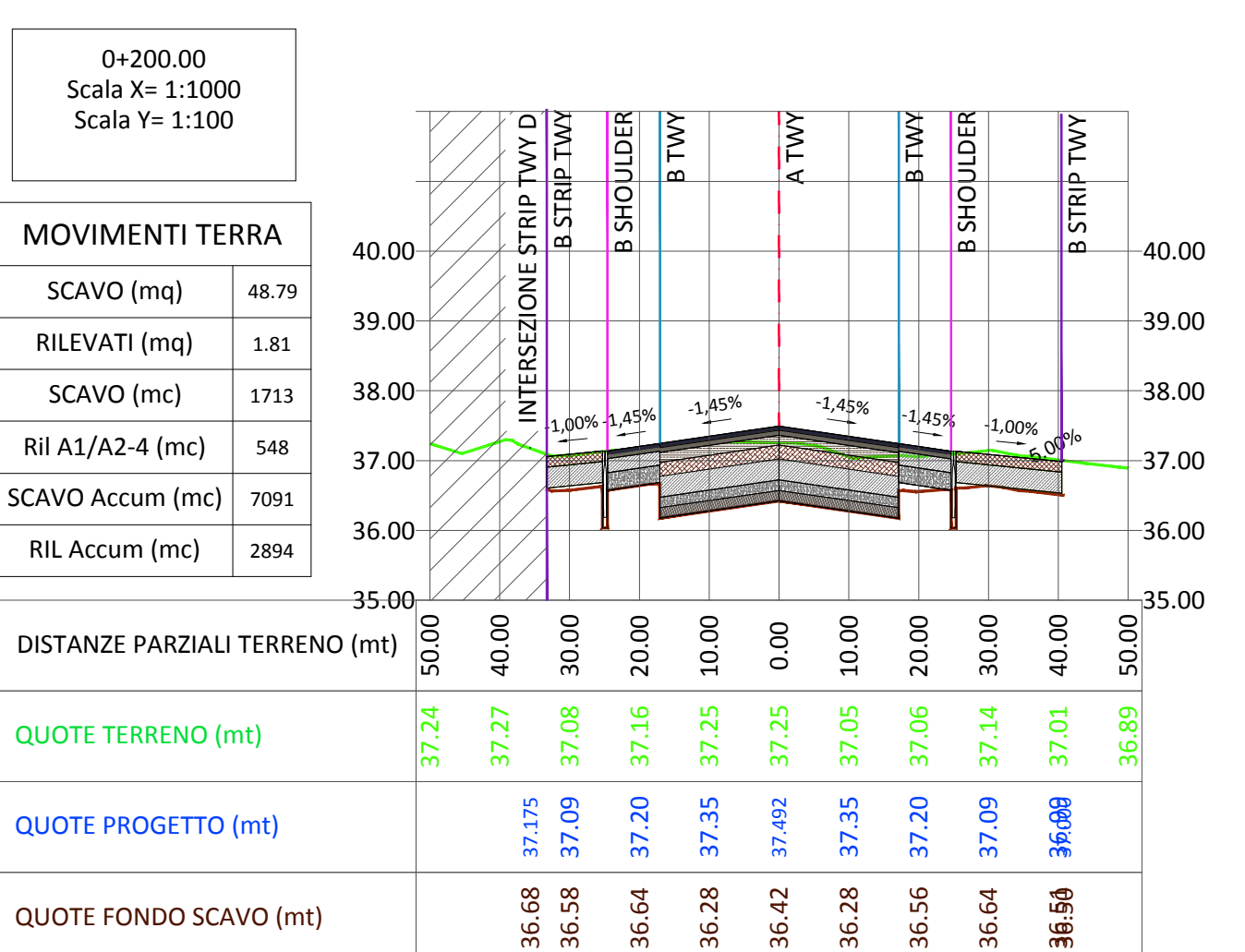
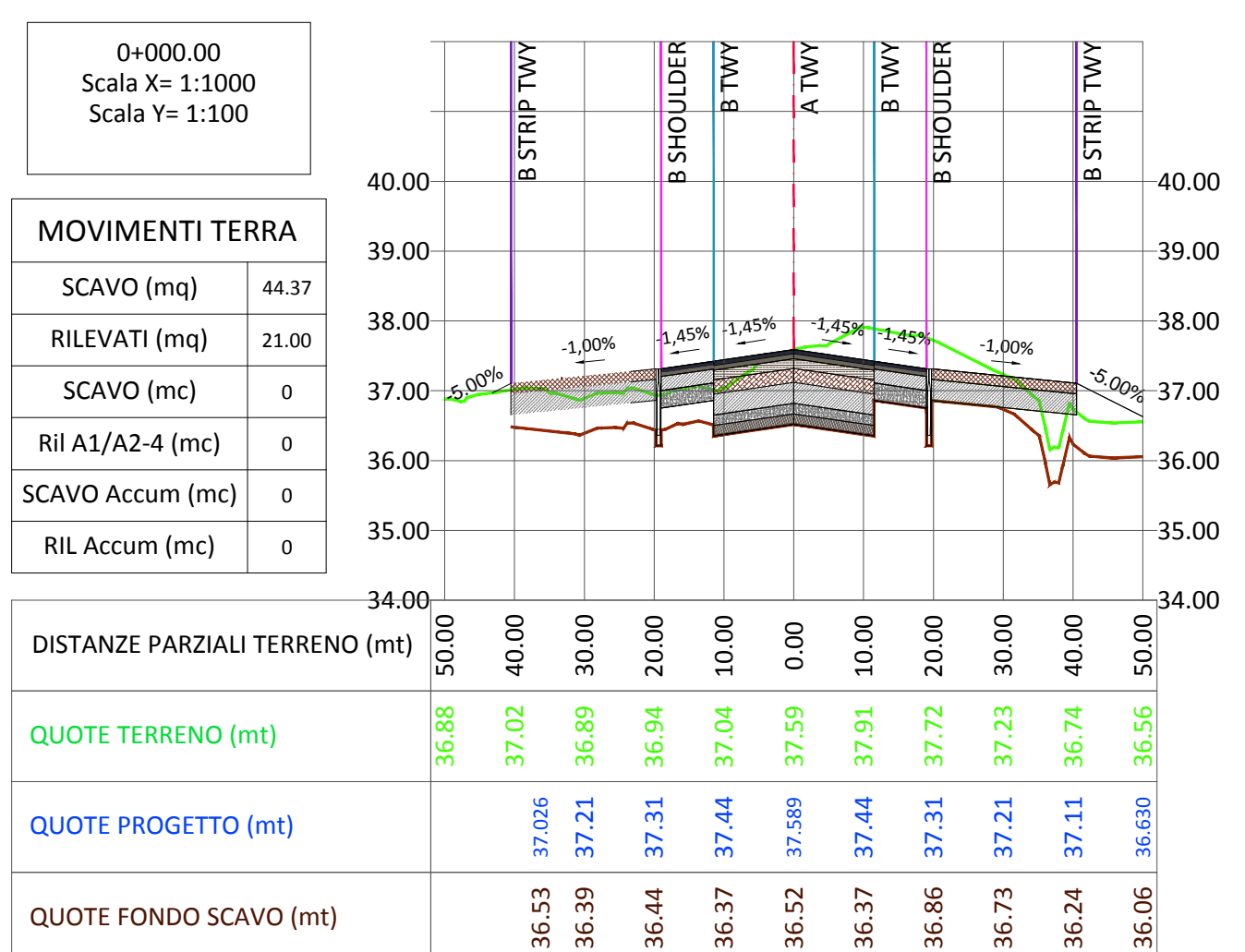
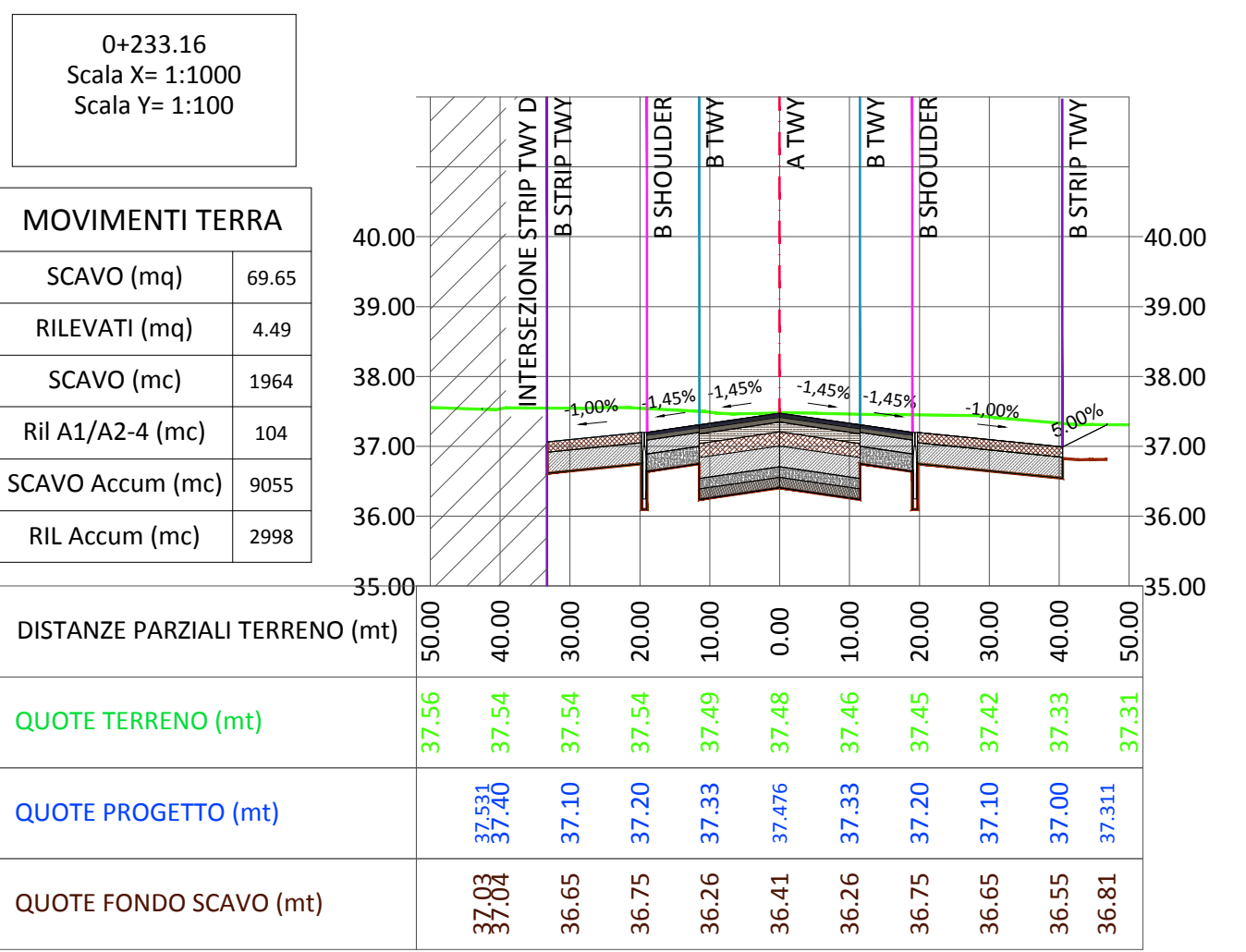
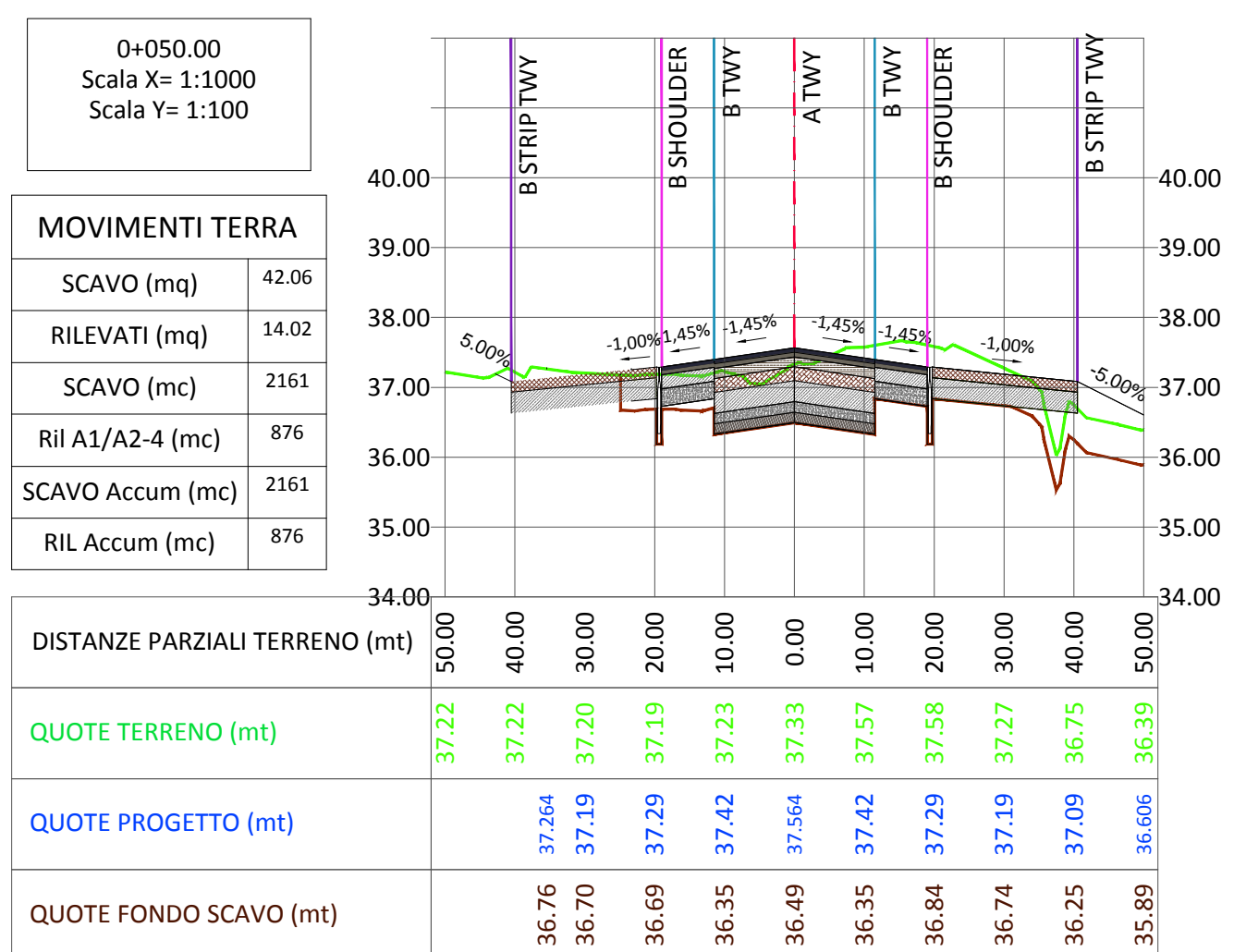
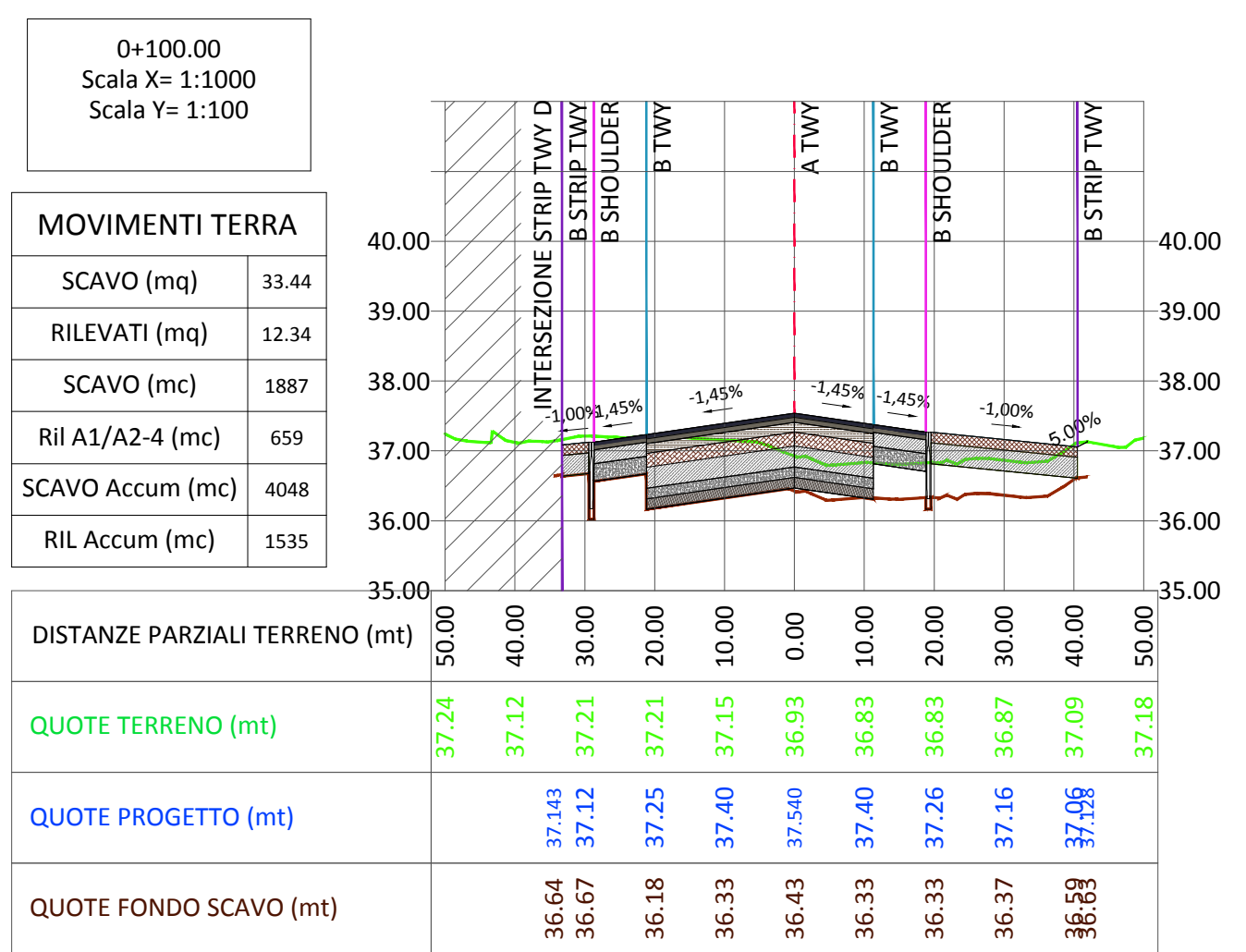
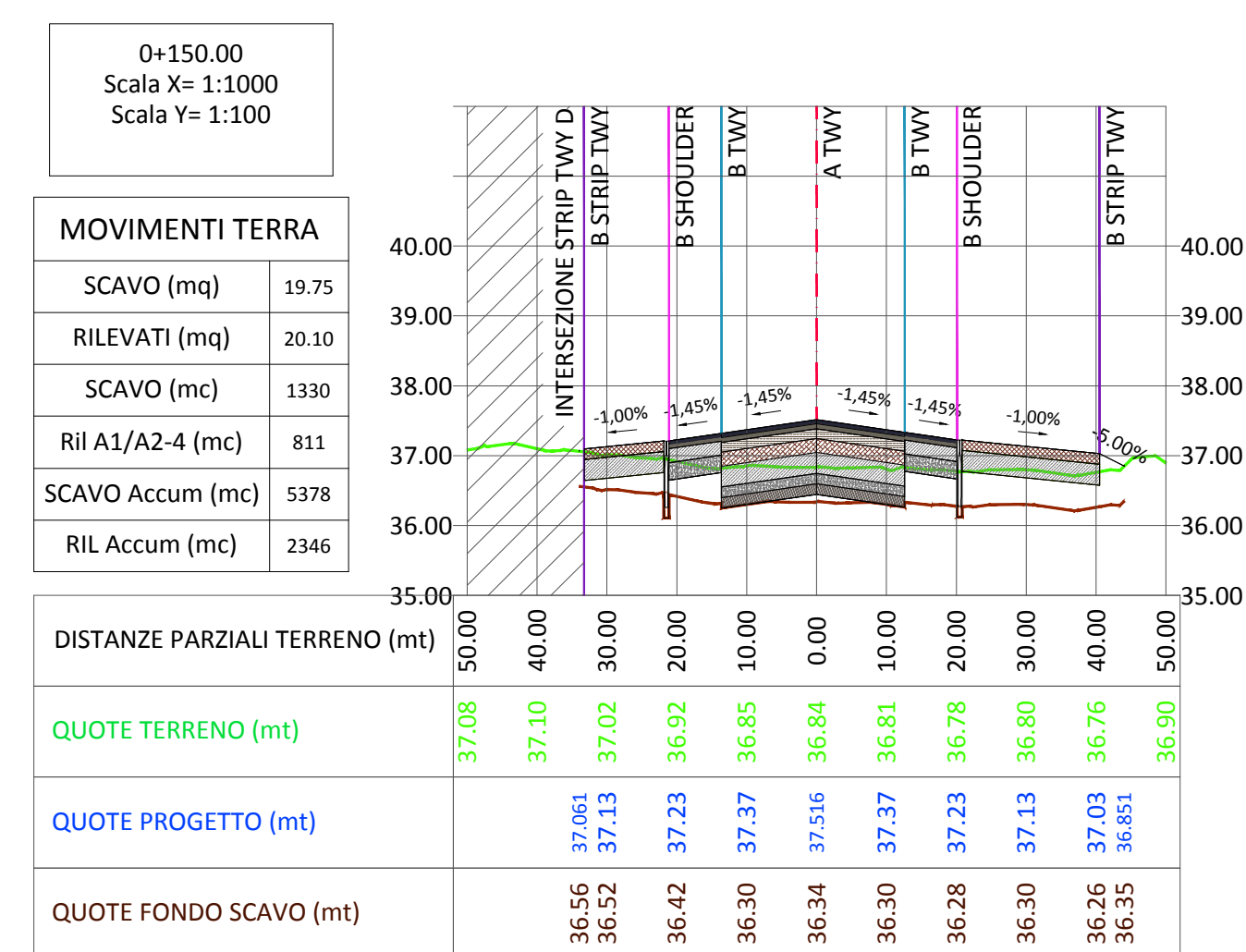
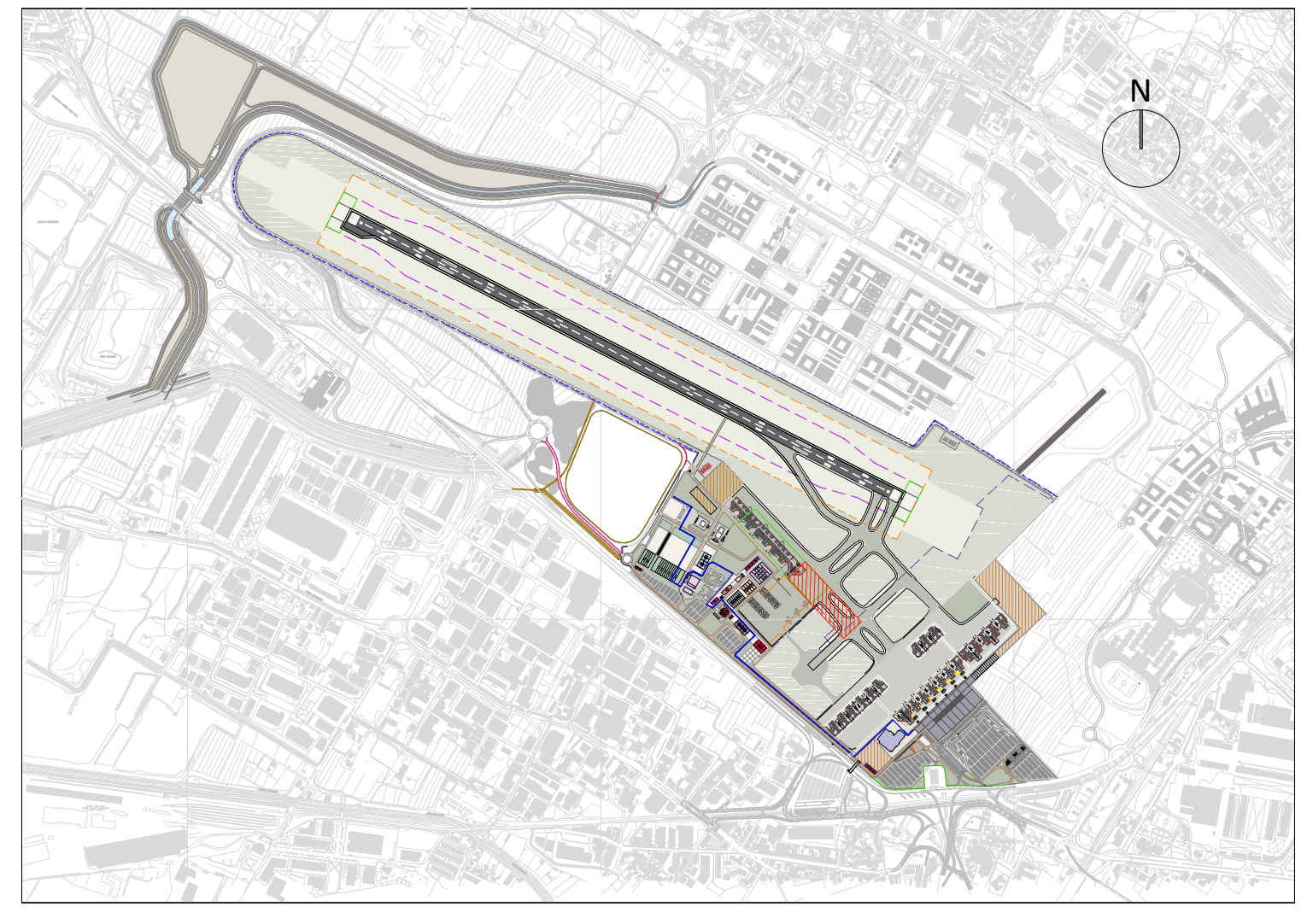


LEGENDA

A = ASSE

B = BORDO

- LASTRE IN CLS (P-501)
- USURA IN CGB MODIFICATO PER LA PISTA
- USURA IN CGB TRADIZIONALE PER SHOULDER
- BINDER IN CGB MODIFICATO PER LA PISTA
- BINDER IN CGB TRADIZIONALE PER SHOULDER
- BASE IN CGB MODIFICATO PER PISTA
- POLIETILENE
- SOTTOBASE IN MISTO CEMENTATO (P-304)
- FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO (P-209)
- SOTTOFONDAZIONE (P-154)
- SOTTOFONDO STABILIZZATO A CALCE



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Comitente Principale

Opera

PROGETTO DEFINITIVO

NUOVA PISTA DI VOLO 12-30, TAXIWAYS E APRONS

Titolo tavola

SEZIONI TRASVERSALI TAXIWAYS

CODICE COMMESSA	FASE	REV.	DATA 1^ EMISSIONE	SCALA	N° TAVOLA	DOCUMENTO
000 00 00	PD	0.0	Agosto 2015	1:1000	4.10.6	DP-TWY-ST006

NOME FILE: 4.10.6-DP-TWY-ST006

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMITENTE PRINCIPALE:	GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:
ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fantì	DIRETTORE TECNICO Ing. Roberto Naldi	
POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Veronica Ingrid D'Arenzo	PROJECT MANAGER Ing. Vincenzo Capalbo	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Capalbo	Arch. Gerardo Pasciarillo Ing. Gustavo Favaron	

E-SISTEMAMENTE SVILUPPATA LA RIPRODUZIONE E/O LA COPIA SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITENTE.