

INDICE SISTEMATICO E PER AUTORI
1977

INDICE SISTEMATICO GENERALE

CAP. I — AEREI - TRASPORTI AEREI

(per memoria)

CAP. II — ARMAMENTO

Indagine sulle avarie delle macchine per i lavori al binario - gennaio p. 68.

Marezzimetro: dispositivo accelerometrico per la misura continua sull'usura ondulatoria delle rotaie (*Camponongo G.*) - marzo p. 194.

Considerazioni sulla stabilità del binario nel piano verticale (*Conti Puorger A.*) - aprile p. 271.

Le nuove traverse di calcestruzzo della SNCF (*Piepoli G.*) - maggio p. 421

Forze e spostamenti longitudinali nel binario continuo (*Conti Puorger A.*) - giugno p. 463.

Daniel Caire: «Evoluzioni recenti delle tecniche del binario nella SNCF» - settembre p. 740.

CAP. III — AUTOMAZIONE E AUTOMATISMI

(per memoria)

CAP. IV — AUTOMEZZI - AUTOTRASPORTI - AUTOSTRADE - STRADE ORDINARIE

Lettera al Direttore (*Bonora G.*) - febbraio p. 101.

Il problema autostradale (*Santoro F.*) - aprile p. 295.

Gli studi e le realizzazioni dell'UIC per l'ammodernamento delle ferrovie europee (*Cirillo M.*) - giugno p. 482.

Gli effetti della legge 313/1976 sui costi d'uso della strada (*Dello Schiavo M.*) - giugno p. 507.

Gli autotrasporti italiani nell'anno 1976 (*Armani F.*) - novembre p. 885.

CAP. V — CHIMICA APPLICATA: (Vedi anche: Armamento e Metallurgia).

(per memoria)

CAP. VI — COLLEGIO INGEGNERI FERROVIARI ITALIANI

Premio «Mallegori» 1975 - gennaio p. 3.

Consegna dei Premi e delle Borse di Studio banditi dal CIFI nel 1975 - febbraio p. 102.

Consegna del «Premio Mallegori» e dei Premi e delle Borse di Studio banditi dal CIFI nel 1976 - maggio p. 410.

Il dr. Ercole SEMENZA Direttore Generale delle FS - giugno p. 461.

Il CIFI festeggia i Soci Anziani - giugno p. 462.

La visita delle Sezioni del CIFI di Verona e Venezia all'OMS di Padova e alle Ville Venete (*Marini R.*) - novembre p. 936.

Premi Ingegneria Ferroviaria per l'anno 1976 - dicembre p. 1038.

CAP. VII — DEPOSITI E OFFICINE FERROVIARIE

L'Officina di Verona delle FS cessa la riparazione delle locomotive a vapore (*Marini R.*) - gennaio p. 40.

CAP. VIII — DOCUMENTAZIONE - LEGISLAZIONE E GIURISPRUDENZA SUI TRASPORTI: (Vedi anche: Politica dei trasporti e Storia delle ferrovie).

(per memoria)

CAP. IX — ECONOMIA APPLICATA

Considerazioni su alcuni aspetti del rilancio delle ferrovie (*Russo Frattasi A.*) - febbraio p. 80.

Il fattore energetico nella politica dei trasporti (*Di Miceli G.*) - febbraio p. 108.

CAP. X — ELETTRIFICAZIONE E IMPIANTI ELETTRICI

(per memoria)

CAP. XI — ELETTRONICA E CIBERNETICA

Calcolatore e immagine - aprile p. 355.

La determinazione mediante elaboratore, dei turni di servizio in una azienda di trasporto pubblico urbano (*Cherici A. - Piccione C.*) - luglio/agosto p. 589.

CAP. XII — ELETTRONICA IN GENERALE - PRODUZIONE, TRASMISSIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA - MACCHINE ELETTRICHE: (Vedi anche: Elettrificazione, Illuminazione, Locomotive elettriche, Trazione elettrica).

- La sospensione magnetica in Giappone - maggio p. 456.
 La sicurezza delle centrali nucleari (*Cantutti U.*) - luglio/agosto p. 621.
 Studio delle reti a due nodi per mezzo del baricentro complesso (*Sacchetti R.*) - settembre p. 670.
 Progetto e calcolo degli alimentatori stabilizzati - ottobre p. 841.

CAP. XIII — FABBRICATI CIVILI E INDUSTRIALI: (Vedi anche: Illuminazione, Ventilazione, Riscaldamento e condizionamento, Stazioni).

(per memoria)

CAP. XIV — FERROVIE ESTERE

- L'India ed il Pakistan in treno - febbraio p. 157.
 Uno sguardo alla situazione delle ferrovie europee occidentali nel 1976: realizzazioni e tendenze (*Cirillo M.*) - maggio p. 378.
 Le ferrovie Federali Germaniche nel quadriennio 1973-1976: risultati e prospettive (*Introna S.*) - maggio p. 393.
 Demolizione degli elettrotreni più vecchi della Shinkansen - maggio p. 457.
 Innovazioni tecniche e caratteristiche di esercizio della costruenda linea ad alta velocità Parigi-Sud Est, nella illustrazione della «Revue Générale des Chemins de Fer» (*Cirillo M.*) - giugno p. 519.
 Relazioni tra prestazioni e impiego di materiale rotabile rimorchiato e mano d'opera di reti ferroviarie africane, asiatiche e australiane (*Malavasi G.*) - luglio/agosto p. 613.
 L'approvvigionamento presso le «Ferrovie Federali Tedesche» è ottimale? - luglio/agosto p. 647.
 Le ferrovie nel mondo - luglio/agosto p. 648.
 L'attività delle ferrovie europee orientali nel 1976 (*Cirillo M.*) - settembre p. 699.
 «Le ferrovie americane - Realtà e prospettive» (*Musso A.*) - settembre p. 704.
 Il piano di sviluppo delle Ferrovie Venezuelane (*Bonora G.* - *Carli G.* - *Focacci C.*) - novembre p. 845.
 L'APT (Advanced passenger train) delle «British Railways» - dicembre p. 1051.

CAP. XV — FERROVIE ITALIANE DELLO STATO E IN CONCESSIONE

- La situazione della rete ed i risultati tecnico-finanziari e di esercizio delle FS nel quinquennio 1971-1975 (*Cirillo M.*) - gennaio p. 16.

- Direttissima Roma-Firenze - 24 febbraio 1977 - Inaugurazione del tratto Settebagni-Città della Pieve - marzo p. 163.
 Il quadruplicamento ferroviario Roma-Firenze con riduzione delle principali anse e la sua utilità sempre più attuale (*Riggio A.*) - aprile p. 263.
 Introduzione «Circumvesuviana» (*Mayer L.*) - ottobre p. 747.
 La «Circumvesuviana» (*Paci U.*) - ottobre p. 748.
 Il terminal di Napoli. Caratteristiche tecniche (*de Marino M.*) - ottobre p. 756.
 Logica strutturale del terminal di Napoli (*Papa E.*) - ottobre p. 764.
 Gli impianti di stazione del terminal di Napoli (*Sergio C.*) - ottobre p. 767.
 La fermata di collegamento con le Ferrovie dello Stato della Ferrovia Circumvesuviana (*Paci U.* - *Paoletta G.*) - ottobre p. 772.
 L'Officina di Ponticelli (*Novelli C.* - *Di Matteo M.*) - ottobre p. 779.
 Gli elettrotreni della Ferrovia Circumvesuviana (*Paci U.* - *Fiocca F.*) - ottobre p. 785.
 Gli impianti di automazione del traffico (*Paci U.* - *Lombardi G.*) - ottobre p. 795.
 Le sottostazioni di conversione (*Paci U.* - *Fiocca F.*) - ottobre p. 804.
 Comunicazioni telefoniche terra-treno (*Paci U.* - *Sarnataro A.* - *Morelli P.* - *Farnelli G.*) - ottobre p. 809.
 I sistemi interconnessi in rapporto alle sollecitazioni del binario in traffico misto (la linea Roma-Firenze) (*Pandolfo A.*) - novembre p. 855.

CAP. XVI — FERROVIE DI NUOVA COSTRUZIONE

(per memoria)

CAP. XVII — FERROVIE SPECIALI - FILOVIE - FUNIVIE - FUNICOLARI A DENTIERA - SEGGIOVIE - SLITTOVIE - ASCENSORI - MONTACARICHI

(per memoria)

CAP. XVIII — FRENI: (Vedi anche: Veicoli, Locomotive, Trazione).

(per memoria)

CAP. XIX — GALLERIE E LAVORI DI MINA: (Vedi anche: Geologia applicata).

- Dimensionamento con criteri economici del rivestimento delle gallerie mediante modello a casualizzazione parziale (*Liuzzi R.* - *Mele A.*) - luglio/agosto p. 595.

CAP. XX — GEOLOGIA APPLICATA: (Vedi anche: Gallerie - Sede stradale - Fabbricati civili).

(per memoria)

CAP. XXI — IDRAULICA - COSTRUZIONI E MACCHINE IDRAULICHE: (Vedi anche: Fabbricati civili).*(per memoria)***CAP. XXII — IGIENE:** (Vedi anche: Personale ed organizzazione del lavoro - Riscaldamento - Ventilazione e condizionamento aria - Scarichi industriali).

L'inquinamento da rumore prodotto dal traffico ferroviario - febbraio p. 156.

Lo smaltimento dei rifiuti industriali di interesse ferroviario (*Melino C.*) - aprile p. 327.**CAP. XXIII — ILLUMINAZIONE - VENTILAZIONE - RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO**

Illuminazione esterna: calcolo e realizzazione - aprile p. 354.

Tecnica della illuminazione - giugno p. 549.

CAP. XXIV — INGEGNERIA FERROVIARIA E IN GENERALESui fondamenti concettuali dell'edilizia antisismica (*Priolo D.*) - marzo p. 188.Le opere in terra nelle moderne costruzioni ferroviarie e stradali (*Orlandi D.*) - maggio p. 359.

Costruzioni in cemento armato - ottobre p. 840.

Le « Società di Ingegneria italiane » - dicembre p. 1050.

CAP. XXV — ISTITUZIONI - CONGRESSI - CONVEGNI - CONFERENZE - ACCORDI INTERNAZIONALIIl 3° Convegno Internazionale dei Trasporti Ferroviari (Torino 1-2 ottobre 1976) (*Corazza G.R.*) - gennaio p. 38.

Centenario della « Società di Mutuo Soccorso tra Macchinisti e Fuochisti (1° maggio 1877 - 1° maggio 1977) » - maggio p. 412.

Presentazione della stazione di prova veicoli di Vienna Arsenale (*Levi G.*) - giugno p. 494.La « tavola rotonda » sulla posizione delle aziende ferroviarie dell'industria e dell'ingegneria italiana nell'evoluzione della tecnica ferroviaria (*Corazza G.R.*) - settembre p. 693.Atti della tavola rotonda su la « La posizione delle aziende ferroviarie dell'industria e dell'ingegneria italiana nell'evoluzione della tecnica ferroviaria (*Angeleri G.*) » - dicembre p. 959.La XXXIV Conferenza del traffico e della circolazione - Stresa 22-25 sett. 1977 (*Perilli M.*) - dicembre p. 1047.**CAP. XXVI — LOCOMOTIVE ELETTRICHE - ELETROTRENI - ELETTRICITÀ**Le locomotive chopper « Serie 20 » della *SNCF*, BB 7200 della *SNCF*, ed E 444.005 delle *FS*: esemplari europei dell'impiego dei tiristori nella trazione elettrica a corrente continua (*Cavagnaro M.*) - marzo p. 181.Le locomotive elettriche a corrente continua 3000 Volt gruppo E 656 (*Masi E. - Mercatali U.*) - luglio/agosto p. 553.Lettera al Direttore (*Mastropasqua D.*) - settembre p. 690.**CAP. XXVII — LOCOMOTIVE - AUTOMOTRICI E AUTOMOTORI:** (Vedi anche: Trasmissione elettrica, idraulica a vapore e meccanica).Analisi delle oscillazioni torsionali agenti su trasmissioni di automotrici di tipo Diesel meccanico e idraulico (*Panagin R.*) - febbraio p. 84.Il nuovo poliennale delle *FS* (*Santoro F.*) - marzo p. 201.Analisi delle oscillazioni torsionali agenti su trasmissioni di elettromotrici (*Panagin R.*) - maggio p. 370.**CAP. XVIII — LOCOMOTIVE IN GENERALE:** (Vedi anche: Trazione in generale).

Taccuino delle fabbriche tedesche di locomotive - dicembre p. 1051

CAP. XXIX — MANIPOLAZIONE MATERIALE E MERCI E MEZZI RELATIVI

Un nuovo meccanismo mobile per il carico su camion dei materiali trasportati da un carro ferroviario 60 tonnellate in 15 minuti - maggio p. 455.

CAP. XXX — MATEMATICA E FISICAImpiego di un modello di simulazione nello studio del dispositivo dei binari di una stazione viaggiatori (*Burgio A. - Bortoliero M.*) - gennaio p. 9.

Fattori che influiscono sul comportamento all'attrito e all'usura del sistema ruota-rotataia - settembre p. 742.

Resistenze dell'aria nella marcia dei treni in galleria (*Pellis P.*) - novembre p. 867.**CAP. XXXI — MATERIALE E PROVE RELATIVE:** (Vedi anche: Metallurgia - Scienza delle costruzioni).*(per memoria)***CAP. XXXII — METALLURGIA***(per memoria)***CAP. XXXIII — MOTORI TERMICI IN GENERALE:** (Vedi anche: Trazione in generale - Trazione Diesel e a Turbina).*(per memoria)***CAP. XXXIV — NAVI - NAVIGAZIONE - TRASPORTI FLUVIALI, LACUALI, NAVALI***(per memoria)*

CAP. XXXV — PASSAGGI A LIVELLO: (Vedi anche: Armamento).

(per memoria)

CAP. XXXVI — PERSONALE - ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO - ISTRUZIONE - PREVIDENZA: (Vedi anche: Igiene).

Centro di formazione del personale delle SNCF (Cirillo B.) - aprile p. 321.

Le « Società di Ingegneria Italiane » - dicembre p.

La prima organizzazione di classe dei ferrovieri - dicembre p. 1055.

CAP. XXXVII — POLITICA DEI TRASPORTI E STORIA DELLE FERROVIE: (Vedi anche: Documentazione, Legislazione e Giurisprudenza dei trasporti).

L'azione dello Stato nei trasporti. Una sintesi (Parte III) (Santoro F.) - gennaio p. 25.

Le FS ed i grandi programmi di costruzioni ferroviarie nel mondo (Tilli F.) - gennaio p. 43.

Gli impalcati delle gallerie a cielo aperto nella Metropolitana Milanese (Franco P.) - gennaio p. 47.

Convegno dibattito sul tema « Contributi per un approccio concreto al problema della integrazione dei sistemi di trasporto » - gennaio p. 49.

Politica di specializzazione del traffico (Santoro F.) - febbraio p. 103.

Il treno in Sicilia (Muscolino P.) - febbraio p. 128.

Railway Directory and Year Book 1977 - aprile p. 353.

La Conferenza Nazionale delle Regioni sui trasporti - aprile p. 354.

Il progetto Marzotto di riforma delle ferrovie (Santoro F.) - maggio p. 385.

La ferrovia Siracusa-Vittoria-Caltanissetta (Muscolino P.) - maggio p. 417.

Trasporti e comunicazioni - maggio p. 455.

Lavori pubblici di interesse regionale - maggio p. 455.

Il Convegno sul tema « Se e come le linee complementari, ed in particolare la medio-padana, si presterebbero a favorire incrementandolo, il traffico merci (Marini R.) - giugno p. 487.

Deve sopravvivere il Ministero della marina mercantile? (Santoro F.) - giugno p. 503.

Una più incisiva politica comunitaria per la programmazione dei trasporti (Santoro F.) - luglio/agosto p. 605.

Il « quadro di riferimento per il piano generale dei trasporti » (Santoro F.) - settembre p. 695.

Notazioni in margine alla Conferenza di Stresa (Santoro F.) - ottobre p. 815.

La legge « 382 » ed i trasporti regionali (Santoro F.) - novembre p. 881.

Trieste e la ferrovia meridionale - novembre p. 963.

Trasporti e territorio - novembre p. 965.

Critiche al piano poliennale e prospettive (Santoro F.) - dicembre p. 1039.

L'ottocento ferroviario italiano dopo il settanta - dicembre p. 1056.

CAP. XXXVIII — PONTI - VIADOTTI - SOPRA E SOTTOPASSAGGI: (Vedi anche: Scienza delle Costruzioni e Fabbricati civili).

(per memoria)

CAP. XXXIX — SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

Costruzioni metalliche - febb. p. 153.

CAP. XL — SEDE STRADALE: (Vedi anche: Armamento - Gallerie - Ponti e viadotti).

(per memoria)

CAP. XLI — SEGNALAMENTO E SICUREZZA: (Vedi anche: Elettrotecnica - Servizio Movimento).

Un nuovo criterio per aumentare la capacità di informazione dell'attuale sistema di segnalamento continuo in locomotiva (Caporossi R.) - marzo p. 177.

Sperimentazione per la scelta di un estintore per carrozze ferroviarie (Melino C. - Notarangelo G.) - novembre p. 927.

CAP. XLII — SERVIZIO MOVIMENTO - CIRCOLAZIONE TRENI - ORARI: (Vedi anche: Segnalamento e sicurezza - Stazioni).

L'orario delle Ferrovie dello Stato per il pubblico compie 100 anni. Sua evoluzione nel tempo e prospettive per il futuro (Cirillo B.) - marzo p. 224.

Il nuovo orario delle FS del 22 maggio 1977 (Cirillo B.) - giugno p. 515.

La 1ª classe nei treni è veramente necessaria? (Cirillo M.) - luglio/agosto p. 609.

Determinazione del numero dei binari del « fascio arrivi » di una stazione di smistamento tenendo conto della probabilità di attesa dei treni (Laganà A.) - luglio/agosto p. 627.

Il « ciclo del carro » significato e validità (Piciocchi A.) - novembre p. 876.

CAP. XLIII — SISTEMI DI TRASPORTO NON CONVENZIONALI

(per memoria)

CAP. XLIV — STATISTICA ECONOMICA - ORGANIZZAZIONE E COSTO DEI TRASPORTI - TRAFFICO E TARIFFE

Ulteriori margini di possibile sfruttamento di una infrastruttura ferroviaria (Mayer L.) - febbraio p. 77.

CAP. XLV — STAZIONI: (Vedi anche: Movimento).

(per memoria)

CAP. XLVI — TELE E RADIOCOMUNICAZIONI: (Vedi anche: Segnalamento e sicurezza).

(per memoria)

CAP. XLVII — TRACCIATI E PROFILI*(per memoria)***CAP. XLVIII — TRASPORTO MERCI:** (Vedi anche: Manipolazione merci - Stazioni - Trasporti speciali).

Il traffico merci intermodale (sistema « Huckepack ») attraverso la Svizzera: passo importante verso una migliore collaborazione tra ferrovie e strade in campo internazionale (*Camponovo L.*) - marzo p. 206.

La ripartizione elettronica dei carri vuoti presso le *Ferrovie Federali Svizzere (Autori Vari)* - marzo p. 217.

Prospettive e possibilità di integrazione nello sviluppo del trasporto terrestre di merci (*Ferretti M.*) - aprile p. 299.

Il « ciclo del carro »: significato e validità (*Piciocchi A.*) - novembre p. 876.

CAP. XLIX — TRASPORTI URBANI E SUBURBANI

Dimensioni ottimali dal punto di vista economico di una metropolitana a profilo ridotto - gennaio p. 69.

Un tram sperimentale a Norimberga con motori di trazione trifasi - gennaio p. 72.

Il problema della alimentazione di emergenza nelle ferrovie metropolitane - Descrizioni delle soluzioni possibili (*Rizzo M.*) - febbraio p. 94.

Il servizio ferroviario nella zona suburbana di Parigi. Nuovi mezzi per i compiti accresciuti - marzo p. 255.

De Tram en bus en URSS... - marzo p. 258.

La metropolitana su pneumatici di Lione (*Marini R. - Ziccardi G.*) - aprile p. 283.

Metropolitana di Milano. Attenuazione delle vibrazioni su armamenti sperimentali (*Capponi G.*) - aprile p. 315.

Un modello di scelta del « Modal Split » e suo impiego nello studio del riequilibrio della mobilità urbana (*Amoroso S. - Pilara R.*) - maggio p. 389.

Attualità del tram (*Angelini I.*) - maggio p. 436.

La metropolitana su pneumatici di Marsiglia (*Marini R. - Ziccardi G.*) - settembre p. 678.

Treni attestati o passanti? Considerazioni sul problema dei trasporti su rotaia interessanti la metropoli lombarda (*Malusardi F.*) - settembre p. 717.

M + R o L + C? Il perché di una scelta (*Cesi G.*) - novembre p. 918.

CAP. L — TRASPORTI MERCI: (Vedi anche: Manipolazione merci - Stazioni - Trasporti speciali).

Il traffico merci intermodale (sistema « Huckepack ») attraverso la Svizzera passo importante verso una migliore collaborazione tra ferrovie e strade in campo internazionale (*Camponovo L.*) - marzo p. 206.

La ripartizione elettronica dei carri vuoti presso le *Ferrovie Federali Svizzere* - marzo p. 217.

Prospettive e possibilità di integrazione nello sviluppo del trasporto terrestre di merci (*Ferretti M.*) - aprile p. 299.

Il « ciclo del carro »: significato e validità (*Piciocchi A.*) - novembre p. 876.

CAP. LI — TRASPORTO VIAGGIATORI

La domanda di traffico viaggiatori a lunga distanza negli anni 1985-2000. Uno studio previsionale condotto in sede europea (*Bonora G.*) - gennaio p. 30.

A proposito di classi di viaggio in ferrovia (*Mayer L.*) - novembre p. 879.

CAP. LII — TRAZIONE DIESEL E TURBINA*(per memoria)***CAP. LIII — TRAZIONE ELETTRICA:** (Vedi anche: Elettificazione - Locomotive elettriche).*(per memoria)***CAP. LIV — TRAZIONE IN GENERALE:** (Vedi anche: Automotrici - Locomotive in generale).*(per memoria)***CAP. LV — UTENSILI - MACCHINE UTENSILI***(per memoria)***CAP. LVI — VEICOLI IN GENERALE E VEICOLI SPECIALI**

Nuovi indirizzi nella progettazione dei rotabili ferroviari (*Camposano P.*) - gennaio p. 5.

Il sistema elettroidraulico d'inclinazione laterale per le carrozze viaggiatori delle *Ferrovie Federali Svizzere* - marzo p. 253.

Diagnosi sulle attenuazioni dei moti propri delle carrozze tipo « gran confort » (*Panagin R.*) - settembre p. 569.

CAP. LVIII — VARIE - RUBRICHE MENSILI

Notiziario dei trasporti aerei.

Notiziario delle FS.

I trasporti in Parlamento nella Legislazione e nella Giurisprudenza.

L'iniziativa della C.E.E. in tema di industria aeronautica (*Parboni C.M.*) - aprile p. 304.

In memoria di Alfredo D'ARBELA - luglio/agosto p. 603.

Assetto territoriale e viabilità. Progetto di collegamento viario veloce tra Pisa e Siena - luglio/agosto p. 652.

Scomparsa dell'ing. Giuseppe SALVINI - settembre p. 657.

Il piano dei trasporti in Piemonte. Obiettivi e linee di azione - dicembre p. 1055.

ELENCO DEGLI AUTORI CON RINVIO AI CAPITOLI

(Si fa riferimento ai capitoli dell'indice sistematico ed alle pagine in cui cominciano)

AMOROSO S.		CIRILLO M.		MALUSARDI F.		PAOLELLA G.	
Cap. XLIX	(p. 5)	Cap. IV	(p. 1)	Cap. XLIX	(p. 5)	Cap. XV	(p. 2)
		Cap. XIV	(p. 2)				
ANGELERI G.		Cap. XV	(p. 2)	MARINI R.		PAPA E.	
Cap. XXV	(p. 3)	Cap. XLII	(p. 4)	Cap. VI	(p. 1)	Cap. XV	(p. 2)
		Cap. XLVIII	(p. 5)	Cap. VII	(p. 1)		
ANGELINI I.		CONTI PUORGER A.		Cap. XXXVII	(p. 4)	PARBONI C.M.	
Cap. XLIX	(p. 5)	Cap. II	(p. 1)	Cap. XLIX	(p. 5)	Cap. LVII	(p. 5)
		CORAZZA G.R.		MASI E.		PELLIS P.	
ARMANI F.		Cap. XXV	(p. 3)	Cap. XXVI	(p. 3)	Cap. XXX	(p. 3)
Cap. IV	(p. 1)	DELLO SCHIAVO M.		MASTROPASQUA D.		PERILLI M.	
		Cap. IV	(p. 1)	Cap. XXVI	(p. 3)	Cap. XXVI	(p. 3)
BONORA G.		de MARINO M.		MELE A.		PICCIONE C.	
Cap. IV	(p. 1)	Cap. XV	(p. 2)	Cap. XIX	(p. 2)	Cap. XI	(p. 1)
Cap. XIV	(p. 2)			MELINO C.		PICIOCCHI A.	
Cap. LI	(p. 5)	DI MATTEO M.		Cap. XXII	(p. 3)	Cap. XLII	(p. 4)
		Cap. XV	(p. 2)	Cap. XLI	(p. 4)	Cap. L	(p. 5)
BORTOLIERO M.		DI MICELI G.		MERCATALI U.		PIEPOLI G.	
Cap. XXX	(p. 3)	Cap. IX	(p. 1)	Cap. XXVI	(p. 3)	Cap. II	(p. 1)
		FARNELLI G.		MORELLI P.		PILARA R.	
BURGIO A.		Cap. XV	(p. 2)	Cap. XV	(p. 3)	Cap. XLIX	(p. 5)
Cap. XXX	(p. 3)	FERRETTI M.		MUSCOLINO P.		PRIOLO D.	
		Cap. L	(p. 5)	Cap. XXXVII	(p. 4)	Cap. XXIV	(p. 3)
CAMPOLONGO G.		FIOCCA F.		MUSSO A.		RIGGIO A.	
Cap. II	(p. 1)	Cap. XV	(p. 2)	Cap. XIV	(p. 2)	Cap. XV	(p. 2)
		FOCACCI C.		MAYER L.		RIZZO M.	
CAMPONOVO L.		Cap. XIV	(p. 2)	Cap. XV	(p. 2)	Cap. XLIX	(p. 5)
Cap. L	(p. 5)	FRANCO P.		Cap. XLIV	(p. 2)		
CAMPOSANO P.		Cap. XXXVII	(p. 3)	Cap. LI	(p. 5)	RUSSO FRATTASI A.	
Cap. LVI	(p. 5)	INTRONA S.		NOTARANGELO G.		Cap. IX	(p. 1)
		Cap. XIV	(p. 2)	Cap. XLI	(p. 4)	SANTORO F.	
CAPOROSSI R.		LAGANA' A.		NOVELLI C.		Cap. IV	(p. 1)
Cap. XLI	(p. 4)	Cap. XLII	(p. 4)	Cap. XV	(p. 2)	Cap. XXXVII	(p. 3)
		LEVI G.		Cap. LI	(p. 5)	Cap. XXXVII	(p. 4)
CAPPONI G.		Cap. XXV	(p. 3)	ORLANDI D.		SARNATARO A.	
Cap. XLIX	(p. 5)	LIUZZI R.		Cap. XXIV	(p. 3)	Cap. XV	(p. 2)
		Cap. XIX	(p. 2)	PACI U.		SERGIO C.	
CARLI G.		LOMBARDI G.		Cap. XV	(p. 2)	Cap. XV	(p. 2)
Cap. XIV	(p. 2)	Cap. XV	(p. 2)	PANAGIN R.		TILLI F.	
		MALAVASI G.		Cap. XXVII	(p. 3)	Cap. XXXVII	(p. 4)
CAVAGNARO M.		Cap. XIV	(p. 2)	Cap. LVI	(p. 5)		
Cap. XXVI	(p. 3)			PANDOLFO A.		ZICCARDI G.	
CESI G.				Cap. XV	(p. 2)	Cap. XLIX	(p. 5)
Cap. XLIX	(p. 5)						
CHERICI A.							
Cap. XI	(p. 1)						
CIRILLO B.							
Cap. XXXVI	(p. 4)						
Cap. XLII	(p. 4)						