

ЭКОЛОГИЧЕСКИ
ЧИСТЫЕ
ОТДЕЛОЧНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ



ЭкоЛогикш®

Здоровье можно построить!

Здоровая атмосфера в доме - это не только любовь и гармония в семье, но и в буквальном смысле его стены, пол и потолок. И если стиль в своем доме создаете вы, то его безопасность можете доверить нам. Материалы КНАУФ экологически чистые и безопасные для вашего здоровья. Постройте здоровый дом вместе с КНАУФ!

www.knauf.ru

KNAUF
Немецкий стандарт

По вопросам крупных оптовых поставок и за консультациями по применению продукции обращайтесь в сбытовые структуры ООО «КНАУФ ГИПС»:
Московская сбытовая дирекция, Красногорск, тел. +7 (495) 937 95 95; Северо-Западная сбытовая дирекция, Санкт-Петербург, тел. +7 (812) 718 81 94;
Юго-Западная сбытовая дирекция, Новомосковск, тел. +7 (48762) 29 291; Южная сбытовая дирекция, Краснодар, тел. +7 (861) 267 80 30;
Уральская сбытовая дирекция, Челябинск тел. +7 (351) 774 21 45; Восточная сбытовая дирекция, Иркутск тел. +7 (3952) 290 032.

КАТАЛОГ
УЧАСТНИКОВ
THE CATALOG
OF PARTICIPANTS



ЗЕЛЕНЫЙ
ПРОЕКТ
2012

ЗЕЛЕНЫЙ ПРОЕКТ 2012

III ФЕСТИВАЛЬ
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

III FESTIVAL
OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES
IN ARCHITECTURE AND DEVELOPMENT
INTERNATIONAL PARTICIPANTS

ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ: **ALBERTO APOSTOLI**

ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ

«САНТА КАТЕРИНА» / недалеко от центра города Верона



АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Генеральный подрядчик:
Bertoli Group

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

37057 Италия, Верона,
ул. Нова Цампиери, 4/е,
+390458779190,
media@studioapostoli.com,
www.albertoapostoli.com

КОНЦЕПЦИЯ

В этом инновационном проекте малоэтажного жилого района окружающая среда является составляющей частью. Жилой квартал целиком огорожен снаружи, но внутри – никаких барьеров. Единое пространство подчинено идее открытости и гармонии с природой. Территория включает в себя жилую и парковую зоны. Под парк отведена площадь 10000 м², здесь же находится парковка на 80 машиномест. Впрочем, деление на зоны условно, т.к. дома расположены среди зеленых насаждений. У каждого дома есть свои участки земли, но они разделяются только зелеными насаждениями, за которыми ухаживает садовник жилого комплекса. На территории района сейчас достраиваются 57 домов трех типов: 75, 150 и 225 м². Каждый дом отличается один от другого, есть дома только для одной семьи, но также построены дома, рассчитанные на проживание двух и трех семей.

АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ

Для внутренней и уличной облицовки стен используются единые новейшие современные материалы, например, зеленый стратифицированный ламинат. Благодаря своим техническим характеристикам, этот материал может быть использован как отдельная плита, без наложения на деревянную поверхность. Освещение также объединяет жилое пространство с пространством улиц, внутреннее с внешним.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

Подъехать к дому можно лишь по подземной дороге, и там же, под землей, припарковать машину в гараже, находящемся в цокольном этаже собственного дома. Здесь автомобили не ездят в жилой зоне, так уменьшается загрязнение воздуха. В этом проекте использованы разные энергоэффективные технологии: солнечные батареи, установка отопления и охлаждения в полу, система домашней автоматизации, позволяющая уменьшить расходы на электричество и отопление. Для орошения использована система рециркуляции дождевой воды. Все это создает уникальную атмосферу без излишней роскоши.

Площадь постройки: 35000 м²



DESIGNED BY: **ALBERTO APOSTOLI**

RESIDENCE

SANTA CATERINA / not far from the center of Verona

ARCHITECTS

General Contractor:
Bertoli Group

CONTACTS

Via Ca Nova Zampieri 4/e 37057
San Giovanni Lupatoto Verona
Italy
+390458779190,
media@studioapostoli.com,
www.albertoapostoli.com

CONCEPT

The environment is supposed to be a part of this innovative design of a low-rise residential area. The district is walled in but there are no inside fences. The integrated space is determined by the idea of transparency and harmony with nature. The territory includes residential and park zones. The park footprint is 10 000 m², also parking for 80 cars is located there. However, the space dividing is nominal as all the houses are placed among plantation. Each house has its own ground, which are separated from each other only by green belts, which are looked after by a gardener of the residence. At the moment 57 houses are being finished in the residential area "Santa Caterina", they are 75 m², 150 m² or 225 m². Each house is unique, some of them are for one family, the others are considered for two or three families.

ARCHITECTURE

For inner and outside cladding the similar modern materials are used, such as green stratified laminated plastic. Thanks to its technical characteristics it can be used as a partial slab without application over a wooden surface. Lighting integrates residential space with the streets and inside with outside.

SUSTAINABILITY EFFICIENCY

It is possible to get to your house only by underground road and park in the basement as garages of houses are placed also underground. One can't drive in dwelling zone so the air pollution is reduced. Different sufficient technologies are designed to reduce electricity, heating and conditioning energy consumption, they are photovoltaic panels, floor heating and cooling systems and automated home systems. Recirculation of rainwater is used for irrigation. In whole it composes unique atmosphere without redundant luxury.

Building foot print: 35000 м²

