983.000 Lettori (Audipress 2024/III)

LA NAZIONE

MARTEDÌ 11 marzo 2025

Massa - Carrara

FONDATO NEL 1859



La Toscana e il nodo delle rinnovabili

Assalto alla Maremma «No al fotovoltaico grande come 35 campi di calcio»

Rufini e Ciardi alle pagine 18 e 19



Verso le Regionali

I sindaci: «Non c'è solo Firenze»

Gramigni a pagina 11



Kiev pronta alla tregua, gli Usa aprono

Zelensky propone un cessate il fuoco parziale (stop ai missili). Oggi i colloqui con gli americani a Riad. Rubio: proposta promettente Satelliti Ue per l'Ucraina. Starmer riunisce i Paesi 'volenterosi'. Intervista all'americanista Del Pero: picconate alla Nato per colpire l'Europa

e infografica da p. **2** a p. **7**

Dazi e timori di recessione

Le Borse fanno un capitombolo E Wall Street ha mal di Tesla



Troise a pagina 21

I tormenti dei Dem

Alfieri a Schlein: il Pd resti unito sul riarmo dell'Europa

C. Rossi a pagina 9

PADRE E FIGLIO DA RICCIONE A SANTA MARIA DI LEUCA IL BIMBO È AFFETTO DA UNA MALATTIA GENETICA RARISSIMA



Davide in cargo bike per la ricerca

Da Riccione a Santa Maria di Leuca, in cargo bike. Papà Simone pedalerà e Davide, 6 anni, Dade per gli amici, starà seduto e vedere il mondo e quanti lo affiancheranno in questo lungo viaggio. La famiglia ha chiamato il progetto 'Dade alla ricerca del delfino magico'. Ma non è una vacanza, è un appello per accendere un faro sulla malattia che affligge Dade: una mutazione genetica rara della quale si sa poco o nulla.

Oliva a pagina 17

DALLE CITTÀ

Massa

Liceo Palma in crescita Studenti-artisti animano la città

Cicora in Cronaca

Carrara

Danni all'ambiente Multate tre cave

Poggi in Cronaca

Bagnone

Lavori bloccato Sos dei negozianti «Senza strada»

Leoncini in Cronaca



Resta ricoverato per le terapie

Il Papa migliora prognosi sciolta

Fabrizio a pagina 15



Quattro ricoveri, aperta inchiesta

Muore a 13 anni morso da zecca

Prandelli a pagina 13



Ricapitalizza, i soci sono divisi

Ferragni prova a ripartire

Verri a pagina 14



Olivia Campbell Le ragazze della scienza

Olivia Campbell torna in libreria con il suo nuovo libro, dedicato alla storia vera e straordinaria di quattro donne pioniere della fisica e della loro audace fuga dalla Germania nazista durante la Seconda guerra mondiale.



Facciamo libri per natura.