



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

DIITET DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, ICT E TECNOLOGIE PER L'ENERGIA E I TRASPORTI

---

*Convegno*

## Energy management nelle strutture del CNR

*Il progetto Energy+ ed altre iniziative per l'efficienza energetica*

CNR, Aula Marconi

Roma, 27 novembre 2015

---

A tre anni di distanza dal primo convegno “*Energy management nelle strutture del CNR*”, dedicato al tema della gestione dell'energia nelle strutture dell'Ente, il CNR organizza questa seconda edizione dell'evento allo scopo di presentare alcune recenti iniziative per la promozione dell'efficienza energetica all'interno delle sue strutture.

In particolare, due interventi saranno dedicati alle attività del progetto Energy+, che comprendono la realizzazione di una piattaforma dedicata agli Energy manager dell'Ente, un portale per la promozione delle buone pratiche di risparmio energetico fra i dipendenti CNR, una rete di stazioni meteo di supporto alle attività di miglioramento dell'efficienza energetica.

Il programma della giornata prevede inoltre la presentazione di alcune attività in corso nelle Aree della Ricerca di Pisa, Padova e Montelibretti.

Questo evento vuole anche essere un momento d'incontro e di confronto tra i tecnici ed i ricercatori coinvolti a vario titolo nella tematica della gestione energetica, gli energy manager, i responsabili delle Aree della Ricerca e l'Amministrazione centrale.

Questa edizione del convegno è organizzata dagli Energy Manager del CNR in collaborazione con il Gruppo di Lavoro del progetto Energy+, vincitore del Premio Innovazione CNR 2013.

-----

Il link al quale sarà possibile collegarsi per la diretta streaming dall'aula Marconi è:  
<http://media.src.cnr.it/direttastreaming/1>

Iscrizione al convegno attraverso la pagina dedicata sul sito: [www.energia.cnr.it](http://www.energia.cnr.it)

Segreteria organizzativa:

Silvia Presello, [silvia.presello@cnr.it](mailto:silvia.presello@cnr.it); Valentina Cozza, [valentina.cozza@cnr.it](mailto:valentina.cozza@cnr.it)



## *Convegno*

# Energy management nelle strutture del CNR

## *Il progetto Energy+ ed altre iniziative per l'efficienza energetica*

CNR, Aula Marconi

Roma, 27 novembre 2015

---

### *Programma*

- ore 9,00 Registrazione partecipanti
- 9,30 Saluti del Presidente del CNR, *prof. Luigi Nicolais*
- 9,45 Presentazione del Direttore Generale del CNR, *dott. Paolo Annunziato*
- 10,00 Stato di avanzamento del processo di razionalizzazione della spesa del CNR, *dott. Pierpaolo Orrico – Direttore ufficio Servizi Generali CNR*
- 10,20 Progetto CNR Energy+: realizzazione della piattaforma di Energy management e del portale per i dipendenti, *ing. Vincenzo Delle Site – Dipartimento DIITET-CNR*
- 10,40 Il network delle stazioni meteo CNR Energy+ ed il simulatore fotovoltaico, *dott. Salvatore Di Cristofalo – Energy manager IAMC-CNR*
- 11,00 Il progetto “Energia da fonti rinnovabili e ICT per la sostenibilità energetica” per l’Area della Ricerca di Pisa, *dott. Vincenzo Antonucci – ITAE-CNR Messina*
- 11,20 Il progetto AdR ZeroEmission per l’Area della Ricerca di Montelibretti, *dott.ssa Laura Ragazzi – IIA-CNR AdR Roma 1*
- 11,40 Il progetto smart building per il monitoraggio dei consumi negli uffici, *dott.ssa Erina Ferro, dott. Paolo Barsocchi – ISTI-CNR Pisa*
- 12,00 Efficienza energetica nelle costruzioni, *ing. Ludovico Danza, dott. Italo Meroni – ITC-CNR San Giuliano Milanese*
- 12,20 Iniziative di risparmio energetico ed ottimizzazione impiantistica nell’Area della Ricerca di Padova, *ing. Francesco Fellin – IGI-CNR Padova*
- 12,40 Il progetto IBFEM per la ricerca del miglior fornitore sul mercato elettrico, *ing. Alessandro Anzini, dott. Dario Nardin – DCSRSI-CNR Roma*
- 13,00 Progetto IBFEM: attività di sviluppo del progetto tecnico e analisi dati delle misure - Progetto Monitoraggio Edifici Area del CNR Montelibretti: illustrazione impianto di misura e controllo, *Per. Ind. Raffaele Occhiuto CNR Area Ricerca Roma 1*
- 13,20 Dibattito e conclusioni