

COMUNICATO STAMPA

Dai Tetti Fotovoltaici un pulmino per L'Aquila

*Enerpoint, Power-One, Sharp, Troiani e Ciarrocchi,
partner del progetto "Il fotovoltaico per L'Aquila"*

donano al Comune un pulmino attrezzato per il trasporto disabili e anziani.



L'Aquila, 19 luglio 2011 – È stato consegnato oggi al

Comune dell'Aquila un nuovo automezzo per il **trasporto di disabili e anziani non autosufficienti**, donato dai partner del progetto: **"Il Fotovoltaico per L'Aquila"**, che ha permesso la solarizzazione di **148 edifici a L'Aquila nel 2010**.

La cerimonia di consegna è avvenuta alla presenza, per il Comune dell'Aquila, dell'assessore all'Ambiente Alfredo Moroni e di Stefania Pezzopane, assessore ai Servizi Sociali. Era presente anche il **presidente e AD di Enerpoint Paolo Rocco Viscontini**.

Lo scorso novembre in occasione dell'inaugurazione degli impianti fotovoltaici realizzati sugli edifici del progetto C.A.S.E., le aziende appaltatrici hanno presentato i lavori di solarizzazione del Comune attraverso una conferenza stampa online. L'evento, oltre ad azzerare completamente le emissioni di anidride carbonica generate, ha **permesso alle aziende di risparmiare dei costi che si sono tradotti in un pulmino ecologico** per disabili che, grazie all'alimentazione a metano, si muove anche nel pieno rispetto dell'ambiente.

Su suggerimento del Comune stesso, che in seguito al terremoto del 2009 ha perso anche molti mezzi di trasporto, **Enerpoint S.p.A.**, insieme a **Power-One Italy S.p.A.**, **Sharp Electronics Italia**

Enerpoint S.p.A. (www.enerpoint.it) svolge un ruolo primario nel panorama fotovoltaico con sedi a Nova Milanese (MB), a Quedlinburg (Germania) e a Tel Aviv (Israele). Fondata nel 2001, Enerpoint ha sviluppato due principali linee di business: distribuzione e realizzazione di grandi impianti fotovoltaici. Ad oggi Enerpoint ha realizzato circa 37 MWp di grandi impianti fotovoltaici e distribuito circa 210 MWp di moduli fotovoltaici per oltre 18.000 impianti grazie alla rete di installatori autorizzati presenti su tutto il territorio nazionale.

Addetto stampa:
Veronica Folliero
Espresso CS
Tel.: +39 039 2720311
Fax: +39 039 736140

Via Oslavia 34/36
Monza (MB)
veronica.folliero@espressoocs.com



S.p.A., Troiani e Ciarocchi S.r.l., si è fatta promotrice della donazione di un **Fiat Ducato Panorama 8 posti** adibito al trasporto disabili e anziani, personalizzato graficamente con i loghi dei partner. Il servizio sarà utilizzato in particolare da **5 associazioni del territorio** aquilano per il **trasporto di circa 40 utenti diversamente abili**. L'intento è quello di poter usufruire del mezzo non solo per il trasporto verso i centri di riabilitazione e di cura ma, in collaborazione con le associazioni, anche quello di permettere agli utenti di riconquistare la mobilità negli aspetti e nei luoghi più tradizionali della vita quotidiana.

“Siamo soddisfatti di aver dato un contributo importante per la comunità aquilana - ha commentato il Presidente di Enerpoint Rocco Viscontini - Si tratta di un esempio di come un'energia pulita come il fotovoltaico possa estendere i suoi vantaggi anche a scopi sociali”.

“Una donazione molto concreta in un momento delicato, in cui l'attenzione per L'Aquila sta scemando - ha affermato l'assessore Pezzopane - Il decentramento verso luoghi periferici di gran parte della popolazione rende ancora più utile questo servizio di trasporto, che sarà gestito dal Comune in collaborazione con le associazioni del territorio che già si occupano di trasporto disabili”.

“La donazione di oggi ha un doppio valore perché il mezzo di trasporto, frutto di un risparmio energetico, viene usato per scopi sociali - ha aggiunto l'assessore Moroni - Al tempo stesso rappresenta un esempio di serietà e di concretezza dell'impegno assunto dalle ditte che ringraziamo”.

Enerpoint S.p.A. (www.enerpoint.it) svolge un ruolo primario nel panorama fotovoltaico con sedi a Nova Milanese (MB), a Quedlinburg (Germania) e a Tel Aviv (Israele). Fondata nel 2001, Enerpoint ha sviluppato due principali linee di business: distribuzione e realizzazione di grandi impianti fotovoltaici. Ad oggi Enerpoint ha realizzato circa 37 MWp di grandi impianti fotovoltaici e distribuito circa 210 MWp di moduli fotovoltaici per oltre 18.000 impianti grazie alla rete di installatori autorizzati presenti su tutto il territorio nazionale.