

DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA PER ASSE PRINCIPALE - RAMO C ROTATORIA VILLA DI TIRANO

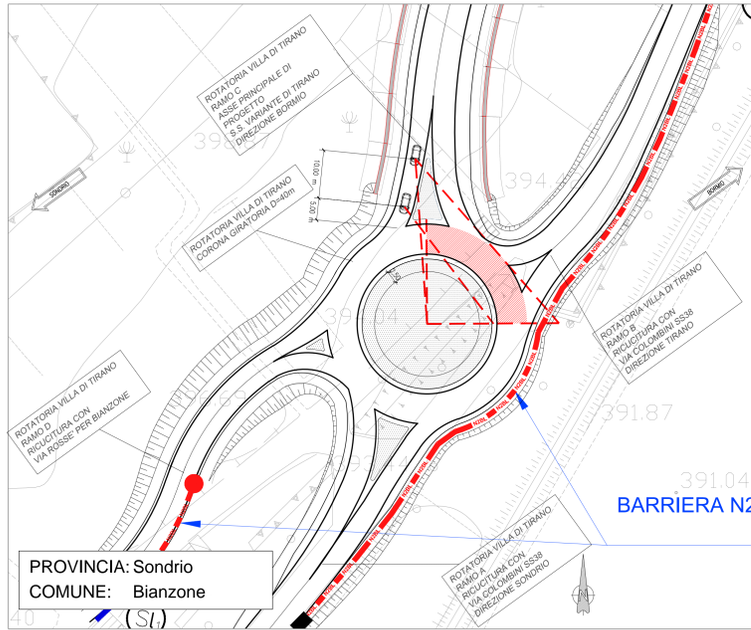


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA PER RAMO B ROTATORIA VILLA DI TIRANO

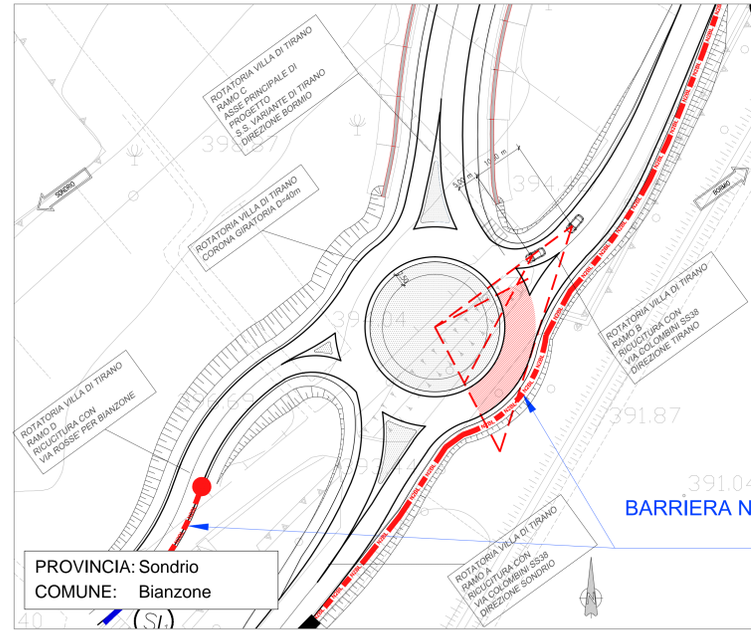


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA PER RAMO D ROTATORIA VILLA DI TIRANO

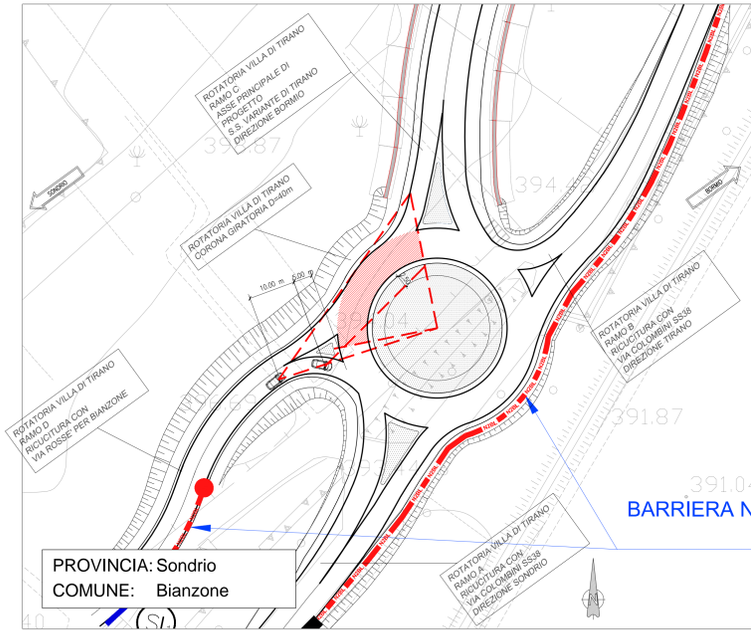
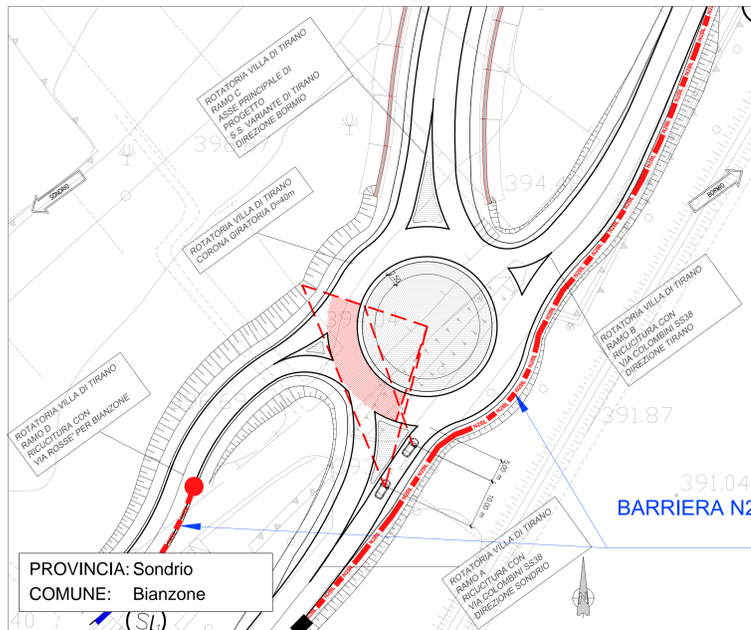
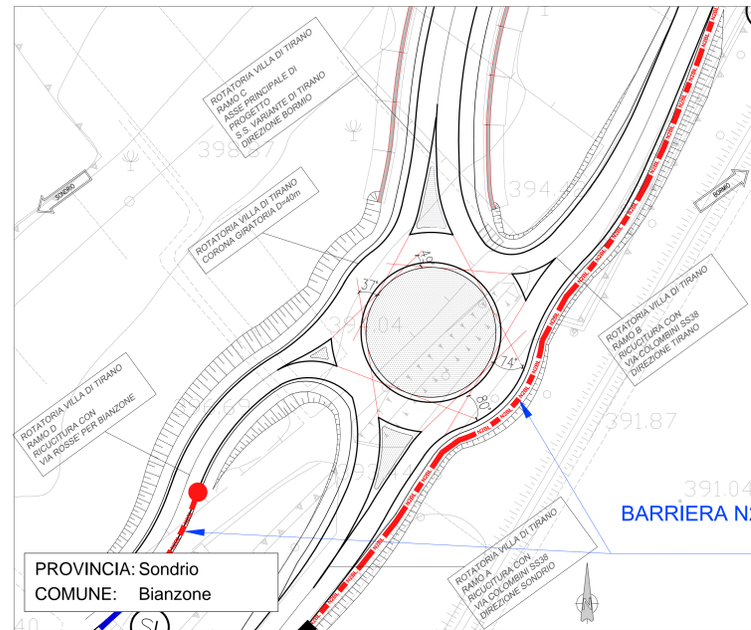


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA PER RAMO A ROTATORIA VILLA DI TIRANO



VERIFICA DI DEFLESSIONE

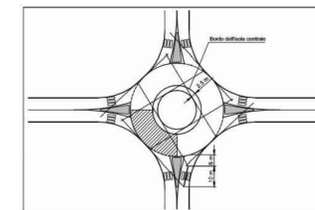


LEGENDA

- OSTACOLI ALLA VISUALE LIBERA
- BARRIERA METALLICA
- Terminale semplice d'uscita
- ZONA LIBERA DA OSTACOLI PER CRITERIO DI VISIBILITA'
- TRAIETTORIA DI DEFLESSIONE

NOTE SUL CALCOLO DELLA VISIBILITA' _ §4.6 D.M.19.04.06

"Negli incroci a rotatoria, i conducenti che si avvicinano alla rotatoria devono vedere i veicoli che percorrono l'anello centrale al fine di cedere ad essi la precedenza o eventualmente arrestarsi; sarà sufficiente una visione completamente libera sulla sinistra per un quarto dello sviluppo dell'intero anello, secondo la costruzione geometrica riportata nella sottostante figura, posizionando l'osservatore a 15 metri dalla linea che delimita il bordo esterno dell'anello giratorio."



S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)
 S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|
| STUDIO CORONA | ING. RENATO DEL PRETE | ECOPLAN | EG |
| ING. Valerio D'Agostini | ING. Renato Del Prete | Arch. Nicola Falco | ING. Gabriele Biondi |
| ING. Renato Vero | ING. Valerio Baletti | ING. Giovanni Agostini | DOT. GEOL. DANIELI SPILLO |
| PROF. Ing. Massimo Ruffini | PROF. Ing. Luigi Neri | PROF. Ing. Roberto Neri | DOT. GEOL. DANIELI SPILLO |
| Dot. Ing. Giancarlo LUONGO | Ing. Valerio BALETTI | PROF. Ing. Roberto NERI | Ing. Cristiano RANFRI |

DB107

D - PROGETTO STRADALE
 DB-1 - ROTATORIA VILLA DI TIRANO
 DIAGRAMMA DELLE VISIBILITA' E DELLE DEFLESSIONI

| | | | |
|-----------------|------------------------------|----------------|-----------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | DB107 - V01PS00TRADG01_A.dwg | | |
| M1324 | E 1801 | V01PS00TRADG01 | A 1:500 |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMMISSIONE | FEBBRAIO 2019 | ING. LUIGI NERI |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO |
| | | | VERIFICATO |
| | | | APPROVATO |