



UNIONE EUROPEA  
FONDO SOCIALE EUROPEO



MINISTERO DEL LAVORO  
E DELLE POLITICHE SOCIALI



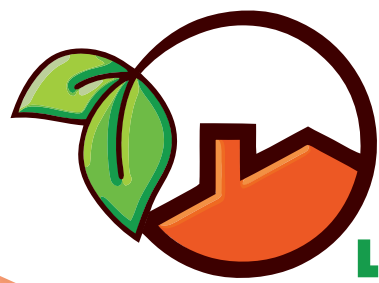
REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Avviso Green & Blue Economy POR FSE 2014-2020 Regione Sardegna  
Asse prioritario 1 – Occupazione. Linea A2 CUP E17B1600128000, CLP  
1001031851GR160001, DCT 2016A2R0115



Con Il Patrocinio del  
Comune di Tempio Pausania



**AGRILIZIA**  
L'INNOVAZIONE NELL'EDILIZIA

L'Edilizia *incontra* l'Ambiente

**SABATO**  
**16 DICEMBRE 2017**

Palazzina Comando  
Zona Pischinaccia  
**TEMPIO PAUSANIA**

**09.30 - 09.45**

**Registrazione partecipanti**

**09.45 - 10.00**

**Saluti**

Avv. Andrea Biancareddu - Sindaco di Tempio Pausania

**10.00- 10.15**

**Presentazione del progetto regionale AGRILIZIA. Un percorso formativo per imprese, tecnici e progettisti dell'edilizia sostenibile.**

Dr. Vladimiro Frau – Progettista ARAFORM Agenzia Formativa

**10.15 - 10.30**

**Dal progetto AGRILIZIA ai C.A.M. Criteri Ambientali Minimi.**

Ing. Marco Cau – Associazione Nazionale La Casa Verde Co2.0

**10.30- 10.45**

**Presentazione del progetto "Turismo a Metro Cubo Zero"**

Avv. Giovanna Cannas - Impresa Naturalia

**10.45 - 11.00**

**Da Edicanapa Edilana Hemp a Edisughero: gli isolanti con certificazione etica ambientale. Alta prestazione tecnica e massima premialità di punteggio.**

Ing. Giampietro Tronci - Filiera EDIZERO Architecture for Peace – Filiera Casa Verde Co2.0

**11.00 – 11.15**

**Efficienza salute pregio estetico sostenibilità economica ed ambientale. Esempi di biomateriali prodotti in industria sarda a km corto per il recupero**

**e l'interior design, selezionati da ADI in corsa per il compasso d'oro 2018**

Daniela Ducato - Edilatte Editerra - Filiera Casa Verde Co2.0

Arch. Valentina Meloni - Chirritza Ediluce - Filiera Casa Verde Co2.0

**Pausa 11.15 - 11.25**

**11.25 - 11.40**

**BIM strumento indispensabile per la digitalizzazione del settore AEC un'opportunità per un'edilizia responsabile.**

Ing. Emanuela Quaquero - Dipartimento DICAAR dell'Università di Cagliari

**12.00 – 13.00**

**Tavola rotonda aperta alle domande e ai contributi dei partecipanti**

**Conclusioni**

Dr. Vladimiro Frau - Progettista ARAFORM Agenzia Formativa

produzione - progettazione - formazione

L'antico connubio tra architettura e agricoltura viene rivisitato in chiave tecnologica partendo dal presupposto che per fare bioedilizia è necessario cambiare il modo di utilizzare le risorse, intese sia come risorse materiali che economiche, senza sprechi ed assicurando valide prestazioni tecniche.

**CFP**

L'evento è stato accreditato presso



COLLEGIO AGROTECNICI E AGROTECNICI  
LAUREATI DI SASSARI, OLBIA-TEMPIO, ORGIUASTRA

**Partner**

AGENZIA FORMATIVA  
CAPOFILIA DEL PROGETTO



AGENZIA FORMATIVA

*Sa Bertula Antiga*

ASSOCIAZIONE NAZIONALE  
IMPRESE EDILI IN RETE



ASSOCIAZIONE

Polo Produttivo per la Bioedilizia e il Design  
**LA CASA VERDE CO2.0**

**La Rete**



confimiindustria  
Confederazione dell'Industria Manifatturiera Italiana e dell'Impresa Privata



ANAB ASSOCIAZIONE NAZIONALE ARCHITETTURA BIOECOLOGICA  
- ANIEM-ANIEM - ASS. CITTA DELLA TERRA CRUDA - COLDIRETTI  
- COLLEGIO AGROTECNICI E AGROTECNICI LAUREATI CAGLIARI E  
ORISTANO - CONFIMIINDUSTRIA - COSEAM ITALIA SPA  
DICAAR UNICA - DADU UNISS - FEDERCASALINGHE - FLAI CIGL -  
FONDAZIONE MED SEA - ORDINE INGEGNERI CAGLIARI - ORDINE  
DOTT. AGRONOMI E DOTT. FORESTALI PROV. CAGLIARI - UIL -  
ORDINE ARCHITETTI - ORDINE AGRONOMI - ORDINE AGROTECNICI

Per info: ARAFORM - tel. +39 070 292545

email: agrilizia.araform@gmail.com - sito: www.agrilizia.it