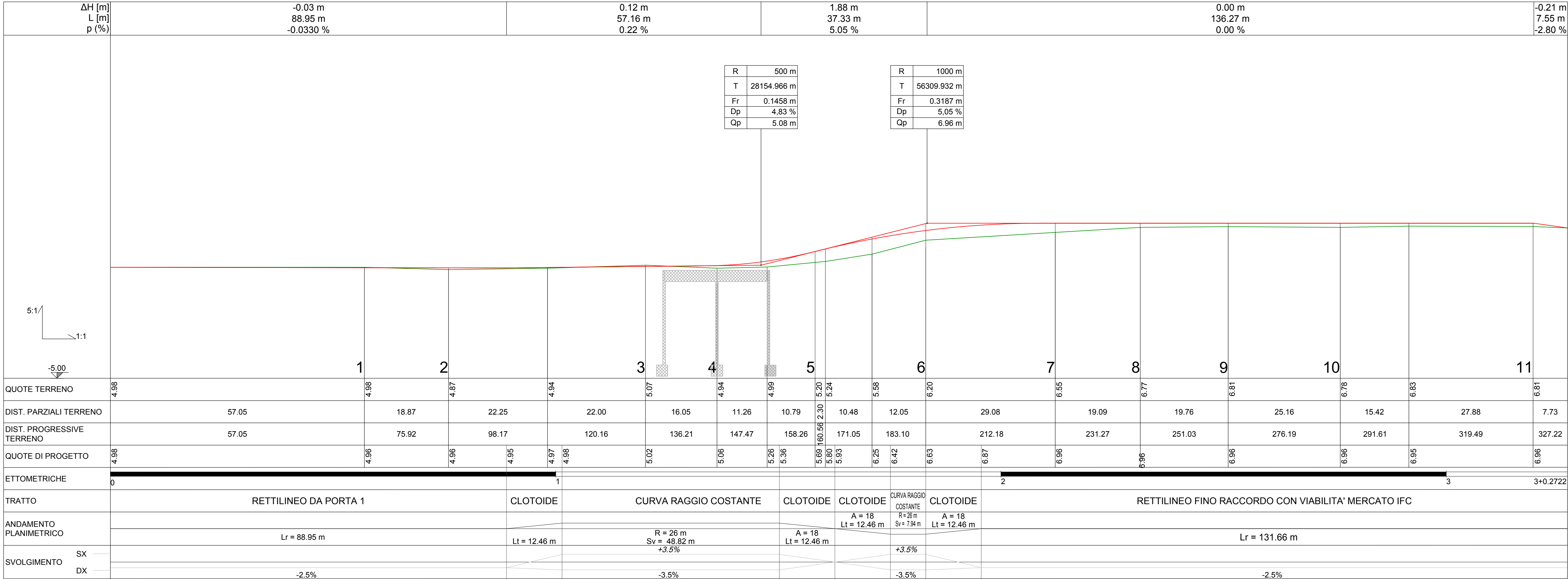


Profilo longitudinale - Scala 1:500

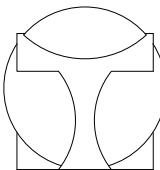


LEGENDA:	
R	Raggio di curvatura
T	Lunghezza tangente verticale
Fr	Freccia verticale
Dp	Differenza livellette consecutive
Qp	Quota altimetrica del vertice
Lr	Lunghezza rettilineo
Lt	Lunghezza clotoide
A	Parametro di forma della clotoide
Sv	Lunghezza arco di curva
ΔH	Dislivello altimetrico
L	Lunghezza livelletta
p	Pendenza livelletta



SO.GE.M.I.

Società per l'Impianto e l'Esercizio dei Mercati Annonari all'Ingresso di Milano
 Via C. Lombroso 54, Milano; P. IVA 03516950155



PROGETTO LEONARDO
 ENGINEERING

FONTANIVA (PD) - Via Fratta, 19 Tel./Fax. 049/5940255
 e.mail: info@studioprogettoleonardo.it

PROGETTO: RAZIONALIZZAZIONE DELLA VIABILITÀ DEI MERCATI GESTITI DA SO.GE.M.I. <i>C - STRADA DI COLLEGAMENTO TRA MERCATO ORTOFRUTTICOLO E AREA IFC</i>			
OGGETTO: PROFILO LONGITUDINALE NUOVA STRADA		Scala 1:500	
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: DEFINITIVO - ESECUTIVO		Tavola C05	
Progettista Responsabile: Ing. Giorgio Valle	Collaboratori: Ing. Luca Scopel Ing. Roberto Grendene Ing. Luca De Antoni geom. Sofia Fontana geom. Federico Piazza	Data progetto: 30/09/2019	
		Revisione n°	data
Responsabile del Procedimento: Ing. Mirko Maronati	Direttore dei lavori: Ing. Giorgio Valle		
		Verifica secondo livello data	