



## Certificazione di Energia Elettrica prodotta da Fonti Rinnovabili

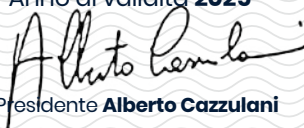
Power Energia Soc. Coop. **ATTESTA CHE**

### **4 MADONNE CASEIFICIO DELL'EMILIA**

utilizza **Energia Elettrica 100% Certificata** proveniente  
da fonti rinnovabili, riducendo le proprie emissioni di gas serra  
e favorendo la sostenibilità ambientale.



Anno di validità **2025**

  
Il Presidente **Alberto Cazzulani**





## Dichiarazione di fornitura energetica da fonti rinnovabili

### Spett.le 4 MADONNE CASEIFICIO DELL'EMILIA

con la presente Power Energia, dichiara che l'energia elettrica fornita alla vostra impresa risulta **proveniente al 100% da fonti rinnovabili**.

La certificazione si riferisce ai seguenti siti di fornitura:

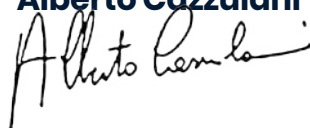
INDIRIZZO:	POD:
VIA S.PROSPERO 17 , 42015 CORREGGIO (RE)	IT001E00044402
VIA CAMURANA 7 , 41036 MEDOLLA (MO)	IT001E04038747
VIA MORANDI 22, 41037 MIRANDOLA (MO)	IT001E04435250
VIA S.PROSPERO 5447 , 40053 VALSAMOGGIA (BO)	IT001E49952962
VIA S.PROSPERO 5447 , 40060 SAVIGNO (BO)	IT001E49952988
VIA PESCAROLA 540, 41028 SERRAMAZZONI (MO)	IT001E52057361
VIA PESCAROLA 540, 41028 SERRAMAZZONI (MO)	IT001E52057362
VIA CA' TALAMI 25, 42031 BAISO (RE)	IT001E54636097
VIA CA' TALAMI 25 , 42031 BAISO (RE)	IT001E54636098
VIA PER CASALGRANDE 9 , 42019 SCANDIANO (RE)	IT001E55100471
STRADA LESIGNANA 130, 41123 LESIGNANA (MO)	IT011E10053741
STRADA MARTINIANA 281 , 41126 MODENA (MO)	IT011E10058475

STRADA MARTINIANA 281 , 41126 MODENA (MO)	IT011E10058476
STRADA MARTINIANA 281 , 41126 MODENA (MO)	IT011E10058477
STRADA MARTINIANA 281 , 41126 MODENA (MO)	IT011E10058478

L'energia elettrica consegnata è certificata tramite Garanzie di Origine (GO) come previsto dalla delibera ARG/elt 104/11 del 28 luglio 2011.

Il Presidente

**Alberto Cazzulani**





## Risparmio emissioni di CO<sub>2</sub> equivalenti

### 4 MADONNE CASEIFICIO DELL'EMILIA

	Kg CO <sub>2</sub> PRODOTTI PER OGNI KM PERCORSO	Km CORRISPONDENTI AI Kg DI CO <sub>2</sub> RISPARMIATI OGNI ANNO
Auto media (con motore endotermico):	0,133	10.562.037
Auto ibrida:	0,084	16.723.226
Autobus (con motore endotermico):	0,069	20.358.710
Treno elettrico:	0,065	21.611.553
Auto elettrica:	0,043	32.668.627
KWh annui di Energia Verde fornita alla/e struttura/e	<b>2.644.486,00 KWh</b>	
Kg CO <sub>2</sub> non immessa in atmosfera grazie alla scelta ecologica	<b>1.404.751 Kg CO<sub>2</sub></b>	

**Sai quanti alberi servirebbero  
ogni anno per assorbire la CO<sub>2</sub>  
che avresti potuto emettere?**

Singolarmente, un'essenza arborea di medie dimensioni che ha raggiunto la propria maturità e che vegeta in un clima temperato in un contesto cittadino, quindi stressante, assorbe in media 15 kg CO<sub>2</sub> all'anno.

