

REGIONE PIEMONTE
 COMUNE DI AVIGLIANA
 PROVINCIA DI TORINO

PROGETTAZIONE PER LA RILOCALIZZAZIONE DI
 UNA PISTA DI GUIDA SICURA SITA IN AREA
 AUTOPORTO DI SUSA (TO)

| | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|-------|--------------------------|-----------------------|------------------|----------------|----------|
| Codice generale | Codice dell'opera | Lotto | Livello di progettazione | Area di progettazione | Numero elaborato | Tipo documento | Versione |
| Cconspa | 001 | 0 | D | ST | 018 | sez | 1-13 |

IL COMMITTENTE :



I PROGETTISTI (A.T.I.):

Ing. Valter RIPAMONTI (Capogruppo)

Studio DUEPUNTO DIECI Associati

Studio ESSEBI Ingegneria

Ing. Enrico GUIOT

Ing. Stefano COALOVA

Capogruppo di progettazione : Ing. Valter RIPAMONTI

Responsabile area di progettazione : Ing. Valter RIPAMONTI

Redattore : Geom. Andrea AUDENINO

TIMBRI E FIRME:



dot. Ing. Andrea Durando dott. Ing. Enzo Lacroce



Stefano Coalova
 Ingegnere Edile



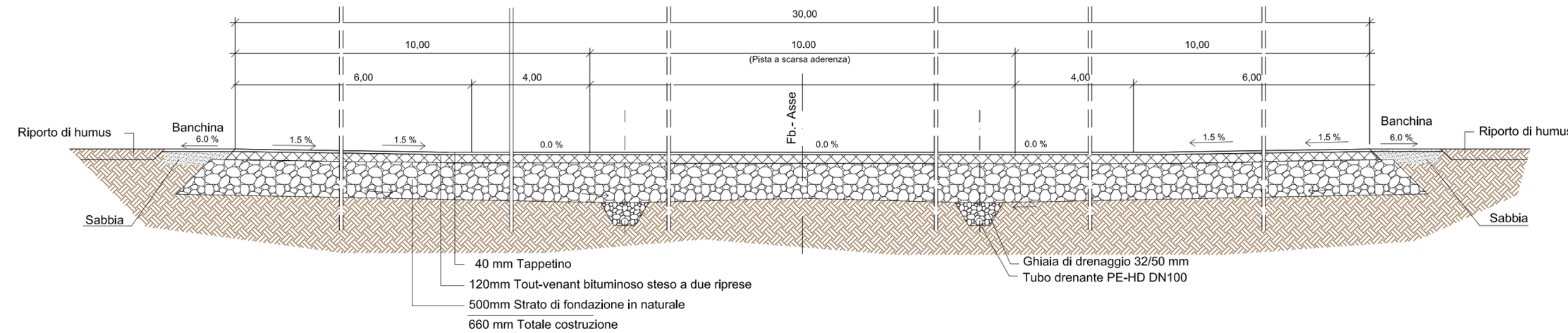
PROGETTO DEFINITIVO
 ai sensi del d.lgs 163/06 allegato XXI

OGGETTO

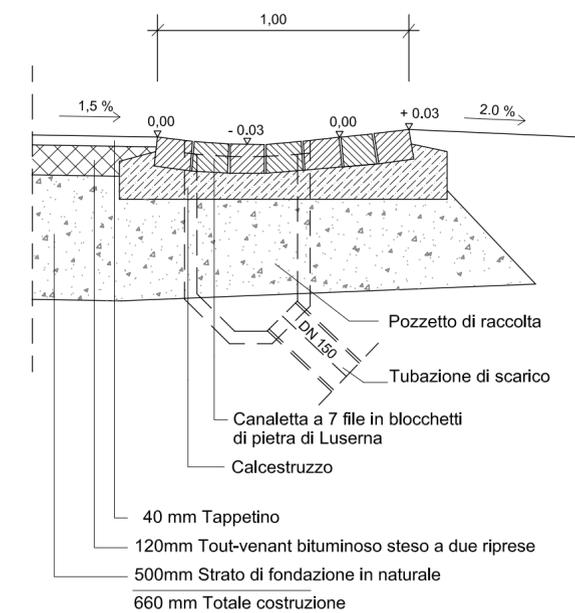
PROGETTO STRADALE
 SEZIONI TIPO PISTE P1 E P2

| VERS. | MODIFICHE | DATA | SCALA |
|-------|------------------|------------------|---------------------|
| 0 | Prima consegna | 04 Novembre 2013 | 1:50 - 1:20 |
| 1 | Seconda consegna | 22 Novembre 2013 | CUP C11J05000030001 |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

SEZIONE TIPO - PISTA P1
 Scala 1:50



PARTICOLARE "A"
 Scala 1:20



SEZIONE TIPO - PISTA P2 (PERCORSO CIRCOLARE)
 Scala 1:50

