

Editoriale (C.M.) Abbiamo deciso di dedicare questa newsletter ai 25 anni di CET. Come accennato nella scorsa newsletter l'avvenimento è stato festeggiato con due tipologie di eventi. Il primo di carattere "istituzionale" dedicato a dipendenti, clienti, rappresentanti della Federazione e dei Consorzi Cooperativi ed uno più "festaiolo" dedicato ai dipendenti e alle loro famiglie. Ecco un piccolo resoconto e alcune immagini.

2 ottobre, Cantina La-Vis: il momento istituzionale

(Uff. Stampa Federazione) L'anniversario del primo quarto di secolo è stato festeggiato il 2 ottobre scorso presso alla cantina Lavis-Valle di Cembra, con soci, collaboratori ed un personaggio di eccezione: l'antropologo e scrittore di origini trentine **Duccio Canestrini**, il quale, compiendo un giro attorno al mondo, ha messo a nudo le tante ipocrisie e contraddizioni vissute attorno all'ambiente e all'ecologia.

Dopo i saluti della Cooperazione Trentina portati dal vicepresidente vicario della Federazione **Giorgio Fracalossi**, la direttrice **Angiola Brida**, tra i soci fondatori di CET, ha tracciato la storia di questa cooperativa dai primi passi alla realtà affermata di oggi: "ora possiamo guardare al futuro puntando su innovazione e sviluppo, crescita professionale e nuove motivazioni".

Il presidente **Roberto Colombo** si è soffermato sull'impegno concreto per realizzare una sede innovativa eco-compatibile, appena ristrutturata a Gardolo di Trento. "Non basta fare dell'ambiente il proprio business, bisogna credere nei principi dello sviluppo sostenibile ed essere disposti a ridurre la propria *impronta ecologica*, il proprio impatto sul pianeta", ha affermato Colombo.

3 ottobre, Villa Warth: il momento dedicato a dipendenti e famiglie

(C.M.) Nella serata di sabato 3 ottobre si sono svolti presso Villa Warth i festeggiamenti dedicati ai 25 anni dalla fondazione di CET. Un momento dedicato ai soci, dipendenti e famiglie.

Si è cominciato con un aperitivo ed una video-story che ha descritto in tono ironico alle persone presenti, ma soprattutto alle famiglie, i servizi proposti da CET.

Dopo la cena un momento di intrattenimento con il comico di Zelig Diego Parassole che ha allietato la serata passando dal conosciutissimo Pistolazzi fino a parlare di ambiente e risparmio.

Per i bambini presenti un castello gonfiabile ed un clown con tanti palloncini e zucchero filato.

La serata si è conclusa con un ringraziamento ai soci fondatori ed il taglio della torta.



25 anni di CET: un evento ad EMISSIONI ZERO

(L.L.) In fase progettuale era stato ipotizzato che l'evento organizzato per festeggiare i 25 anni della CET fosse caratterizzato da "emissioni zero", cioè controbilanciare le emissioni di gas serra provocate dalla realizzazione dell'avvenimento con iniziative di compensazione. Al termine di questo evento è stato effettuato il calcolo del consumo di energia utilizzando un metodo semplice ed approssimativo ma efficace ed adatto al nostro scopo. Il consumo di energia si misura in kilowattora -kwh-. Per rappresentare simbolicamente il chilowattora abbiamo scelto un mini barile di petrolio. Il nostro mini barile contiene 100 ml di petrolio che corrisponde a 1 kWh. In un litro di petrolio vi sono 10 kWh. Per calcolare la quantità di CO₂ emessa in atmosfera abbiamo utilizzato dei fattori di conversione, tra mini barile di petrolio, fonte energetica utilizzata e quantità di CO₂ emessa. Nel caso in cui non sia stato possibile calcolare il consumo di energia poiché le attività dell'evento erano troppo complesse è stato scelto di applicare un valore di consumo penalizzante pari a 1000 mini barili di petrolio (Kwh).

Dopo aver effettuato il calcolo dell'energia consumata per realizzare tutte le attività dell'evento "25 anni di CET" è risultato che sono stati consumati complessivamente circa 16000 Kwh ed emessi in atmosfera circa 35000 Kg di anidride carbonica.

Per compensare tale consumo di energia si è acquistata energia rinnovabile cioè energia prodotta da impianti alimentati da fonti rinnovabili come ad esempio quella idroelettrica, eolica, solare, geotermica. E' un'energia che non produce emissioni inquinanti. L'energia prodotta ha perciò un valore intrinseco superiore a quella prodotta attraverso i combustibili fossili poiché la sua disponibilità si rinnova grazie ai cicli naturali. Per incentivare lo sviluppo di questa energia, è nato il sistema RECS (Renewable Energy Certificate System), un sistema internazionale di certificazione



dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili, nato, su base volontaria. Trenta offre la possibilità ai propri clienti di acquistare energia elettrica da fonti rinnovabili. Chi acquista questa energia ottiene il diritto di usufruire del marchio di certificazione

"Trenta energia rinnovabile" registrato nel sistema RECS per tutta la durata del contratto con la possibilità di utilizzarlo in modo personalizzato.

Quindi per compensare il consumo di energia e le emissioni dell'evento con l'acquisto di energia da fonti rinnovabili CET ha acquistato certificati RECS per un valore pari a circa 20 MWh.

