

EDITORIALE

Il gruppo Estra continua a crescere. Il consiglio di amministrazione ha approvato il bilancio consolidato 2016 della multiutility energetica, che con 200 milioni in più, in aumento del 13%, ha superato la soglia del miliardo di ricavi. Estra ha realizzato un margine operativo lordo di 86,6 milioni di euro, con una quota d'investimenti di oltre 15 milioni. Salito anche del 61,9% il patrimonio netto, passato dai 270,3 milioni ai 320,5 milioni dell'ultimo esercizio. Nel 2016, Estra ha venduto 1200 milioni di metri cubi di metano (più 9,6%), ne ha distribuiti 554 milioni tramite la propria rete di oltre 5000 km, ha venduto energia elettrica per 708 Gwh (più 35%). Cresciuti anche i clienti: da 530 mila sono diventati 750 mila.

Energicamente più di 6000 studenti a scuola di "sostenibilità" con il progetto ambientale ideato da Estra



Focus On

Aperto il cantiere per cablare il macrolotto zero di Prato, con la tecnologia avanzata Ftth (Fiber to the home), che porta il cavo dentro le aziende, ultimo atto di un'azione strategica di Estra, e della sua società di telecomunicazioni, Estracom, che ha collocato la fibra in tutti i macrolotti produttivi: un investimento di circa 900 mila euro, con oltre 3000 aziende collegate. Il tipo di cablaggio, poi, posto da Estracom nei macrolotti, e nel centro storico, è fondamentale per lo sviluppo dell'infrastruttura abilitante al 5G. Il cablaggio del cosiddetto macrolotto zero vale 270 mila euro, con 13.600 metri di fibra posati, 130 edifici interessati, 1340 le unità collegate.

Estra rende "sostenibili" le sedi di Arezzo e Prato

Estra rende più efficienti e sostenibili energeticamente le sue sedi di Arezzo e Prato. La multiutility energetica si è aggiudicata due bandi della Regione Toscana per rendere più "green" gli immobili delle aziende toscane.

Nella sede di Arezzo viene completamente rifatta la centrale termica con un generatore a condensazione che produrrà energia per la climatizzazione invernale. Sulla copertura della centrale viene installato un impianto solare per la produzione di acqua calda.

A Prato sono smantellate le pompe di calore sostituite da due pompe di calore silenziate ad alta efficienza e viene installato un nuovo sistema di tele gestione.

I due interventi, finiti in due anni, produrranno benefici per l'ambiente, con il risparmio di 37,2 TEP annue (tonnellate equivalenti petrolio) e con minori emissioni di anidride carbonica nell'ordine di 93 tonnellate.



PROVEDIMENTI

Nuovi orari e maggiori aperture dal 1° giugno ad Agliana e Scandicci. Nel punto clienti di Agliana (via della Libertà 11), alle aperture del martedì (9-13), del giovedì (9-13, 15-18), e del venerdì (9-13), si aggiungono il mercoledì e il sabato mattina dalle ore 9 alle 13. Nello store di Scandicci (via Giotto, 55), si aggiunge il venerdì dalle 9 alle 13 alle aperture di martedì e giovedì (9-13, 15-18), e di mercoledì e sabato (9-13).