



UNIONE EUROPEA

Fondo europeo di sviluppo regionale

C15H23001190008

CHINCHIO INDUSTRIA GRAFICA S.R.L.

Produzione di stampati vari e packaging da carta riciclata

Acquisto di nuovo macchinario e realizzazione di un potente impianto fotovoltaico per ridurre l'utilizzo di energia elettrica non rigenerabile

ASSE VI – Priorità di investimento 13i – Azione RA3.1

“Finanziato nell'ambito della risposta dell'Unione alla pandemia di COVID-19”

L'obiettivo dell'investimento è finalizzato alla sostituzione di una macchina rotativa obsoleta ed energivora (anche in termini di gas naturale), macchina adatta alla produzione in massima parte di volantini (ad esempio per la GDO), con una macchina piana n°8 colori Heidelberg XL di nuovissima concezione, che utilizza a fini produttivi circa un terzo dell'energia rispetto alla rotativa obsoleta di cui innanzi (oltre a zero gas naturale), cosa che permetterà di cambiare parzialmente l'attuale produzione, destinando la cellulosa sprecata nella stampa di volantini verso fini più nobili (quali, ad esempio, il packaging ecologico in carta e cartoncino). Contemporaneamente, anche a parziale supporto dell'installazione della nuova macchina piana a n°8 colori, si prevede altresì l'installazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 200,00 kW, il quale dovrebbe fornire circa 239.000 kWh l'anno.