



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE CALABRIA



programma
operativo
regionale



DASTECC

POR CALABRIA 2000/2006 - ASSE III – RISORSE UMANE
MISURA 3.9 SVILUPPO DELLA COMPETITIVITÀ DELLE IMPRESE PUBBLICHE E PRIVATE
CON PRIORITÀ ALLE PMI

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI



Fondo Sociale Europeo

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI



DASTECC



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE
CALABRIA



programma
operativo
regionale

OBIETTIVO

Il corso di formazione si propone di formare figure tecniche ed amministrative specializzate nella gestione sostenibile delle risorse energetiche nei settori dell'edilizia e degli impianti, anche attraverso l'uso di fonti di energia rinnovabile.

Tale obiettivo scaturisce dalle attuali disposizioni normative (D. Lgs 192/2005 Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia e s.m.i.) **che impongono**

“di favorire lo sviluppo, la valorizzazione e l'integrazione delle fonti rinnovabili e la diversificazione energetica, contribuire a conseguire gli obiettivi nazionali di limitazione delle emissioni di gas a effetto serra posti dal protocollo di Kyoto, promuovere la competitività dei comparti più avanzati attraverso lo sviluppo tecnologico”.

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI



DASTECC



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE
CALABRIA



programma
operativo
regionale

Soggetto Proponente/attuatore

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI Mediterranea di REGGIO
CALABRIA**

In collaborazione con:

- **Società di Servizi “Associazione degli Industriali” della Provincia di Reggio Calabria.**
- **Imprese Calabresi operanti nei settori dell'edilizia e degli impianti.**

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI

Imprese Partecipanti

- **CO.GE.PA. S.A.S.**
- **FFC COSTRUZIONI DI QUALITA' S.R.L.**
- **S. AVERSA S.A.S.**
- **MUCCIOLA PIERO S.P.A.**
- **Im.El.Ca. S.N.C.**
- **MARINO COSTRUZIONI S.A.S.**
- **BERNA FRANCESCO**
- **DE PAOLI S.R.L.**
- **A.E.T. Ambiente Edilizia e Territorio S.R.L.**
- **COGEUR Costruzioni Generali Europea S.R.L.**
- **Progetto Clima**
- **I.CO.GE.VA SUD S.R.L.**



DASTECC



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE
CALABRIA



programma
operativo
regionale

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI



DASTECC



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE
CALABRIA



programma
operativo
regionale

Ruoli e Responsabilità

- **Direttore di Progetto: dott.ssa Tanina Santacaterina**
- **Responsabile Scientifico: Prof.ssa Maria Teresa Lucarelli**
- **Responsabile Amministrativo: Dott.ssa Annamaria Manganaro**
- **Coordinatore Didattico: Arch. Deborah Pennestrì**
- **Comitato tecnico scientifico:**
 - Prof. Attilio Nesi;**
 - Prof.ssa Maria Teresa Lucarelli;**
 - Prof. Martino Milardi;**
 - Dott.ssa Annamaria Manganaro;**

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE ENERGETICHE NEI SETTORI DELL'EDILIZIA E DEGLI IMPIANTI



DASTECC



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



REGIONE
CALABRIA



programma
operativo
regionale

Articolazione del corso

La durata del corso è di 240 ore articolate come segue:

- **140 ore di lezione frontale** da svolgersi presso aula accreditata della Facoltà di Architettura di Reggio Calabria;
- **40 ore di stage** (visite guidate presso aziende che producono tecnologie innovative nell'ambito del risparmio energetico applicato al settore dell'edilizia e degli impianti);
- **60 ore di Project Work** da svolgere presso la propria azienda.