



Sostenibilità Ambientale

Giovanni Zucchi

Vicepresident - Corporate Delevopment

IL PERCORSO DI SOSTENIBILITÀ DI OLEIFICIO ZUCCHI



2005

BILANCIO SOSTENIBILITÀ'

2020- XVª EDIZIONE



2015

OLEIFICIO ZUCCHI PER LA SOSTENIBILITÀ

PROGETTO LEGAMBIENTE



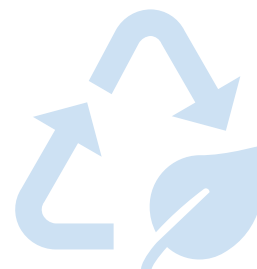
2016
SEMI SOSTENIBILI

FILIERA SEMI
OLEAGINOSI
DTP 112



2016-2017
EVO SOSTENIBILE

FILIERA
OLIVICOLA-OLEARIA
DTP 125



DATA COLLECTION

VALORE DEI DATI
5 ANNI DI DATA COLLECTION
DELL'INTERA FILIERA
OLIVICOLA-OLEARIA



IL PERCORSO DI SOSTENIBILITÀ DI OLEIFICIO ZUCCHI



LA FILIERA OLIVICOLA-OLEARIA E IL DTP 125

SOSTENIBILITÀ
NUTRIZIONALE

SOSTENIBILITÀ
AMBIENTALE

SOSTENIBILITÀ
ECONOMICA

SOSTENIBILITÀ
SOCIALE



FASE I
CAMPO
MATERIE PRIME
UPSTREAM



FASE II
PROCESSI
INDUSTRIALI
CORE



FASE III
DISTRIBUZIONE
E FINE VITA
DOWNSTREAM



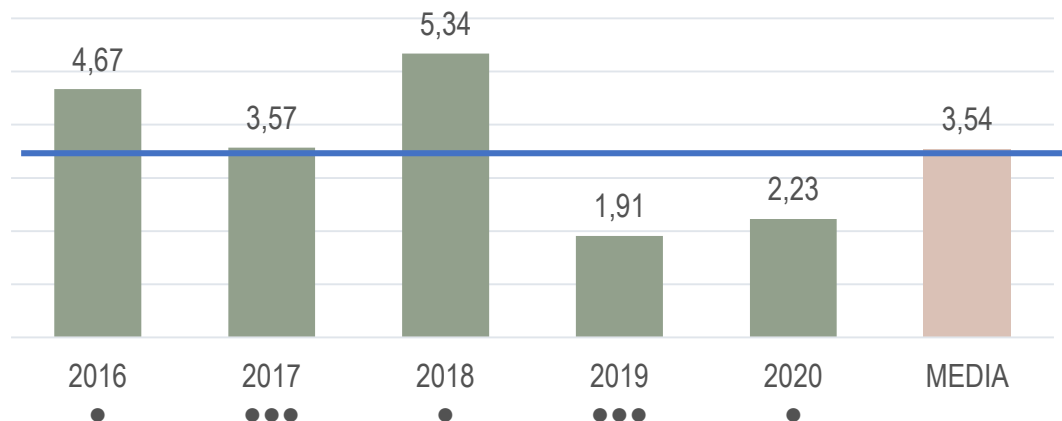
ANALISI DEI RISULTATI



2016-2020

L'Impronta carbonica di un prodotto è l'impatto totale sul **cambiamento climatico** derivante dalla sua produzione, si esprime in kg di anidride carbonica equivalente (kg CO₂ eq).

IMPRONTA CARBONICA (kg CO₂ eq)

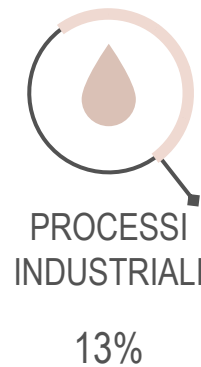
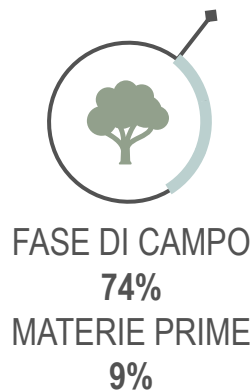


METODO: IPCC 2013: GWP 100, potenziali di riscaldamento globale in 100 anni

[ANNATE SCARICA](#) ●
[ANNATE CARICA](#) ●●●



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



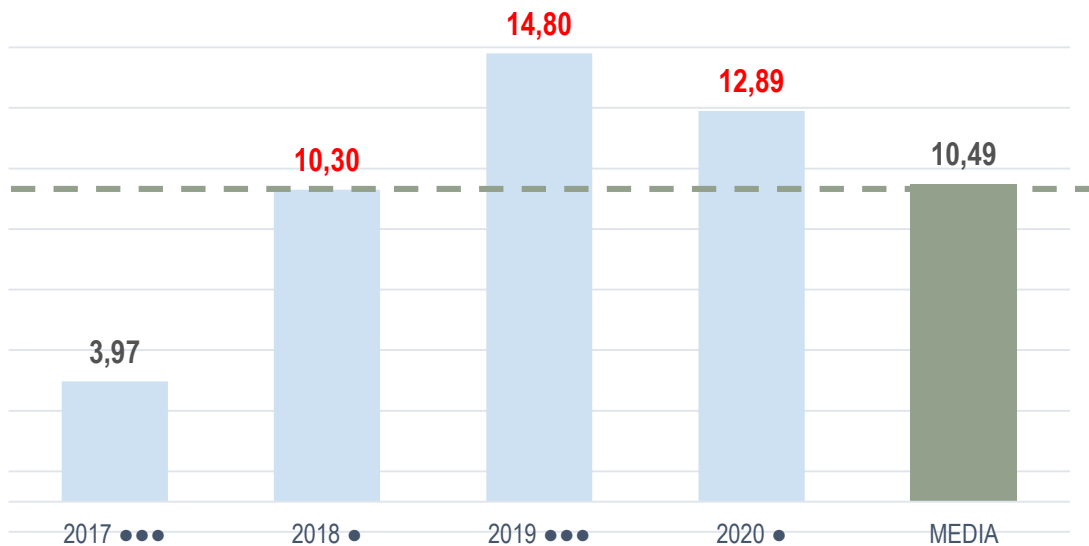
ANALISI DEI RISULTATI



2016-2020

L'impronta idrica è il volume di acqua dolce utilizzata nella produzione e nel consumo di un prodotto, si esprime in metri cubi (m³).

WATER SCARCITY m³ eq



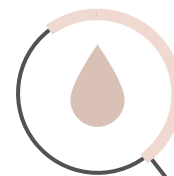
METODO: A.WA.RE. (Available Water Remaining)

[ANNATE SCARICA ●](#)
[ANNATE CARICA ●●●](#)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



FASE CAMPO
96%
MATERIE PRIME
2%



PROCESSI INDUSTRIALI
1,2%



DISTRIBUZIONE E FINE VITA
0,7%

