

# TUTTO È ENERGIA 2026

## MODULO DI ADESIONE

Mostra collettiva "Tutto è ENERGIA" – Edizione 2026

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente in \_\_\_\_\_  
via /piazza \_\_\_\_\_  
telefono/cellulare \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_  
sito web \_\_\_\_\_

**chiede di partecipare** alla mostra collettiva "Tutto è ENERGIA", in programma presso il Palazzo Del Debbio di Massa Marittima (GR) dall'11 al 27 settembre 2026;

**dichiara** di aver letto e di accettare integralmente il Regolamento della manifestazione allegato alla lettera di invito;

**allega una fotografia** dell'opera candidata in formato JPEG, dimensione minima 800 KB

**A tal fine**, il/la sottoscritto/a:

- dichiara che l'opera presentata è di propria realizzazione
- accetta le modalità organizzative e selettive previste dal Regolamento
- autorizza l'utilizzo delle immagini dell'opera per finalità culturali, promozionali e divulgative legate alla manifestazione
- autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR)
- solleva l'organizzazione da responsabilità relative a trasporto, furto o eventuali danni alle opere durante tutte le fasi della manifestazione

**Qualora selezionato/a** per esporre nella mostra collettiva, dopo aver accettato dovrà consegnare l'opera **entro il 3 settembre 2026**, secondo le modalità che verranno comunicate dall'organizzazione.

### DATI DELL'OPERA

Titolo: \_\_\_\_\_

Dimensioni (base x altezza x eventuale profondità): \_\_\_\_\_

Tecnica e materiali: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Significato / descrizione dell'opera:

---

---

---

---

(oppure)

Volendo fornire maggiori dettagli sull'opera, allego una scheda specifica

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

**N.B. Il presente modulo, compilato, firmato e corredato della foto dell'opera, dovrà essere inviato in formato PDF entro il 31 luglio 2026 all'indirizzo e-mail:**

**artaltro@gmail.com**

oppure, spedito a:

Associazione culturale Art@ltro APS

Via della Libertà 15

58024 Massa Marittima (GR)