

35,000 Italian-Americans in Stamford and vicinity are all good prospects for your business

LA TRIBUNA

THE TRIBUNE

Advertising pays in the rapidly growing city of Stamford and the nearby communities

Anno VIII. — No. 11 Stamford, Conn., Thursday, March 27, 1941 Single Copy 5c

THE ECONOMIES OF OUR NATIONAL DEFENSE PROGRAM

By GEORGE PECK

— Part 3 —

In a previous editorial we stated that the ultimate function of the Defense Program would be to sink the nation further into the slough of depression unless certain precautionary measures are taken now.

There are those who believe that at the end of the war or of the Defense Program, it is inevitable that we will experience the severest and longest depression of our entire history. They point out that depressions have always followed in the wake of war and that

the one to follow this present war will be extremely acute because of the highly unstable economic conditions that have prevailed in recent years all over the world including the United States.

We believe this can be avoided if we maintain financial equilibrium during this emergency and that we shall be in a much stronger position at the end of the war than will be the case if we permit an extensive inflation of commodity prices and a great increase of the public debt.

One factor that has always made for post-war depression has been deflation with its paralyzing and devastating effect on Free Private Business Enterprise. If we do not permit inflation of prices during this war period, then we will not have to fear a resultant deflation at the end of the war or of the Defense Program.

If we manage to balance the budget and hold the national debt to somewhere near its present level, this will greatly minimize the depressing effect of high taxes after the war. But transcending all this, we will have built up our morale by having proved to ourselves that we can maintain fiscal stability in times of emergency. This would

(Continued on page 4)

-- Periscopio Settimanale --

(Seneca)

A Stamford

— La proposta dell'ex-Consigliere Nick Condos di regolare le Primarie delle Elezioni coll'uso delle votazioni a macchina e soddisfacente per i due maggiori Parti-



NICHOLAS CONDOS

Frank Sproviero quale membro del City & Town Tax Board, composto di integre personalità e senza alcun compenso, responsabili della nomina dell'Assessore e del Tax Collector, e della supervisione e controllo di tutto il sistema fiscale della Comunità — Il Dottor Sproviero, oltre ad essere un esimio Chiropratico, s'è dimostrato in Stamford d'essere per parecchi anni un esperto organizzatore di coscienza politica Italo-Americana.

La Tribuna, fedele voce del nostro pubblico, manda al Dottor Frank Sproviero per la sua onorevole carica, le più liete congratulazioni e l'augurio di sempre migliori successi.

— Nel mattino di Sabato scorso, come stabilito, la Stazione Ferroviaria di Stamford veniva affollata dalle famiglie, dagli amici e dalle fidanzate dei 160 coscritti in partenza per un anno d'istruzione e servizio militare — Le emozioni di licenziamento si scorgevano dai loro visi, alcuni solcati da lagrime, altri impalliditi e sorridenti, ed altri sommessi e compunti come se da lontano si approssimasse per i loro cari una catastrofe, tutto a differenza delle emozioni dei parenti, che salvo pochissime eccezioni, allegri e spensierati si confortano negli amplessi dello loro famiglie, e nei calorosi baci delle loro fidanzate e spose, e n'hanno ragione perchè oltre lo spirito patriottico nel servire la patria in caso di bisogno, la disciplina militare per essi, e specialmente oggi, è uno Sport d'allenamento come il giuoco della palla, il pugilato ed altri giuochi, dei quali il popolo Americano è così appassionato.

Dei 160 coscritti partiti, ne sono (Continua in 7.a pagina)

ti, gli elettori e il pubblico in generale, suscita nella popolazione di Stamford un metodo più semplice onde evitare pressioni e corruzioni sulla libertà del voto — Se i due locali Partiti sono d'accordo colla nomina di tre rappresentanti per ciascuno onde formulare un regolamento adatto per la votazione a macchina, il progetto dev'essere approvato dalla Legislatura dello Stato, acciòchè col mese di Gennaio 1942 potesse mettersi in effetto — Le spese occorrenti per dette Primarie verrebbero in proporzioni eguali pagate da detti Partiti — Se sono rose, fioriranno.

Onorevole Carica

— Registriamo i nostri e i piacere di quanti hanno una coscienza politica per la nomina del Dottor-

CAMPAGNA PRO OPERE ASSISTENZIALI D'ITALIA

— SESTA LISTA —

CONTRIBUZIONI DI \$30.00: Rocco Genovese—Totale \$30.00.
CONTRIBUZIONI DI \$25.00: Società Maria S/S Delle Grazie — Totale \$25.00.
CONTRIBUZIONI DI \$5.00: Thomas Deregibus, Giovanni Matteis, Antonio Mancini, Vincenzo Decaria, Domenico Calioiero, Ralph Iorfino — Totale \$30.00.
CONTRIBUZIONI DI \$3.00: Famiglia Failaci—Totale \$3.00.
CONTRIBUZIONI DI \$2.00: Silvia Benazzi, Battista Fasoli, Giulio Valentini, Anna Russo, Francesco Greco, Carmelo Strati, Stanley Festa, Fredy Festa, Giuseppe

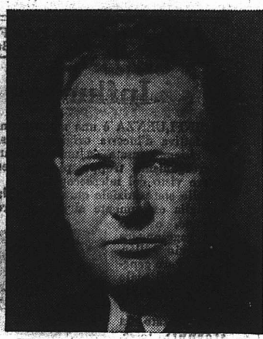
pe Iaria, Vincent Giampietro, Nicola Aieva, Antonio Fiore, Tommaso Tenaglia, Alessandro Melfi—Totale \$28.00.
CONTRIBUZIONI DI \$1.50: Carlo Iannotta — Totale \$1.50.
CONTRIBUZIONI DI \$1.00: Primo Eusebio, Carl V. Martino, Ferdinando Cantarano, Pietro Delvaglia, Michele Rainone, Benigno Matteis, Giuseppe Pascarelli, Camicianera Licursi, Tommaso Mazzeola, Salvatore Sciabà, Dionisio Vagnone, William Romaniello, Ely Salvarezza, Gaetano Maddaloni, (Continua in 3.a pagina)

Walton League Holds Convention



Wildfire conservation will be discussed at the Izaak Walton League convention held in Washington, March 27 to 29. Above are pictured a few of the varied conservation practices carried out by the league. President Tappan Gregory (inset) presides at the convention. The organization has chapters in 35 states.

Chemurgy



Wheeler McMillen presides at the National Farm Chemurgy Council conference held in Chicago on March 26 to 28. The Council seeks to advance industrial uses of American farm products through applied science.

Radio Stations Adopt New Wave Lengths

Changes of Channel Assignments

| Present Frequency | New Frequency | Present Frequency | New Frequency | Present Frequency | New Frequency |
|---------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Below 730 unchanged | | 1000 | 1040 | 1250 | 1290 |
| 740 | 750 | 1010 | 690, 740, | 1260 | 1300 |
| 750 | 760 | | 990 or 1050 | 1270 | 1300 |
| 760 | 770 | 1020 | 1060 | 1280 | 1310 |
| 770 | 780 or 1110 | 1030 | | 1290 | 1320 |
| 780 | 790 | 1040 | 1080 | 1300 | 1330 |
| 790 | 810 | 1050 | 1070 | 1310 | 1340 |
| 800 | 820 | 1060 | 1090 | 1320 | 1350 |
| 810 | 830 | 1070 | 1100 | 1330 | 1360 |
| 820 | 840 | 1080 | 1110 | 1340 | 1370 |
| 830 | 850 | 1090 | 1120 | 1350 | 1380 |
| 840 | | 1100 | 1130 | 1360 | 1390 |
| 850 | 870 | 1110 | 1140 | 1370 | 1400 |
| 860 | 880 | 1120 | 1150 | 1380 | 1410 |
| 870 | 890 | 1130 | 1160 | 1390 | 1420 |
| 880 | 910 | 1140 | 1070 or 1170 | 1400 | 1430 |
| 890 | 920 | 1150 | 1180 | 1410 | 1440 |
| 900 | 930 | 1160 | 1170 or 1190 | 1420 | 1450 |
| 910 | * | 1170 | 1200 | 1430 | 1460 |
| 920 | 950 | 1180 | 1170 or 1200 | 1440 | 1470 |
| 930 | 960 | 1190 | 1210 | 1450 | 1480 |
| 940 | 970 | 1200 | 1230 | 1460 | 1500 |
| 950 | 980 | 1210 | 1240 | 1470 | 1510 |
| 960 | * | 1220 | 1250 | 1480 | 1520 |
| 970 | 1000 | 1230 | 1260 | 1490 | 1530 |
| 980 | 1020 | 1240 | 1270 | 1500 | 1490 |
| 990 | 1030 | | | | |

*Not assigned in U. S.

Some changes in individual cases not in accordance with the above change of channels have been made to avoid interference on adjacent channels or other considerations.

Far-reaching changes in radio broadcasting on the North American continent will go into effect March 29 when 1,200 standard broadcasting stations will receive new wave length assignments. Under terms of the North American regional broadcasting agreement, 777 to 862 stations in the United States will broadcast on new channels. New wave lengths for favorite stations can be quickly determined with the chart above. Find the station's present reading (in kilocycles) in the column headed "Present Frequency." Its new position in all except a very few instances will be the number directly opposite in the column headed "New Frequency."