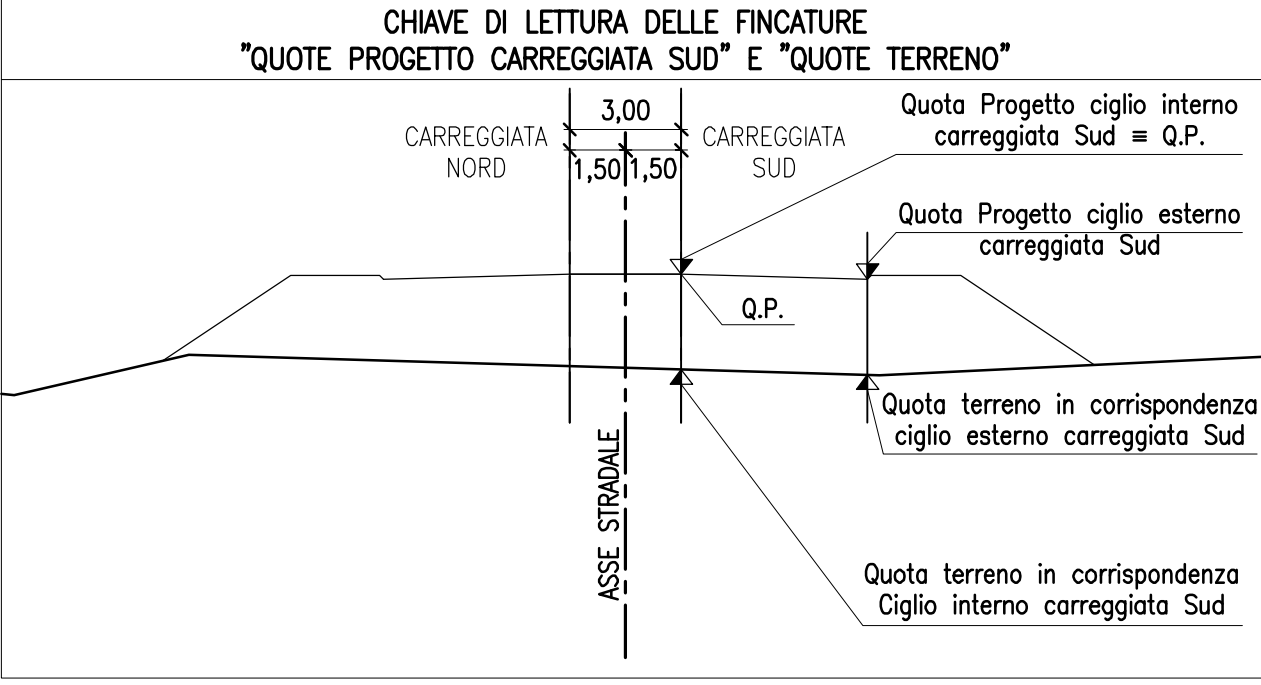


1 : 200

1 : 2000

Q. R. = 45.00 M

| ETOMETRICHE | | 80+500 | | 80+600 | | 80+700 | | 80+800 | | 80+900 | | 81+000 | | 81+100 | | 81+200 | | 81+300 | | 81+400 | | 81+500 | | | | | | |
|------------------------|----|--|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|------|--|--|--|--|
| DIST. PARZIALI | | 11.74 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 21.28 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 4.28 | 25.00 | 17.43 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 4.87 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 4.87 | | | | |
| PROGRESSIVE | | 80+463.26 80+475.00 80+500.00 80+525.00 80+550.00 80+575.00 80+578.72 80+600.00 80+625.00 80+650.00 80+675.00 80+700.00 80+725.00 80+745.72 80+750.00 80+775.00 80+800.00 80+807.57 80+825.00 80+850.00 80+875.00 80+900.00 80+925.00 80+950.00 80+975.00 80+982.57 81+000.00 81+025.00 81+050.00 81+075.00 81+100.00 81+125.00 81+150.00 81+175.00 81+200.00 81+225.00 81+250.00 81+275.00 81+295.13 81+300.00 81+325.00 81+350.00 81+375.00 81+400.00 81+425.00 81+450.00 81+470.13 81+475.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANDAMENTO PLANIMETRICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALLARGAMENTO CIGLI | SX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANDAMENTO CIGLI | SX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>ATI CONCESSORIA:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SACYR S.A.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>INC GE. CO. S.p.A.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SIPAL S.p.A.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>INFRASTRUCTURAS S.A. Paseo de la Castellana, 83-85 28046 Madrid</p> </div> </div> | | <p>RISPARSAMENTO REGIONALE</p> | |
| <p>RESPONSABILE PROGETTAZIONE</p> <div style="text-align: center;">  <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani</p> </div> | <p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <div style="text-align: center;">  <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO GEORGIS KALAMARAS n° 8178 H</p> </div> | <p>PROGETTISTA</p> <div style="text-align: center;">  <p>INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p> </div> | |
| <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> | <p>GEOLOGO</p> <div style="text-align: center;">  <p>ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE ALESSIO Carlo n° 255</p> </div> | <p>INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p> <div style="text-align: center;">  <p>IGO S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 - TORINO</p> </div> | |
| <p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO (C.U.P. H51B03000050009)</p> | | | <p>N. Progr. _____ CARTELLA N. _____</p> |