

# EDILIZIA SOSTENIBILE

LA DOMANDA PUBBLICA SI INDIRIZZA  
ALLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE:  
LE IMPRESE SARDE SONO PRONTE?

EVENTO PUBBLICO  
**4 MARZO 2016**  
CONVENTO SAN GIUSEPPE  
**CAGLIARI**



La Regione Sardegna, con la **Strategia di Specializzazione Intelligente S3**, ha individuato come il posizionamento competitivo dell'isola possa trovare fondamento sul concetto di "bioeconomia" mediante l'utilizzo sostenibile delle risorse disponibili. Temi centrali di questo indirizzo strategico sono sicuramente **l'energia** e **l'edilizia sostenibile**, affrontati anche nel Piano Energetico Ambientale Regionale, di recente approvazione.

La strategia regionale ha tracciato così un percorso di **innovazione sostenibile** che trova conferma a livello nazionale nelle ultime novità legislative. L'approvazione del **Collegato Ambientale** Legge 221 del 28.12.2015 *Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali*, rappresenta infatti un punto di svolta nella diffusione degli **acquisti pubblici ecologici**, su cui la Sardegna si attesta come regione all'avanguardia, e prevede **l'obbligo** di introdurre i **Criteri Ambientali Minimi (CAM)** nel **100%** dei bandi di gara per l'acquisto di forniture e servizi che comportano consumi rilevanti di **energia** (es. servizi energetici per gli edifici) adottando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa. I Criteri Ambientali Minimi relativi all'**Edilizia** sono stati approvati il 24.12.15 e pubblicati nella Gazzetta Ufficiale il 21.01.16.

La giornata di lavoro, promossa da **Sardegna Ricerche e Regione Sardegna**, nasce nell'ambito del programma di accompagnamento alla **Rete di imprese Sardegna Produce Verde**, imprese che hanno fatto dell'innovazione sostenibile il proprio vantaggio competitivo a conferma dell'esistenza di una forte sensibilità ambientale diffusa nella nostra isola.

### Programma dei lavori

La giornata è distinta in **due diverse sessioni**: la mattina dedicata all'informazione e al confronto e il pomeriggio all'approfondimento tecnico.

Durante la mattina alcune relazioni introduttive ricostruiranno il cambiamento dello **scenario nazionale** che coinvolge il settore dell'edilizia pubblica e a cui l'offerta delle imprese locali deve essere in grado di dare risposta. In una seconda fase dei lavori verranno presentate iniziative ed esperienze che coinvolgono **imprese sarde** già impegnate nell'edilizia sostenibile, a conferma della sensibilità del mercato locale testimoniata anche dalla Rete di imprese Sardegna Produce Verde.

A seguire una tavola rotonda in cui interverranno i referenti delle strutture regionali impegnati nell'attuazione delle diverse **politiche settoriali** interessate, per illustrare nello specifico lo stato dell'arte e le opportunità offerte dall'attuale programmazione per la promozione e attuazione dell'edilizia sostenibile in Sardegna. Concluderà la mattina un dibattito aperto ai partecipanti.

Nel pomeriggio verranno approfonditi i temi dei **CAM Edilizia**.

## Mattina - Sessione informativa e di confronto

9.00	<b>Accoglienza e registrazione dei partecipanti.</b> Caffè di benvenuto
9.30	<p><b>Innovazione e specializzazione della Sardegna nel quadro di sviluppo regionale</b>  <i>Raffaele Paci</i>, Assessore alla Programmazione, Regione Sardegna</p> <p><b>La strategia per lo sviluppo sostenibile nel POR FESR 2014-2020</b>  <i>Graziella Pisu</i>, Autorità di Gestione PO FESR, Regione Sardegna</p> <p><b>Il ruolo di Sardegna Ricerche nell'accompagnamento all'innovazione</b>  <i>Giorgio Pisanu</i>, Sardegna Ricerche, Regione Sardegna</p> <p><b>Sardegna: un'isola sostenibile</b>  <i>Marina Masala</i>, Sardegna Ricerche, Regione Sardegna</p>
10.00	<p><b>Come cambia lo scenario nazionale?</b>  <b>I principali contenuti del Collegato Ambientale e Criteri Ambientali Minimi Edilizia</b>  <i>Dana Vocino</i>, Fondazione Ecosistemi, Tavolo Tecnico CAM Edilizia Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare</p>
10.20	<p><b>Le imprese sarde sono pronte? Alcune esperienze di promozione dell'edilizia sostenibile in Sardegna</b>  <b>Abitare Mediterraneo Sardegna, per la competitività delle imprese sarde dell'edilizia sostenibile</b> - <i>Rainer Toshikazu Winter</i>, Sardegna Ricerche; <i>Francesco Trois</i>, Impredil  <b>Le imprese sarde tra innovazione e sostenibilità</b> - <i>Valentina Meloni</i>, ANIEM Sardegna; <i>Daniela Ducato</i>, Polo sardo bioedilizia – filiere Edizero  <b>Ricerca, formazione e impresa</b> - <i>Antonello Sanna</i>, Dipartimento di Architettura, Università di Cagliari  <b>L'architettura naturale secondo ANAB</b> - <i>Paolo Callioni</i>, ANAB  <b>Ecoefficienza in edilizia ed opportunità dal riutilizzo di materiali, componenti ed edifici.</b>  <b>Programmi, progetti, prodotti</b> - <i>Antonello Monsù Scolaro</i>, Dipartimento di Architettura, design e urbanistica, Università di Sassari; <i>Pietro Sotgiu</i>, Habitat Sardegna</p>
11.20	Pausa caffè
11.50	<p><b>Come si orienta la domanda pubblica in Sardegna?</b>  <b>Le iniziative attuate e le opportunità della programmazione unitaria 2014-2020 per l'edilizia sostenibile</b>  Modera i lavori: <i>Gianluca Cadeddu</i>, Assessorato della Programmazione, Regione Sardegna  <i>Gianluca Cocco</i>, Assessorato della Difesa dell'Ambiente, Regione Sardegna  <i>Edoardo Balzarini</i>, Assessorato dei Lavori Pubblici, Regione Sardegna  <i>Roberto Saba</i>, Assessorato dell'Industria, Regione Sardegna  <i>Roberto Doneddu</i>, Assessorato del Lavoro e Formazione Professionale, Regione Sardegna  <i>Piersandro Scano</i>, ANCI Sardegna</p>
12.50	<b>Interventi dei partecipanti e discussione</b>
13.30	<b>Chiusura dei lavori.</b> Buffet sostenibile, che include anche prodotti offerti da imprese agroalimentari sarde orientate alla sostenibilità

## Pomeriggio - Approfondimento tecnico

14.15	<b>Accoglienza e registrazione dei partecipanti</b>
14.30	<p><b>Struttura dei CAM Edilizia</b> - Affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici per la gestione dei cantieri della pubblica amministrazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selezione dei candidati: sistemi di gestione ambientale</li> <li>• criteri obbligatori</li> <li>• criteri premianti</li> <li>• condizioni di esecuzione</li> </ul> <p><i>Dana Vocino</i> – Fondazione Ecosistemi, Tavolo Tecnico CAM Edilizia Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare</p>
16.00	<b>Alcune esperienze dalla Rete Sardegna Produce Verde</b>
17.00	<b>Interventi dei partecipanti e discussione</b>
17.30	<b>Chiusura dei lavori</b>

### Per iscrizioni

[www.sardegnaproduceverde.eventbrite.it](http://www.sardegnaproduceverde.eventbrite.it)

### Per informazioni sull’evento e sulla Rete Sardegna Produce Verde

Sardegna Ricerche - Marina Masala

070/92432239

Assistenza Tecnica, Poliste - Mikela Esciana, Cinzia Sanna, Luca Lorraì

070/7730793

[www.facebook.com/retesardegnaproduceverde](http://www.facebook.com/retesardegnaproduceverde)

[www.sardegnaricerche.it](http://www.sardegnaricerche.it)

[sardegnaproduceverde@sardegnaricerche.it](mailto:sardegnaproduceverde@sardegnaricerche.it)

L’evento è ospitato presso il Convento San Giuseppe che, in qualità di aderente alla Rete Sardegna Produce Verde, mette a disposizione la propria dimora storica in *ladiri*, pietra e tufo, vincolata dal Ministero dei Beni Culturali e ristrutturata nel rispetto delle caratteristiche originarie.

Poliste ha reso l’evento sostenibile riducendo al minimo gli impatti ambientali.