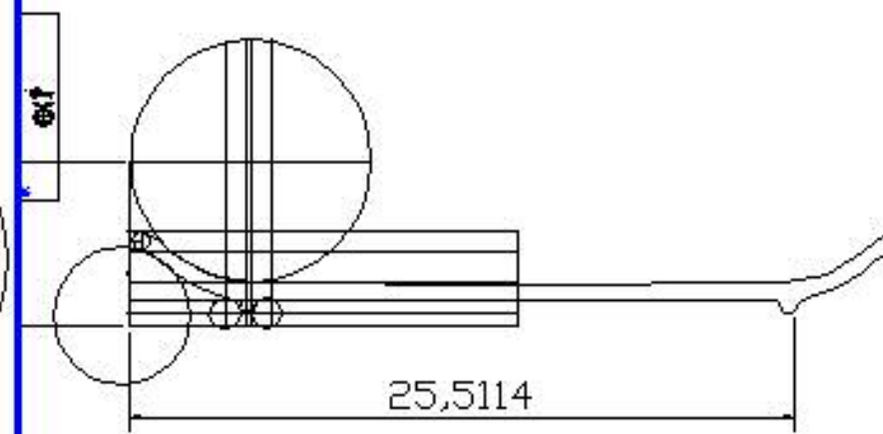
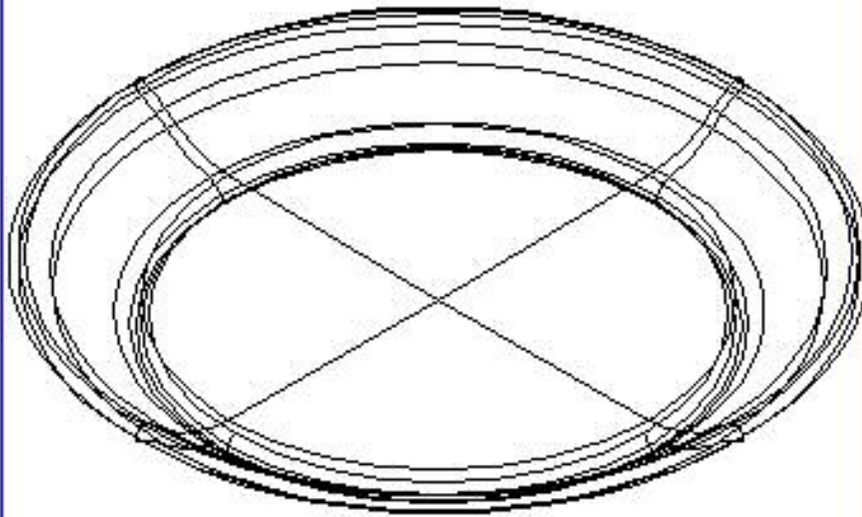
1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria

studio A Teatino architettura&design

Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino



Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA



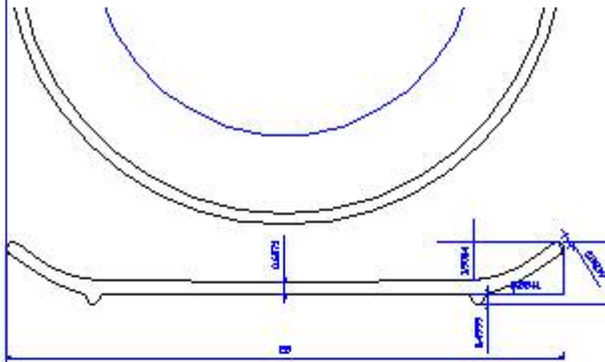
Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino



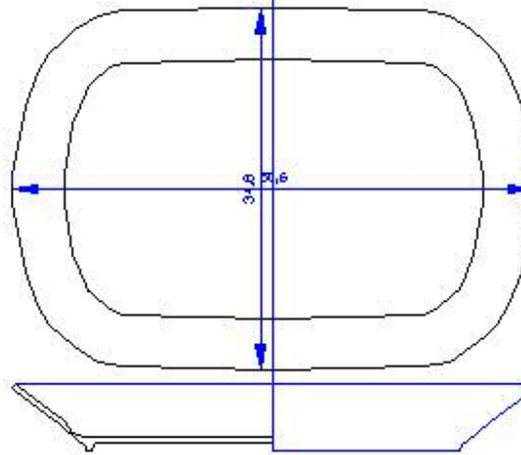
1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



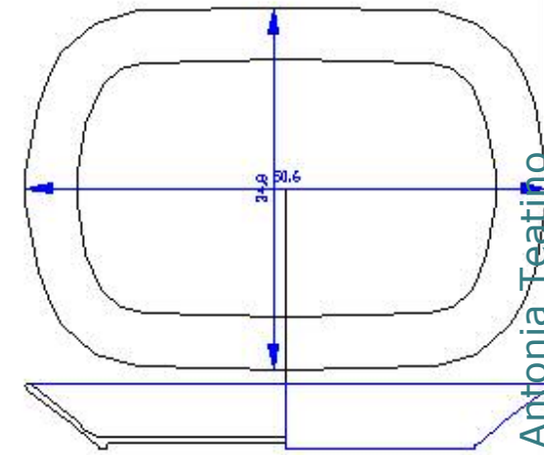
Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA



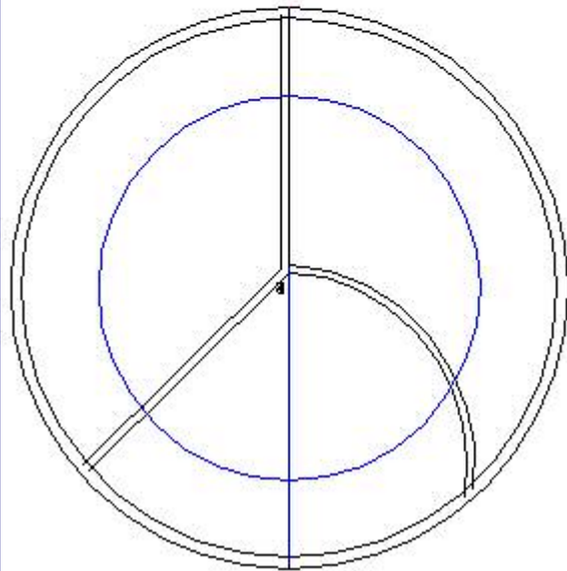
Progetto piatto 422 sez b ne scala 1:1 - av. n. A. Teatino



piatto 422 ipotesi angolo A



piatto 422 ipotesi angolo B



Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino



1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA



Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino

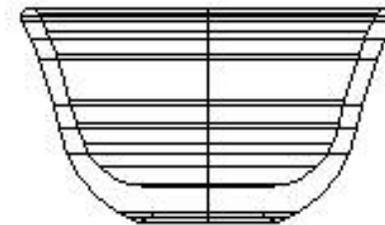
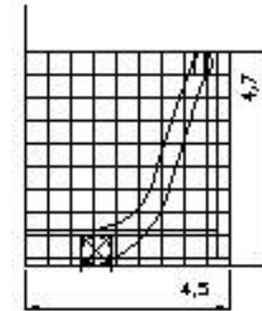
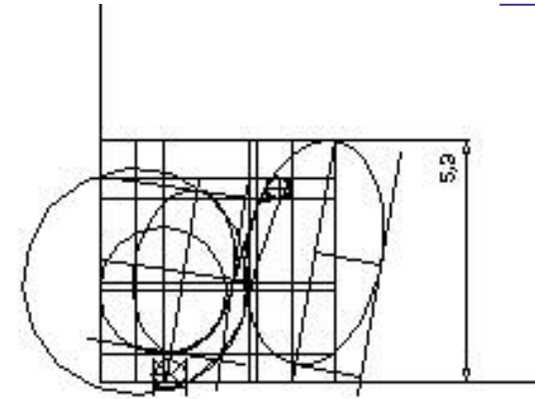
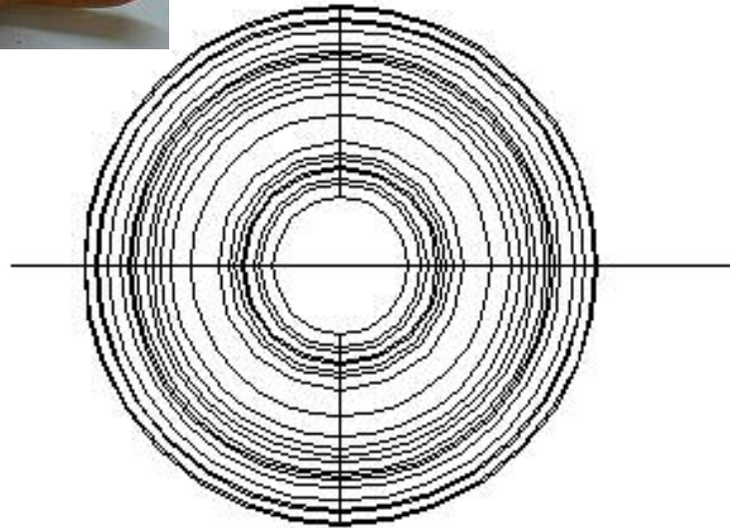
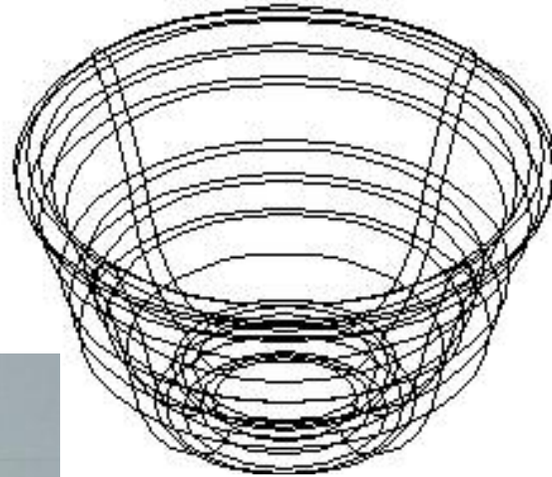


1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria



Modulo di approfondimento per il workshop alla CALECA

Architettura e Design
studio arch. Antonia Teatino



Corso di Disegno Industriale Prof. Antonia Teatino



1 aprile 2004 Facoltà di Architettura corso di laurea TAU di Reggio Calabria





Gazebo

Gazebo



Formati e colori

Suggerimenti di posa

Rivestimenti

Pavimenti

Scheda tecnica



Gazebo



Pennellato blu



Pennellato giallo



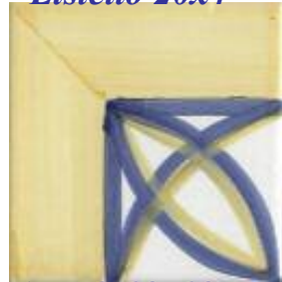
Fondo bianco



Cimasa 20x8



Listello 20x4



Angolo 10x10



fascia 10x10



Jolly 10x10



fondo 10x10



Listello 20x10



20x20

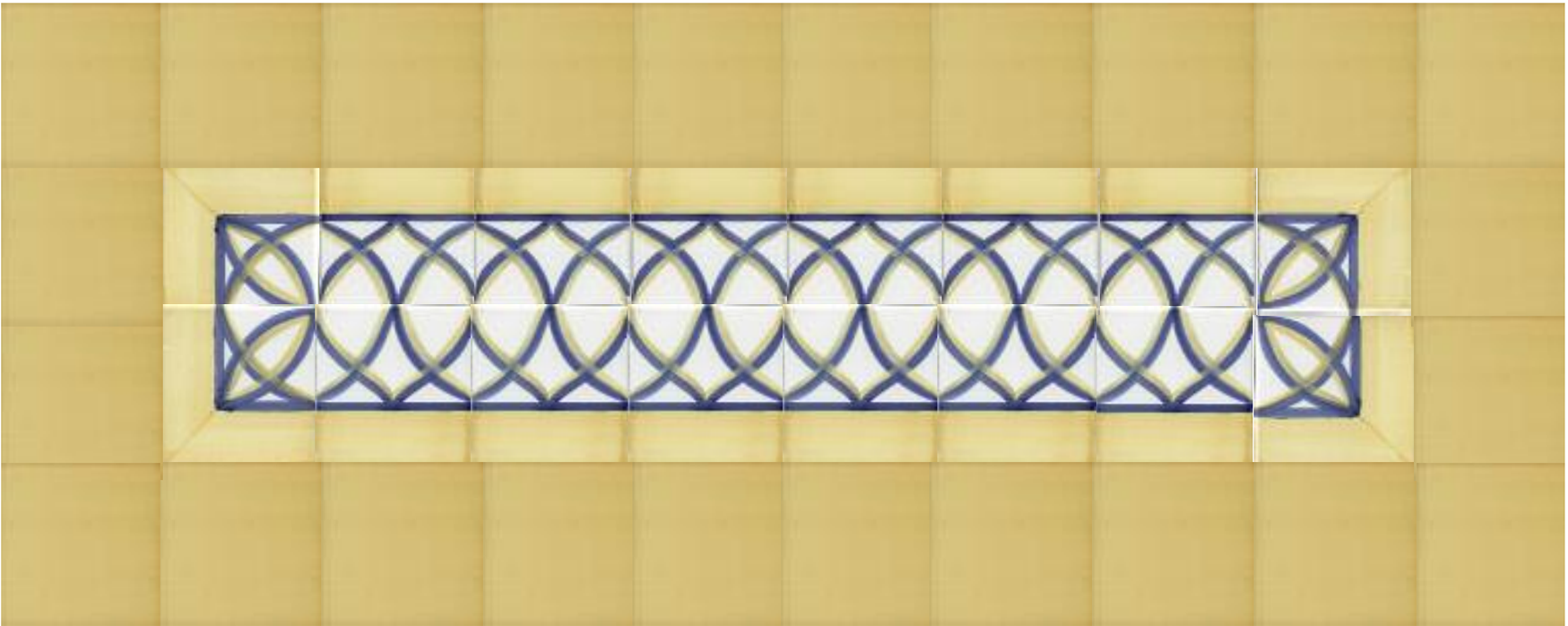


Gazebo





Gazebo





Gazebo



Pennellato blu



Pennellato verde



Fondo bianco



Cimasa 20x8



Listello 20x4



Angolo 10x10



fascia 10x10



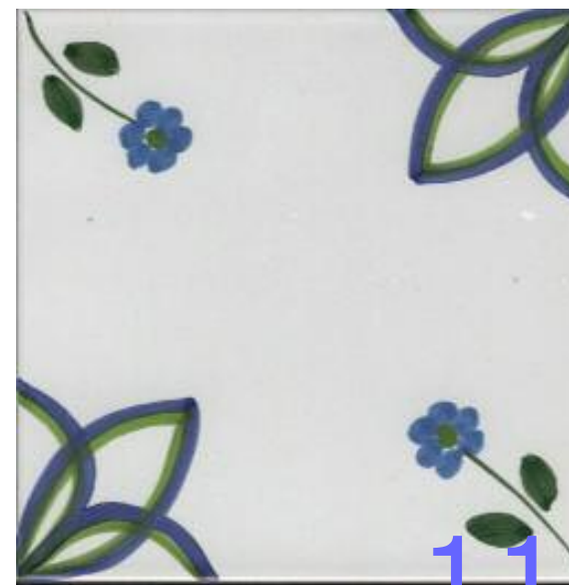
Jolly 10x10



fondo 10x10



Listello 20x10

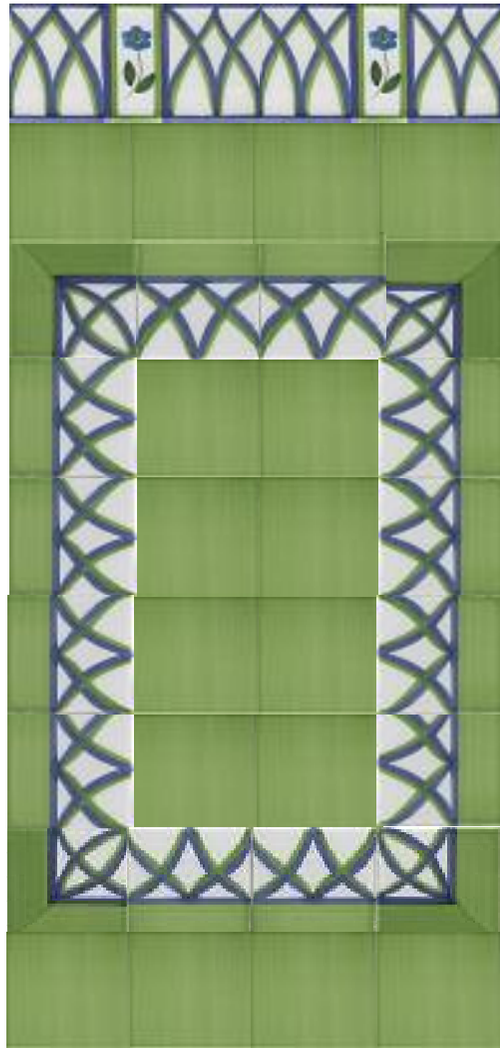


20x20

□ *Suggerimenti di posa*

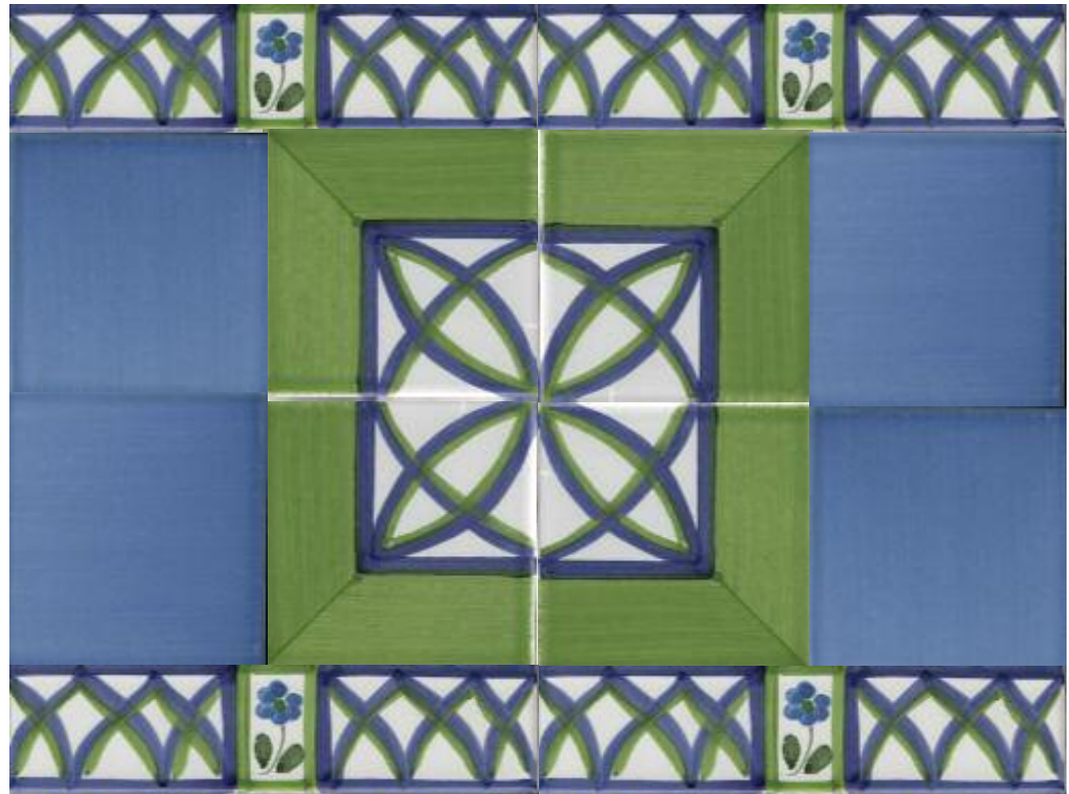
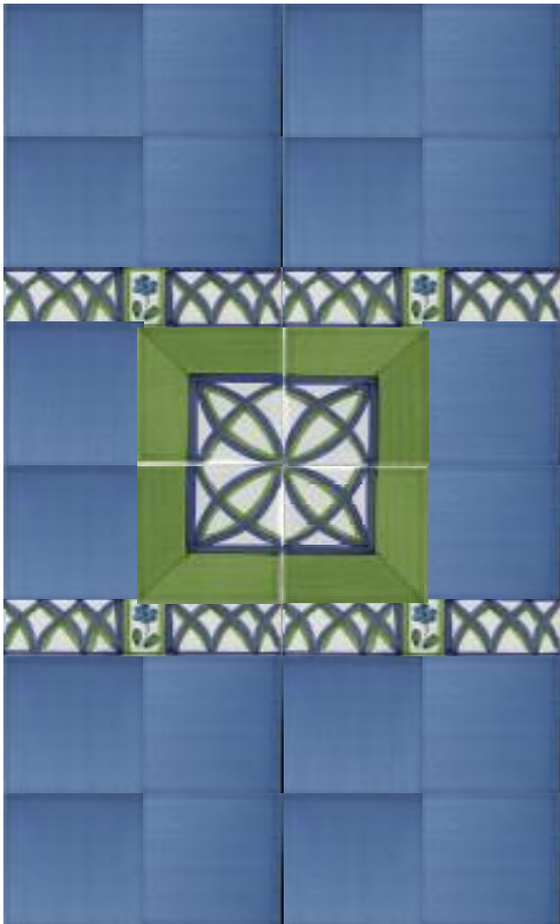


Gazebo





Gazebo





Tulipano

Tulipano



Formati e colori

Suggerimenti di posa

Rivestimenti

Pavimenti

Scheda tecnica

120



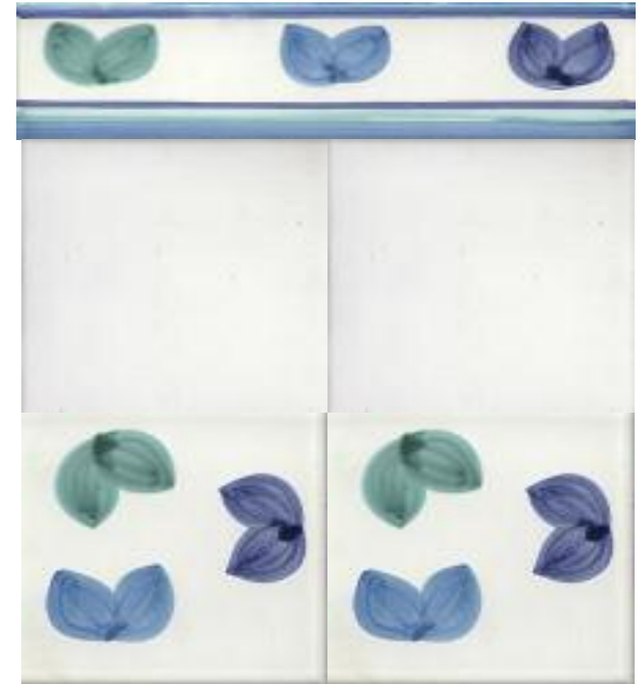
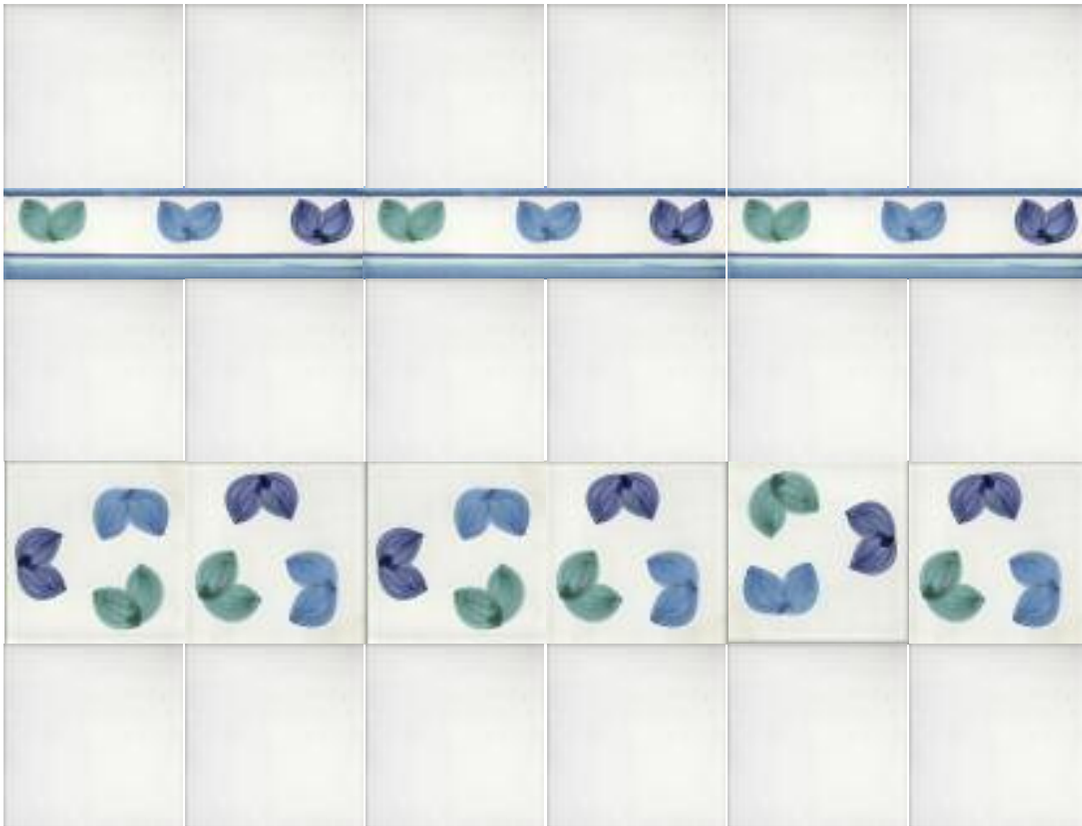
Tulipano





20x20

122



123