

LA NEWSLETTER DEI SERVIZI DI FACILITY & ENERGY MANAGEMENT

Nonostante le dimensioni e l'importanza del mercato dei servizi di Facility & Energy Management, l'informazione specialistica per gli operatori del comparto risulta ancora carente, disorganica e di difficile reperimento.

Interpretando le esigenze del mercato, **TEROTEC** - quale centro studi & laboratorio nazionale del settore - con la propria newsletter quindicinale mette a disposizione di tutti gli stakeholder in forma libera e gratuita il primo ed unico strumento di informazione incentrato sui servizi di Facility & Energy Management.

terotec attualità news | n. 109 | 23.07.2024

News da CanTer, centro documentazione on web per il mercato dei servizi di Facility & Energy Management dei patrimoni immobiliari e urbani

> [N° 45 Rivista 'FMI Facility Management Italia'](#)

Di **Terotec** - www.terotec.it

"È online il n° 45 di 'FMI Facility Management Italia', la rivista scientifica trimestrale di TEROTEC sui servizi integrati di Facility & Energy Management per i patrimoni immobiliari e urbani, pubblicata da Edicom. ..."

> [Il nuovo Codice appalti dopo il primo anno di 'efficacia': le questioni ancora aperte in attesa del 'correttivo'](#)

Di **Alessandro Massari** - www.appaltiecontratti.it

"Il 1° luglio il nuovo Codice appalti ha compiuto il suo primo anno di 'efficacia'. E' quindi possibile tracciare un primo sommario bilancio sull'applicazione del Dlgs 36/2023, evidenziando le questioni ancora aperte che potrebbero, almeno in parte, trovare una soluzione nel prossimo decreto correttivo. (...) I partecipanti sono stati invitati ad una 'consultazione digitale' che costituirà una base di partenza per l'elaborazione del provvedimento correttivo di quelle parti del nuovo Codice che hanno funzionato meno.

Tra le questioni poste, quella dell'equo compenso, della qualificazione delle stazioni appaltanti (evidenziato da Anci e dalla Conferenza delle Regioni), della revisione dei prezzi (tema caro al mondo delle imprese), o delle misure in materia di consorzi (sollevate da Legacoop e ANAC). ..."

> [Tavolo Codice appalti al MIT. ANIR Confindustria: 'Serve modifica del Codice Appalti, come riconoscimento importanza del mondo dei servizi'](#)

Di **Redazione GSA news** - www.gsaneews.it

"Una delegazione di Confindustria Servizi HCFS ha preso parte il 2 luglio all'incontro presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Convocato dal Ministro Salvini, ha partecipato per ANIR Confindustria il presidente Massimo Piacenti in quello che si è rivelato un ampio confronto tra rappresentanti istituzionali e numerosi stakeholder. È stata l'occasione, tra le altre cose, per discutere ad un anno dalla sua entrata in vigore gli effetti del nuovo codice appalti sul mercato pubblico dei lavori e dei servizi delle forniture e dell'impatto che sta avendo su imprese e operatori economici del settore. ..."

> [Codice appalti 2023: obbligatoria l'indicazione dei costi della manodopera anche negli affidamenti diretti](#)

Di **Vincenzo Laudani** - www.appaltiecontratti.it

"Il Codice Appalti del 2023, a differenza del Codice Appalti del 2016, non prevede una espressa esclusione degli affidamenti diretti dall'obbligo di indicazione dei costi della manodopera nell'offerta economica da parte del concorrente. Pertanto, anche in tali procedure semplificate il

concorrente è tenuto ad indicare separatamente i costi della manodopera a pena di esclusione automatica, salvo che non sussistano ipotesi di materiale impossibilità, intesa come limite sussistente in seno ai moduli dichiarativi che ne impediscano l'inserimento. ..."

> **Gare & appalti - Proroga tecnica immotivata: per ANAC è violazione del Codice Appalti**

Di **Redazione Lavori pubblici online** - www.lavoripubblici.it

"L'utilizzo reiterato della proroga tecnica, che si traduce in una fattispecie di affidamento senza gara, comporta la violazione dei principi di libera concorrenza e di parità di trattamento, enunciati dall' art. 30 comma. 1 del DLgs n. 50/2016 (Codice dei Contratti Pubblici). Allo stesso modo il subentro, ai sensi dell'art. 63 c. 5 del DLgs 50/2016 è norma di stretta interpretazione, la cui applicazione è ammessa nei soli casi tassativi individuati dal legislatore, trattandosi di procedura dal carattere eccezionale, in deroga all'ordinario obbligo dell'Amministrazione di individuare il privato contraente attraverso il confronto concorrenziale. ..."

> **Gare & appalti - Subappalto: no di ANAC al limite del 30%**

Di **Redazione Lavori pubblici online** - www.lavoripubblici.it

"L'Autorità chiarisce come si applica la disciplina del subappalto per affidamenti disposti sotto il regime del DLgs 50/2016. Dopo diversi interventi della Corte di Giustizia Europea e del Consiglio di Stato, il limite del 30% per il ricorso al subappalto, sancito dal DLgs n. 50/2016, non può più ritenersi conforme alla direttiva 2004/18/CE e alla successiva direttiva 2014/24/CE. ..."

> **Gare & appalti - Avalimento operativo: no alla stipula di contratti condizionati**

Di **Redazione Lavori pubblici online** - www.lavoripubblici.it

"Il contratto di avalimento operativo non può essere subordinato alla condizione sospensiva del previo pagamento da parte dell'impresa ausiliata all'impresa ausiliaria del corrispettivo pattuito per la messa a disposizione del requisito prestato. Questo perché, se lo strumento dell'avalimento consente di allargare la platea dei possibili partecipanti alla gara, garantendo al contempo l'interesse pubblico dell'Amministrazione appaltante, il contraente privato, individuato all'esito della gara, deve essere in grado di adempiere compiutamente e correttamente al contratto di appalto. ..."

> **Il settore del Cleaning professionale cresce nel 2023**

Di **Redazione GSA news** - www.gsanews.it

"Il settore del Cleaning professionale cresce anche nel 2023 e valuta in maniera positiva i primi mesi del 2024. Queste le evidenze dell'annuale indagine commissionata da AFIDAMP a Cerved: complessivamente viene segnalato un settore florido, in costante movimento e in crescita, sia sul mercato nazionale, sia su quelli esteri, che mostra prospettive positive anche per il 2024. L'indagine fotografa sia per il settore dei produttori, sia per quello dei distributori, un andamento positivo, caratterizzato da una particolare crescita del settore Chimici e Carta. In entrambi i casi le aziende intervistate hanno segnalato risultati in crescita per l'anno 2023 e previsioni ottimistiche per l'anno in corso, grazie anche a una maggiore fidelizzazione dei clienti abituali e alle strategie di nuove acquisizioni messe in atto. ..."

> **Sottoscritto il testo unificato del CCNL Servizi Ambientali**

Di **Redazione GSA news** - www.gsanews.it

CCNL Servizi Ambientali: si è concluso ufficialmente il 9 luglio il percorso di unificazione contrattuale presso la sede del Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro (CNEL). ..."

> **515 MILIONI PER LE MENSE. 'Importante riconoscimento al servizio pubblico che forniamo. Collaboreremo in tutte le scuole d'Italia'**

Di **Redazione ANIR** - www.asso-anir.it

“ANIR Confindustria guarda con interesse alle dichiarazioni del Ministro Valditara, che ha annunciato qualche giorno fa di aver firmato uno stanziamento di 515 milioni per le mense scolastiche, per poter estendere il tempo pieno negli Istituti che ancora non lo effettuano, ovvero due terzi delle scuole della Penisola, con una grande prevalenza nel Sud Italia. Crediamo fermamente che il servizio della ristorazione collettiva scolastica costituisca un servizio pubblico importante non solo per educare ad una alimentazione sana ma perché integra un percorso di formazione di cui è parte. Siamo d'accordo con il Ministro quando sostiene che si tratta di una 'misura di grande civiltà' e che aiuta le scuole ad essere sempre più 'luoghi dove vi è una crescita e una inclusione reale'. ...”

> **[Demanio: entro il 2026 investimenti per 4,7 mld di euro](#)**

Di **Redazione Monitor immobiliare** - www.monitorimmobiliare.it

“L'Agenzia del Demanio pubblica il Rapporto annuale che illustra le attività e i risultati conseguiti nel 2023 per gestire e riqualificare il patrimonio immobiliare dello Stato. Sono stati avviati interventi per un miliardo di euro e risparmiati 70 milioni di locazioni passive. Entro il 2026 sono previsti investimenti per 4,7 miliardi e risparmi per 147 milioni l'anno dal 2027. Il partenariato pubblico-privato è un obiettivo importante del 2024 per creare valore sociale, economico e ambientale sui territori. Gli immobili dello Stato come strumento di rigenerazione urbana e sviluppo dei territori per creare valore economico, sociale, culturale e ambientale, in collaborazione con le Istituzioni centrali, del Territorio e gli investitori privati. È la visione dell'Agenzia del Demanio, ente pubblico economico che gestisce e valorizza 44 mila immobili per un valore di 62,8 miliardi di euro. ...”

> **[Demanio: a bando la concessione di 18 edifici pubblici](#)**

Di **Redazione Monitor immobiliare** - www.monitorimmobiliare.it

“L'Agenzia del Demanio mette a bando 18 edifici dello Stato. Un'antica torre sul promontorio di Isola Capo Rizzuto in Calabria, un palazzo al Santuario di Caravaggio vicino Bergamo, un faro sull'isola di Levanzo in Sicilia e ville d'epoca in Friuli Venezia Giulia e in Veneto sono tra i 18 beni che l'Agenzia del Demanio propone in concessione a privati ed enti del terzo settore tramite bandi pubblici. ...”

> **[Demanio, Taranto: Avviato un progetto di rigenerazione urbana da 11 mln di euro](#)**

Di **Redazione Monitor Immobiliare** - www.monitorimmobiliare.it

“L'Agenzia del Demanio ha stanziato 11 milioni di euro per eliminare i vecchi serbatoi carburanti interrati nella zona sud di Taranto appartenenti alla Marina Militare. Si tratta di un'importante operazione di bonifica e di rigenerazione urbana avviata dall'Agenzia del Demanio, in accordo con il Comune, che ha l'obiettivo di rendere disponibili aree e spazi oggi non utilizzabili. L'importo complessivo dell'intervento di riqualificazione dell'area è pari a 16 milioni di euro, di cui 11 milioni per le operazioni di bonifica. ...”

> **[Demanio: rigenerazione scolastica, 112 edifici in 47 province entro il 2025](#)**

Di **Redazione Monitor Immobiliare** - www.monitorimmobiliare.it

“Interventi di rigenerazione su 112 edifici scolastici in 47 province su tutto il territorio nazionale, per un investimento di 81 milioni di euro a carico della Struttura per la Progettazione dell'Agenzia del Demanio. Questo è il primo bilancio delle attività che l'Agenzia del Demanio e l'Unione Province Italiane (UPI) hanno portato avanti per consentire alle province di usufruire gratuitamente del supporto della Struttura per la Progettazione per servizi di ingegneria e architettura e dell'assistenza tecnica sul patrimonio pubblico scolastico di loro competenza. ...”

> **[Sicurezza sismica degli edifici storici, tecnologie innovative da ENEA](#)**

Di **Redazione edilportale** - www.edilportale.com

“Sicurezza sismica degli edifici storici, tecnologie innovative da ENEA. Tecnologie antisismiche innovative e soluzioni di sensoristica avanzata dal minimo impatto visivo per rafforzare gli edifici storici. Tecnologie - validate sulle tavole vibranti dell’ENEA - che renderanno gli edifici idonei a resistere a oltre due volte le accelerazioni del sisma del 2016. Le hanno realizzate, nell’ambito del progetto ‘RIPARA - Sistemi integrati di miglioramento sismico del patrimonio architettonico’, ENEA, l’azienda EdilCAM Sistemi e le Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, Sapienza e Roma Tre (nel ruolo di coordinatore), grazie al finanziamento della Regione Lazio nell’ambito del Distretto Tecnologico Beni Culturali (DTC). ...”

> **Verde urbano - A Roma ci sono sempre meno alberi. E la loro gestione è diventata un grosso problema**

Di **Alice Scialoja** – www.lespresso.it

“Quasi 18 mila sono stati abbattuti nella Capitale dal 2021 al 2023. Mentre ne sono stati piantumati solo 2.400. Per il Comune è questione di sicurezza. Mai cittadini protestano. ...”

> **Smart working nella PA: come farne una leva di vero cambiamento**

Di **Mariano Corso, Fiorella Crespi** - www.agendadigitale.eu

“Le organizzazioni devono ridefinire i modi di lavorare in un contesto instabile e incerto. Lo smart working si consolida, ma con differenze tra settore pubblico e privato. L’adozione nelle PA richiede azioni di accompagnamento e misurazione degli impatti. Migliorare il benessere e l’attrattività è cruciale per affrontare le sfide future. ...”

> **Rivoluzionare l’Engagement dei dipendenti con Hubquarter**

Di **Redazione eFM** – www.efmnet.com

“Gallup, l’Istituto statunitense specializzato in ricerche statistiche e analisi, ha pubblicato il nuovo rapporto ‘State of Global Workplace. The voice of the world’s employees’. Il report del 2024 si basa sui dati raccolti l’anno scorso e analizza la salute mentale dei lavoratori a livello globale, con un focus particolare sul loro senso di appartenenza, benessere e coinvolgimento sul posto di lavoro. Il recente rapporto ha portato alla luce una problematica preoccupante nel mondo del lavoro italiano: il tasso di dipendenti attivamente disimpegnati è il più alto d’Europa. Secondo il rapporto annuale di Gallup sebbene il tasso dell’engagement in Italia passi dal 5% al 8%, ben un quarto dei lavoratori italiani è tuttavia ‘attivamente disingaggiato’ un dato che non solo è superiore alla media globale del 15%, ma rappresenta anche il livello più alto registrato in Italia dal 2018. Si tratta di lavoratori che sarebbero persino disposti a danneggiare la propria azienda, compromettendo il lavoro dei colleghi ‘engaged’ e ostacolando attivamente gli obiettivi aziendali. ...”

> **Gli uffici diventano case – Negli US avanza la maxi riconversione immobiliare post pandemia**

Di **Redazione eFM** – www.efmnet.com

“I centri urbani delle principali città americane stanno affrontando una trasformazione significativa. Le strade vuote, gli edifici bui e i negozi chiusi, specialmente durante i weekend, sono diventati una scena comune nei centri delle metropoli come New York, San Francisco e Boston. Questa situazione, accentuata dalla pandemia, ha reso evidente due problemi contraddittori: la carenza cronica di alloggi e l’eccesso di spazi di lavoro vacanti.

La pandemia ha cambiato radicalmente le abitudini lavorative. Il ritorno in ufficio avviene ora prevalentemente in modalità ibrida, con molti lavoratori che preferiscono lavorare da casa almeno un giorno alla settimana. Ad esempio, a Boston, il venerdì è diventato il giorno preferito per il telelavoro, con un tasso di vacanza degli uffici che raggiunge il 73%. Questo cambiamento ha portato molte aziende a ridimensionare gli spazi occupati, contribuendo all’aumento degli uffici vuoti. ...”

> [Dalla smart city al 'city brain': l'impatto dell'IA sull'evoluzione urbana](#)

Di **Simona Romiti** - www.agendadigitale.eu

“Un viaggio nell'evoluzione delle città del futuro, alla scoperta dell'impatto cruciale dell'intelligenza artificiale nello sviluppo urbano sostenibile e intelligente. Dal modello di Smart City all'innovativo concetto di 'City Brain', le tecnologie AI stanno rivoluzionando la gestione delle risorse urbane. Un'analisi degli attori coinvolti, delle sfide e delle opportunità di questo nuovo scenario. ...”

> [Innovazione e sicurezza dei sistemi elettrici: obiettivi e problemi del Green Deal UE](#)

Di **Luigi Romano** – www.agendadigitale.eu

“I sistemi elettrici ed energetici stanno evolvendo verso una maggiore efficienza e sostenibilità, influenzati dagli obiettivi del Green Deal Europeo. La digitalizzazione e la cooperazione tra stakeholder sono cruciali, ma aumentano i rischi informatici. Iniziative come il progetto CyberSEAS mirano a proteggere le infrastrutture energetiche e la privacy dei dati, garantendo la sicurezza delle reti elettriche. ...”

> [Digital Twin del patrimonio artistico e culturale: il caso della Basilica della SS Annunziata a Firenze](#)

Di **AA VV** - www.agendadigitale.eu

“Il Digital Twin offre vantaggi significativi per le amministrazioni comunali nella pianificazione urbana e nella gestione del patrimonio artistico e culturale. Utilizzato per edifici storici, come la Basilica della SS Annunziata a Firenze, permette sopralluoghi virtuali, piani di restauro precisi e promozione turistica immersiva, migliorando l'accessibilità e la conservazione. ...”

> [I Data Center mondiali consumano più energia della Francia](#)

Di **Redazione Wired** - www.wired.it

“Un recente rapporto delle Nazioni Unite evidenzia come il consumo di risorse, in particolare acqua ed elettricità, da parte dei data center stia raggiungendo livelli allarmanti, minacciando l'esaurimento delle materie prime. Il documento prodotto dall'organizzazione, intitolato Rapporto sull'economia digitale, mette in luce le conseguenze della diffusione globale delle infrastrutture che supportano i servizi di nuova generazione, inclusi quelli basati sull'intelligenza artificiale. Secondo i dati presentati, il consumo di elettricità da parte dei principali operatori di data center è più che raddoppiato tra il 2018 e il 2022, con aziende come Amazon, Alphabet, Microsoft e Meta tra i maggiori contributori. ...”

> [Perché l'Europa sta valutando la possibilità di spostare i Data Center nello spazio?](#)

Di **Redazione Euronews** - www.euronews.com

“Da quando l'utilizzo dell'intelligenza artificiale generativa (IA) è diventato comune la domanda di data center è aumentata vertiginosamente. Tra i problemi principali legati a questa esigenza ci sono la scarsità di spazio disponibile e l'elevata domanda di energia: per questo motivo l'Europa sta valutando la possibilità di inviare i data center nello spazio per contribuire alla realizzazione degli obiettivi di neutralità carbonica del Green Deal entro il 2050. ...”

> [Sostenibilità: significato, obiettivi e perché è importante anche per le aziende](#)

Di **Veronica Balocco** - www.esg360.it

“Soddisfare i bisogni della generazione presente senza compromettere quelli della generazione futura' è la definizione ufficiale di sviluppo sostenibile. Ma perché è così importante perseguire questo fine? I 17 Obiettivi di sviluppo sostenibile definiscono un nuovo modello di società, secondo criteri di maggior responsabilità in termini sociali, ambientali ed economici. ...”

> [Sostenibilità ambientale - Cortocircuito: Le intelligenze artificiali minacciano gli obiettivi climatici della Silicon Valley](#)

Di **Alberto Cantoni** - www.linkiesta.it

“I casi di Google e Microsoft sono la punta di un imponente iceberg. La crescita delle IA generative sembra incompatibile con gli sforzi ambientali – spesso di facciata – delle aziende tech più energivore. Dietro le quinte, però, la ricerca tecnologica per proporre soluzioni innovative procede a passo spedito. Se è vero che i dati sono il petrolio del ventunesimo secolo, le intelligenze artificiali sono i motori di una rivoluzione straordinaria già in atto. Attenzione, però, agli effetti collaterali. Nei giorni scorsi Microsoft ha firmato un contratto milionario con Occidental Petroleum, uno dei maggiori produttori di petrolio e gas degli Stati Uniti. L'accordo riguarda la concessione di crediti di carbonio, ossia certificati di realizzazione di progetti di sostenibilità per la riduzione o l'assorbimento di gas serra. ...”

> [Rinnovabili, pubblicato il decreto per le aree idonee: impianti possibili vicino a autostrade e industrie](#)

Di **Valentina Iorio** - www.corriere.it

“Il decreto dà ampi margini alle Regioni nella scelta delle aree idonee e anche la possibilità di stabilire nuove aree non idonee. Le Regioni hanno 180 giorni di tempo per redigere la mappa delle aree idonee dove si potranno installare le fonti rinnovabili. Il decreto, emanato il 14 giugno scorso dal Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica, di concerto con i Ministeri dell'Agricoltura e della Cultura, è stato pubblicato in Gazzetta ufficiale martedì 2 luglio. All'approvazione di questo decreto, così come del decreto FER 2, era legato il via libera dell'esecutivo UE al pagamento all'Italia della quinta rata del PNRR. Vediamo cosa prevede....”

> [Italia: le fonti rinnovabili soddisfano oltre la metà della domanda elettrica](#)

Di **Redazione EM elettrico magazine** - www.elettricomagazine.it

“Il report di Terna indica che a maggio il fabbisogno nazionale è stato coperto per il 52,5% con l'energia elettrica prodotta dalle rinnovabili, in primis fotovoltaico, eolico e idroelettrico. È la quota mensile più alta di sempre. Potremmo iniziare così: nel mese di maggio 2024 il fabbisogno di energia elettrica è stato pari a 24,7 miliardi di kWh... Oppure così: nel mese di maggio le fonti rinnovabili italiane hanno coperto il 52,5% della domanda elettrica, si tratta del valore su base mensile più alto di sempre. ...”

> [Energie rinnovabili - Primo fotovoltaico galleggiante in Lombardia](#)

Di **Redazione Canale energia** - www.canaleenergia.com

“GreenGo, in collaborazione con Astrea Energia, ha annunciato i suoi primi due progetti in Lombardia, nell'ambito dell'energia solare. Il primo, già autorizzato, è un impianto fotovoltaico collocato sul terreno pianeggiante di una precedente cava dismessa. Il secondo, invece, prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico galleggiante su un bacino idrico, ricavato dal recupero di un'area precedentemente interessata da attività estrattive. ...”

> [Green Bond: perché sono determinanti per la transizione energetica](#)

Di **Redazione ESG 360** - www.esg360.it

“Per il finanziamento della transizione energetica un ruolo di crescente importanza può essere svolto dai green bond che sono destinati a trovare un impiego crescente in particolare nel settore delle utilities per contribuire al raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità europei. La visione e l'opinione di Luca Vallarino e Dario Mangilli di IMPact sgr. ...”

> [Transizione energetica e digitale, il position Paper di Kyoto Club per un'Italia verde e competitiva](#)

Di **Redazione ESG 360** - www.esg360.it

“In occasione del 25° Anniversario, Kyoto Club presenta le proprie proposte per le priorità del Green Deal europeo e per energia e clima al 2030. Durante il convegno, il Gruppo di Lavoro Efficienza energetica e Trasformazione Digitale dell’Associazione, ha presentato il ‘Position paper di Kyoto Club per un’Italia verde e competitiva’. ...”

> **L’impatto della corsa dei prezzi dell’energia sui costi di produzione: settori a confronto tra Italia, Francia e Germania**

Di **AA VV** - www.confindustria.it

“A partire dallo scorso anno, i prezzi delle commodity energetiche sono cresciuti progressivamente, raggiungendo livelli critici già a dicembre 2021, e subendo ulteriori rialzi a seguito dell’invasione russa dell’Ucraina. Le dinamiche dei prezzi delle materie prime energetiche stanno colpendo in particolare i paesi europei, ma le stime del Centro Studi Confindustria rivelano come, in confronto a Francia e Germania, l’Italia sia il paese dove la crisi energetica rischia di produrre i maggiori danni. ...”

> **Data Driven energy: dall’efficienza alla decarbonizzazione**

Di **Mauro Bellini** - www.esg360.it

“L’Analytics for Energy sta cambiando il modo in cui le imprese operano nel settore energetico, ottimizzando le performance operative, riducendo i costi e migliorando la sostenibilità. Ci si muove verso una “energia guidata dai dati” con un ruolo fondamentale per Internet of Things, Big Data Analytics e Intelligenza Artificiale. ...”

> **Greenwashing: cos’è, quali rischi comporta e come difendersi**

Di **Veronica Balocco** - www.esg360.it

“Cosa si intende per greenwashing, quali sono i principali rischi per i cittadini e per gli investitori e quali misure adottare. Mentre le normative si fanno più severe come nel caso della Direttiva Greenwashing emerge anche un rischio opposto nella forma di Greenhushing. ...”

> **Costruire il futuro energetico attraverso le CER**

Di **Elisabetta Gaia Scuri** - www.canaleenergia.com

“Le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) potranno contribuire in modo significativo a “costruire il futuro energetico” delle città. Questo il tema dell’evento organizzato il 12 luglio a Milano da RENAEL, la Rete nazionale delle agenzie energetiche locali, nate con lo scopo di accompagnare gli enti della pubblica amministrazione lungo il percorso di transizione energetica. ...”

> **Beseghini su povertà energetica: oneri di sistema ‘tramite fiscalità generale’ per contrastarla**

Di **Agnese Cecchini** - www.canaleenergia.com

“In occasione della relazione annuale sullo stato dei servizi e della attività svolta presentata oggi dalla Autorità di Regolazione per Reti e Ambiente, oggi 9 luglio a Roma, il presidente Stefano Beseghini sottolinea le difficoltà a un pieno contrasto del fenomeno della povertà energetica. ...”