

OBIETTIVI

Printer Trento S.r.l. in base al risultato della valutazione degli aspetti ambientali delle proprie attività e dell'analisi rischi e opportunità, ha definito per il periodo in corso (fino al 31/12/2025) i seguenti obiettivi di miglioramento:

| ASPETTO | PM | AZIONI | OBIETTIVO | SCADENZA | STATO |
|--|----|---|---|-----------------------|----------|
| CONSUMI ENERGETICI | 14 | studio di fattibilità UNITEC GROUP: Sostituzione impianti di refrigerazione e riscaldamento con pompa di calore | Diminuzione del 40% in TEP del consumo di gas e elettricità consumati per la produzione di riscaldamento e refrigerazione | 2021 Riprogrammato | IN CORSO |
| CONSUMI ENERGETICI/ MATERIE PRIME/RIFIUTI | 16 | Studio nuovo hw e sw per controllo in linea stampati con pdf | Diminuzione non conformità di stampa o discrepanze rispetto progetti dei clienti | 2022 Riprogrammato | IN CORSO |
| EMISSIONI ATMOSFERA | 17 | Sostituzione tetto magazzino e installazione impianto fotovoltaico | rimozione totale cemento amianto presente in azienda (1600m ²) Aumento dell'energia autoprodotta (raggiungimento del 20% di energia rinnovabile autoprodotta e consumata sul totale annuo), installazione sw per analisi dati ai fini dell'efficientamento energetico | 2021 | IN CORSO |
| RIFIUTI | 18 | Produzione plastic free per cellofanatura | Riduzione del 100% del rifiuto di plastica a fine ciclo per cellofanatura | 2019 | CHIUSO |
| RIFIUTI/ MATERIE PRIME | 19 | Produzione plastic free per imballo pluriball copie anticipo | Riduzione del 90% a fine ciclo del rifiuto di plastica per imballo copie anticipo | 2019 | CHIUSO |
| GESTIONALE | 20 | Revisione sistema di gestione rifiuti | Miglioramento gestionale e del coinvolgimento del personale | 2020 | IN CORSO |
| GESTIONALE | 21 | Stesura nuove modalità e procedura di gestione prodotti chimici | Miglioramento nella fruibilità schede e nel sistema di registrazione e storicizzazione delle stesse, coinvolgimento del personale | 2020 | IN CORSO |
| RIFIUTI | 22 | Studio di fattibilità sostituzione lastre tradizionali con process-less | Azzeramento impatti ambientali dall'attività di sviluppo lastre (riduzione del 100% di liquido sviluppo lastre e del rifiuto generato, riduzione del 100% dell'acqua utilizzata per lo sviluppo, riduzione costi di manutenzione CTP e rifiuti di manutenzione) | 2020 | IN CORSO |



OBIETTIVI

| ASPETTO | PM | AZIONI | OBIETTIVO | SCADENZA | STATO |
|------------------------|----|---|---|----------|----------|
| RIFIUTI | 23 | Diminuzione dell'impatto ambientale e miglioramento della gestione dei rifiuti urbani: progetti e idee dai lavoratori di Printer Trento | Obiettivo o traguardo generale atteso: diminuzione della produzione rifiuti e ottimizzazione della gestione dei rifiuti prodotti dai lavoratori | 2020 | IN CORSO |
| CONSUMI ENERGETICI | 24 | Installazione nuovo impianto illuminazione con tecnologia a led (magazzino, piazzali e uffici) | diminuzione dei consumi di EE | 2020 | IN CORSO |
| GESTIONALE | 25 | Sviluppo della pagina ambientale nel nuovo sito web aziendale | Miglioramento nella comunicazione | 2020 | IN CORSO |
| EMISSIONI IN ATMOSFERA | 26 | Produzione Carbon Neutral | Riduzione dell'impronta ecologica del carbonio di 4.000 tonnellate di Co2 entro il 2025 | 2025 | IN CORSO |

La Direzione

Dario Martinelli

Martinelli
Dario