



SETTIMANA DELLA SOSTENIBILITÀ

19-22 MARZO 2024



**CONFINDUSTRIA
VENETO EST**

Area Metropolitana
Venezia Padova Rovigo Treviso

Mobilità Sostenibile

il Progetto ZIC BePooler

20 Marzo 2024

UNO SGUARDO SU ANODICA

Storia e numeri

>60 anni DI ESPERIENZA

1 sede DIREZIONALE / PRODUTTIVA

>70% export

>10 PAESI UE / EXTRA UE

>10 Mln+

FAMIGLIE CON PRODOTTI ANODICA NELLE PROPRIE CASE

70 dipendenti

♂ 56%
♀ 44%



FONDAZIONE ANODICA

1962



1962
AVVIO NEL SETTORE ELETTRODOMESTICO



1970
AVVIO NEL SETTORE DEL MOBILE



1982
ACQUISIZIONE LICENZA USA PER PRODUZIONE MOBILI DA GIARDINO



1997
CERTIFICAZIONE ISO 9001



2000
CERTIFICAZIONE ISO 14001 AMBIENTALE



2001
SVILUPPO INNOVATIVO DI ANODIZZAZIONE FINITURA NICHEL



2006
APERTURA ANODICA TURCHIA



2007
CERTIFICAZIONE ISO 45001 SICUREZZA e SA 8000 ETICA

→ **2030**
OBIETTIVI AGENDA ONU 2030



2023
CERTIFICAZIONE ISO 50001 GESTIONE ENERGETICA



2022
60 ANNI DI ANODICA



2022
ANODICA SOCIETÀ BENEFIT



2014
BREVETTO HygenOx®



SETTIMANA DELLA SOSTENIBILITÀ
19-22 MARZO 2024



CONFINDUSTRIA VENETO EST
Area Metropolitana Venezia Padova Rovigo Treviso

Come aiutiamo i nostri clienti

Da più di 60 anni progettiamo e realizziamo i “vestiti” per gli elettrodomestici, supportiamo i grandi marchi nel disegnare e realizzare i set di componenti estetici necessari a dare una copertura bella e utile al prodotto (maniglie, manopole, profili, pannelli).



La Sostenibilità per Anodica: equilibrio dinamico col mondo



1. Capaci di evolvere tenendo la rotta: **Società Benefit**
2. In relazione con il mondo attraverso i **Collaboratori**
3. Abbiamo in prestito la Terra dai nostri figli: **Ambiente**
4. Siamo frutto e semente della nostra **Comunità**
5. La propria utilità va rinnovata nel tempo: valore per i **Clients**

Mobilità Sostenibile: i perché di Anodica



1. Attenzione ai bisogni dei Collaboratori:
 - **Ridurre i costi**
 - **Facilitare l'accesso ed il parcheggio**
 - **Favorire la socializzazione**
2. Ridurre l'impatto sull'Ambiente:
 - **Aria più respirabile**
 - **Frenare il riscaldamento globale**
3. Alleggerire la Comunità:
 - **Ridurre il traffico**
 - **Meno usura ed impegno delle strade**
 - **Sopperire ai servizi mancanti**

Il Progetto ZIC BePooler: perché

Z.I. Cimavilla ha scelto il carpooling di BePooler perché... **condividere il viaggio casa-lavoro conviene sempre!**

01 Riduci i costi di viaggio

02 Hai i parcheggi prenotati

03 Puoi richiedere gli incentivi aziendali

1. **Il carpooling:** soluzione core quando manca il trasporto pubblico e l'accesso ciclabile
2. **Il bacino d'utenza:** il carpooling pendolare ha bisogno di una minima dimensione
3. **ZIC:** la Zona Industriale di Cimavilla come grande azienda virtuale
4. **BePooler:** una piattaforma digitale per favorire la socialità e lo scambio economico, ma anche per monitorare e documentare l'impatto

Il Progetto ZIC BePooler: successi, criticità

Perchè Z.I. Cimavilla ha scelto BePooler



Scarica l'app BePooler gratuita



ANODICA per Anodica Trevigiana S.p.A.
CSM per CSM Machinery S.r.l.
LAMEC per La.Mec. Lavorazioni Meccaniche S.r.l.



1. **Partenza:** il 19/3/2024 si sono aperte le iscrizioni alla piattaforma ZIC BePooler ed è subito partito il 1° viaggio condiviso
2. **Partner di avvio:** ANODICA, CSM, LAMEC, per un totale di ca. 250 dipendenti; ora obiettivo di allargamento per superare soglia 400
3. **Confindustria Veneto Est:** verifica e garantisce, favorendo l'aggregazione delle aziende
4. **BePooler:** comunica, assiste e supporta, rendicontando alle imprese
5. **Criticità:** adeguato consenso dalle imprese della ZIC per amplificare l'impatto dell'iniziativa
6. **Ricadute:** altri importanti progetti di Zona potranno partire dagli intenti comuni della ZIC

Grazie per
l'attenzione!



TOUCH
THE **CHANGE**



SETTIMANA
DELLA
SOSTENIBILITÀ

19-22 MARZO 2024



CONFINDUSTRIA
VENETO EST

Area Metropolitana
Venezia Padova Rovigo Treviso