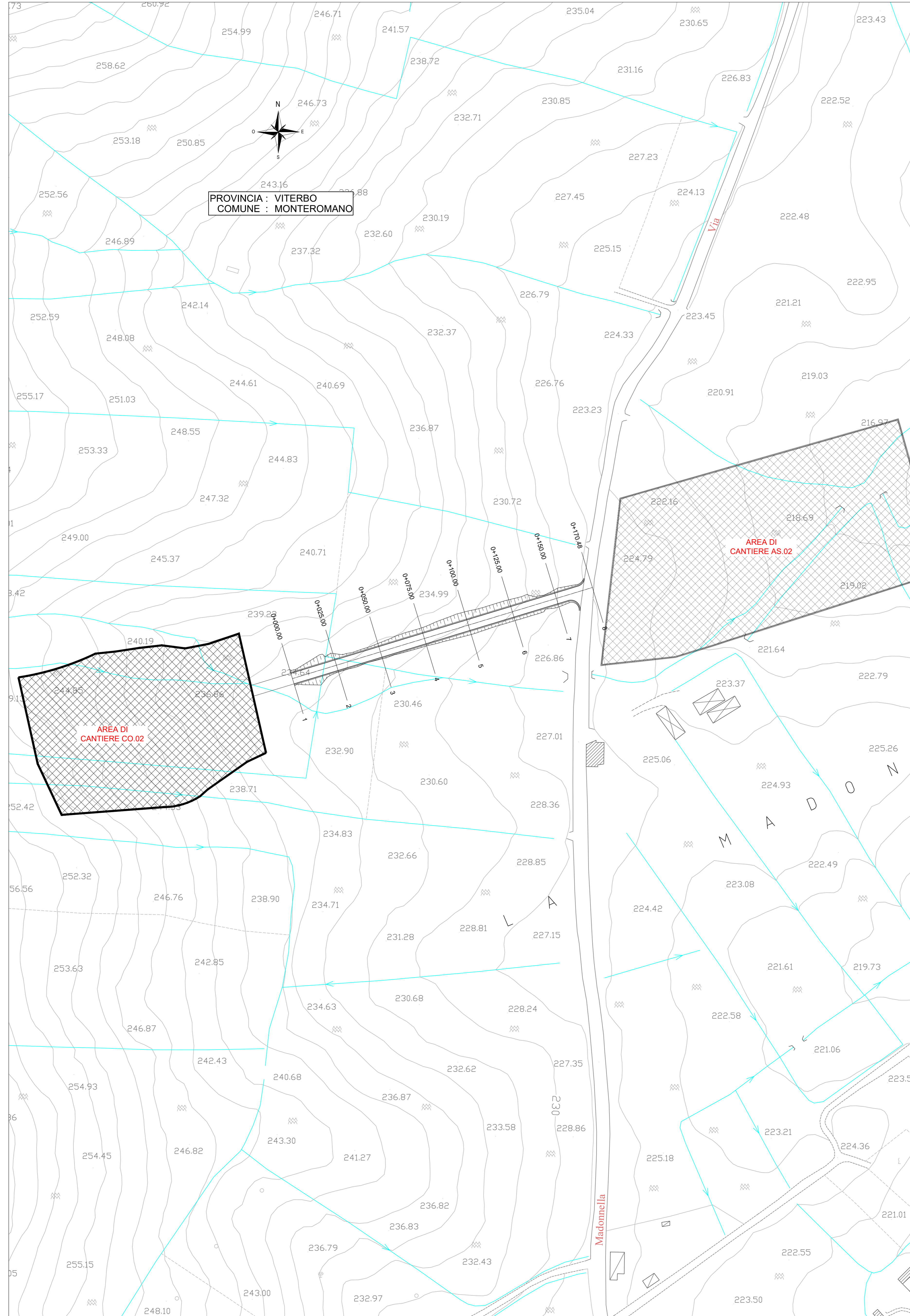
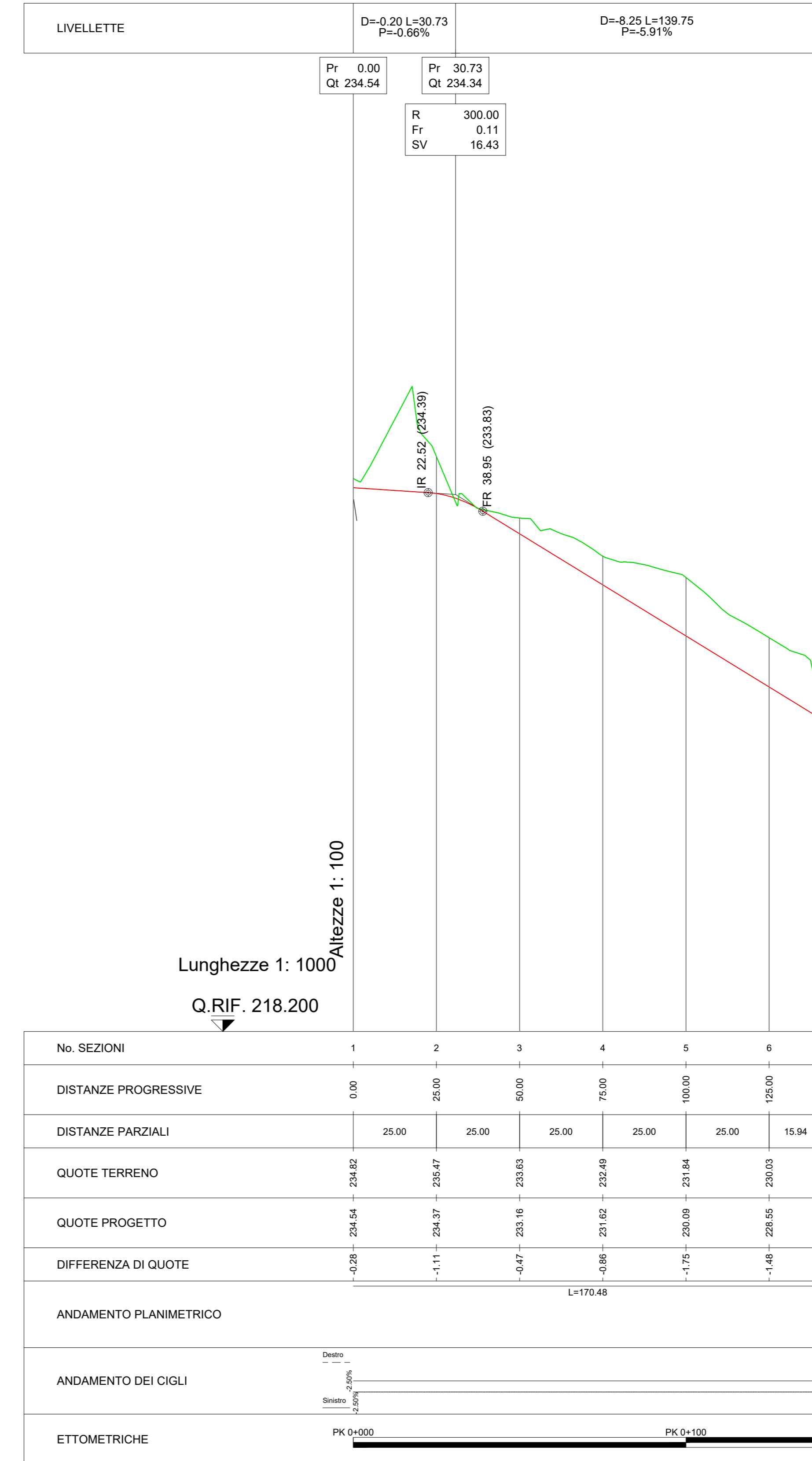


PISTA DI CANTIERE ACCESSO MANUFATTO GALLERIA IMBOCCO NORD  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO  
 Scala 1:1000



PISTA DI CANTIERE ACCESSO MANUFATTO GALLERIA IMBOCCO NORD  
 PROFILO LONGITUDINALE  
 Scala 1:1000/100



**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"**  
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
 1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. RM366

RTA e PROGETTAZIONE:  
  
 INGEGNERI GUARDINUOLO & PARTNER

PROGETTISTI:  
 Ing. Nicola Guazzo (Ingegnere prestazioni specialistiche)  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 15447

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:  
 Ing. Eraldo Giametti

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geo. Giancarlo Corbelli  
 Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Geo. Giancarlo Corbelli  
 Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Achille DeVitoFranceschi

PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

**23. CANTIERIZZAZIONE**  
 Pista di cantiere imbocco Nord: Planimetria e profilo longitudinale

PROGETTO	LM. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0366	D	2201	TOUCAOCCANPL02_A.DWG	A	VARIE
CODICE ELAB.		TOUCAOCCANPL02			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE PD	08/07/2022	P. Santolito	M. Mulini	M. Santolito