



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

PROgramma della Sostenibilità E del Controllo della Competitività della filiera vitivinicola Prosecco DOC Mis. 16 PSR Regione Veneto



SOSTENIBILE

Il nuovo modello di governance del territorio DOC Prosecco: una Denominazione SOSTENIBILE

Marco Tonni – Sata Studio Agronomico

Impronta Carbonica di Organizzazione: i primi risultati



Iniziativa finanziata dal Programma di sviluppo rurale per il Veneto 2014-2020. Organismo responsabile dell'informazione: Cantina di Conegliano e Vittorio Veneto Soc. Agr. Coop. Autorità di gestione: Regione del Veneto - Direzione AdG FEASR e Foreste - Misura 16.1.1 – DGR n. 736 del 28/05/2018



Le azioni previste nel progetto



Organizzazioni Sostenibili (OS) (Sustainable Organizations)

L'organizzazione definisce e mantiene aggiornati i propri confini organizzativi, adottando l'approccio del controllo (finanziario/operativo)

5



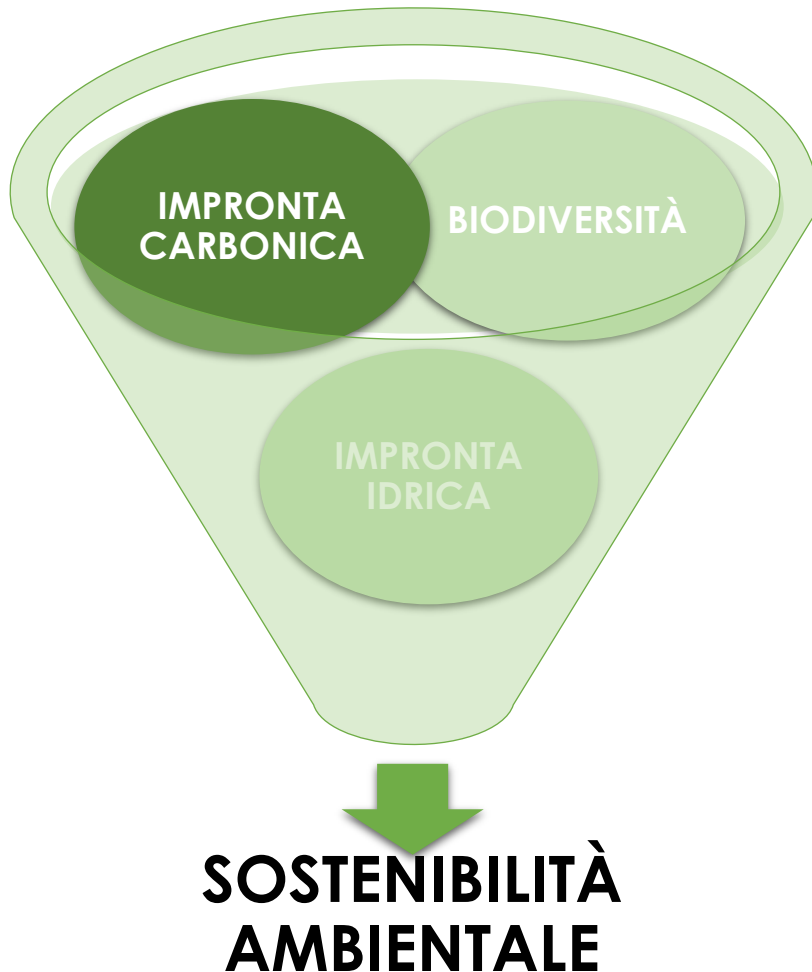
Prodotto Sostenibile (PS) (Sustainable Products)

dalla culla al cancello (uscita dell'azienda)

5

- Cantina di Conegliano e Vittorio Veneto
 - Le Carline di Piccini
- Le Rive di Bonato Andrea & Luigi
 - Santa Margherita
 - Villa Sandi

Impronta carbonica



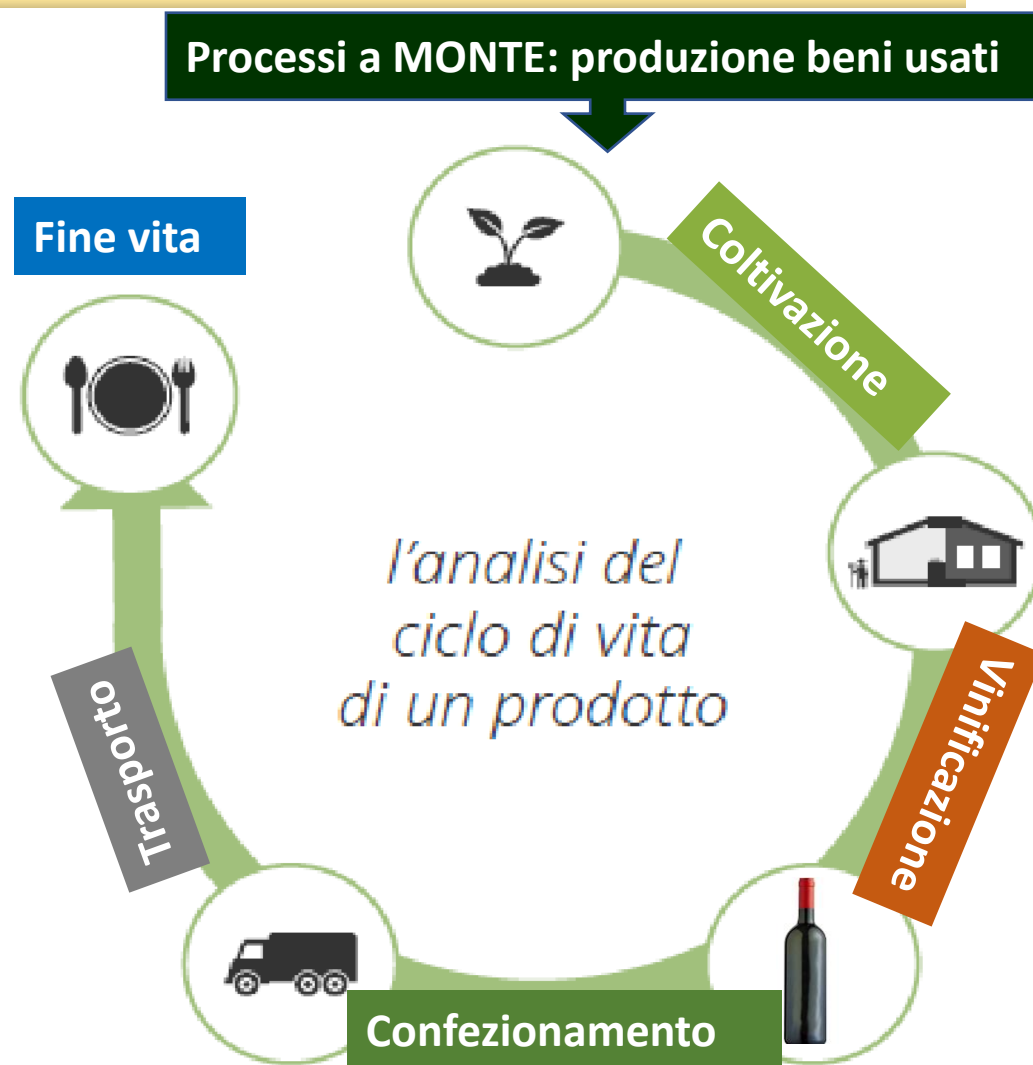
Carbon Footprint:

la Carbon Footprint, o
“Impronta Carbonica”)

è **la stima delle emissioni di Gas ad effetto serra (GHG) attribuibili ad un prodotto, un processo o un'organizzazione.**

Le emissioni di tutti i GHG vengono "trasformate" in **equivalenti di CO₂** ed espresse in unità di peso di CO₂

(Standard Equalitas, conforme alla norma ISO 14064)



Life Cycle Assessment: anche attività a monte ed a valle

Raccolta dati – CF e WF

Inventario dei dati:

flussi in ingresso e uscita per ogni area di indagine

Campagna

Uva prodotta, informazioni meteo/suoli, Energia, Combustibili, Dati relativi alle acque in input e output, Fitofarmaci, Concimi, Trasporto su acquisti, Irrigazione

Cantina

Materie prime, Energia, Dati relativi alle acque in input e output, Coadiuvanti, Rifiuti, Trasporti su acquisti

Imbottigliamento

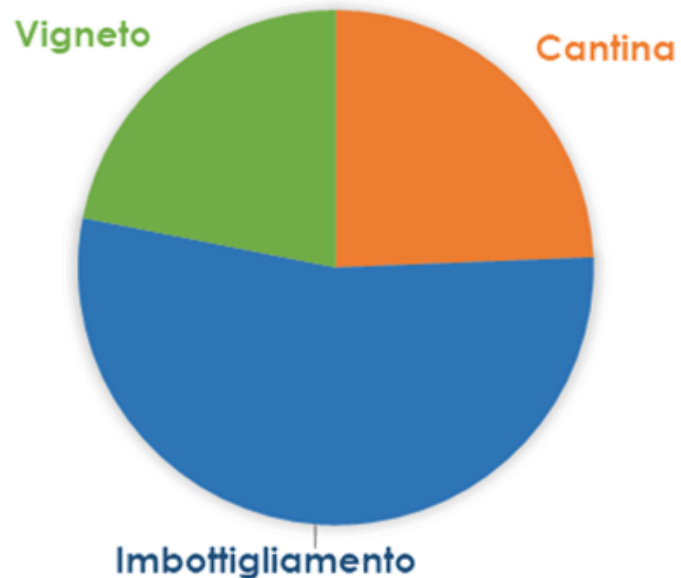
Materie prime, Energia, Dati relativi alle acque in input e output, Coadiuvanti, Packaging, Rifiuti, Trasporti su acquisti

I risultati: impronta di organizzazione secondo →→→

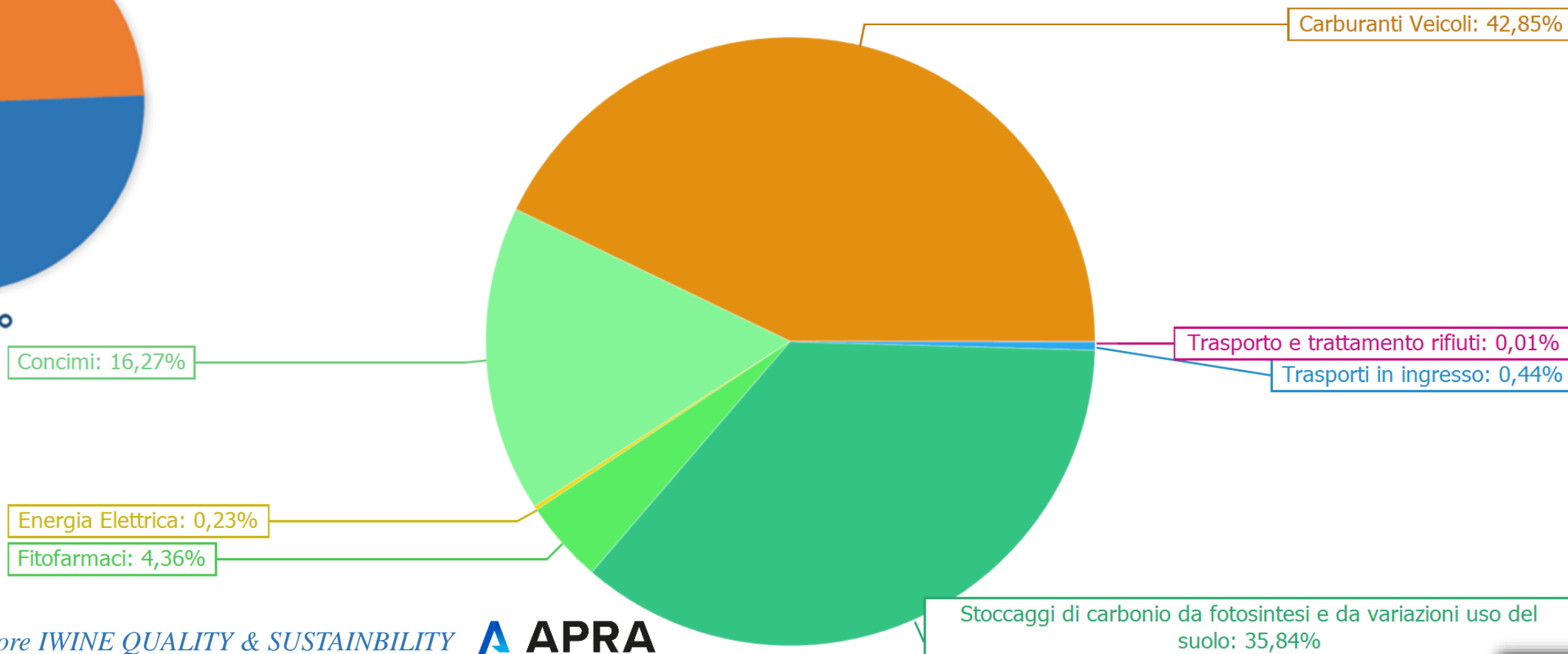


Azienda certificata

INCIDENZA SETTORI



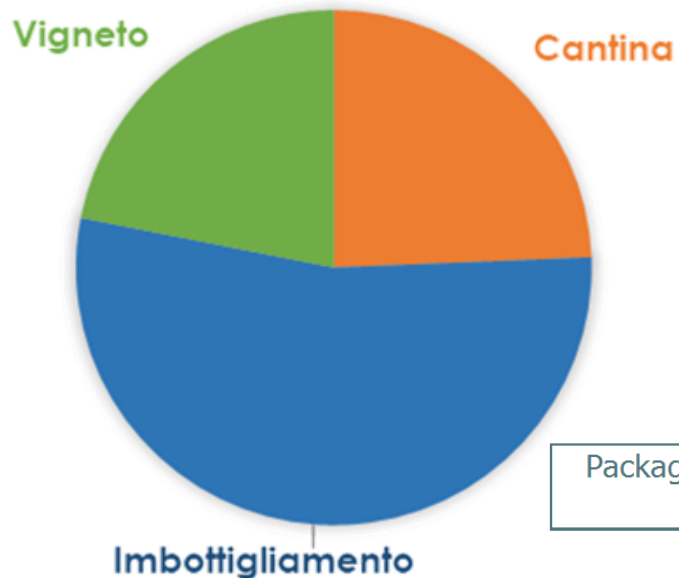
Emissioni Vigneto



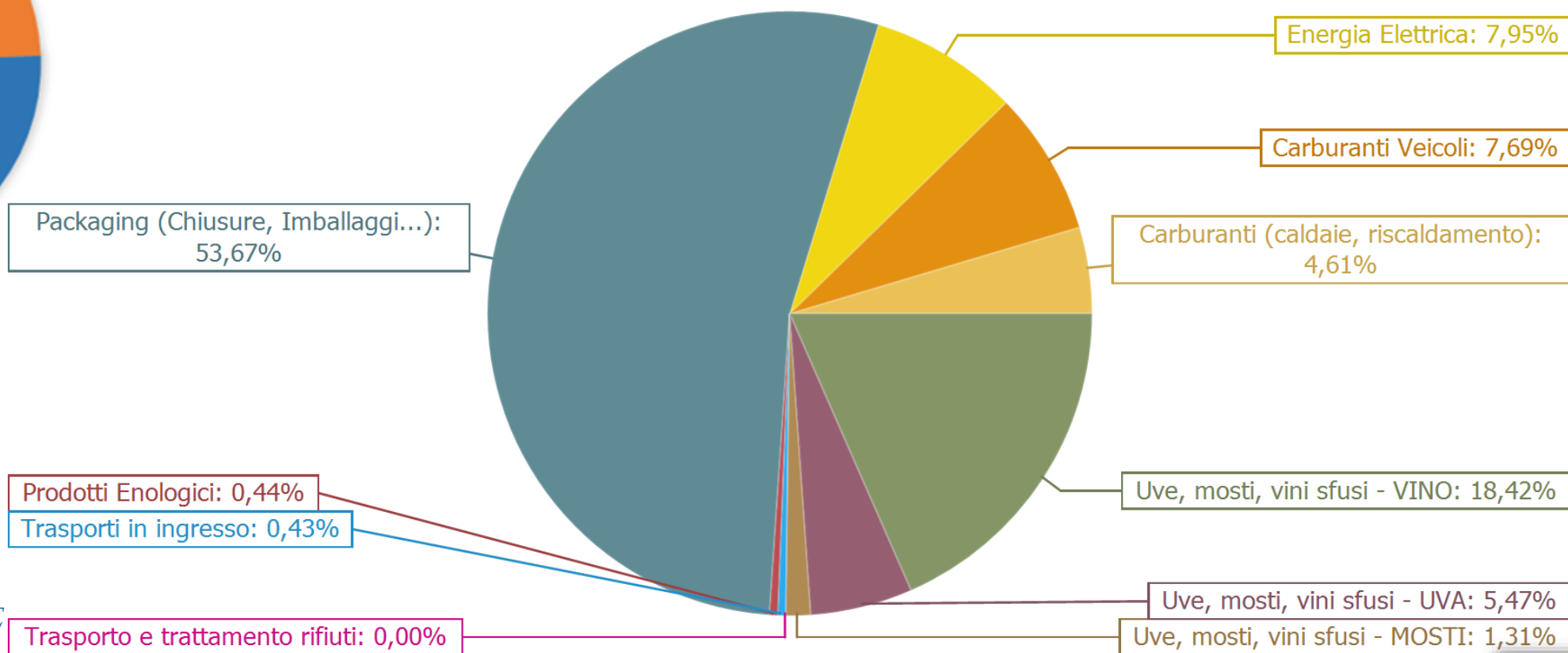
Output grafico: Calcolatore IWINE QUALITY & SUSTAINABILITY **APRA**

I risultati: impronta di organizzazione secondo →→→

INCIDENZA SETTORI

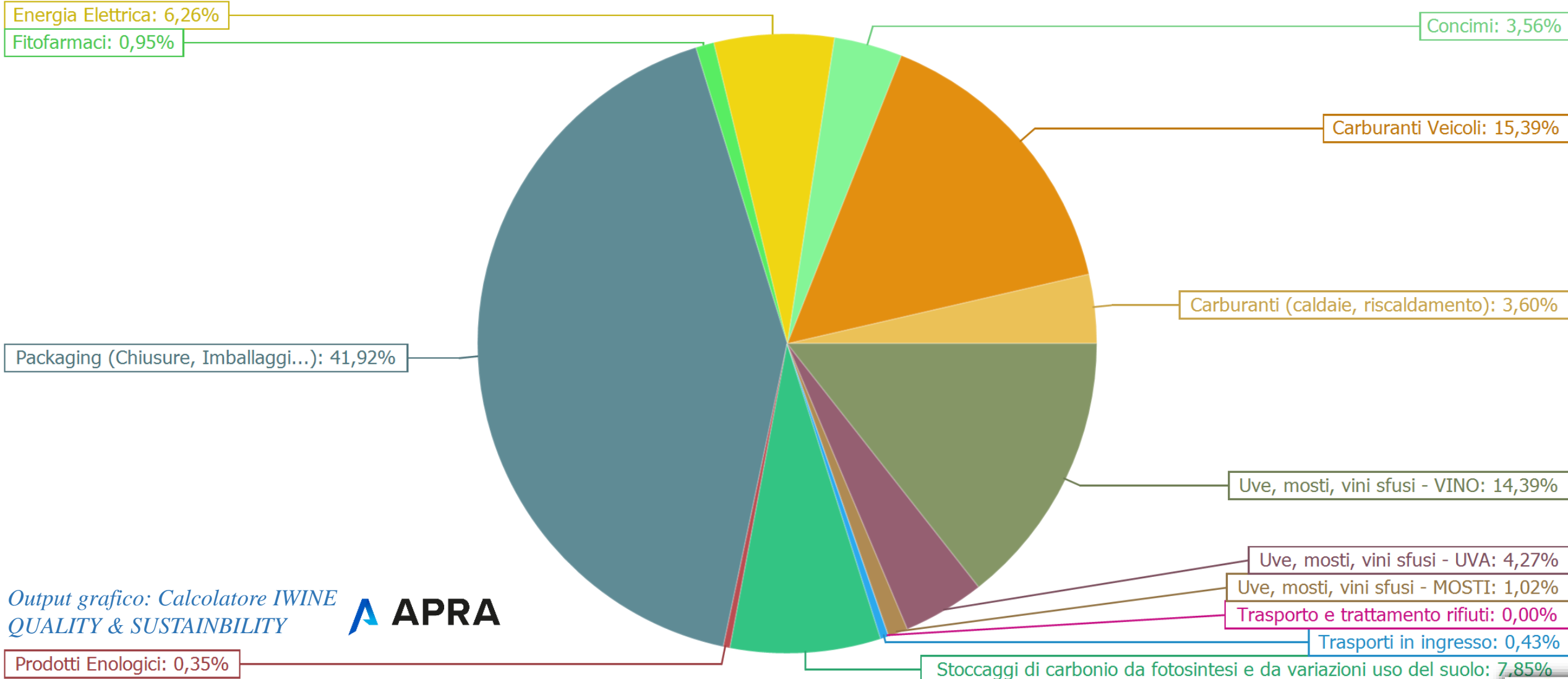


Emissioni cantina + imbottigliamento





I risultati: totale delle emissioni aziendali secondo →



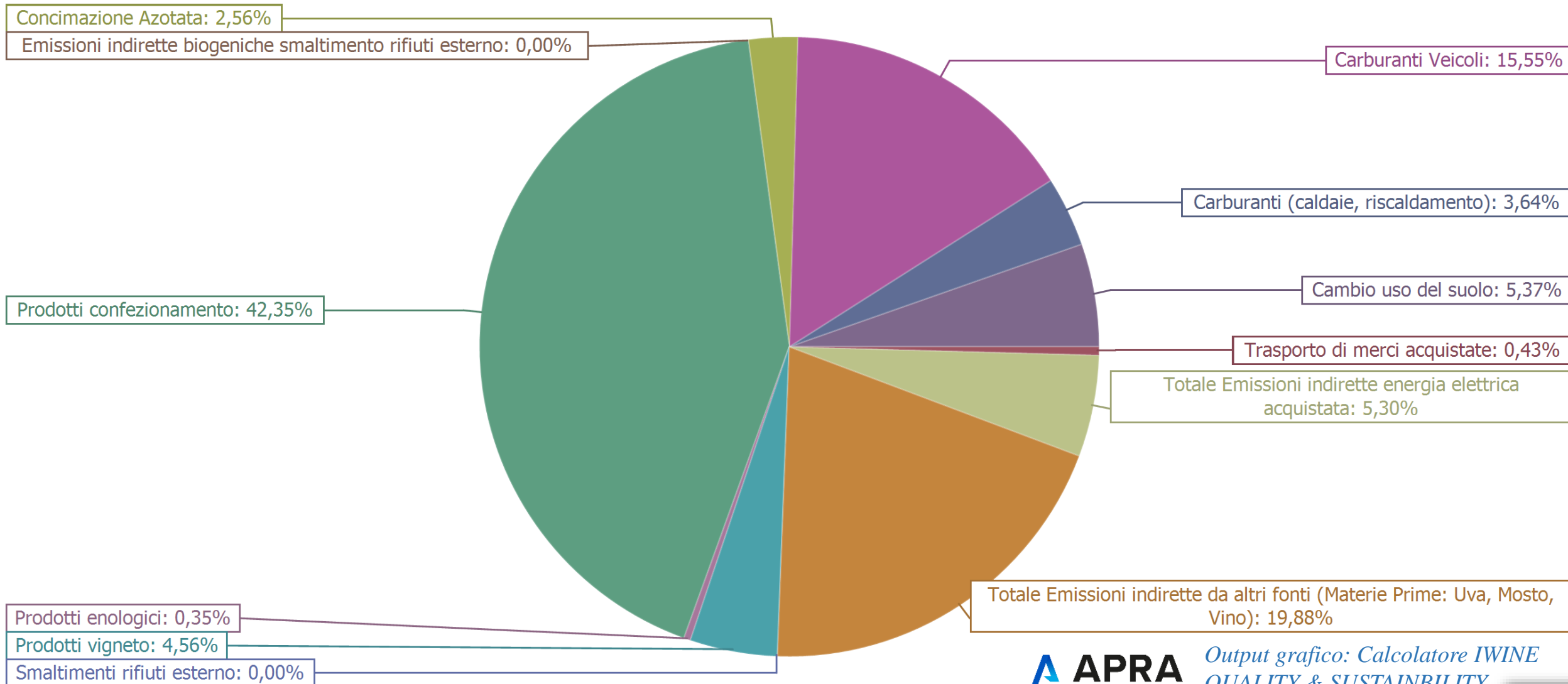
Output grafico: Calcolatore IWINE
QUALITY & SUSTAINABILITY





I risultati: totale delle emissioni aziendali secondo →

Suddivise in DIRETTE ed INDIRETTE



Output grafico: Calcolatore IWINE
QUALITY & SUSTAINABILITY

La **sostenibilità**
è guidata dalla **consapevolezza**,
che deriva dalla **conoscenza**.





FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

PROgramma della Sostenibilità E del Controllo della Competitività della filiera vitivinicola Prosecco DOC Mis. 16 PSR Regione Veneto



Grazie per l'attenzione



SOSTENIBILE

Il nuovo modello di governance del territorio DOC Prosecco: una Denominazione SOSTENIBILE

Marco Tonni – Sata Studio Agronomico

Impronta Carbonica di Organizzazione: i primi risultati



Iniziativa finanziata dal Programma di sviluppo rurale per il Veneto 2014-2020. Organismo responsabile dell'informazione: Cantina di Conegliano e Vittorio Veneto Soc. Agr. Coop. Autorità di gestione: Regione del Veneto - Direzione AdG FEASR e Foreste - Misura 16.1.1 – DGR n. 736 del 28/05/2018

