



GRUPPO DI ACQUISTO ENERGIA FGV

"Mettersi insieme è un inizio, rimanere insieme è un progresso, lavorare insieme è un successo."

HENRY FORD



Garda, 15 Aprile 2021

CONTENUTI



PERCORSO

Dieci anni di
collaborazione
e **crescita**



CRESCITA

Andamento
anno dopo
anno



COMPETITIVITÀ

Traguardi e vantaggi
economici del Gruppo
di Acquisto Energia



MERCATO LIBERO

Cosa succede dal
01 luglio 2021



PUNTI DI RICARICA

Consigli pratici
per un acquisto
corretto



PERCORSO...

INIZIO

Attività di **scouting** per verificare i vantaggi che si possono ottenere **coniugando** la **consulenza energetica** e gli **interessi** dell'**Associazione di Categoria**

2011

NASCITA GdA

Alla luce dei **risultati** ottenuti negli anni precedenti, **Federalberghi decide di promuovere direttamente** la costituzione del "**Gruppo di Acquisto Energia**"

2013

SOTTOSCRIZIONE CONVENZIONE

In base ai dati raccolti, **l'Associazione di Categoria** decide di **sancire il rapporto** di partnership con Energy Working tramite la sottoscrizione di un'**apposita convenzione**

2014

ASTA TELEMATICA

Dopo anni di attribuzione tradizionale delle forniture, si sceglie di **utilizzare** il metodo dell'**asta telematica** che consente di ottenere **prezzi più competitivi**

2016

RINNOVO CONVENZIONE

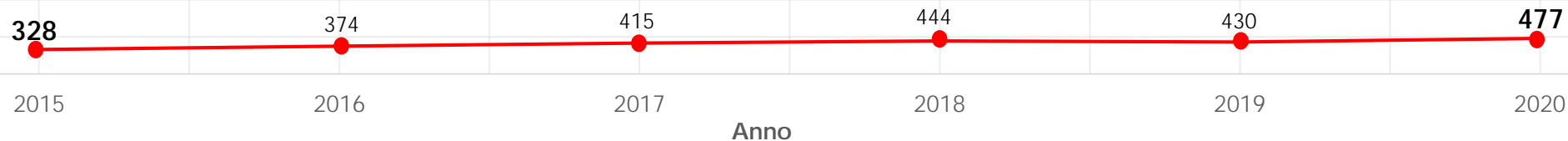
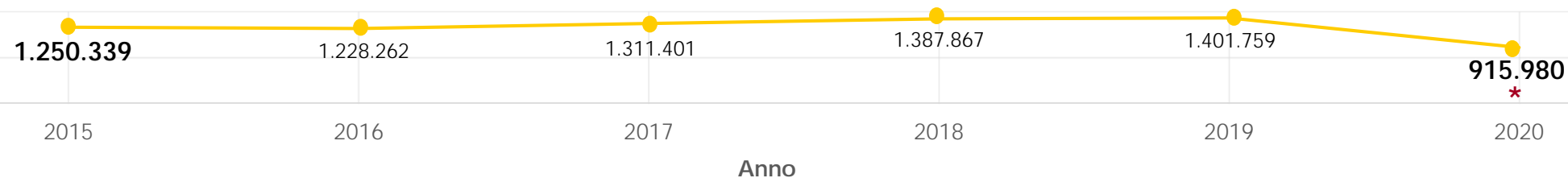
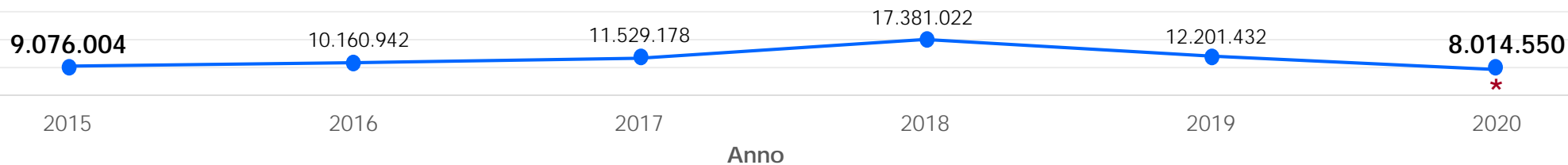
Visto il rapporto di fiducia consolidato negli anni, **Federalberghi ed Energy Working** decidono di proseguire il **cammino di partnership**, nell'ottica condivisa di **fornire** a ciascun Socio un **servizio sempre più performante**

2020

...Dieci anni di collaborazione e crescita



Storico 2015 - 2020



* Flessione dovuta alla diminuzione di consumo causa pandemia da COVID - 19

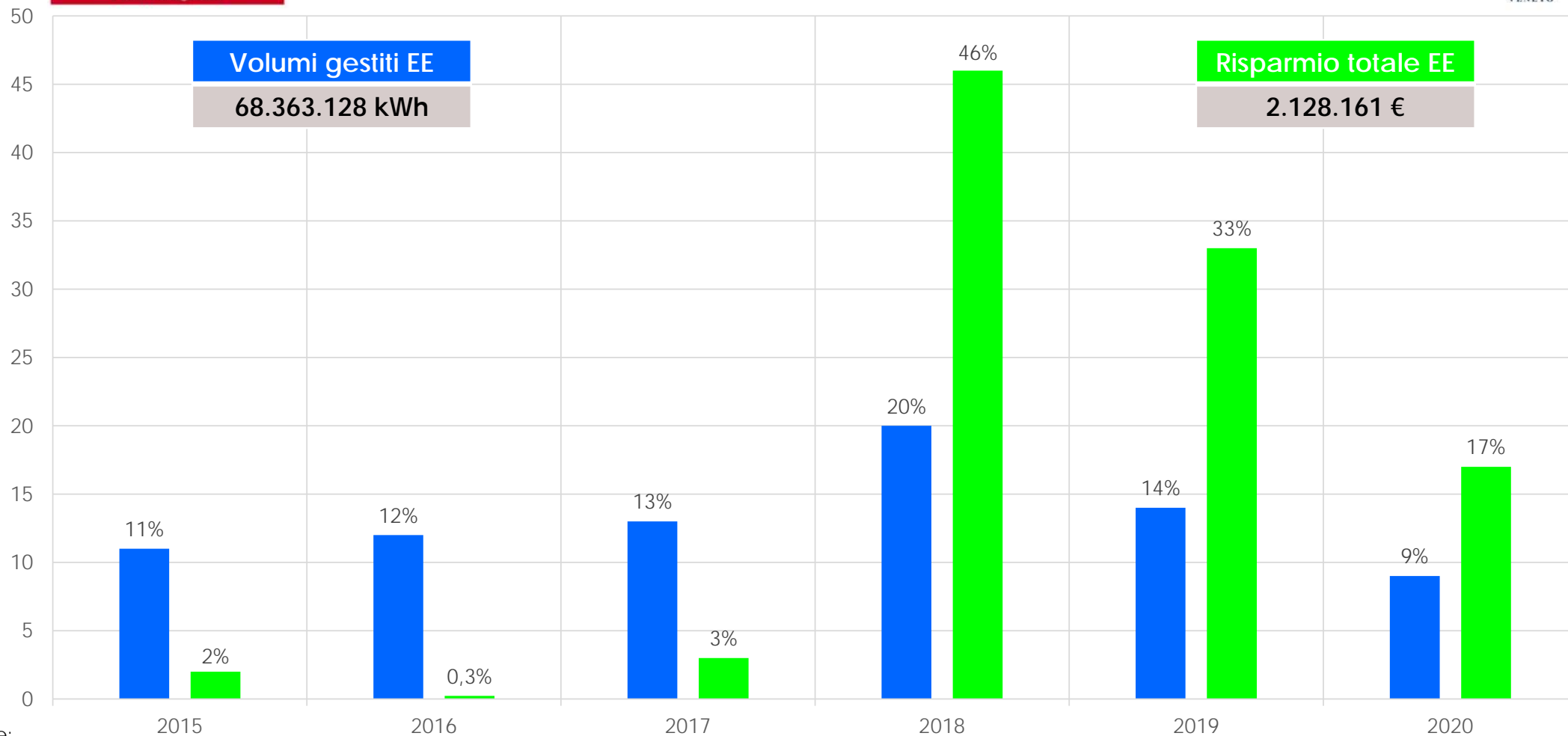
Volumi complessivi gestiti EE	Volumi complessivi gestiti GAS	N° utenze complessive
68.363.128 kWh	7.495.608 Smc	477



Storico 2015-2020 FORNITURA Energia Elettrica

■ volumi % EE sul TOT

■ risparmi % annui Vs mercato tutelato di riferimento



Note:
 1. Il grafico rappresenta la distribuzione % di volumi e risparmi complessivi rispetto al totale dei sei anni considerati
 2. Dal 2017 attribuzione delle forniture attraverso asta telematica

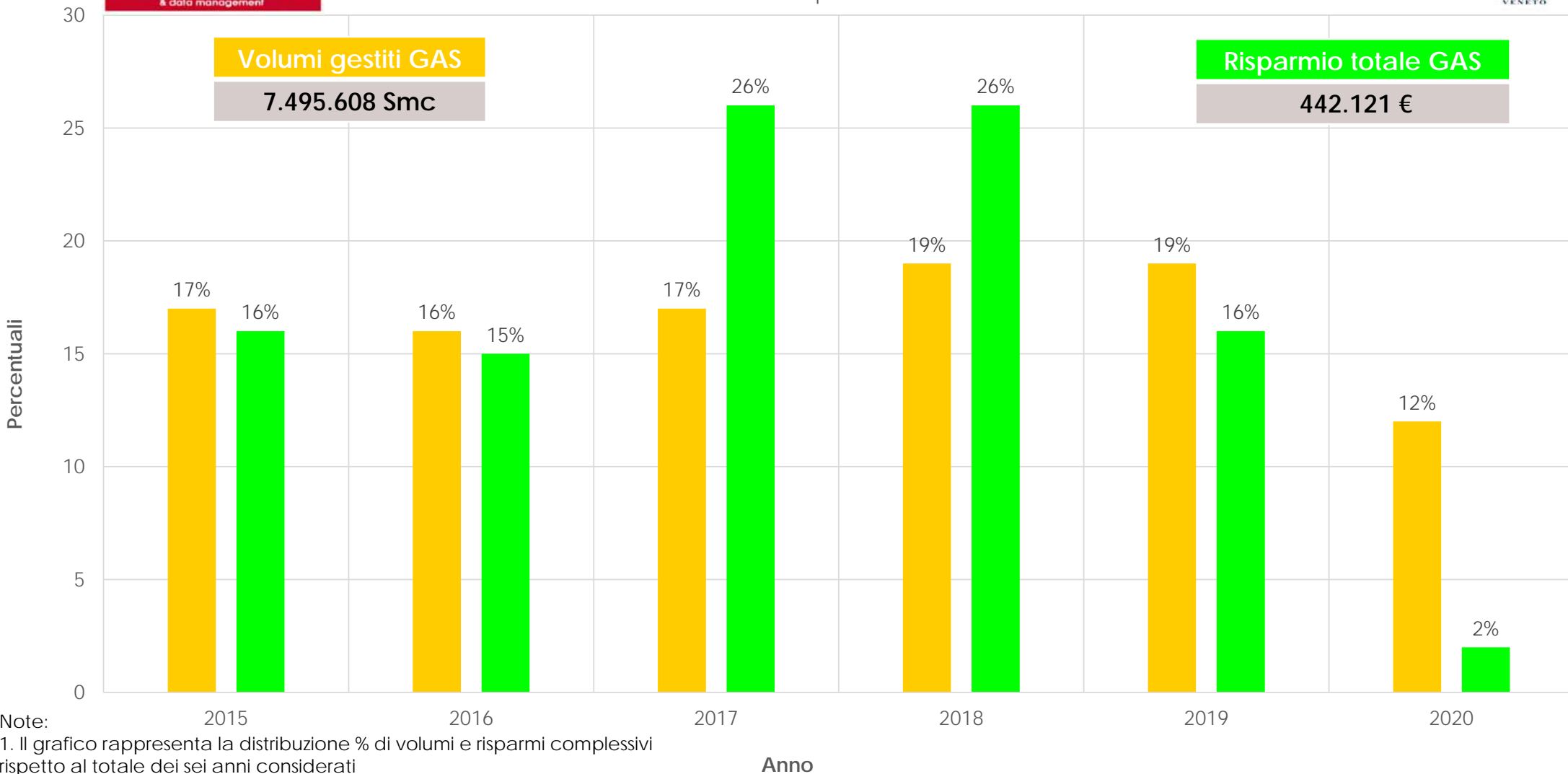
Anno



Storico 2015-2020 FORNITURA Gas Naturale

■ volumi % GAS sul TOT

■ risparmi % annui Vs mercato tutelato di riferimento

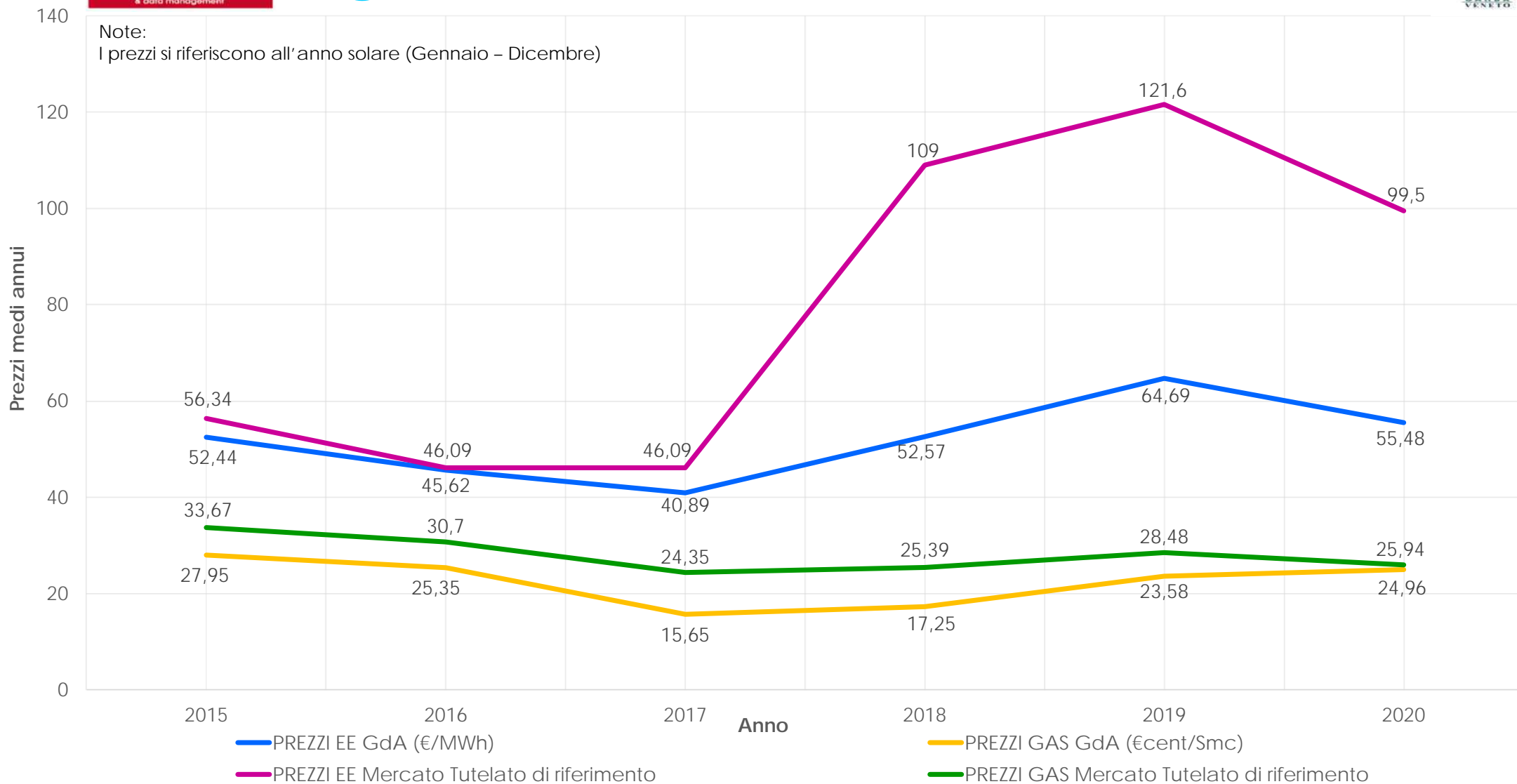


Note:
 1. Il grafico rappresenta la distribuzione % di volumi e risparmi complessivi rispetto al totale dei sei anni considerati
 2. Dal 2017 attribuzione delle forniture tramite asta telematica



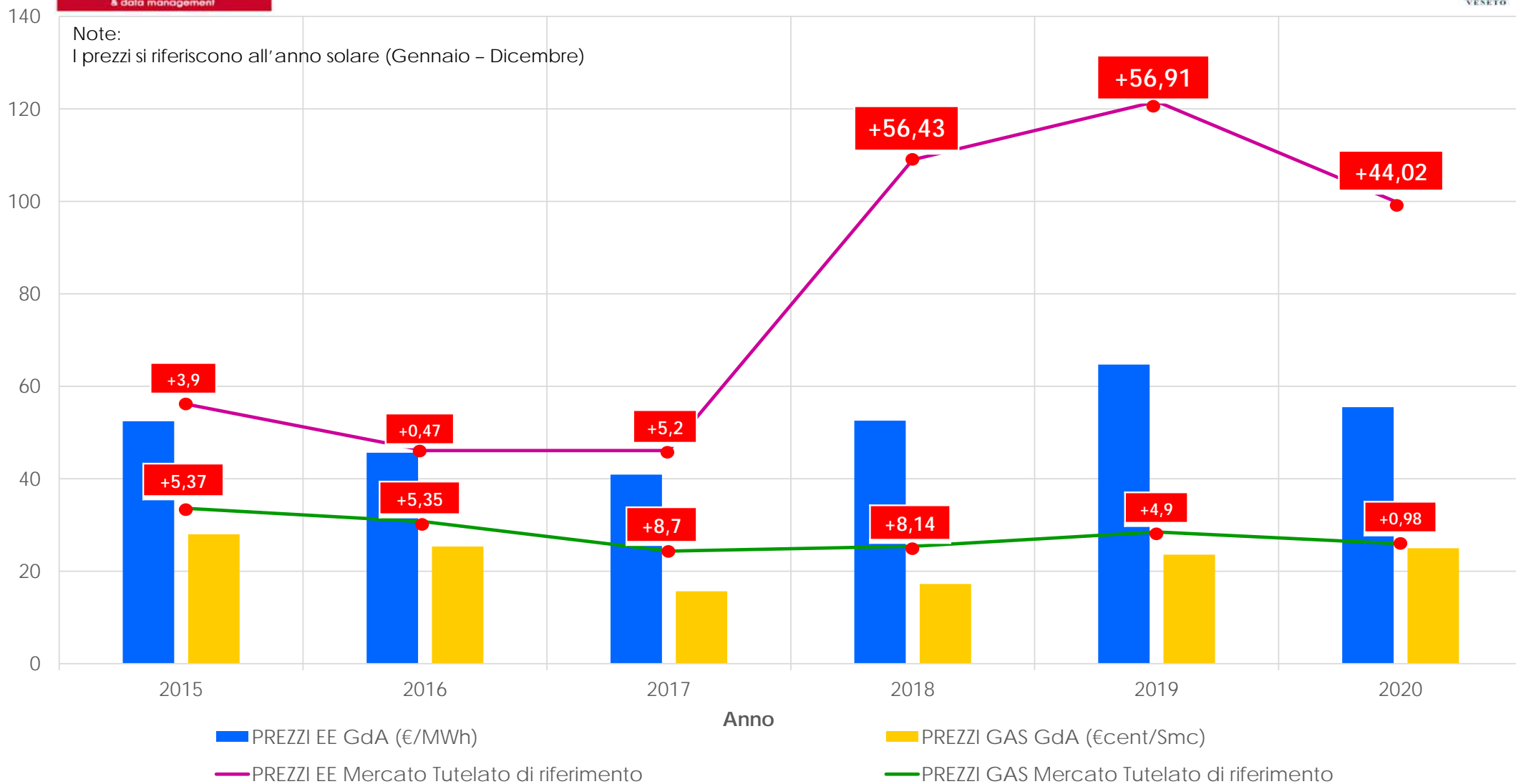
ANDAMENTO PREZZO MEDIO - GdA Vs Mercato Tutelato

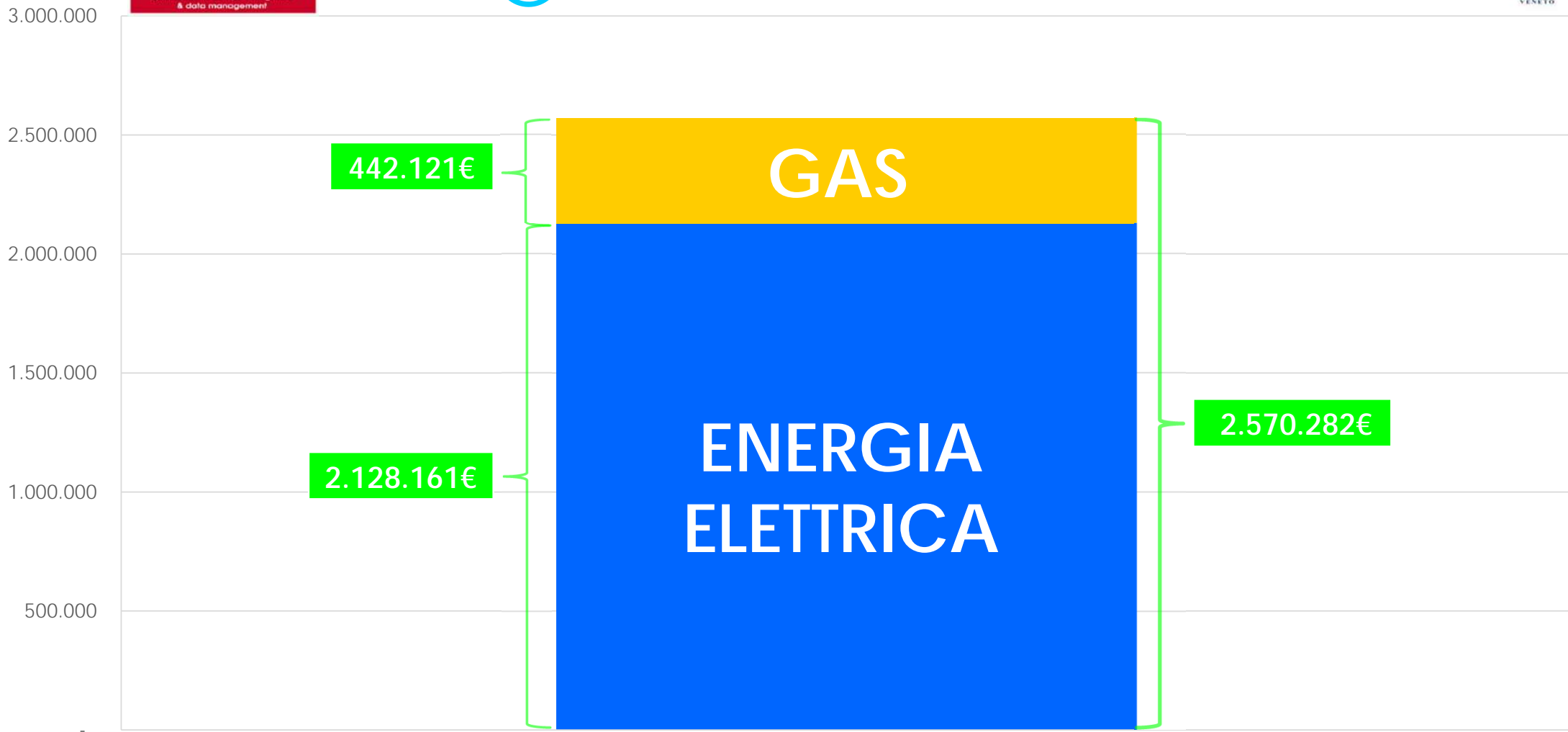
Note:
I prezzi si riferiscono all'anno solare (Gennaio - Dicembre)





consulenze in campo energetico & data management





RISPARMIO TOTALE

■ risparmio EE ■ risparmio GAS



MERCATO LIBERO

COSA SUCCEDE DAL 01 LUGLIO 2021



1999

2000

2007

2018

2021

FINO AL 1999:

Le **tariffe** venivano stabilite dall'Autorità, **ARERA**, ed erano applicate tramite il **Servizio Elettrico Nazionale**.

Lo **scenario** quindi comprendeva:

1. **Mercato Tutelato** x Basse Tensioni
2. **Mercato di Salvaguardia** x Medie Tensioni

DAL 2000:

1. **POSSIBILITÀ** di accedere al **Libero Mercato solo** per le **Medie Tensioni**
2. Per le **Basse Tensioni** rimane tutto **invariato**

DAL 2007:

Completa liberalizzazione mercato energetico italiano per industrie e PMI
→ **POSSIBILITÀ** anche per le **Basse Tensioni** di accedere al **Mercato Libero**

DAL 2018:

Prevista fine Mercato Tutelato con **PASSAGGIO OBBLIGATORIO** al **Mercato Libero** per **tutte le tipologie di utenze** (posticipato di anno in anno fino al 2021)

Da **GENNAIO** è **obbligatorio il passaggio al Mercato Libero per industrie e PMI**, con possibilità di scelta del nuovo fornitore **entro il 30 giugno 2021**



IL TUO PUNTO DI RICARICA: CONSIGLI PRATICI PER UN ACQUISTO CORRETTO

Perché un punto di ricarica:

1. In Italia i veicoli elettrici si stanno diffondendo rapidamente
2. I veicoli elettrici hanno bisogno di punti di ricarica
3. Il **punto di ricarica** diventa un motivo di attrazione e fidelizzazione



Requisiti richiesti

- Verificare la potenza disponibile sul contatore
- Avere la disponibilità di uno o più posti auto
- Realizzare l'impianto elettrico in conformità alla normativa vigente



Step da seguire per l'installazione:

1. Contattare il vostro consulente **Energy Working**
2. Scegliere dove installare la stazione e in che modo
3. Disporre l'installazione del punto di ricarica
4. Accendere la stazione di ricarica e iniziare a fornire il servizio

TEMPI e COSTI medi
ricarica completa

kW	h	€
3,7	5-6	0,8
7,4	3	1,6
11	2	2,4
22	1	3,2



“Mettersi insieme è un inizio, rimanere insieme è un progresso, lavorare insieme è un successo.”

HENRY FORD



Telefono:

045 6270404

Mail:

segreteria@federalberghi.gardaveneto.it

Telefono:

045 8521971

Mail:

info@energyworking.com



GRAZIE PER L'ATTENZIONE