

# AnconAmbiente, anche nel 2024 una Fiera di San Ciriaco sostenibile

Posizionati i contenitori graficizzati in cui i visitatori della Fiera di San Ciriaco potranno conferire in un unico contenitore plastica, lattine e carta che saranno poi avviati a recupero e valorizzati. Particolare attenzione nell'area dello street food in Piazza Pertini e nei pressi dei Food Truck in Viale della Vittoria dove sono collocate le batterie dell'organico per gettare gli avanzi di cibo, piatti, posate e bicchieri monouso compostabili

Ancona 29 aprile 2024 – Anche per l'edizione 2024 della Fiera di San Ciriaco AnconAmbiente posizionerà i **contenitori graficizzati per la raccolta differenziata** dove conferire **plastica, lattine e carta** e altri per la **frazione organica**. L'iniziativa già proposta nel 2022 e nel 2023 mira ad intercettare queste frazioni di rifiuti prodotti da tutti coloro che visiteranno l'area della fiera che quest'anno, peraltro, allunga i festeggiamenti. Particolare attenzione sarà data anche alla **frazione organica** nell'area dello **street food in Piazza Pertini** e nei pressi dei **Food Truck** in Viale della Vittoria molto utili per gettare gli avanzi di cibo, piatti, posate e bicchieri monouso compostabili, tutti materiali che possono essere avviati a **recupero e valorizzati**.

“Come è noto – ha dichiarato **Antonio Gitto** Presidente di AnconAmbiente SpA – **la produzione dei rifiuti è direttamente proporzionale alla pressione antropica** e, un evento di grande attrazione come la Fiera di San Ciriaco, vedrà nei prossimi giorni nel Capoluogo la presenza di decine di migliaia di persone. È per questo che da due anni l'azienda prepara **una strategia ad hoc** al fine di poter intercettare i rifiuti in maniera differenziata che, una volta conferiti correttamente da parte dei partecipanti all'evento, potranno essere recuperati e utilizzati come materia prima seconda e, soprattutto, non finiranno nei cestini stradali che, come è noto, terminano nella frazione indifferenziata e, quindi, in discarica”.