

Elenco delle pubblicazioni ed i lavori a stampa presentati – dott. Roberto Dell’Orso

1. F. Beconcini, G.M. Bilei, R. Castaldi, U. Cazzola, R. Dell’Orso, P.G. Verdini.
“THE FRONT - END ELECTRONICS AND THE FASTBUS READOUT MODULE FOR THE SLD LIMITED STREAMER TUBES.”
Nuclear Instruments and Methods, **A277**, 222 (1989)
2. G. Batignani, C. Bauer, H. Becker, F. Bosi, L. Bosisio, D. Brown, W. Buttler, M. Carpinelli, P. Cattaneo, A. Ciocci, R. Dell’Orso, H. Dietl, F. Dydak, E. Focardi, F. Forti, M.A. Giorgi, T. Hansl, D. Hauff, P. Holl, J. Kemmer, J. Lauber, E. Lange, G. Lutz, E. Mannelli, S. Menary, L. Moneta, H.G. Moser, G. Parrini, A.S. Schwarz, R. Settles, V. Sharma, L. Strüder, G. Tonelli, G. Triggiani, C. Vannini, P.G. Verdini, F. Weber.
“THE ALEPH SILICON VERTEX DETECTOR.”
Nuclear Physics B (Proc. Suppl.), **23A**, 291 (1991)
3. The ALEPH Collaboration.
“UPDATED MEASUREMENT OF THE AVERAGE b HADRON LIFETIME.”
Physics Letters B **295**, 174 (1992)
4. G. Batignani, C. Bauer, H. Becker, J. Boudreau, F. Bosi, L. Bosisio, D. Brown, M. Carpinelli, J. Carr, P. Cattaneo, A. Ciocci, P. Coyle, R. Dell’Orso, H. Dietl, J. Drinkard, E. Focardi, F. Forti, M. Giorgi, T. Hansl - Kozanecka, D. Hauff, P. Holl, R.G. Jacobsen, E. Lancon, J. Lauber, E. Litke, G. Lutz, G. Lütjens, W. Männer, E.B. Martin, T. Mattison, M. McNeil, S. Menary, L. Moneta, H.G. Moser, B. Mours, G. Parrini, S. Piccinini, A. Profeti, G. Redingler, D. Rizzi, G. Rizzo, D. Rousseau, E. Scarlini, A.S. Schwarz, P. Schwemling, R. Settles, H. Seywerd, V. Sharma, L. Strüder, G. Taylor, G. Tonelli, G. Triggiani, C. Vannini, P.G. Verdini, J. Walsh, G. Waltermann, S. Walther, J. Wear, F. Weber.
“THE DESIGN, CONSTRUCTION AND PERFORMANCE OF THE ALEPH SILICON VERTEX DETECTOR.”
Nuclear Instruments and Methods, **A379**, 101 (1996)
5. O. Adriani, E. Babucci, N. Bacchetta, G. Bagliesi, P. Bartalini, A. Basti, G.M. Bilei, D. Boemi, L. Borrello, F. Bosi, C. Bozzi, H. Breuker, M. Bruzzi, A. Candelori, R. Castaldi, G. Castellini, E. Catacchini, U. Cazzola, B. Checcucci, C. Civinini, D. Creanza, R. D’Alessandro, M. De Palma, R. Dell’Orso, R. Della Marina, L. Fiore, E. Focardi, A. Gabbanini, A. Giassi, A. Giraldo, L. Gorn, M. Loreti, G. Maggi, G. Mantovani, M. Meschini, A. Messineo, S. My, G. Parrini, M. Pieri, F. Raffaelli, G. Raso, A. Santocchia, G. Selvaggi, L. Servoli, L. Silvestris, A. Skassyrskaya, F. Szoncso, P. Tempesta, M. Tesi, G. Tonelli, C. Vannini, P.G. Verdini, R. Wheadon.
“BEAM TEST RESULTS FOR SINGLE AND DOUBLE SIDED SILICON DETECTOR PROTOTYPES OF THE CMS CENTRAL DETECTOR.”
Nuclear Instruments and Methods, **A396**, 76 (1997)
6. D. Creanza, M. De Palma, G. Maggi, G. Selvaggi, L. Silvestris, G. Raso, P. Tempesta, M. Burns, P. Coyle, M. Frank, L. Moneta, G. Rizzo, M. Wachnik, A. Wagner, E. Focardi, G. Parrini, E. Scarlini, A. Halley, V. O’Shea, C. Raine, G. Barber, W. Cameron, P. Dornan, D. Gentry, N. Konstantinidis, A. Moutoussi, J. Nash, D. Price, A. Stacey, L.W. Toudup, M.I. Williams, M. Billault, A. Bonissent, G. Bujosa, D. Calvet, J. Carr, C. Diaconu, P.E. Blanc, J.J. Destelle, P. Karst, P. Payre, D. Rousseau, M. Thulasidas, H. Dietl, H.G. Moser, R. Settles, H. Seywerd, G. Waltermann, F. Bosi, C. Bozzi, R. Dell’Orso, A. Profeti, G. Sguazzoni, P.G. Verdini, J.P. Bizzell, P.D. Maley, J.C. Thompson, A.E. Wright, S. Black, J. Dann, H.Y. Kim, L. Bosisio, J. Putz, J. Rothberg, S. Wasserbaech, P. Elmer, J. Walsh.
“THE NEW ALEPH SILICON VERTEX DETECTOR.”
Nuclear Instruments and Methods, **A409**, 157 (1998)

7. M. Angarano, D. Creanza, M. De Palma, L. Fiore, G. Maggi, S. My, A. Pompili, G. Raso, G. Selvaggi, L. Silvestris, P. Tempesta, N. Dinu, A. Mihul, V. Postolache, D. Boemi, E. Catacchini, C. Civinini, R. D'Alessandro, E. Focardi, M. Meschini, G. Parrini, P. Azzi, N. Bacchetta, D. Bisello, G. Busetto, A. Castro, M. Loreti, G. Martignon, D. Pantano, I. Stavitski, E. Babucci, P. Bartalini, G.M. Bilei, S. Bizzaglia, B. Checcucci, P. Lariccia, G. Mantovani, A. Santocchia, L. Servoli, C. Bozzi, R. Dell'Orso, A. Messineo, G. Tonelli, P.G. Verdini.
 "TEST BEAM RESULTS ON IRRADIATED SILICON DETECTORS FOR THE CMS SILICON STRIP TRACKER."
 Nuclear Instruments and Methods, **A434**, 313 (1999)
7. bis "ERRATUM TO: TEST BEAM RESULTS ON IRRADIATED SILICON DETECTORS FOR THE CMS SILICON STRIP TRACKER."
 Nuclear Instruments and Methods, **A441**, 605 (2000)
8. R. Dell'Orso, on behalf of CMS Tracker
 "RECENT RESULTS FOR THE CMS TRACKER SILICON DETECTORS."
 IEEE Transactions on Nuclear Science **NS-48**, 2299 (2001)
9. The CMS Tracker Collaboration.
 "THE EFFECT OF HIGHLY IONIZING PARTICLES ON THE CMS SILICON STRIP TRACKER."
 Nuclear Instruments and Methods, **A543**, 463 (2005)
10. J. Bernardini, F. Bosi, R. Dell'Orso, F. Fiori, A. Messineo, F. Palla, A. Profeti and P.G. Verdini
 "DESIGN AND DEVELOPMENT OF MICRO-STRIP STACKED MODULE PROTOTYPES TO MEASURE FLYING PARTICLE DIRECTIONS"
 Nuclear Physics B (Proc. Suppl.), **215**, 72 (2011)

Roberto Dell'Orso