

«Napoli e il Pnrr», già impegnato il 79% Investimenti record per trasporti e mobilità

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 13](#)

Da Agritech all'Alta velocità l'area metropolitana decolla

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 15](#)

Pnrr, balzo di Napoli 8mila nuovi occupati e il Pii cresce del 7%

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 17](#)

Piano di rientro e liste d'attesa «duello» tra Regione e ministero

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 21](#)

Digitale, l'Italia arranca su start up, competenze e intelligenza artificiale

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 27](#)

Dazi al 10% con gli Usa la Ue spinge per l'intesa

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 33](#)

Salari bassi, affitti alti povertà record in Italia “Il governo è inerte”

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 34](#)

Tfr, a maggio coefficiente 1,248960

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 40](#)

Bioeconomia, la produzione italiana vale 426 miliardi

scritto da datiweb | Giugno 17, 2025
[selezione articoli 17 giu 2025 43](#)

Evento di beneficenza | “Buonissimi 2025” – Marina d’Arechi 23 giugno 2025 ore 20

scritto da Angelica Agresta | Giugno 17, 2025

Lunedì **23 giugno alle ore 20.30 a Marina d’Arechi** (Via Allende snc-fronte allo Stadio Archi) avrà luogo **“Buonissimi 2025”**, evento di beneficenza ideato dalla OPEN OdV Associazione Oncologia Pediatrica e Neuroblastoma, per raccogliere fondi da destinare a progetti di ricerca scientifica, giunto oggi alla sua VII Edizione .

Anche l’edizione 2025 vedrà la presenza di oltre 200 tra chef (molti stellati), pizzaioli, pasticciieri e tanti altri che offriranno ottime degustazioni agli ospiti sostenitori della ricerca scientifica dei tumori pediatrici.

Il concept di quest’anno è “La ricetta della guarigione” con l’obiettivo di sostenere il progetto EDITOR.

Grazie al finanziamento della OPEN OdV il CEINGE l’Istituto di Biotecnologie Avanzate dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, potrà effettuare il sequenziamento di nuova generazione ed editing genomico per identificare fattori di rischio genetico come bersagli terapeutici per la cura dei tumori pediatrici.

Chi è interessato a partecipare puo’ visitare il sito <https://buonissimi.org/> anche in merito alla modalità per effettuare donazioni ed alla organizzazione degli accessi.

