

PLANIMETRIA
SCALA 1:1000

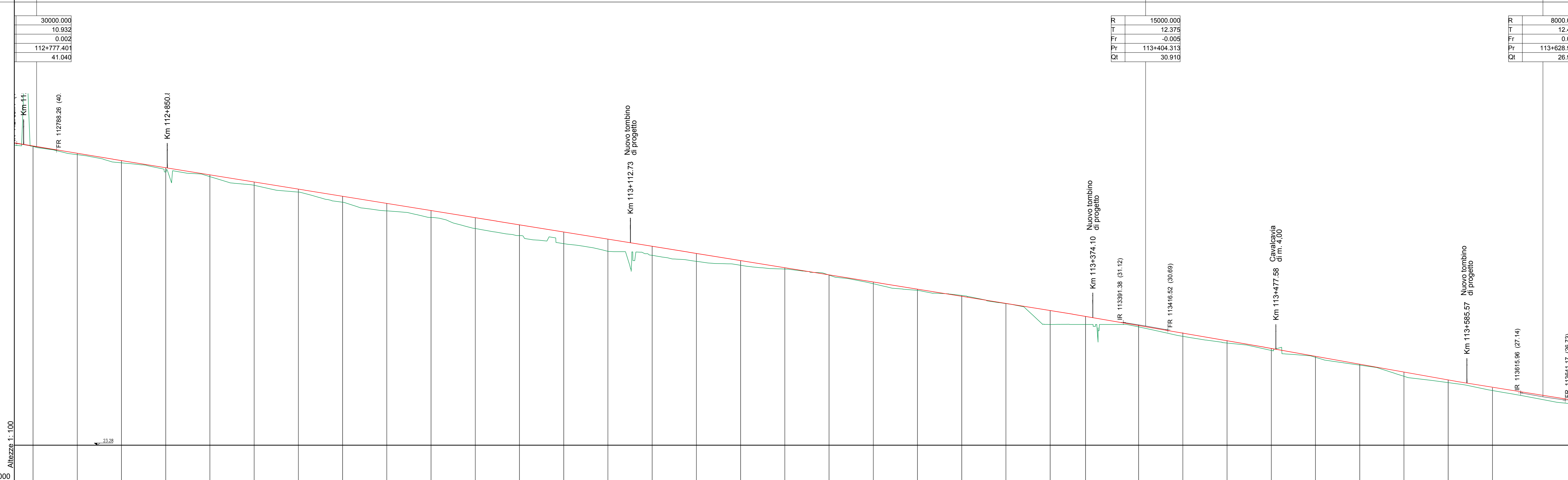
PROFILO
SCALA 1:1000

LIVELLETTE

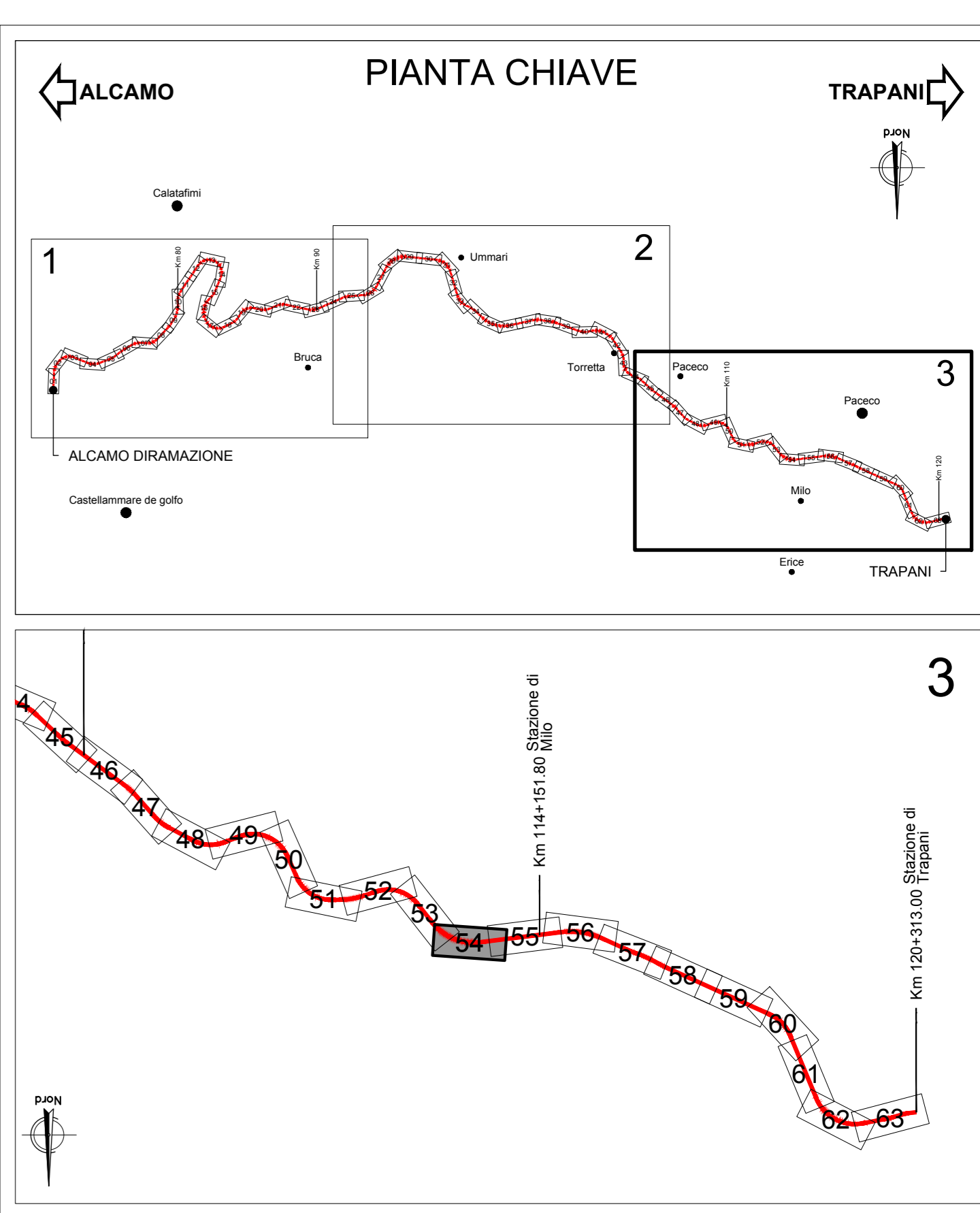
Diff di quota
Distanza
Pendenza (%)

h = -10.130
L = 626.913
i = -1.616%

h = -4.000
L = 224.612
i = -1.781%



DETTAGLIO
Lunghezze 1: 1000



- LEGENDA**
- Canaletta Tipo C1
 - Recinzione
 - Piattaforma imperviosizzata
 - Nuova poderele di progetto
 - Tombini di progetto
 - Asse Ferroviario di progetto
 - Fosso di guardia
 - Pavista di progetto

COMMITTENTE:
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO:
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE:
SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

CORPO STRADALE
STATO DI PROGETTO
Planimetria e profilo di progetto - Tav. 54 di 63

PROGETTO/ANNO: 2017
SOTTOP: P1
LEVELO: T1, S1, R1, T1
NOME DOC: 05
PROG. OP.: 01
FASE FUNZ.: 01
NUMERAZ.: 01

Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato	Verificato	Approvato	Autentizzato
A Emissione	OTT-18 M.Da Turi	OTT-18 Ing. Nani	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	D.T. Ing. Marini	D.T. Ing. Marini	Ing. Palazzo
B Recep. Esentente	Luglio '19 M.Da Turi	Luglio '19 Ing. Nani	Luglio '19 Ing. Conico	Luglio '19 Ing. Conico	D.T. Ing. Marini	D.T. Ing. Marini	Ing. Palazzo

LINEA: [] SEDI TECH: [] NOME DOC: [] NUMERAZ: []

Verificato e trasmesso: [] Data: [] Convalidato: [] Data: [] Archiviato: [] Data: []