


- LEGENDA:**
- CANALE DI SCARICO DI TROPPO PIENO
 - OSTACOLO AD ACQUA
 - TORRE DI CONTROLLO PER ISTRUTTORI (GRANDE)
 - TORRE DI CONTROLLO PER ISTRUTTORI (PICCOLA)
 - AREA DI SOSTA PER GUIDATORI
 - INIZIO DELLA CURVA
 - FINE DELLA CURVA
 - LUNGHEZZA DELLA TANGENTE
 - RAGGIO
 - DISTANZA TRA IL VERTICE DEI RETTIFILI E QUELLO DELLA CURVA
 - PUNTO D'INCROCIO DELLE TANGENTI
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - BARRIERE STRADALI IN PROGETTO
 - REALIZZAZIONE SCARPATE (RAPPORTO 3 / 2)
 - REALIZZAZIONE SCARPATE CON TERRE ARMATE


 **REGIONE PIEMONTE**
COMUNE DI AVIGLIANA
 PROVINCIA DI TORINO


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


Codice generale	Codice dell'opera	Lotto	Livello di progettazione	Area di progettazione	Numero elaborato	Tipo documento	Versione
Cconspa	001	0	D	ST	006	plan part	1-13

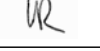
IL COMMITTENTE :  **CONSEPI S.p.A.**

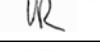
I PROGETTISTI (A.T.I.):


Ing. Valter RIPAMONTI (Capogruppo)
 **duepuntodieci associati**
 dott. ing. Andrea Durando dott. ing. Enzo Latorre

Studio ESSEBI Ingegneria
 **essebi**


Ing. Enrico GUIOT
 Ing. Stefano COALOVA
 **Stefano Coalova**
 Ingegnere Ed. It.

Capogruppo di progettazione : Ing. Valter RIPAMONTI 

Responsabile area di progettazione : Ing. Valter RIPAMONTI 

Redattore : Arch. Valentina BILLONE 

TIMBRI E FIRME:



PROGETTO DEFINITIVO
 ai sensi del d.lgs163/06 allegato XXI

OGGETTO
PROGETTO STRADALE
PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA P1 E P2

VERS.	MODIFICHE	DATA	SCALA
0	Prima consegna	04 Novembre 2013	1:500
1	Seconda consegna	22 Novembre 2013	CUP C11J0500030001
2			
3			
4			