



UNIONE EUROPEA
FONDO SOCIALE EUROPEO



MINISTERO DEL LAVORO
E DELLE POLITICHE SOCIALI



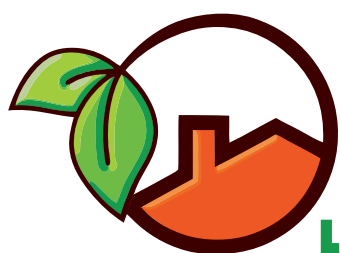
REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



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 della
Provincia di Nuoro



AGRILIZIA

L'INNOVAZIONE NELL'EDILIZIA

L'Edilizia *incontra* l'Ambiente

VENERDI'
9 FEBBRAIO 2018

09.30 - 09.45

Registrazione partecipanti

09.45 - 10.00

Saluti

Costantino Tidu – Commissario della Provincia di Nuoro

10.00- 10.15

Presentazione di AGRILIZIA progetto della Regione Sardegna.
Un percorso formativo per imprese, tecnici e progettisti dell'edilizia sostenibile.

Dr. Vladimiro Frau – Progettista ARAFORM Agenzia Formativa

10.15 - 10.30

Esigenze e fabbisogni dei progettisti del territorio

Ing. Paolo Deroma – Presidente Ordine Ingegneri Nuoro

10.30- 10.45

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

Ing. Marco Cau – Associazione Nazionale La Casa Verde CO2.0

10.45 – 11.00

La gestione responsabile della fragilità del territorio nei contesti montuosi e marittimi
con soluzioni innovative e biomateriali geotecnici "fossil free" rinnovabili, tracciabili,
biodegradabili

Dr. Luigi Pala - Geologo

11.00-11.15

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

Ing. Giampietro Tronci – Ingegnere filiere EDIZERO Architecture for Peace – Filiera La
Casa Verde Co2.0

11.15-11.30

Il risparmio energetico ad ogni latitudine: dai tetti verdi urbani all'edilizia agricola

Dr. Giuseppe Bullegas - Agronomo

Pausa 11.30

11.45 - 12.00

BIM strumento indispensabile per la digitalizzazione del settore AEC: una opportunità per
l'edilizia sostenibile

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

Auditorium
Liceo Scientifico E.Fermi
Via Veneto, 31 - Nuoro

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, sia materiali che economiche, senza sprechi ed assicurando contemporaneamente valide prestazioni tecniche.

CFP

L'evento è stato accreditato presso



Ordine Degli Ingegneri della
Provincia di Nuoro



Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti
e Conservatori delle Province Nuoro e Ogliastra



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Nuoro



Ordine dei Dottori Agronomi
e Dottori Forestali della
Provincia di Nuoro



Collegio Interprovinciale
Agrotecnici e Agrotecnici
Laureati Sassari Nuoro
Olbia/Tempio Ogliastra



ORDINE GEOLOGI
DELLA SARDEGNA

Partner

AGENZIA FORMATIVA
CAPOFILA DEL PROGETTO



ARAFORM
AGENZIA PER LE RICERCHE E LE ATTIVITÀ NELLA FORMAZIONE

AGENZIA FORMATIVA

Sa Bertula Antiga

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
IMPRESE EDILI IN RETE



ANIER
SARDEGNA

ASSOCIAZIONE

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

La Rete



ANAB
ASSOCIAZIONE
NAZIONALE
ARCHITETTURA
BIOECOLOGICA



confimi industria
Confederazione dell'Industria Manifatturiera Italiana e dell'Impresa Privata



FAMI FAMILIA
FEDERCASALINGHE



ANAB ASSOCIAZIONE NAZIONALE ARCHITETTURA BIOECOLOGICA
- ANIEM-ANIER - 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