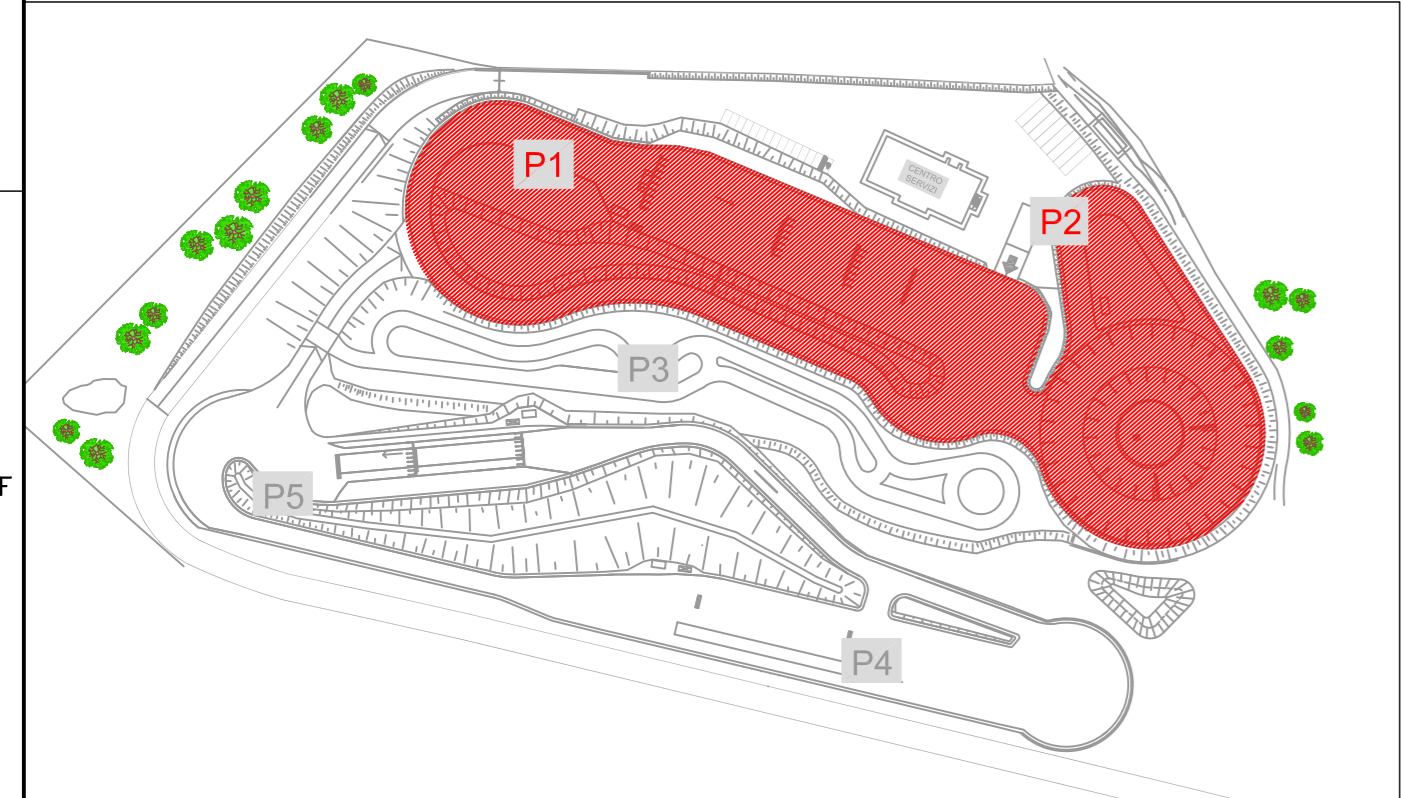


KEYPLAN



- 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
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - BARRIERE STRADALI IN PROGETTO



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	007	plan part	1-13

IL COMMITTENTE :

I PROGETTISTI (A.T.I.) :

Ing. Valter RIPAMONTI (Capogruppo)

Studio DUEPUNTDIECI Associati dot. ing. Andrea Durando dot. ing. Enzo Lacroce

Studio ESSEBI Ingegneria

Ing. Enrico GUIOT

Ing. Stefano COALOVA

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.lgs 163/06 allegato XXI

OGGETTO

PROGETTO STRADALE
PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA QUOTATA P1 E P2

VERS.	MODIFICHE	DATA	SCALA
0	Prima consegna	04 Novembre 2013	1:500
1	Seconda consegna	22 Novembre 2013	CUP C11J05000030001
2			
3			
4			