

Iscriviti alla newsletter

e-mail 

28 Gennaio 2010

Infobuildenergia.it

Risparmio energetico e fonti rinnovabili

[Home](#) | [Aziende](#) | [Prodotti](#) | [Notizie](#) | [Info dalle Aziende](#)[Normativa](#) | [Approfondimenti](#) | [Progetti](#) | [Eventi](#) | [Enti e Associazioni](#)

Pubblicità

» Infobuild energia > **Notizie** > *A.T.I. vince in Valle D'Aosta*

A.T.I. vince in Valle D'Aosta

28/01/2010

Stampa

La A.T.I. – associazione temporanea di impresa - costituita da Astrim e Carbotermo, si è aggiudicata la gara di appalto, indetta dalla Regione Valle D'Aosta, per il contratto di Servizio Energia. Il bando richiedeva il servizio di gestione del calore e del raffrescamento degli stabili di proprietà regionale per una durata di 5 anni, cioè dal 1 ottobre 2009 al 30 settembre 2014. Il valore complessivo delle attività è, annualmente, di 2 milioni e 100 mila euro. Le società vincitrici si occuperanno di: gestione integrata della climatizzazione (caldo/freddo) per gli stabili di proprietà della Regione; diagnosi energetiche degli edifici; riqualificazione impiantistica; inserimento di fonti rinnovabili per il miglioramento energetico degli stabili (solare termico, fotovoltaico, cogenerazione).

Le ultime notizie sull'argomento

28/01/2010

A Brescia c'è Bird

E' una salda testimonianza di una scelta votata a benefici economici (un risparmio annuale di 17.500 euro) e ambientali (- 75 tonnellate di CO2 in atmosfera): è Bird, che sta per "Bioarchitettura, inclusione, residenza e demotica". E' ...



28/01/2010

Enel Green Power e Finpiemonte, insieme per l'eolico, il fotovoltaico, l'idroelettrico

Enel Green Power e Finpiemonte Partecipazioni hanno firmato, ieri, un'intesa (che dà attuazione al Protocollo siglato nel luglio del 2008), per dare consistenza a iniziative congiunte per lo sviluppo di fonti rinnovabili: si inizia in provincia di ...



27/01/2010

Il fotovoltaico di Enel Green Power e gruppo Marcegaglia

Un nuovo impianto fotovoltaico da 4 MW nascerà a Taranto, nel corso del 2010. Sarà alloggiato sulle coperture degli stabilimenti industriali del gruppo Marcegaglia. Si avvrà della tecnologia del film sottile flessibile, in silicio ...

