

INDICE DEGLI AUTORI MODERNI

- Acciaiuoli D., 417 e n, 418, 420, 421
 Ackrill J. L., 240n, 266, 328 e n, 334
 Adair D., 60n, 76
 Adkins A. W. H., 61n, 76, 162n, 176
 Agazzi A., 449, 450
 Alberti A., XXI, 285, 286
 Alessandrelli M., 343n, 361
 Alesse F., 347n, 399, 400
 Al-Fārābī, XII, 301-312, 314-325, 327, 329n, 331-334
 Allan D. J., XVI
 Āl-Yāsīn, 301n, 333, 334
 Annas J., 181 e n, 189, 191n, 215, 383, 385
 Anscombe G. E. M., 152n, 158, 239n, 252, 266
 Anton J., 215
 Aretino P., 405n, 411, 425
 Argiropulo, 417n
 Arnim H. von, 344, 349, 361
 Aronadio F., 399, 400
 Arrighetti G., 365-368, 377n, 379n, 383
 Asor Rosa A., 426
 Atkinson M., 393n, 399
 Aubenque P., 365n, 375n, 383
 Aubry G., XXIII, 190, 399, 400
 Aufderheide J., 41
 Averroè, 418n, 419

 Bader R. M., 41
 Bae E., 91 e n, 98
 Baeck L., XXII
 Baffetti G., 449

 Bagolini G., 405n
 Bagolino G. B., 405
 Balaudé J.-F., 377n, 383
 Baldassarre G., 442n, 449
 Baldelli F., 446n
 Bambrough J. R., 158, 266
 Barbanti Di Pasquale M., XXIII, 121, 122, 400
 Barbaro D., 405, 411n, 415
 Barnes J., 289-291, 298, 299, 347n, 361
 Barozzi M., 405
 Bärthlein K., XVII
 Bartsch S., 283, 285
 Bastit M., XXII
 Battegazzore A. M., XX
 Bausola A., 400, 401
 Bearzot C., 105n, 121
 Beccaria C., 123n, 138, 139 e n
 Bekker I., 48, 141n, 158, 192n, 215
 Beltramo, 445, 447
 Bembo P., 430
 Bénatouil Th., 340n, 345n, 348 e n, 351n, 352n, 358n, 359n, 362, 383, 384
 Berti E., XVII, XXII, XXIX, 69n, 76, 333n, 334, 388, 399, 400
 Betegh G., 383, 385
 Betussi G., 405
 Bianchi L., 417n, 420n, 426, 429n, 450
 Bignone E., 344n, 362, 367 e n, 368n, 383
 Black R., 403n, 426
 Blackwell C., 427

- Blasucci S., xvi
 Blumenthal H., 393n, 400
 Bobonich C., 41, 127n, 139
 Bobzien S., 65, 72n, 73n, 76
 Bodéüs R., 181 e n, 183n, 189, 302n
 Boeri M. D., xxi
 Bollack J., 383, 385
 Bonamico L., 405
 Bonazzi M., 6n, 105n, 121, 383, 384, 387, 389n, 399, 400
 Bonelli M., xii, xxviii, xxix, 294n, 295n, 298, 299, 362
 Bonfadio J., 406n, 426
 Bostock D., 57n, 61n, 76, 123n, 139, 215, 251, 266
 Brancacci A., xxvii, 400
 Brisson L., xxii, 175n, 176
 Brittain Ch., 390n, 400
 Broadie S., x, 44n, 46n, 55, 65n, 72n, 75, 76, 103n, 113n, 121, 172n, 176, 179n, 189, 192n, 193n, 195n, 197n, 199n, 200n, 206n, 208n, 209n, 211n, 215
 Brock S. L., xxiii
 Brown L., 45n, 46n, 55
 Bruno C., 405n
 Bruno G., 430n
 Bruns I., 289n, 297
 Brunschwig J., xxi, xxiii, xxiv
 Bucci A., 434-444
 Burley W., 418n
 Burnet J., 103n, 113n, 121, 124 e n, 135, 139
 Burnyeat M., 8n
 Bywater I., 141n, 158, 192n, 215
 Cacciatore G., xxvi
 Cambiano G., xiii, xviii
 Caluori D., 393n, 398n, 400
 Calvo-Martínez T., xi, xxii, 239n
 Campanella T., 430n
 Canto-Sperber M., xxiv, 362, 363
 Capasso M., 343n, 362
 Capra L., 433n, 450
 Cardullo R. L., xxvii
 Casertano G., xxv
 Cassin B., xix
 Castagnoli L., 400
 Castelli L., 287n, 298
 Castiglione B., 429, 431, 449, 450
 Castro R. M., xxii
 Catapano G., 390n, 399, 400
 Ceccarelli P., 400
 Celluprica V., xxiv
 Centrone B., xxix
 Cerreta F., 411n, 426
 Chantraine P., 230n, 236
 Charles D., x, 21n, 24, 27n, 28n, 30n, 41, 42, 64n, 67n, 73 e n, 76, 164n, 176, 245n, 254, 256-258, 260, 261 e n, 266
 Cherniss H., 344n, 362
 Chiaradonna R., xii, 298, 320n, 334, 389n, 394n, 400
 Cilento V., xvi
 Ciliberto M., 430n, 450
 Cisoncello G., 405n
 Cohen A., 158
 Cohen D., 126n, 139
 Coitinho Silveira D., 365n, 383, 384
 Colbourn T., 60n, 76
 Colle F., 405n
 Collette-Dučić B., 298, 334, 384, 385
 Colombini A., 415
 Contarini G., 408, 409
 Contarini L. G., 405
 Cooper J., 22n, 24, 60, 62-64, 72n, 76, 92 e n, 98, 181-183, 189, 328n, 334
 Coradello M., 405n
 Corcilius K., 239n, 241n, 254-259, 262, 263, 266, 400
 Cornaro della Piscopia G., 405
 Corrigan K., xxvi
 Cortella L., xxvii
 Cortés Gabaudan F., xxiii
 Crippa R., xviii
 Crubellier M., xxvi, xxix
 Cullyer H., 90n, 98
 Curzer H. J., 80 e n, 85n, 86n, 98, 109n, 118n, 121

- Dalfino D., 399, 400
 Damschen G., XXIV
 D'Ancona C., 389n, 400
 Darbo-Peschansky C., 176, 177
 Darwin C., 285
 Dati C. R., 425
 De Bellis E., 450
 De Caprio V., 404n, 426
 Decleva Caizzi F., XVI
 De Haas F., XXV
 Delattre D., 369n, 383, 384
 Delcominette S., 298
 Del Garbo F., 416
 Del Soldato E., 450
 De Sanctis D., 285, 365n, 368n, 369n, 384
 Descartes R., 284
 Destrée P., XI, 61n, 64-66, 76, 77, 334
 Di Benedetto A., 429n, 450
 Di Domenico N., XX
 Diels H., 342n, 362
 Dierauer U., XVIII
 Diès A., 130n
 Dihle A., 66n, 77
 Dimopoulos S., XXII
 Dirlmeier F., 3n, 22n, 24, 349
 Dixsaut M., XXIII, XXV, 189
 Dodds E. R., 162n, 176
 Doglio M. L., 434n, 450
 Dolce L., 405n
 Donatelli P., XXVII
 Donini P., x, 4n, 7-12, 15n, 16n, 18-20, 23n, 24n, 57n, 59n, 70n, 76, 77, 329-332, 334
 Dorandi T., 369n
 Dreon R., XXVIII
 Düring I., 21n, 22n, 24, 299, 332, 347 e n, 362
 D'Urso V., XX
 Ebbesmeyer S., 427
 Echeñique J., 61n, 65, 77
 Edelstein L., 280
 Ekman P., 283, 285
 Ellero M. P., 413n, 426
 El Murr D., XXVII, 180n, 189
 Emilsson E. K., 389n, 390n, 400
 England E. B., 130n
 Engstrom S., 158n, 216
 Erler M., 365n, 377n, 378n, 384, 400
 Escher Di Stefano A., XX
 Eustrazio, 417 e n, 418 e n, 421
 Everson S., 27n, 41
 Fagiani F., XIX
 Falcon A., 362, 384, 385
 Fattal M., XXV
 Fermani A., 69n, 70n, 75-77
 Ferrari F., XXI, XXII
 Festugière A. J., 240n, 266, 267
 Feuerbach L., 222
 Ficino M., 404, 430
 Figliucci F. (fra' Alessio), 423, 424 e n, 425
 Firpo L., 432 e n, 437n, 442, 449, 450
 Floriani P., 406n, 426
 Florimonte G., 446n
 Föllinger S., 41, 42
 Follon J., XXII
 Forcignano F., 298
 Fortenbaugh W. W., XXI, 95 e n, 98
 Forunel J.-L., 407n, 426
 Fracastoro G., 405
 Fraisse J. C., XVII
 Frede D., 200n, 215, 243 e n, 267
 Frede M., 64n, 66n, 67 e n, 72n, 77
 Furley D. J., 368n, 384
 Gardiner S. M., 215
 Garin E., 407n, 423n, 426, 432 e n, 450
 Gastaldi S., x, 105n, 106n, 121
 Gauthier R. A., 66 e n, 75-77, 91 e n, 99, 103n, 105n, 108n, 113n, 115n, 121, 218n, 225n, 236 e n, 240n, 249, 253n, 266, 267
 Gelli B., 433, 450
 Gerson L. P., 400, 401
 Gessa Kurotschka V., XXVI

- Giannantoni G., 384, 385
 Giardina G. R., 121, 122
 Gigante M., 368n, 384, 385
 Gill M. L., 375n, 384
 Girello V., 405n
 Glassen P., 27n, 41
 Goineo G. B., 405n
 Gomez A. A., xxii
 Gorris Campos R., 434n, 450
 Gosling J. B. C., 239-241, 243, 247n, 252-254, 267
 Gottlieb P., 52n, 54n, 55, 382n, 384
 Goulet R., xxiv
 Goulet-Cazé M.-O., 351n, 362, 363
 Gourinat J.-B., xii, xxiii, 288n, 291n, 298, 351n, 359n, 362, 365n, 384
 Grant A., 143
 Graver M. R., 74n, 77
 Griffin M., 361
 Grignaschi M., 308n, 333, 334
 Grimaldi E., 405n
 Grou J. N., 130n
 Guazzo S., 425
 Günther H.-C., xxi
 Gurtler G., 189, 190

 Hahm D. H., 348 e n, 362
 Hamesse J., 334
 Harcourt E., 213n, 215
 Hardie W. F. R., 125 e n, 139
 Hare J., 86n, 99
 Harrison A. R. W., 126n, 140
 Harrison T., 177
 Helm B. W., 214n, 215
 Henry D., xxix, 374n, 384
 Hense O., 341
 Heßler J. E., 365n, 377n, 378n, 380n, 383, 384
 Heylbut G., 271
 Hinojo Andrés G., xxiii
 Hirvonen V., 266, 267
 Hobuss J., 365n, 383, 384
 Höffe O., 267
 Hume D., 284

 Hursthouse R., 45n, 55

 Ildefonse F., 399, 400
 Inwood B., 3n, 4n, 24, 70n, 76, 77
 Ioppolo A. M., 351n, 362
 Iozzia D., 400, 401
 Irwin T. H., x, 28n, 41, 61n, 62n, 77, 88n, 89n, 98n, 99, 143n, 155n, 158

 Jackson R., 130n
 Jolif J. Y., 66 e n, 75-77, 103n, 105n, 108n, 113n, 115n, 121, 218n, 225n, 236 e n
 Judson L., xxvi

 Kahn C., 199n, 215
 Kant I., 264
 Karasmanis V., xxiii, xxv, xxvi
 Karfik F., 392-394, 400
 Kenny A., 9n, 24, 57n, 66 e n, 70n, 76, 77, 143 e n, 158, 368n, 384
 Kidd I. G., 280
 King R. A. H., 393n, 400
 Kobusch T., 400
 Konstan D., xi, 180 e n, 189, 271n, 282n, 283, 285
 Kraut R., 55, 105-107, 109n, 121, 122, 186n, 189, 215, 216, 375, 384
 Kraye J., 403n, 426, 427, 429n, 450
 Kullmann W., xxix, 41, 42
 Kusukawa Aldershot S., 427

 Labajos Alonso J., 237
 Labarrière J.-L., 328n, 334
 Laks A., xxi, 383, 385
 Lamanna E. P., xvi
 Langhade J., 308n, 333, 334
 Laurenti R., 106n, 113n, 121
 Lefebvre D., 288n, 298, 325n, 328n, 334
 Leigh F., 24
 Lennox J. G., 29n, 41, 42
 Lenzi L., 405n
 Lévy C., xxiv
 Lévy N., 301n, 335

- Librandi R., 426
 Lieberg G., 240n, 267
 Lines D. A., 403n, 404n, 426, 427, 429n, 446n, 450
 Linguiti A., 389n, 399, 400
 Lloyd G. E. R., XXI, XXIII, XXIV
 Lockwood T., 374n, 375n, 384
 Lombardo B., 405
 Lombardo P. A., 408n, 427
 Long A. A., 77, 339 e n, 340 e n, 348-350, 357n, 358 e n, 362, 376n, 384
 Long A. G., 362, 363
 Longo Auricchio F., 378n
 Lopez Eire A., XXIII
 Loraux N., 81n, 99
 Lorenz H., 127n, 140, 141n, 143n, 157n, 158, 371n, 372n, 384, 396n, 400
 Lorenzini D., XXVIII
 Lories D., 362, 384
 Lotito G., 113n, 121

 MacDonald M. J., 285, 286
 MacDowell D. M., 126n, 140
 Macigni M., 405
 Madigan A., 191n, 215, 293n, 298
 Maggi V., 405
 Mahdi M., 301n, 321n, 334
 Manetti G., 407n
 Manganaro P., 121, 122
 Mansfeld J., XXV, 161n, 177
 Mansion S., XVII
 Manuzio A., 404
 Marmodoro A., 401
 Martinengo F. da, 405n, 406n
 Martini C., 332n, 334
 Masi F., x, XXVIII, 109n, 113n, 114n, 121
 Maso S., x, XXII, XXIV, XXV, XXVII, XXVIII, 77, 267
 Massarenti A., XXVI
 Mazzacurati C., 430n, 450
 McNeill D., 113n, 121
 Medda R., 67n, 77
 Meikle S., XXII
 Mendoza D. di, 416n

 Mesquita A. P., 285, 286
 Meyer S. S., 60-62, 65, 72n, 77
 Michalewski A., 398n, 401
 Migliori M., XXIII, 76, 77
 Mikkeli H., 406n, 427
 Militello C., 289n, 298
 Miller J., 266, 267, 384, 385, 427
 Mingucci G., 67n, 77
 Mirhady D. C., XXI
 Mondolfo R., 8n
 Montano G. B., 405
 Montoneri L., XVI
 Mora F., XXVII
 Moraux P., 344-347, 362
 Moreau J., XIX
 Morel P.-M., XII, 369n, 371n, 380n, 382-384, 397n, 401
 Moretti W., 450
 Moss J., XXVIII, 141n, 154n, 158
 Movia G., XXIV
 Mühl P. von der, 366
 Müller J., 61, 63, 64n, 77

 Nagel T., 27n, 42
 Narcy M., XXVII
 Nardi B., 408n, 427
 Natali C., IX-XI, XIII, XV, XVI, 5n, 15n, 19-21, 24, 25, 27 e n, 41-43, 49n, 54n, 55, 57-59, 61n, 62n, 66n, 69-72, 75-77, 79n, 90 e n, 98, 99, 101n, 102n, 105n, 107n, 108n, 114n, 116n, 121-123, 141 e n, 157-162, 164, 171n, 173n, 174n, 176, 177, 180 e n, 184, 189, 225n, 230n, 236 e n, 237, 239, 240n, 251 e n, 267, 287n, 288n, 290n, 292n, 293n, 296n, 298, 299, 301n, 302n, 309 e n, 319 e n, 327n, 334, 335, 372n, 373n, 375n, 385, 388 e n, 390 e n, 396 e n, 401
 Neria C. M., 301n, 334
 Newman W. L., 183
 Nielsen K. M., XXIX, 367n, 374n, 384, 385
 Nifo A., 432, 446, 447n, 450

- Noble C. I., 398n, 401
- Orsini L., 404
- Osborne C., 192n, 215
- Osma P. de, 225n, 237
- Ossola C., 430n, 450
- Owen G. E. L., 239 e n, 247 e n, 251n, 267, 294n, 299
- Pacchiani C., XVIII
- Paccio A. M., 405n
- Pakaluk M., 67n, 76-78, 179 e n, 187n, 189, 194n, 207n, 210n, 215
- Pallavicino G., 430
- Palmieri M., 407n
- Paltrinieri G. L., XXVIII
- Palumbo L., XXVIII
- Panichi N., 450
- Panico G., 405n
- Parks G., XXIII
- Patzig G., XX, 189
- Pavan A., XVI
- Pavan S., 107n, 117n, 118n, 122
- Pears D., 82n, 99
- Pearson G., 67n, 76-78, 82n, 99, 261n, 267, 273n, 286
- Pellegrin P., XXIV, 181-183, 189, 190, 362, 363
- Pennacini A., XIX
- Pentzopoulou-Valalas T., XXII
- Pepe L., 176n, 177, 450
- Pépin J., 223n, 237
- Perissinotto L., XXVIII
- Pesce D., XVI
- Peters J., 215
- Petit J.-L., XX, XXI
- Petrarca F., 408, 432
- Piccolomini A., 404-406, 411-415, 423-424
- Piccolomini F., 425, 433, 446n
- Piro R., 426
- Plebe A., 75n, 76, 78
- Polansky R., XXIX, 55, 76-78, 91n, 98, 99, 384, 385
- Pomponazzi P., 407-413, 425
- Pontano G., 404
- Poppi A., 429n
- Porzio S., 432, 433 e n, 450
- Possevino G. B., 438n
- Powers N. M., 398n, 401
- Pradeau J.-F., 175n, 176
- Prandi S., 432n, 450
- Preus A., 215
- Price A., 181 e n, 182 e n, 190
- Prince B. D., 401
- Puglisi G., XX
- Querini F., 405n
- Quondam A., 404n, 427, 430n, 449, 450
- Rackham H., 69n, 70n, 76, 78
- Radice R., 121, 122
- Raimondi E., 432, 433n, 449
- Ranocchia G., 343n, 361
- Rapp Ch., XI, 45n, 55, 193n, 215, 241n, 267
- Rashed M., XII, 306n, 316n, 320n, 327n, 332-335
- Reale G., XVI, XVII, 400, 401
- Reeve C. D. C., 69n, 70n, 75n, 76, 78, 155n, 158
- Rengakos A., XXI
- Ricken F., 254n, 256n, 267
- Ricuperati G., 450
- Rist J. M., 349
- Ritchie D. G., 113n, 122
- Ritter C., 130n
- Rizzerio L., 362, 384
- Rogers K., 98n, 99
- Romano E., 447
- Romeyer Dherbey G., XXIII, 190
- Rorty Oksenberg A., 41, 42, 77, 78, 99, 267, 334, 335
- Ross D., 8n, 66 e n, 78, 79 e n, 99, 113n, 122, 148n, 223-225, 228n, 344n, 440n
- Rossitto C., XXVII, 267
- Rowe C., 44n, 46n, 55, 57n, 70n, 75, 76, 78, 103n, 113n, 121, 124, 131n, 143 e

- n, 158, 176, 192n, 193n, 195n, 197n,
200n, 206n, 208n, 209n, 211n, 215
- Ruggiu L., xxvii
- Russell D., 214n, 215, 373n, 385
- Saarinen R., 427
- Salles R., 64 e n, 76, 77
- Samuels R. S., 404n, 406n, 416n, 427
- Sandbach F. H., 339-341, 343n, 344n, 346
e n, 348 e n, 349n, 351, 353, 358 e n,
361, 362
- Sansovino F., 405
- Sarpi P., 430n
- Saunders T., 130n, 131n, 134, 140, 175n,
177
- Schmitt C. B., 426, 429n, 450
- Schofield M., xxi, 187n, 190, 298, 299,
351n, 363
- Schollmeier P., 184n, 190
- Schuhl P.-M., 237
- Schütrumpf E., xxi
- Schwyzer H.-R., 392, 393 e n, 401
- Sedley D., 77, 320n, 334, 340 e n, 342n,
357n, 362, 363, 368n, 370n, 376n,
384, 385
- Seel G., xi, xxviii, 240n, 243n, 250n,
253n, 255n, 259n, 266n, 267
- Seel-Constantin A., xxv
- Segni B., 418n, 426, 433
- Segvic H., 71n, 78
- Seyden O., 301n, 335
- Sgarbi M., xii, 406n, 427
- Sharples R. W., xxvii, 285-289, 291-295,
299, 350n, 363
- Sheffield F., 385
- Shields Ch., 240n, 244, 250n, 251 e n,
253n, 254, 267
- Siemens N. von, 199n, 215
- Simeoni L., 399, 400
- Simpson P. L. P., 148n, 158
- Skinner Q., 426, 450
- Smith A., 284
- Smith A. D., 154n, 158, 284, 394, 401
- Smith Ferguson M., 369 e n, 381
- Snellen P., 175n, 177
- Sorabji R., 272n, 286, 298, 299
- Sozzini C., 405n
- Sozzini M., 405
- Speroni S., 404-408, 410-413, 416 e n,
423-427
- Spinelli A., 122
- Spinelli E., xxvii, xxviii, 285, 399, 400
- Stern R., 158
- Stern-Gillet S., xxvi, 179n, 183n, 187-191,
205n, 215
- Stewart J. A., 104n, 113n, 122
- Stover J., 91, 99
- Strawson P. F., 61, 78
- Strozzi C., 405n
- Taormina D. P., xxvii
- Tasso T., xiii, 429, 431-435, 437n, 438n,
440-450
- Taylor C. C. W., 239-241, 243, 247n, 252-
254, 267
- Teisserenc F., xxiii
- Testa I., xxvii
- Tomitano B., 405, 406
- Tommaso d'Aquino, 28n, 113n, 284, 404,
418n
- Tordesillas A., xxvii
- Tornau Ch., 389n, 401
- Trabattoni F., 298, 399n, 401
- Tricot J., 113n, 121, 302n
- Tsekourakis D., 349
- Tulli M., 285
- Tuominen M., 285n, 286
- Usener H., 282
- Valera G., xix
- Valeriano P., 405n
- Valerio G., 408, 409
- Vallejo Campos A., 223n, 236, 237
- Van den Berg R., 399n, 401
- Varchi B., 404, 406 e n, 407n, 415-424, 426
- Vasoli C., 407n, 427, 450
- Vaulx d'Arcy G. de, 301n, 325n, 335

- Vegetti M., 82n, 99, 105n, 122
Vegleris E., xxv, 177
Ventura D., 106n, 122
Venturi G., 139, 450
Verde F., 285, 365n, 368n, 370n, 379n, 385
Verino F. il Vecchio, 416
Vespasiano da Bisticci, 407n, 426
Vettori P., 416
Vianello V., 405n, 427
Viano C., xi, xxiii, xxviii, xxix, 160n, 171n, 173n, 174n, 176, 177, 246n, 267, 288n, 290n, 299
Viano C. A., 399
Vigna C., xxi, xxii
Vitali R., xvii

Walker D., 177
Warren J., 378n, 385
Watson G., 66n, 78
Weijers O., 426
White S. A., 86n, 99

Whiting J., 27n, 28n, 42, 148n, 158, 193n, 210n, 216
Wilberding J., 387n, 393n, 396n, 397n, 401
Williams B., 28n, 42, 162n, 177
Woerther F., 350n, 363
Wood A. W., 216
Woods M., 49n, 55
Woolf R., 3n, 4n, 24, 70n, 76, 77

Young C. M., 84n, 91n, 99, 109n, 118n, 122

Zanatta M., 22-25, 101n, 103n, 108n, 113n, 121, 122
Zanetti G., 113n, 122
Zeller E., 342 e n, 363
Zerbo G., 405n
Zghal H., 301n, 305n, 335
Zingano M., x, xxv, xxvii, xxviii, 64 e n, 76, 77, 123n, 140, 189n
Zucca D., 67n, 78