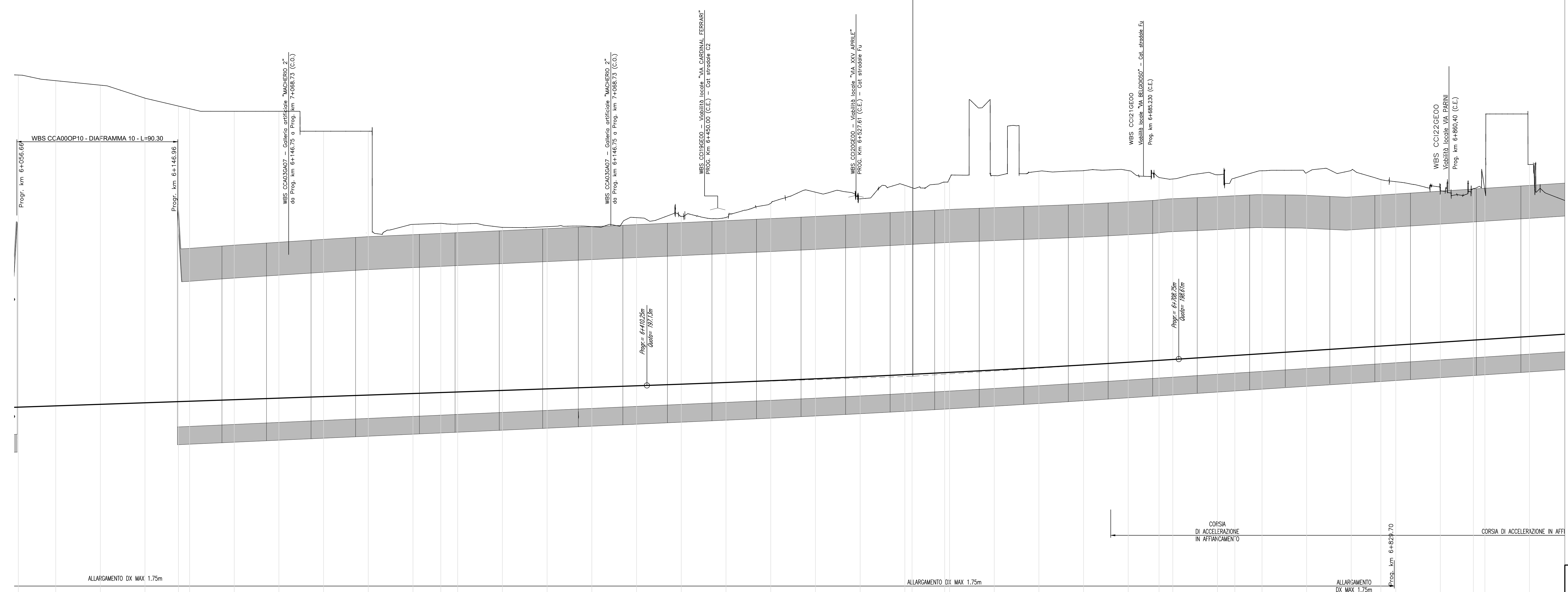
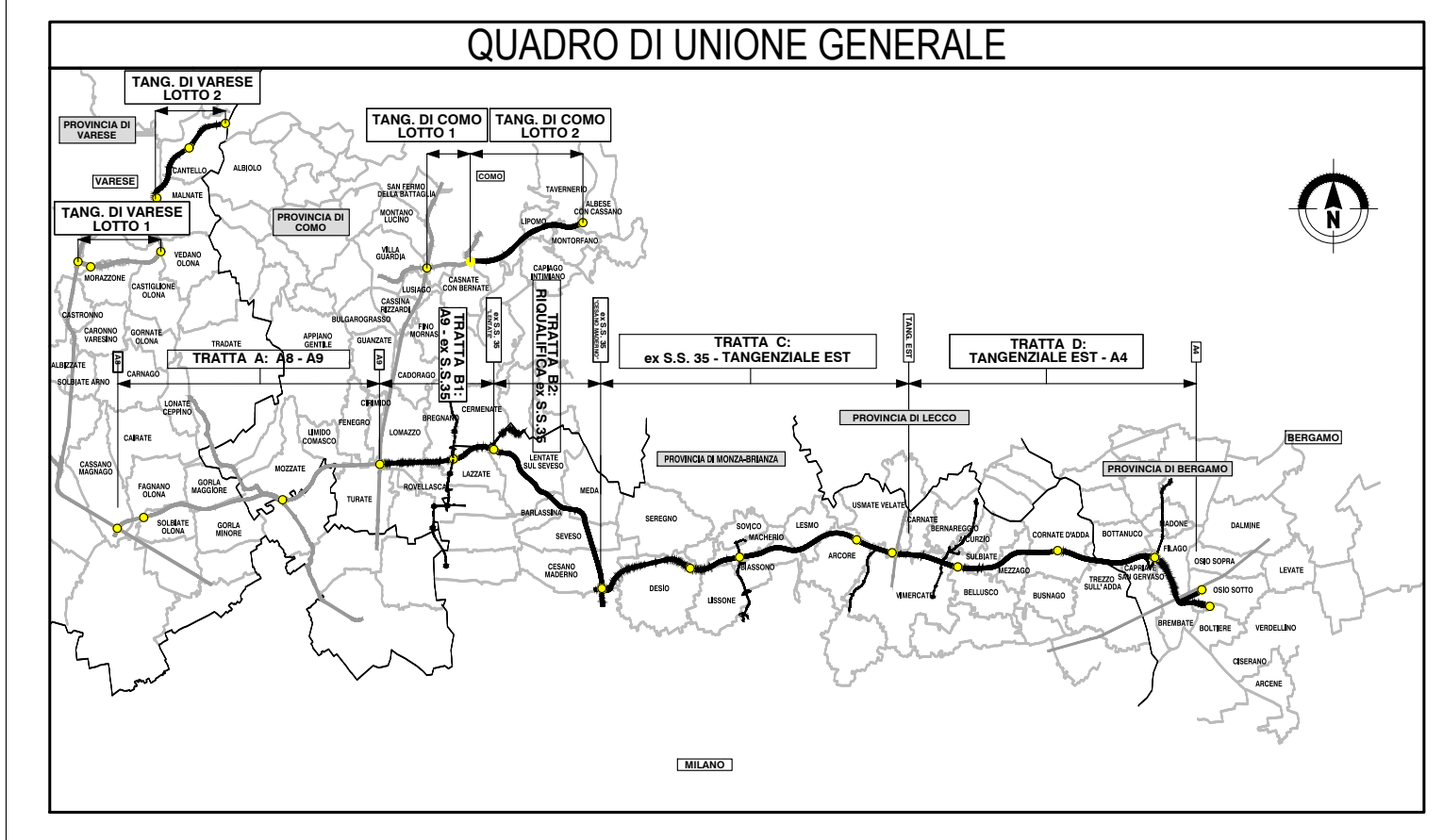
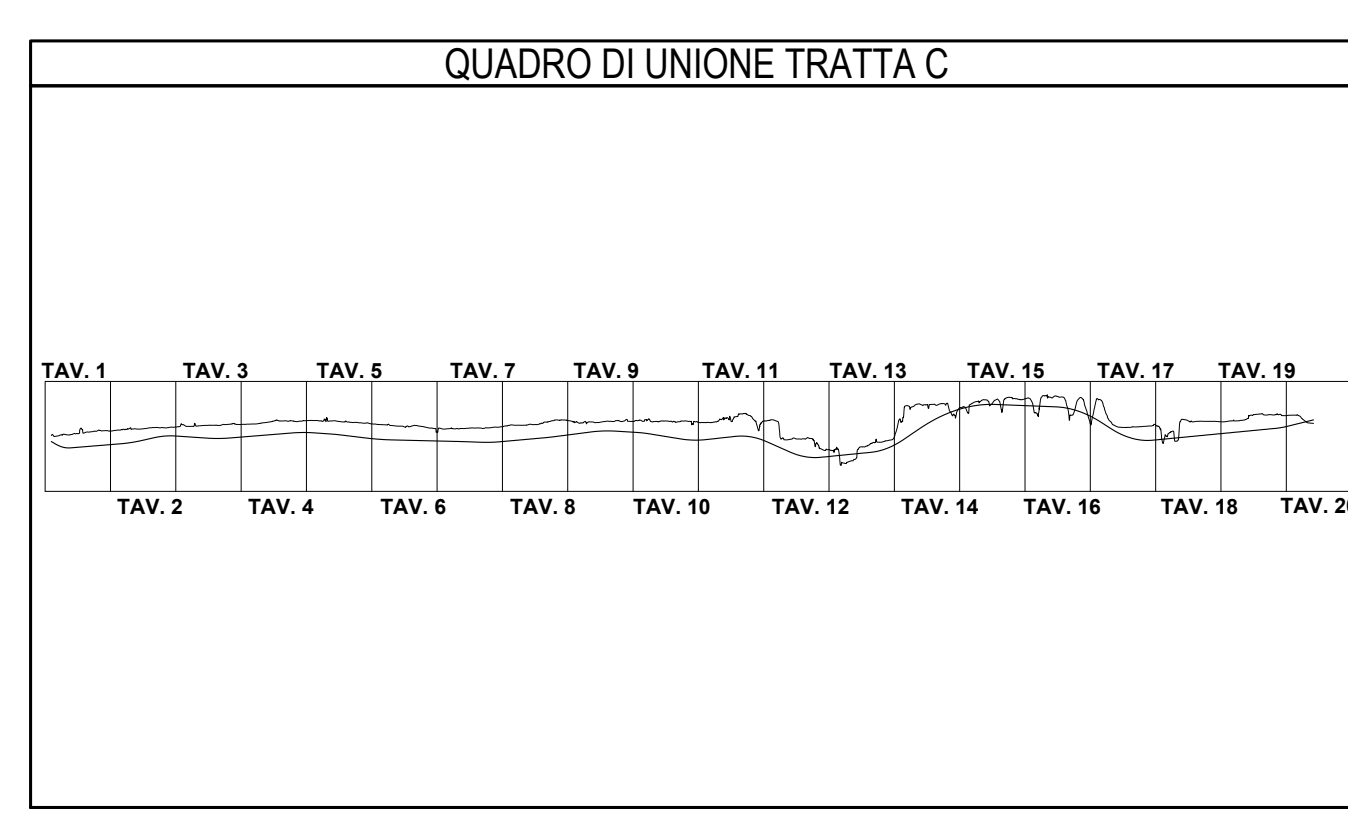


LIVELLETTA L=568.62m i=0.35% Δh=1.97m L=306.16m i=0.64% Δh=2.51m

Prog. = 6+59.50m
 Q₀ = 197.65m
 R = 10000.00m
 CORDA = 306.16m
 F = 0.111



N.B.: La carreggiata Est si riferisce al senso di marcia direzione A4, la carreggiata Ovest a quello direzione AB/A9. Le sezioni indicate si riferiscono alla carreggiata Est.



| NUMERO SEZIONE | 281 | 282 | 283 | 284 | 282/286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292/293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 302/4 | 306/6 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311/312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318/319 | 320 | 32/222 | 323 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|
| DISTANZE PROGRESSIVE | 6+003.47 | 6+028.46 | 6+053.45 | 6+078.44 | 6+142.85 | 6+167.84 | 6+192.83 | 6+217.82 | 6+242.81 | 6+267.80 | 6+292.79 | 6+317.78 | 6+342.77 | 6+367.76 | 6+392.75 | 6+417.74 | 6+442.73 | 6+467.72 | 6+492.71 | 6+517.70 | 6+542.69 | 6+567.68 | 6+592.67 | 6+617.66 | 6+642.65 | 6+667.64 | 6+692.63 | 6+717.62 | 6+742.61 | 6+767.60 | 6+792.59 | 6+817.58 | 6+842.57 | 6+867.56 | 6+892.55 | 6+917.54 | 6+942.53 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI | 0 | 25,00 | 25,03 | 25,04 | 18,80 | 6,25 | 25,05 | 25,07 | 25,07 | 25,08 | 25,09 | 15,61 | 9,48 | 25,10 | 25,10 | 25,10 | 25,10 | 25,10 | 25,10 | 25,10 | 25,09 | 4,04 | 18,31 | 2,74 | 25,08 | 25,07 | 25,07 | 25,04 | 9,78 | 15,26 | 25,03 | 25,02 | 16,63 | 8,38 | 25,01 | 18,54 | 6,46 | 25,00 | 25,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | 198,91 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QUOTE TERRENO | 214,55 | 214,24 | 213,89 | 213,54 | 212,81 | 212,46 | 212,11 | 211,76 | 211,41 | 211,06 | 210,71 | 210,36 | 210,01 | 209,66 | 209,31 | 208,96 | 208,61 | 208,26 | 207,91 | 207,56 | 207,21 | 206,86 | 206,51 | 206,16 | 205,81 | 205,46 | 205,11 | 204,76 | 204,41 | 204,06 | 203,71 | 203,36 | 203,01 | 202,66 | 202,31 | 201,96 | 201,61 | 201,26 | 200,91 | 200,56 | 200,21 | 199,86 | 199,51 | 199,16 | 188,81 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIFFERENZA QUOTE | -16,64 | -16,25 | -17,01 | -17,01 | -16,59 | -16,54 | -16,80 | -16,89 | -17,00 | -17,09 | -17,18 | -17,27 | -17,36 | -17,45 | -17,54 | -17,63 | -17,72 | -17,81 | -17,90 | -17,99 | -18,08 | -18,17 | -18,26 | -18,35 | -18,44 | -18,53 | -18,62 | -18,71 | -18,80 | -18,89 | -18,98 | -19,07 | -19,16 | -19,25 | -19,34 | -19,43 | -19,52 | -19,61 | -19,70 | -19,79 | -19,88 | -19,97 | -20,06 | -20,15 | -20,24 | -20,33 | -20,42 | -20,51 | -20,60 | -20,69 | -20,78 | -20,87 | -20,96 | -21,05 | -21,14 | -21,23 | -21,32 | -21,41 | -21,50 | -21,59 | -21,68 | -21,77 | -21,86 | -21,95 | -22,04 | -22,13 | -22,22 | -22,31 | -22,40 | -22,49 | -22,58 | -22,67 | -22,76 | -22,85 | -22,94 | -23,03 | -23,12 | -23,21 | -23,30 | -23,39 | -23,48 | -23,57 | -23,66 | -23,75 | -23,84 | -23,93 | -24,02 | -24,11 | -24,20 | -24,29 | -24,38 | -24,47 | -24,56 | -24,65 | -24,74 | -24,83 | -24,92 | -25,01 | -25,10 | -25,19 | -25,28 | -25,37 | -25,46 | -25,55 | -25,64 | -25,73 | -25,82 | -25,91 | -26,00 | -26,09 | -26,18 | -26,27 | -26,36 | -26,45 | -26,54 | -26,63 | -26,72 | -26,81 | -26,90 | -26,99 | -27,08 | -27,17 | -27,26 | -27,35 | -27,44 | -27,53 | -27,62 | -27,71 | -27,80 | -27,89 | -27,98 | -28,07 | -28,16 | -28,25 | -28,34 | -28,43 | -28,52 | -28,61 | -28,70 | -28,79 | -28,88 | -28,97 | -29,06 | -29,15 | -29,24 | -29,33 | -29,42 | -29,51 | -29,60 | -29,69 | -29,78 | -29,87 | -29,96 | -30,05 | -30,14 | -30,23 | -30,32 | -30,41 | -30,50 | -30,59 | -30,68 | -30,77 | -30,86 | -30,95 | -31,04 | -31,13 | -31,22 | -31,31 | -31,40 | -31,49 | -31,58 | -31,67 | -31,76 | -31,85 | -31,94 | -32,03 | -32,12 | -32,21 | -32,30 | -32,39 | -32,48 | -32,57 | -32,66 | -32,75 | -32,84 | -32,93 | -33,02 | -33,11 | -33,20 | -33,29 | -33,38 | -33,47 | -33,56 | -33,65 | -33,74 | -33,83 | -33,92 | -34,01 | -34,10 | -34,19 | -34,28 | -34,37 | -34,46 | -34,55 | -34,64 | -34,73 | -34,82 | -34,91 | -35,00 | -35,09 | -35,18 | -35,27 | -35,36 | -35,45 | -35,54 | -35,63 | -35,72 | -35,81 | -35,90 | -35,99 | -36,08 | -36,17 | -36,26 | -36,35 | -36,44 | -36,53 | -36,62 | -36,71 | -36,80 | -36,89 | -36,98 | -37,07 | -37,16 | -37,25 | -37,34 | -37,43 | -37,52 | -37,61 | -37,70 | -37,79 | -37,88 | -37,97 | -38,06 | -38,15 | -38,24 | -38,33 | -38,42 | -38,51 | -38,60 | -38,69 | -38,78 | -38,87 | -38,96 | -39,05 | -39,14 | -39,23 | -39,32 | -39,41 | -39,50 | -39,59 | -39,68 | -39,77 | -39,86 | -39,95 | -40,04 | -40,13 | -40,22 | -40,31 | -40,40 | -40,49 | -40,58 | -40,67 | -40,76 | -40,85 | -40,94 | -41,03 | -41,12 | -41,21 | -41,30 | -41,39 | -41,48 | -41,57 | -41,66 | -41,75 | -41,84 | -41,93 | -42,02 | -42,11 | -42,20 | -42,29 | -42,38 | -42,47 | -42,56 | -42,65 | -42,74 | -42,83 | -42,92 | -43,01 | -43,10 | -43,19 | -43,28 | -43,37 | -43,46 | -43,55 | -43,64 | -43,73 | -43,82 | -43,91 | -44,00 | -44,09 | -44,18 | -44,27 | -44,36 | -44,45 | -44,54 | -44,63 | -44,72 | -44,81 | -44,90 | -44,99 | -45,08 | -45,17 | -45,26 | -45,35 | -45,44 | -45,53 | -45,62 | -45,71 | -45,80 | -45,89 | -45,98 | -46,07 | -46,16 | -46,25 | -46,34 | -46,43 | -46,52 | -46,61 | -46,70 | -46,79 | -46,88 | -46,97 | -47,06 | -47,15 | -47,24 | -47,33 | -47,42 | -47,51 | -47,60 | -47,69 | -47,78 | -47,87 | -47,96 | -48,05 | -48,14 | -48,23 | -48,32 | -48,41 | -48,50 | -48,59 | -48,68 | -48,77 | -48,86 | -48,95 | -49,04 | -49,13 | -49,22 | -49,31 | -49,40 | -49,49 | -49,58 | -49,67 | -49,76 | -49,85 | -49,94 | -50,03 | -50,12 | -50,21 | -50,30 | -50,39 | -50,48 | -50,57 | -50,66 | -50,75 | -50,84 | -50,93 | -51,02 | -51,11 | -51,20 | -51,29 | -51,38 | -51,47 | -51,56 | -51,65 | -51,74 | -51,83 | -51,92 | -52,01 | -52,10 | -52,19 | -52,28 | -52,37 | -52,46 | -52,55 | -52,64 | -52,73 | -52,82 | -52,91 | -53,00 | -53,09 | -53,18 | -53,27 | -53,36 | -53,45 | -53,54 | -53,63 | -53,72 | -53,81 | -53,90 | -53,99 | -54,08 | -54,17 | -54,26 | -54,35 | -54,44 | -54,53 | -54,62 | -54,71 | -54,80 | -54,89 | -54,98 | -55,07 | -55,16 | -55,25 | -55,34 | -55,43 | -55,52 | -55,61 | -55,70 | -55,79 | -55,88 | -55,97 | -56,06 | -56,15 | -56,24 | -56,33 | -56,42 | -56,51 | -56,60 | -56,69 | -56,78 | -56,87 | -56,96 | -57,05 | -57,14 | -57,23 | -57,32 | -57,41 | -57,50 | -57,59 | -57,68 | -57,77 | -57,86 | -57,95 | -58,04 | -58,13 | -58,22 | -58,31 | -58,40 | -58,49 | -58,58 | -58,67 | -58,76 | -58,85 | -58,94 | -59,03 | -59,12 | -59,21 | -59,30 | -59,39 | -59,48 | -59,57 | -59,66 | -59,75 | -59,84 | -59,93 | -60,02 | -60,11 | -60,20 | -60,29 | -60,38 | -60,47 | -60,56 | -60,65 | -60,74 | -60,83 | -60,92 | -61,01 | -61,10 | -61,19 | -61,28 | -61,37 | -61,46 | -61,55 | -61,64 | -61,73 | -61,82 | -61,91 | -62,00 | -62,09 | -62,18 | -62,27 | -62,36 | -62,45 | -62,54 | -62,63 | -62,72 | -62,81 | -62,90 | -62,99 | -63,08 | -63,17 | -63,26 | -63,35 | -63,44 | -63,53 | -63,62 | -63,71 | -63,80 | -63,89 | -63,98 | -64,07 | -64,16 | -64,25 | -64,34 | -64,43 | -64,52 | -64,61 | -64,70 | -64,79 | -64,88 | -64,97 | -65,06 | -65,15 | -65,24 | -65,33 | -65,42 | -65,51 | -65,60 | -65,69 | -65,78 | -65,87 | -65,96 | -66,05 | -66,14 | -66,23 | -66,32 | -66,41 | -66,50 | -66,59 | -66,68 | -66,77 | -66,86 | -66,95 | -67,04 | -67,13 | -67,22 | -67,31 | -67,40 | -67,49 | -67,58 | -67,67 | -67,76 | -67,85 | -67,94 | -68,03 | -68,12 | -68,21 | -68,30 | -68,39 | -68,48 | -68,57 | -68,66 | -68,75 | -68,84 | -68,93 | -69,02 | -69,11 | -69,20 | -69,29 | -69,38 | -69,47 | -69,56 | -69,65 | -69,74 | -69,83 | -69,92 | -70,01 | -70,10 | -70,19 | -70,28 | -70,37 | -70,46 | -70,55 | -70,64 | -70,73 | -70,82 | -70,91 | -71,00 | -71,09 | -71,18 | -71,27 | -71,36 | -71,45 | -71,54 | -71,63 | -71,72 | -71,81 | -71,90 | -71,99 | -72,08 | -72,17 | -72,26 | -72,35 | -72,44 | -72,53 | -72,62 | -72,71 | -72,80 | -72,89 | -72,98 | -73,07 | -73,16 | -73,25 | -73,34 | -73,43 | -73,52 | -73,61 | -73,70 | -73,79 | -73,88 | -73,97 | -74,06 | -74,15 | -74,24 | -74,33 | -74,42 | -74,51 | -74,60 | -74,69 | -74,78 | -74,87 | -74,96 | -75,05 | -75,14 | -75,23 | -75,32 | -75,41 | -75,50 | -75,59 | -75,68 | -75,77 | -75,86 | -75,95 | -76,04 | -76,13 | -76,22 | -76,31 | -76,40 | -76,49 | -76,58 | -76,67 | -76,76 | -76,85 | -76,94 | -77,03 | -77,12 | -77,21 | -77,30 | -77,39 | -77,48 | -77,57 | -77,66 | -77,75 | -77,84 | -77,93 | -78,02 | -78,11 | -78,20 | -78,29 | -78,38 | -78,47 | -78,56 | -78,65 | -78,74 | -78,83 | -78,92 | -79,01 | -79,10 | -79,19 | -79,28 | -79,37 | -79,46 | -79,55 | -79,64 | -79,73 | -79,82 | -79,91 | -80,00 | -80,09 | -80,18 | -80,27 | -80,36 | -80,45 | -80,54 | -80,63 | -80,72 | -80,81 | -80,90 | -80,99 | -81,08 | -81,17 | -81,26 | -81,35 | -81,44 | -81,53 | -81,62 | -81,71 | -81,80 | -81,89 | -81,98 | -82,07 | -82,16 | -82,25 | -82,34 | -82,43 | -82,52 | -82,61 | -82,70 | -82,79 | -82,88 | -82,97 | -83,06 | -83,15 | -83,24 | -83,33 | -83,42 | -83,51 | -83,60 | -83,69 | -83,78 | -83,87 | -83,96 | -84,05 | -84,14 | -84,23 | -84,32 | -84,41 | -84,50 | -84,59 | -84,68 | -84,77 | -84,86 | -84,95 | -85,04 | -85,13 | -85,22 | -85,31 | -85,40 | -85,49 | -85,58 | -85,67 | -85,76 | -85,85 | -85,94 | -86,03 | -86,12 | -86,21 | -86,30 | -86,39 | -86,48 | -86,57 | -86,66 | -86,75 | -86,84 | -86,93 | -87,02 | -87,11 | -87,20 | -87,29 | -87,38 | -87,47 | -87,56 | -87,65 | -87,74 | -87,83 | -87,92 | -88,01 | -88,10 | -88,19 | -88,28 | -88,37 | -88,46 | -88,55 | -88,64 | -88,73 | -88,82 | -88,91 | -89,00 | -89,09 | -89,18 | -89,27 | -89,36 | -89,45 | -89,54 | -89,63 | -89,72 | -89,81 | -89,90 | -90,00 | -90,09 | -90,18 | -90,27 | -90,36 | -90,45 | -90,54 | -90,63 | -90,72 | -90,81 | -90,90 | -90,99 | -91,08 | -91,17 | -91,26 | -91,35 | -91,44 | -91,53 | -91,62 | -91,71 | -91,80 | -91,89 | -91,98 | -92,07 | -92,16 | -92,25 | -92,34 | -92,43 | -92,52 | -92,61 | -92,70 | -92,79 | -92,88 | -92,97 | -93,06 | -93,15 | -93,24 | -93,33 | -93,42 | -93,51 | -93,60 | -93,69 | -93,78 | -93,87 | -93,96 | -94,05 | -94,14 | -94,23 | -94,32 | -94,41 | -94,50 | -94,59 | -94,68 | -94,77 | -94,86 | -94,95 | -95,04 | -95,13 | -95,22 | -95,31 | -95,40 | -95,49 | -95,58 | -95,67 | -95,76 | -95,85 | -95,94 | -96,03 | -96,12 | -96,21 | -96,30 | -96,39 | -96,48 | -96,57 | -96,66 | -96,75 | -96,84 | -96,93 | -97,02 | -97,11 | -97,20 | -97,29 | -97,38 | -97,47 | -97,56 | -97,65 | -97,74 | -97,83 | -97,92 | -98,01 | -98,10 | -98,19 | -98,28 | -98,37 | -98,46 | -98,55 | -98,64 | -98,73 | -98,82 | -98,91 | -99,00 | -99,09 | -99,18 | -99,27 | -99,36 | -99,45 | -99,54 | -99,63 | -99,72 | -99,81 | -99,90 | -100,00 | -100,09 | -100,18 | -100,27 | -100,36 | -100,45 | -100,54 | -100,63 | -100,72 | -100,81 | -100,90 | -100,99 | -101,08 | -101,17 | -101,26 | -10 |