

IL CONVEGNO SULLO SPORT FEMMINILE

La donna deve contribuire allo sviluppo dello sport

Vivo successo dell'iniziativa dell'UIISP - L'adesione di Sofia Loren e di Silvana Pampanini

FIRENZE. 8 - Alla presenza di numerosi sportivi, ragazze, dirigenti di società si è svolto l'annunziato convegno nazionale sullo sport femminile indotto dall'UIISP e dal Consiglio Nazionale della Donna.

Al tavolo della presidenza sedevano il senatore Ottavio Pastre, il segretario generale dell'UIISP Morandi, il professor Camarou, il vice Camarou della Federazione Pallanuoto, la signora Ravaioli in rappresentanza della Lega delle Cooperative, la campionessa italiana dell'UIISP Gloria Conetti, la signora Elsa Massari, la presidente dell'UDI di Firenze, Eleonora Turziani in rappresentanza del Consiglio della Donna Italiana, Ada Alessandri e Vanna Gentili. Hanno aderito alla manifestazione le attrici Sofia Loren e Silvana Pampanini, la scrittrice Renata Viganò, l'avv. Zara Alghardi, la campionessa del lancio del disco Gianna Nannetti, Vera Martelli, il sindaco di Lastra a Signa Biagioni, il comitato dell'UDI di Livorno, di La Spezia, e la FGCI di Firenze.

Sotto la presidenza del senatore Ottavio Pastre, il segretario dell'UIISP Arrigo Morandi svolgeva la sua relazione sul primo tema: «Lo sport femminile, elemento di educazione e progresso della donna moderna e contributo prezioso allo sviluppo dello sport nazionale». Morandi affermava che il problema dello sport femminile investe l'avvenire dello sport italiano e la sua funzione sociale. Il relatore, confutando le tesi di alcuni «gruppi» i quali sostengono che lo sport femminile è immorale ed è contro la femminilità, ha risposto: «La donna si è conquistata, attraverso il lavoro e la partecipazione attiva alla vita familiare, il diritto allo sport: lo sport stesso può contribuire alla bellezza femminile».

Inoltre Morandi ha sottolineato che in Italia vengono gettati via dei milioni ma non si creano dei vivai di giovani. I presenti hanno applaudito a lungo l'entusiasta relazione del segretario dell'UIISP. Sono intervenuti poi il prof. Elvio Cianciarotti e la prof. Alessandri. Al termine dei lavori l'Assemblea ha approvato il seguente appello:

«Noi sportive e atlete abbiamo aderito con entusiasmo al Convegno sul problema dello sport femminile, perché in esso abbiamo ravvisato una nuova iniziativa. Praticare lo sport, per una ragazza, significa uscire dall'ambito ristretto della vita personale e individuale per affacciarsi legami più vasti di solidarietà e di fratellanza, nel proprio vita di nuovi scopi; trovare la via per affermare la propria personalità, per darsi la propria femminilità nuovi attributi di carattere e di salute».

A Casella su Mercedes la "Vermicino-Rocca di Papa"

Le difficoltà del percorso hanno impedito alle vetture sport di imporsi

Gli vittoriosi nella categoria gran turismo oltre 2000 cc. le Mille Miglia, il triplotto Casella, a bordo della sua Mercedes 3000 S.L. ha trionfato anche in questa ventiduesima edizione della Vermicino-Rocca di Papa.

La media del vincitore è risultata di 103,141 e costituisce un primato da battere in quanto la gara si disputava su di un nuovo tracciato stradale, 1300 precedendo Zimmerman e Santucci protagonisti di un'ottima gara, un'ottima gara, un'ottima gara.

Un lieve incidente ha turbato il regolare svolgimento delle gare. Pasquini su Ferrari 2500 è uscito di strada investendo quanto spettatori che se la sono cavata, fortunatamente con alcune contusioni guaribili in pochi giorni.

Ecco i classificati:

CATEGORIA TURISMO (RECORDE): 1) Ferrari 2500 (2); 2) Bialli (550 C) 19'47"; 3) Bialli (550 C) 19'47"; 4) Bialli (550 C) 19'47"; 5) Bialli (550 C) 19'47"; 6) Bialli (550 C) 19'47"; 7) Bialli (550 C) 19'47"; 8) Bialli (550 C) 19'47"; 9) Bialli (550 C) 19'47"; 10) Bialli (550 C) 19'47"; 11) Bialli (550 C) 19'47"; 12) Bialli (550 C) 19'47"; 13) Bialli (550 C) 19'47"; 14) Bialli (550 C) 19'47"; 15) Bialli (550 C) 19'47"; 16) Bialli (550 C) 19'47"; 17) Bialli (550 C) 19'47"; 18) Bialli (550 C) 19'47"; 19) Bialli (550 C) 19'47"; 20) Bialli (550 C) 19'47"; 21) Bialli (550 C) 19'47"; 22) Bialli (550 C) 19'47"; 23) Bialli (550 C) 19'47"; 24) Bialli (550 C) 19'47"; 25) Bialli (550 C) 19'47"; 26) Bialli (550 C) 19'47"; 27) Bialli (550 C) 19'47"; 28) Bialli (550 C) 19'47"; 29) Bialli (550 C) 19'47"; 30) Bialli (550 C) 19'47"; 31) Bialli (550 C) 19'47"; 32) Bialli (550 C) 19'47"; 33) Bialli (550 C) 19'47"; 34) Bialli (550 C) 19'47"; 35) Bialli (550 C) 19'47"; 36) Bialli (550 C) 19'47"; 37) Bialli (550 C) 19'47"; 38) Bialli (550 C) 19'47"; 39) Bialli (550 C) 19'47"; 40) Bialli (550 C) 19'47"; 41) Bialli (550 C) 19'47"; 42) Bialli (550 C) 19'47"; 43) Bialli (550 C) 19'47"; 44) Bialli (550 C) 19'47"; 45) Bialli (550 C) 19'47"; 46) Bialli (550 C) 19'47"; 47) Bialli (550 C) 19'47"; 48) Bialli (550 C) 19'47"; 49) Bialli (550 C) 19'47"; 50) Bialli (550 C) 19'47"; 51) Bialli (550 C) 19'47"; 52) Bialli (550 C) 19'47"; 53) Bialli (550 C) 19'47"; 54) Bialli (550 C) 19'47"; 55) Bialli (550 C) 19'47"; 56) Bialli (550 C) 19'47"; 57) Bialli (550 C) 19'47"; 58) Bialli (550 C) 19'47"; 59) Bialli (550 C) 19'47"; 60) Bialli (550 C) 19'47"; 61) Bialli (550 C) 19'47"; 62) Bialli (550 C) 19'47"; 63) Bialli (550 C) 19'47"; 64) Bialli (550 C) 19'47"; 65) Bialli (550 C) 19'47"; 66) Bialli (550 C) 19'47"; 67) Bialli (550 C) 19'47"; 68) Bialli (550 C) 19'47"; 69) Bialli (550 C) 19'47"; 70) Bialli (550 C) 19'47"; 71) Bialli (550 C) 19'47"; 72) Bialli (550 C) 19'47"; 73) Bialli (550 C) 19'47"; 74) Bialli (550 C) 19'47"; 75) Bialli (550 C) 19'47"; 76) Bialli (550 C) 19'47"; 77) Bialli (550 C) 19'47"; 78) Bialli (550 C) 19'47"; 79) Bialli (550 C) 19'47"; 80) Bialli (550 C) 19'47"; 81) Bialli (550 C) 19'47"; 82) Bialli (550 C) 19'47"; 83) Bialli (550 C) 19'47"; 84) Bialli (550 C) 19'47"; 85) Bialli (550 C) 19'47"; 86) Bialli (550 C) 19'47"; 87) Bialli (550 C) 19'47"; 88) Bialli (550 C) 19'47"; 89) Bialli (550 C) 19'47"; 90) Bialli (550 C) 19'47"; 91) Bialli (550 C) 19'47"; 92) Bialli (550 C) 19'47"; 93) Bialli (550 C) 19'47"; 94) Bialli (550 C) 19'47"; 95) Bialli (550 C) 19'47"; 96) Bialli (550 C) 19'47"; 97) Bialli (550 C) 19'47"; 98) Bialli (550 C) 19'47"; 99) Bialli (550 C) 19'47"; 100) Bialli (550 C) 19'47"; 101) Bialli (550 C) 19'47"; 102) Bialli (550 C) 19'47"; 103) Bialli (550 C) 19'47"; 104) Bialli (550 C) 19'47"; 105) Bialli (550 C) 19'47"; 106) Bialli (550 C) 19'47"; 107) Bialli (550 C) 19'47"; 108) Bialli (550 C) 19'47"; 109) Bialli (550 C) 19'47"; 110) Bialli (550 C) 19'47"; 111) Bialli (550 C) 19'47"; 112) Bialli (550 C) 19'47"; 113) Bialli (550 C) 19'47"; 114) Bialli (550 C) 19'47"; 115) Bialli (550 C) 19'47"; 116) Bialli (550 C) 19'47"; 117) Bialli (550 C) 19'47"; 118) Bialli (550 C) 19'47"; 119) Bialli (550 C) 19'47"; 120) Bialli (550 C) 19'47"; 121) Bialli (550 C) 19'47"; 122) Bialli (550 C) 19'47"; 123) Bialli (550 C) 19'47"; 124) Bialli (550 C) 19'47"; 125) Bialli (550 C) 19'47"; 126) Bialli (550 C) 19'47"; 127) Bialli (550 C) 19'47"; 128) Bialli (550 C) 19'47"; 129) Bialli (550 C) 19'47"; 130) Bialli (550 C) 19'47"; 131) Bialli (550 C) 19'47"; 132) Bialli (550 C) 19'47"; 133) Bialli (550 C) 19'47"; 134) Bialli (550 C) 19'47"; 135) Bialli (550 C) 19'47"; 136) Bialli (550 C) 19'47"; 137) Bialli (550 C) 19'47"; 138) Bialli (550 C) 19'47"; 139) Bialli (550 C) 19'47"; 140) Bialli (550 C) 19'47"; 141) Bialli (550 C) 19'47"; 142) Bialli (550 C) 19'47"; 143) Bialli (550 C) 19'47"; 144) Bialli (550 C) 19'47"; 145) Bialli (550 C) 19'47"; 146) Bialli (550 C) 19'47"; 147) Bialli (550 C) 19'47"; 148) Bialli (550 C) 19'47"; 149) Bialli (550 C) 19'47"; 150) Bialli (550 C) 19'47"; 151) Bialli (550 C) 19'47"; 152) Bialli (550 C) 19'47"; 153) Bialli (550 C) 19'47"; 154) Bialli (550 C) 19'47"; 155) Bialli (550 C) 19'47"; 156) Bialli (550 C) 19'47"; 157) Bialli (550 C) 19'47"; 158) Bialli (550 C) 19'47"; 159) Bialli (550 C) 19'47"; 160) Bialli (550 C) 19'47"; 161) Bialli (550 C) 19'47"; 162) Bialli (550 C) 19'47"; 163) Bialli (550 C) 19'47"; 164) Bialli (550 C) 19'47"; 165) Bialli (550 C) 19'47"; 166) Bialli (550 C) 19'47"; 167) Bialli (550 C) 19'47"; 168) Bialli (550 C) 19'47"; 169) Bialli (550 C) 19'47"; 170) Bialli (550 C) 19'47"; 171) Bialli (550 C) 19'47"; 172) Bialli (550 C) 19'47"; 173) Bialli (550 C) 19'47"; 174) Bialli (550 C) 19'47"; 175) Bialli (550 C) 19'47"; 176) Bialli (550 C) 19'47"; 177) Bialli (550 C) 19'47"; 178) Bialli (550 C) 19'47"; 179) Bialli (550 C) 19'47"; 180) Bialli (550 C) 19'47"; 181) Bialli (550 C) 19'47"; 182) Bialli (550 C) 19'47"; 183) Bialli (550 C) 19'47"; 184) Bialli (550 C) 19'47"; 185) Bialli (550 C) 19'47"; 186) Bialli (550 C) 19'47"; 187) Bialli (550 C) 19'47"; 188) Bialli (550 C) 19'47"; 189) Bialli (550 C) 19'47"; 190) Bialli (550 C) 19'47"; 191) Bialli (550 C) 19'47"; 192) Bialli (550 C) 19'47"; 193) Bialli (550 C) 19'47"; 194) Bialli (550 C) 19'47"; 195) Bialli (550 C) 19'47"; 196) Bialli (550 C) 19'47"; 197) Bialli (550 C) 19'47"; 198) Bialli (550 C) 19'47"; 199) Bialli (550 C) 19'47"; 200) Bialli (550 C) 19'47"; 201) Bialli (550 C) 19'47"; 202) Bialli (550 C) 19'47"; 203) Bialli (550 C) 19'47"; 204) Bialli (550 C) 19'47"; 205) Bialli (550 C) 19'47"; 206) Bialli (550 C) 19'47"; 207) Bialli (550 C) 19'47"; 208) Bialli (550 C) 19'47"; 209) Bialli (550 C) 19'47"; 210) Bialli (550 C) 19'47"; 211) Bialli (550 C) 19'47"; 212) Bialli (550 C) 19'47"; 213) Bialli (550 C) 19'47"; 214) Bialli (550 C) 19'47"; 215) Bialli (550 C) 19'47"; 216) Bialli (550 C) 19'47"; 217) Bialli (550 C) 19'47"; 218) Bialli (550 C) 19'47"; 219) Bialli (550 C) 19'47"; 220) Bialli (550 C) 19'47"; 221) Bialli (550 C) 19'47"; 222) Bialli (550 C) 19'47"; 223) Bialli (550 C) 19'47"; 224) Bialli (550 C) 19'47"; 225) Bialli (550 C) 19'47"; 226) Bialli (550 C) 19'47"; 227) Bialli (550 C) 19'47"; 228) Bialli (550 C) 19'47"; 229) Bialli (550 C) 19'47"; 230) Bialli (550 C) 19'47"; 231) Bialli (550 C) 19'47"; 232) Bialli (550 C) 19'47"; 233) Bialli (550 C) 19'47"; 234) Bialli (550 C) 19'47"; 235) Bialli (550 C) 19'47"; 236) Bialli (550 C) 19'47"; 237) Bialli (550 C) 19'47"; 238) Bialli (550 C) 19'47"; 239) Bialli (550 C) 19'47"; 240) Bialli (550 C) 19'47"; 241) Bialli (550 C) 19'47"; 242) Bialli (550 C) 19'47"; 243) Bialli (550 C) 19'47"; 244) Bialli (550 C) 19'47"; 245) Bialli (550 C) 19'47"; 246) Bialli (550 C) 19'47"; 247) Bialli (550 C) 19'47"; 248) Bialli (550 C) 19'47"; 249) Bialli (550 C) 19'47"; 250) Bialli (550 C) 19'47"; 251) Bialli (550 C) 19'47"; 252) Bialli (550 C) 19'47"; 253) Bialli (550 C) 19'47"; 254) Bialli (550 C) 19'47"; 255) Bialli (550 C) 19'47"; 256) Bialli (550 C) 19'47"; 257) Bialli (550 C) 19'47"; 258) Bialli (550 C) 19'47"; 259) Bialli (550 C) 19'47"; 260) Bialli (550 C) 19'47"; 261) Bialli (550 C) 19'47"; 262) Bialli (550 C) 19'47"; 263) Bialli (550 C) 19'47"; 264) Bialli (550 C) 19'47"; 265) Bialli (550 C) 19'47"; 266) Bialli (550 C) 19'47"; 267) Bialli (550 C) 19'47"; 268) Bialli (550 C) 19'47"; 269) Bialli (550 C) 19'47"; 270) Bialli (550 C) 19'47"; 271) Bialli (550 C) 19'47"; 272) Bialli (550 C) 19'47"; 273) Bialli (550 C) 19'47"; 274) Bialli (550 C) 19'47"; 275) Bialli (550 C) 19'47"; 276) Bialli (550 C) 19'47"; 277) Bialli (550 C) 19'47"; 278) Bialli (550 C) 19'47"; 279) Bialli (550 C) 19'47"; 280) Bialli (550 C) 19'47"; 281) Bialli (550 C) 19'47"; 282) Bialli (550 C) 19'47"; 283) Bialli (550 C) 19'47"; 284) Bialli (550 C) 19'47"; 285) Bialli (550 C) 19'47"; 286) Bialli (550 C) 19'47"; 287) Bialli (550 C) 19'47"; 288) Bialli (550 C) 19'47"; 289) Bialli (550 C) 19'47"; 290) Bialli (550 C) 19'47"; 291) Bialli (550 C) 19'47"; 292) Bialli (550 C) 19'47"; 293) Bialli (550 C) 19'47"; 294) Bialli (550 C) 19'47"; 295) Bialli (550 C) 19'47"; 296) Bialli (550 C) 19'47"; 297) Bialli (550 C) 19'47"; 298) Bialli (550 C) 19'47"; 299) Bialli (550 C) 19'47"; 300) Bialli (550 C) 19'47"; 301) Bialli (550 C) 19'47"; 302) Bialli (550 C) 19'47"; 303) Bialli (550 C) 19'47"; 304) Bialli (550 C) 19'47"; 305) Bialli (550 C) 19'47"; 306) Bialli (550 C) 19'47"; 307) Bialli (550 C) 19'47"; 308) Bialli (550 C) 19'47"; 309) Bialli (550 C) 19'47"; 310) Bialli (550 C) 19'47"; 311) Bialli (550 C) 19'47"; 312) Bialli (550 C) 19'47"; 313) Bialli (550 C) 19'47"; 314) Bialli (550 C) 19'47"; 315) Bialli (550 C) 19'47"; 316) Bialli (550 C) 19'47"; 317) Bialli (550 C) 19'47"; 318) Bialli (550 C) 19'47"; 319) Bialli (550 C) 19'47"; 320) Bialli (550 C) 19'47"; 321) Bialli (550 C) 19'47"; 322) Bialli (550 C) 19'47"; 323) Bialli (550 C) 19'47"; 324) Bialli (550 C) 19'47"; 325) Bialli (550 C) 19'47"; 326) Bialli (550 C) 19'47"; 327) Bialli (550 C) 19'47"; 328) Bialli (550 C) 19'47"; 329) Bialli (550 C) 19'47"; 330) Bialli (550 C) 19'47"; 331) Bialli (550 C) 19'47"; 332) Bialli (550 C) 19'47"; 333) Bialli (550 C) 19'47"; 334) Bialli (550 C) 19'47"; 335) Bialli (550 C) 19'47"; 336) Bialli (550 C) 19'47"; 337) Bialli (550 C) 19'47"; 338) Bialli (550 C) 19'47"; 339) Bialli (550 C) 19'47"; 340) Bialli (550 C) 19'47"; 341) Bialli (550 C) 19'47"; 342) Bialli (550 C) 19'47"; 343) Bialli (550 C) 19'47"; 344) Bialli (550 C) 19'47"; 345) Bialli (550 C) 19'47"; 346) Bialli (550 C) 19'47"; 347) Bialli (550 C) 19'47"; 348) Bialli (550 C) 19'47"; 349) Bialli (550 C) 19'47"; 350) Bialli (550 C) 19'47"; 351) Bialli (550 C) 19'47"; 352) Bialli (550 C) 19'47"; 353) Bialli (550 C) 19'47"; 354) Bialli (550 C) 19'47"; 355) Bialli (550 C) 19'47"; 356) Bialli (550 C) 19'47"; 357) Bialli (550 C) 19'47"; 358) Bialli (550 C) 19'47"; 359) Bialli (550 C) 19'47"; 360) Bialli (550 C) 19'47"; 361) Bialli (550 C) 19'47"; 362) Bialli (550 C) 19'47"; 363) Bialli (550 C) 19'47"; 364) Bialli (550 C) 19'47"; 365) Bialli (550 C) 19'47"; 366) Bialli (550 C) 19'47"; 367) Bialli (550 C) 19'47"; 368) Bialli (550 C) 19'47"; 369) Bialli (550 C) 19'47"; 370) Bialli (550 C) 19'47"; 371) Bialli (550 C) 19'47"; 372) Bialli (550 C) 19'47"; 373) Bialli (550 C) 19'47"; 374) Bialli (550 C) 19'47"; 375) Bialli (550 C) 19'47"; 376) Bialli (550 C) 19'47"; 377) Bialli (550 C) 19'47"; 378) Bialli (550 C) 19'47"; 379) Bialli (550 C) 19'47"; 380) Bialli (550 C) 19'47"; 381) Bialli (550 C) 19'47"; 382) Bialli (550 C) 19'47"; 383) Bialli (550 C) 19'47"; 384) Bialli (550 C) 19'47"; 385) Bialli (550 C) 19'47"; 386) Bialli (550 C) 19'47"; 387) Bialli (550 C) 19'47"; 388) Bialli (550 C) 19'47"; 389) Bialli (550 C) 19'47"; 390) Bialli (550 C) 19'47"; 391) Bialli (550 C) 19'47"; 392) Bialli (550 C) 19'47"; 393) Bialli (550 C) 19'47"; 394) Bialli (550 C) 19'47"; 395) Bialli (550 C) 19'47"; 396) Bialli (550 C) 19'47"; 397) Bialli (550 C) 19'47"; 398) Bialli (550 C) 19'47"; 399) Bialli (550 C) 19'47"; 400) Bialli (550 C) 19'47"; 401) Bialli (550 C) 19'47"; 402) Bialli (550 C) 19'47"; 403) Bialli (550 C) 19'47"; 404) Bialli (550 C) 19'47"; 405) Bialli (550 C) 19'47"; 406) Bialli (550 C) 19'47"; 407) Bialli (550 C) 19'47"; 408) Bialli (550 C) 19'47"; 409) Bialli (550 C) 19'47"; 410) Bialli (550 C) 19'47"; 411) Bialli (550 C) 19'47"; 412) Bialli (550 C) 19'47"; 413) Bialli (550 C) 19'47"; 414) Bialli (550 C) 19'47"; 415) Bialli (550 C) 19'47"; 416) Bialli (550 C) 19'47"; 417) Bialli (550 C) 19'47"; 418) Bialli (550 C) 19'47"; 419) Bialli (550 C) 19'47"; 420) Bialli (550 C) 19'47"; 421) Bialli (550 C) 19'47"; 422) Bialli (550 C) 19'47"; 423) Bialli (550 C) 19'47"; 424) Bialli (550 C) 19'47"; 425) Bialli (550 C) 19'47"; 426) Bialli (550 C) 19'47"; 427) Bialli (550 C) 19'47"; 428) Bialli (550 C) 19'47"; 429) Bialli (550 C) 19'47"; 430) Bialli (550 C) 19'47"; 431) Bialli (550 C) 19'47"; 432) Bialli (550 C) 19'47"; 433) Bialli (550 C) 19'47"; 434) Bialli (550 C) 19'47"; 435) Bialli (550 C) 19'47"; 436) Bialli (550 C) 19'47"; 437) Bialli (550 C) 19'47"; 438) Bialli (550 C) 19'47"; 439) Bialli (550 C) 19'47"; 440) Bialli (550 C) 19'47"; 441) Bialli (550 C) 19'47"; 442) Bialli (550 C) 19'47"; 443) Bialli (550 C) 19'47"; 444) Bialli (550 C) 19'47"; 445) Bialli (550 C) 19'47"; 446) Bialli (550 C) 19'47"; 447) Bialli (550 C) 19'47"; 448) Bialli (550 C) 19'47"; 449) Bialli (550 C) 19'47"; 450) Bialli (550 C) 19'47"; 451) Bialli (550 C) 19'47"; 452) Bialli (550 C) 19'47"; 453) Bialli (550 C) 19'47"; 454) Bialli (550 C) 19'47"; 455) Bialli (550 C) 19'47"; 456) Bialli (550 C) 19'47"; 457) Bialli (550 C) 19'47"; 458) Bialli (550 C) 19'47"; 459) Bialli (550 C) 19'47"; 460) Bialli (550 C) 19'47"; 461) Bialli (550 C) 19'47"; 462) Bialli (550 C) 19'47"; 463) Bialli (550 C) 19'47"; 464) Bialli (550 C) 19'47"; 465) Bialli (550 C) 19'47"; 466) Bialli (550 C) 19'47"; 467) Bialli (550 C) 19'47"; 468) Bialli (550 C) 19'47"; 469) Bialli (550 C) 19'47"; 470) Bialli (550 C) 19'47"; 471) Bialli (550 C) 19'47"; 472) Bialli (550 C) 19'47"; 473) Bialli (550 C) 19'47"; 474) Bialli (550 C) 19'47"; 475) Bialli (550 C) 19'47"; 476) Bialli (550 C) 19'47"; 477) Bialli (550 C) 19'47"; 478) Bialli (550 C) 19'47"; 479) Bialli (550 C) 19'47"; 480) Bialli (550 C) 19'47"; 481) Bialli (550 C) 19'47"; 482) Bialli (550 C) 19'47"; 483) Bialli (550 C) 19'47"; 484) Bialli (550 C) 19'47"; 485) Bialli (550 C) 19'47"; 486) Bialli (550 C) 19'47"; 487) Bialli (550 C) 19'47"; 488) Bialli (550 C) 19'47"; 489) Bialli (550 C) 19'47"; 490) Bialli (550 C) 19'47"; 491) Bialli (550 C) 19'47"; 492) Bialli (550 C) 19'47"; 493) Bialli (550 C) 19'47"; 494) Bialli (550 C) 19'47"; 495) Bialli (550 C) 19'47"; 496) Bialli (550 C) 19'47"; 497) Bialli (550 C) 19'47"; 498) Bialli (550 C) 19'47"; 499) Bialli (550 C) 19'47"; 500) Bialli (550 C) 19'47"; 501) Bialli (550 C) 19'47"; 502) Bialli (550 C) 19'47"; 503) Bialli (550 C) 19'47"; 504) Bialli (550 C) 19'47"; 505) Bialli (550 C) 19'47"; 506) Bialli (550 C) 19'47"; 507) Bialli (550 C) 19'47"; 508) Bialli (550 C) 19'47"; 509) Bialli (550 C) 19'47"; 510) Bialli (550 C) 19'47"; 511) Bialli (550 C) 19'47"; 512) Bialli (550 C) 19'47"; 513) Bialli (550 C) 19'47"; 514) Bialli (550 C) 19'47"; 515) Bialli (550 C) 19'47"; 516) Bialli (550 C) 19'47"; 517) Bialli (550 C) 19'47"; 518) Bialli (550 C) 19'47"; 519) Bialli (550 C) 19'47"; 520) Bialli (550 C) 19'47"; 521) Bialli (550 C) 19'47"; 522) Bialli (550 C) 19'47"; 523) Bialli (550 C) 19'47"; 524) Bialli (550 C) 19'47"; 525) Bialli (550 C) 19'47"; 526) Bialli (550 C) 19'47"; 527) Bialli (550 C) 19'47"; 528) B