

# Welfare e sostenibilità nel DNA di Copan

Copan Group è il leader mondiale nella produzione di tamponi per la batteriologia e sistemi per la biologia molecolare. Nel 2011 ha brevettato una soluzione completamente automatizzata che copre tutte le fasi del processo di creazione del campione biologico (inoculazione, semina, incubazione, lettura): la soluzione ha rivoluzionato il modo di lavorare nei laboratori ed è oggi presente in tutti i continenti. In Copan l'innovazione investe anche il welfare aziendale. A servizio delle due aziende presenti a Brescia è stato creato un asilo per i figli dei dipendenti e aree attrezzate di wellness. Unico nel suo genere è l'**incubatoio/parco scientifico interno all'azienda** (chiamato *Futura*) dove dipendenti e studenti dell'università possono concretizzare le proprie invenzioni.

## L'IT deve fare il suo mestiere

Lo sviluppo del welfare aziendale corrisponde all'impegno per la sostenibilità ambientale. Di questo abbiamo parlato con l'**Ing. Stefano Bonazzi, Senior IT Manager di Copan Group**. *"Nel quadro della riorganizzazione di tutto il settore IT aziendale, indispensabile per una Gruppo in piena espansione - parlo di crescita in doppia cifra percentuale anno dopo anno - era giunto il momento di occuparsi del workflow documentale. Con quali obiettivi? "Razionalizzare la spesa, contenere il numero dei fornitori, aumentare la sostenibilità dei processi. **Una cosa che mi stava a cuore era togliere al reparto IT la parte operativa delle attività di stampa per concentrarlo sul controllo di gestione"**.*

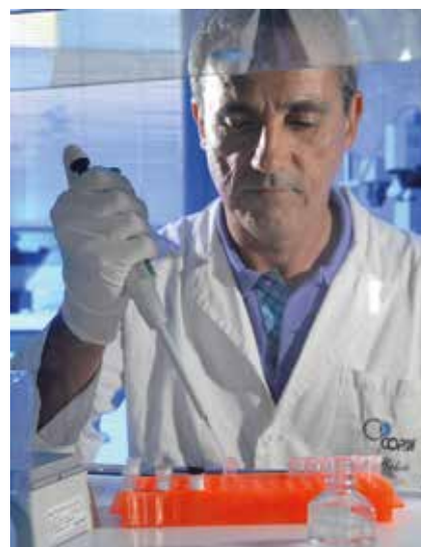


L'Ing. Stefano Bonazzi di Copan Group riceve i Certificati Ambientali Ricoh da Alessio Folesani di DAP.



## Il controllo delle emissioni

Ed è a questo punto che nasce il rapporto con Ricoh. *"Ho avuto l'occasione di conoscere DAP - Partner Ricoh di Brescia - e ne ho apprezzato l'ottima professionalità. Così abbiamo iniziato a collaborare. Con l'analisi condotta da DAP abbiamo ottenuto un risparmio di circa il 19% nei costi, riducendo il numero di stampanti e aumentando le prestazioni dell'intero sistema con funzioni molto più avanzate. Importanti anche i miglioramenti dal punto di vista ambientale. "Infatti. La migliore efficienza dei sistemi multifunzione Ricoh, riducendo consumi di carta ed energia elettrica, ha prodotto minor consumo energetico complessivo riducendo l'impatto di*



*emissione di CO<sub>2</sub>. A sancire il nostro impegno ambientale ci sono stati consegnati i **Certificati di Sostenibilità ambientale e il Carbon Balanced Printing**, che trasforma il residuo di produzione di CO<sub>2</sub> in crediti di carbonio compensati da progetti Ricoh di riforestazione".*