

**COMUNICATO STAMPA****Gruppo Banca Sella, un nuovo impianto fotovoltaico per produrre energia pulita**

*Ottantacinque nuovi pannelli installati sul tetto del Ced in via Corradino Sella a Biella.  
Prosegue il piano di eco-sostenibilità del Gruppo.*

Un nuovo impianto fotovoltaico sulla copertura del Centro di Elaborazione dati del Gruppo Banca Sella in via Corradino Sella a Biella. Continua il piano di eco sostenibilità del Gruppo Banca Sella per produrre energia pulita “in casa”, ridurre l’impatto ambientale e la spesa energetica. Il nuovo impianto, che contribuirà a fornire l’energia necessaria allo stabile e ai circa 300 dipendenti che vi lavorano, è costituito da ottantacinque pannelli fotovoltaici, per una potenza complessiva di 19,92 Chilowatt picco (Kwp).

Il nuovo impianto va ad aggiungersi agli altri già installati a Biella e Provincia presso la sede del Gruppo Banca Sella in piazza Gaudenzio Sella, presso l’archivio, e presso le succursali di via Torino e piazza Martiri a Biella, via Milano a Chiavazza, Vigliano Biellese, Cossato, Lessona e Gaglianico per un totale di circa 2000 pannelli. A questi si aggiungono inoltre gli impianti fotovoltaici installati presso le succursali situate in altre regioni italiane, sei in Puglia e due in Sicilia, per un totale di diciotto impianti.

Gli impianti installati sul territorio nazionale – ai quali ne seguiranno altri - produrranno, nel corso dei loro 25 anni di vita, circa 9.500 MegaWattora di energia elettrica pulita, l’equivalente del consumo di oltre 2.000 famiglie, riducendo al contempo le emissioni di anidride carbonica di oltre 4 milioni di tonnellate. Il 2% del fabbisogno del Gruppo Banca Sella risulta così coperto dagli impianti fotovoltaici e il restante è fornito da energia elettrica rinnovabile proveniente da fonte idroelettrica.

L’utilizzo di fonti rinnovabili e l’installazione degli impianti fotovoltaici fanno parte di un più ampio piano di eco-sostenibilità avviato dal Gruppo Banca Sella, che prevede tra l’altro l’utilizzo di carta ecologica a minor impatto ambientale per le stampanti degli uffici e delle succursali.

Biella, 5 febbraio 2013