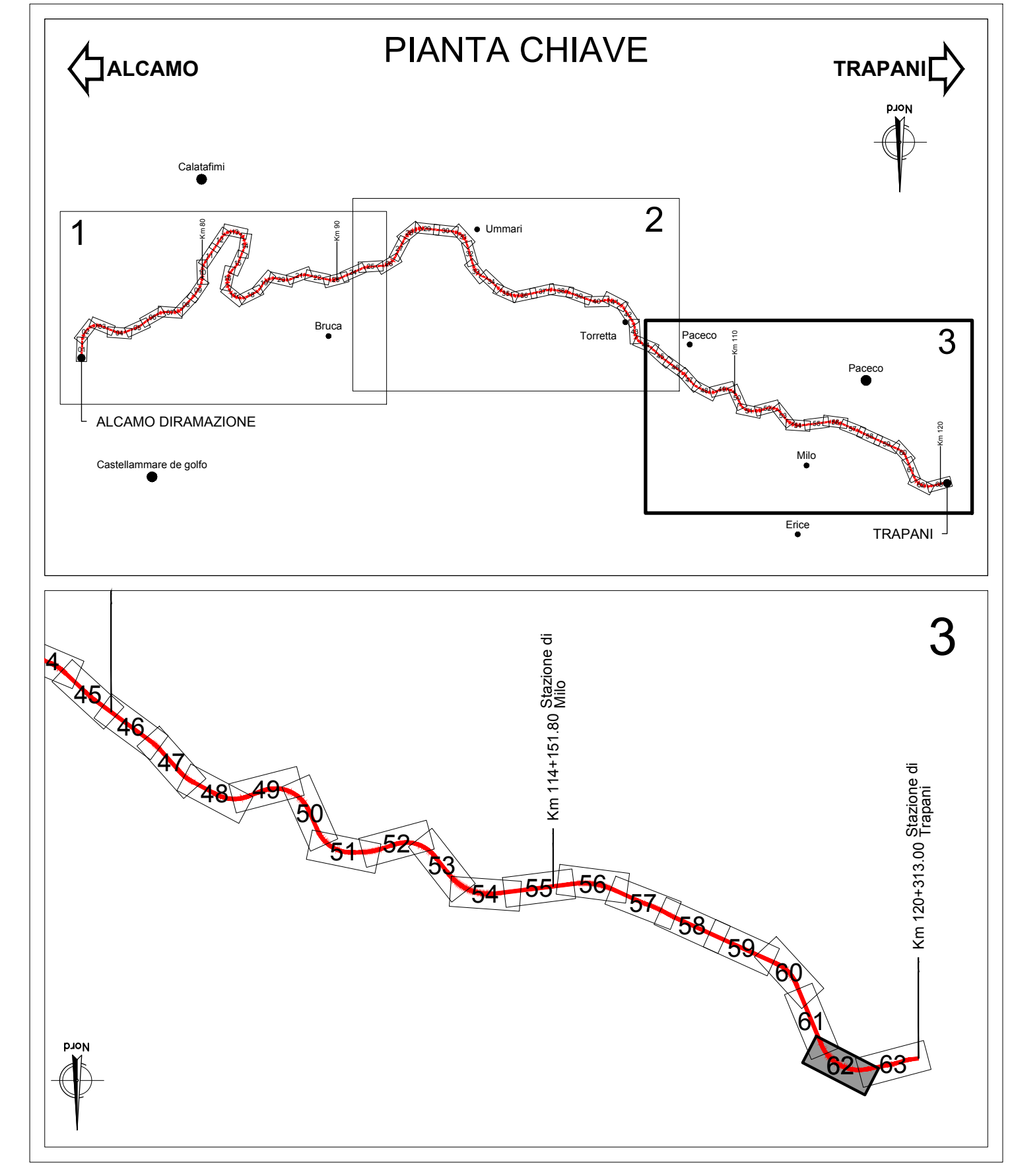


PLANIMETRIA
SCALA 1:1000



LEGGENDA

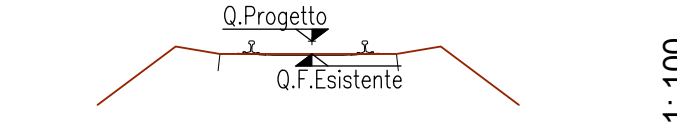
- Canaletta Tipo C1
- Tombini di progetto
- Recinzione
- Asse Ferroviario di progetto
- Piattaforma impermeabilizzata
- Fosso di guardia
- Nuova polderale di progetto
- Pista di progetto

PROFILO
SCALA 1:1000

LIVELLETTA	Diff. di quota	Distanza	Pendenza (%)
00.000			
00.307			
0.003			
36.048			
2.100			

h = -0.403
L = 1557.633
i = -0.026%

DETTAGLIO



Lunghezze 1: 1000

No. SEZIONI	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116
DISTANZE PROGRESSIVE	11800.000	11900.000	12000.000	12100.000	12200.000	12300.000	12400.000	12500.000	12600.000
DISTANZE PARZIALI		100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
QUOTE TERRENO	1.813	1.803	1.803	1.841	1.807	1.809	1.809	1.813	1.725
QUOTE FERRO ESISTENTE	1.910	1.881	1.844	1.806	1.790	1.809	1.809	1.806	1.818
QUOTE PROGETTO	2.002	2.006	2.002	2.014	1.986	1.982	1.986	1.910	1.884
ETTOMETRICHE	[Graphical representation of track bed elevations]								
AND. PLAN.	[Graphical representation of track bed elevations]								
SOPRAELEVAZIONI	[Graphical representation of track bed elevations]								

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.62 di 63

PROGETTO/ANNO: 01/17 | SOGGETTO: 01 | LIEVELLO: P | D | NOMI DOC: T | S | R | T | PROG. OP.: 0 | S | FASE FUNZ.: 0 | 0 | 0 | NUMERAZ.: 0 | 0 | 8 | 9

Rev.	Descrizione	Stadato	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C.P.	Approvato	Autentizzato
A	Emissione	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18				
B	Aggiornamento	M.D.N. Turi	Ing. Nani	Ing. Genovesi	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo
C	Sar. Sottosvil. Trapani	M.D.N. Turi	Ing. Nani	Ing. Genovesi	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo
D	Recup. Sottosvil. Trapani	M.D.N. Turi	Ing. Nani	Ing. Genovesi	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo

LINEA: [] SEDE TECN.: [] NOME DOC.: [] NUMERAZ.: []

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

Nome File: \\4817_S01_PD_TSRKT_05_000_E0089