



FINANZIAMENTI E CONTRIBUTI PER LE ENERGIE RINNOVABILI

Roma, 10 -11 aprile 2008

PROGRAMMA DEL CORSO

Coordinatore scientifico: arch. Mauro Spagnolo

10/04/08

9.30/13.30 I CONTRIBUTI DELLA COMMISSIONE EUROPEA E CENNI AI FINANZIAMENTI REGIONALI

ing. Alex Sorokin (Consulente valutatore della Commissione Europea)

- Politiche, impegni, documenti programmatici dell'Unione Europea:
 - Protocollo di Kyoto;
 - Libro Bianco sulle fonti rinnovabili;
 - Libro verde "Verso una strategia europea di sicurezza dell'approvvigionamento energetico";
 - COM (2000) 87 Libro Verde sullo scambio dei diritti di emissione di gas ad effetto serra;
 - Liberalizzazione del mercato elettrico e del gas;
 - COM(2003) 416 Direttiva per la cogenerazione nel mercato interno dell'energia;
 - COM (2000) 247 Piano d'azione per migliorare l'efficienza energetica nella Comunità europea;
 - Direttiva 2001/77/CE per l'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili;
 - Direttiva 2002/91/CE sul rendimento energetico nell'edilizia;
 - Direttiva 2003/54/CE mercato interno dell'energia elettrica e 2003/55/CE mercato del gas;
 - Direttiva 2003/66/CE per l'etichettatura energetica frigoriferi elettrodomestici;
 - Direttiva 2003/30/CE per l'uso dei biocarburanti ed altri carburanti rinnovabili nei trasporti.
- Classificazione generale dei fondi e delle opportunità per ottenere contributi dall'Unione Europea:
 - Pre-accession instruments;
 - Fondi strutturali e fondi per la coesione;
 - Programmi ed iniziative Comunitarie.
- Introduzione nei Programmi CE per l'energia e l'ambiente:
 - Sesto Programma Quadro e le relative priorità;
 - Energia intelligente per l'Europa, ed i relative 4 sub-programmi (SAVE, ALTENER, COOPENER, STEER);
 - Programma LIFE III e relativi 3 sub-programmi (Ambiente, Natura e paesi terzi);
 - Iniziative Comunitarie (INTERREG III, LEADER+).
- Come sviluppare una proposta:
 - Il problema della lingua;
 - L'idea di progetto;
 - Individuare il bando appropriato;
 - Scadenze tipiche dei bandi;
 - Coordinatore e la partnership transnazionale;
 - Riempire i formulari amministrativi;
 - Scrivere il testo della proposta (struttura, strategie e tecniche pratiche; suggerimenti per aumentare la probabilità di successo);
 - Sviluppare il budget (costi eleggibili / non eleggibili);
 - Autovalutazione della proposta (criteri, priorità, ottica del valutatore).
- Dall'idea di progetto alla firma del contratto:
 - Cosa succede dopo la consegna della proposta;

- Fase di valutazione;
- Fase di negoziazione / tempi realistici.
- Il quadro dei finanziamenti attivi a livello regionale sull'efficienza energetica e sulle fonti rinnovabili.

14.30/18.30 IL MERCATO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA E IL MECCANISMO DEI CERTIFICATI BIANCHI

ing. Daniele Novelli (Università degli Studi di Roma "La Sapienza")

- Il processo di revisione e attuazione dei decreti MICA 24/04/2001 sull'efficienza energetica:
 - Descrizione generale del meccanismo dei Certificati Bianchi;
 - Gli obiettivi dei DM, l'impatto sulla curva dei consumi elettrici e sulla tariffa nazionale;
 - I possibili interventi finanziabili : tipologie e modalità;
 - Il ruolo nuovo per le ESCO: opportunità per la nascita di un mercato;
 - I meccanismi di mercato dei titoli di efficienza energetica: la Borsa;
 - Le misure di accompagnamento e gli ulteriori interventi attuativi.
- I bandi nazionali e i finanziamenti a fondo perduto per l'efficienza energetica;
 - Descrizione generale dei meccanismi di incentivazione;
 - I principali bandi nazionali aperti per l'ottenimento di contributi;
 - Le diverse modalità per l'accesso ai contributi.

11/04/08

9.00/13.00 I MECCANISMI DI INCENTIVAZIONE NAZIONALE PER LE FONTI RINNOVABILI

dr.ssa Tiziana Giudici (Consulente esperto in fonti rinnovabili ed efficienza energetica)

- Obiettivi di diffusione delle fonti rinnovabili.
- Misure di incentivazione delle fonti rinnovabili per la generazione elettrica:
 - Il meccanismo dei Certificati Verdi;
 - Il mercato dei Certificati Verdi;
 - La qualifica IAFR;
 - Le misure introdotte dal D. Lgs. 387/2003;
 - Garanzia di Origine e Certificati RECS;
 - Lo scambio sul posto.
- Programmi e Bandi per incentivare le fonti rinnovabili.

14.00/18.00 GLI INCENTIVI IN "CONTO ENERGIA" PER IL FOTOVOLTAICO

ing. Francesco Trezza (GSE - Direzione operativa)

- Le principali differenze tra la logica del finanziamento in conto capitale e quello in conto energia;
- DM 28/07/2005 ed DM 06/02/2006 del Ministero Attività Produttive;
- Delibera AEEG n. 188/2005; Delibera AEEG n. 40/2006; DM 19/02/07 e successive delibere AEEG;
- Riconoscimento dell'integrazione architettonica e premio per l'efficienza energetica;
- Criteri per la corretta compilazione della domanda e del progetto preliminare;
- Potenze ammesse agli incentivi nei precedenti bandi;
- Previsioni di crescita e del mercato nazionale.