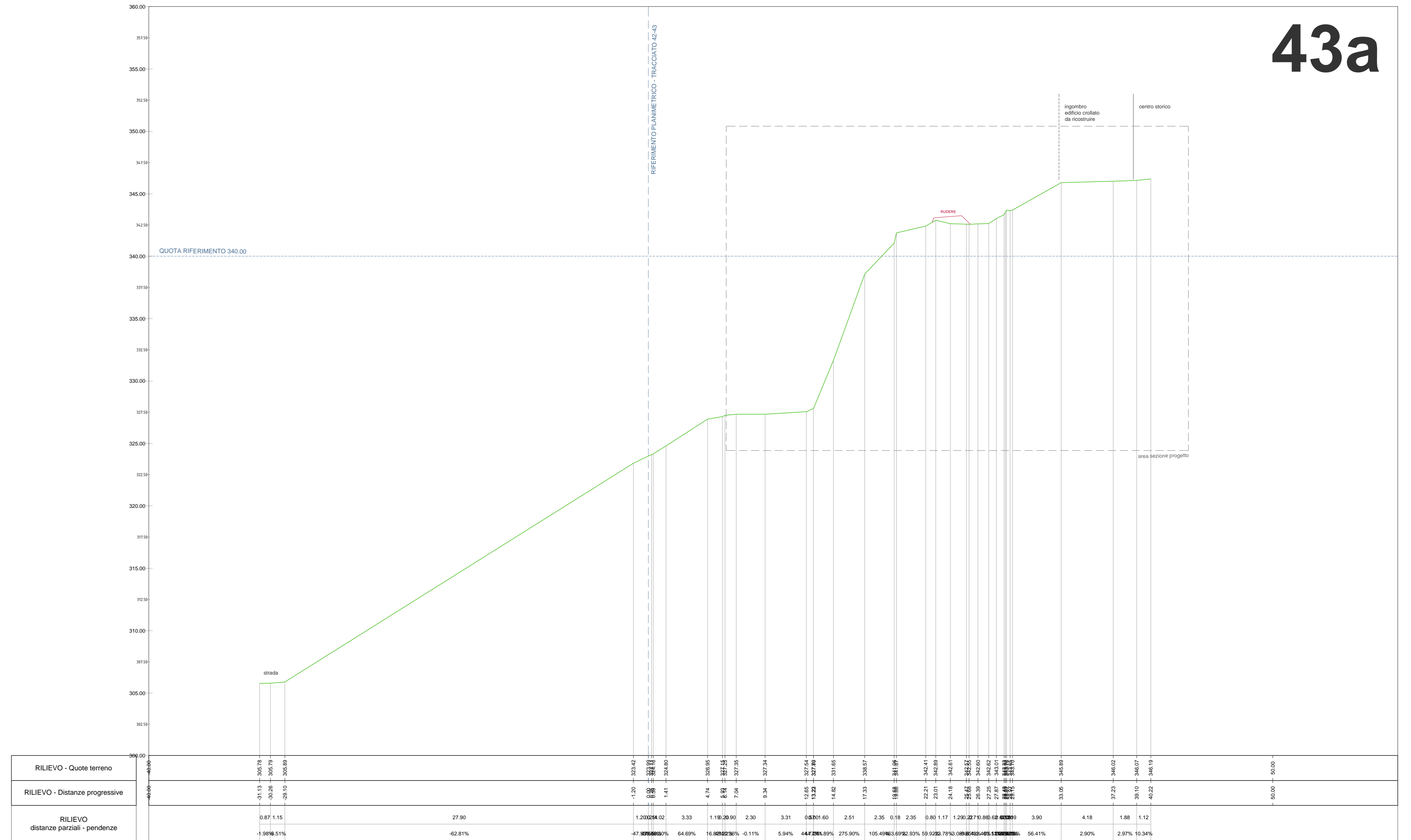
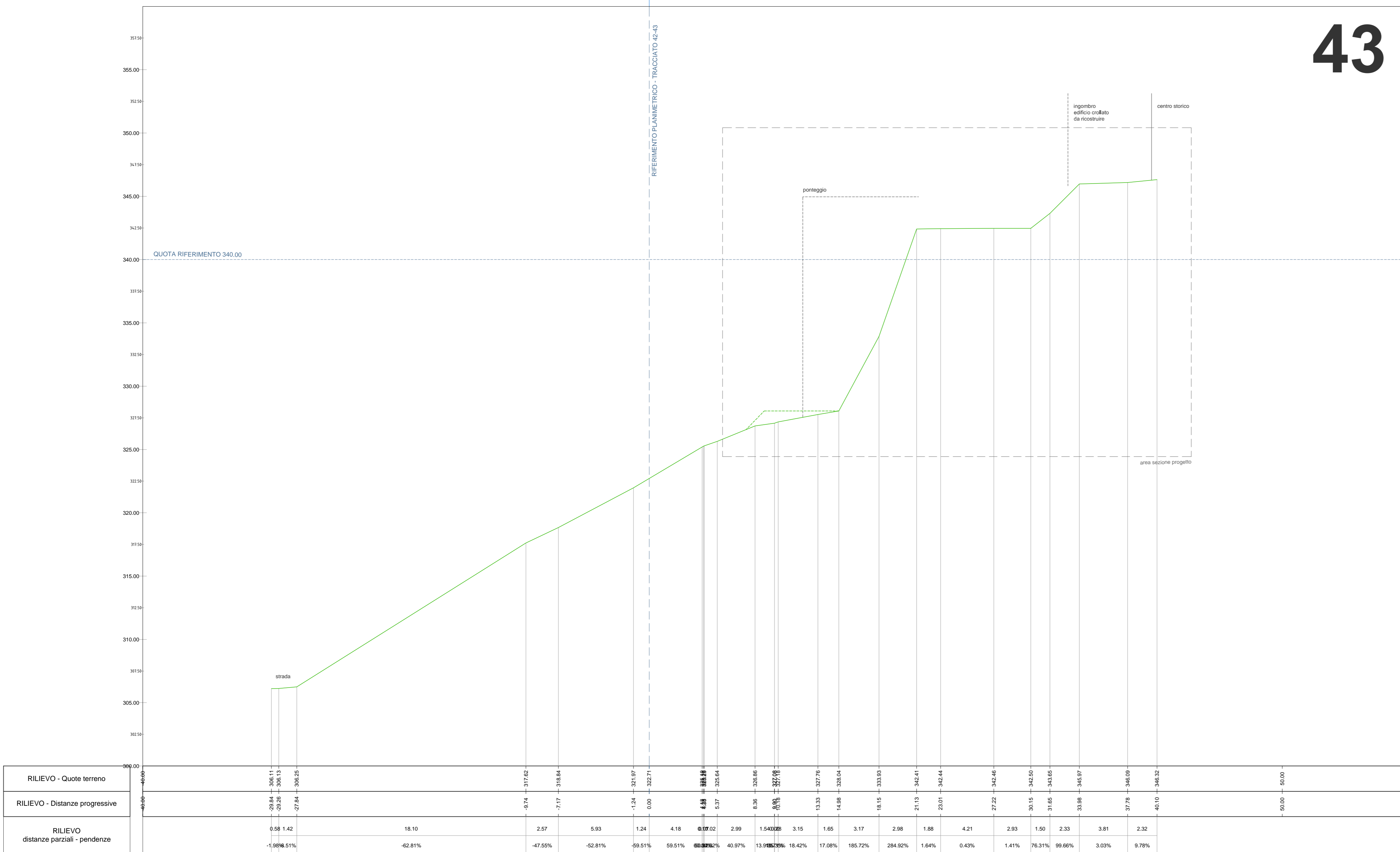


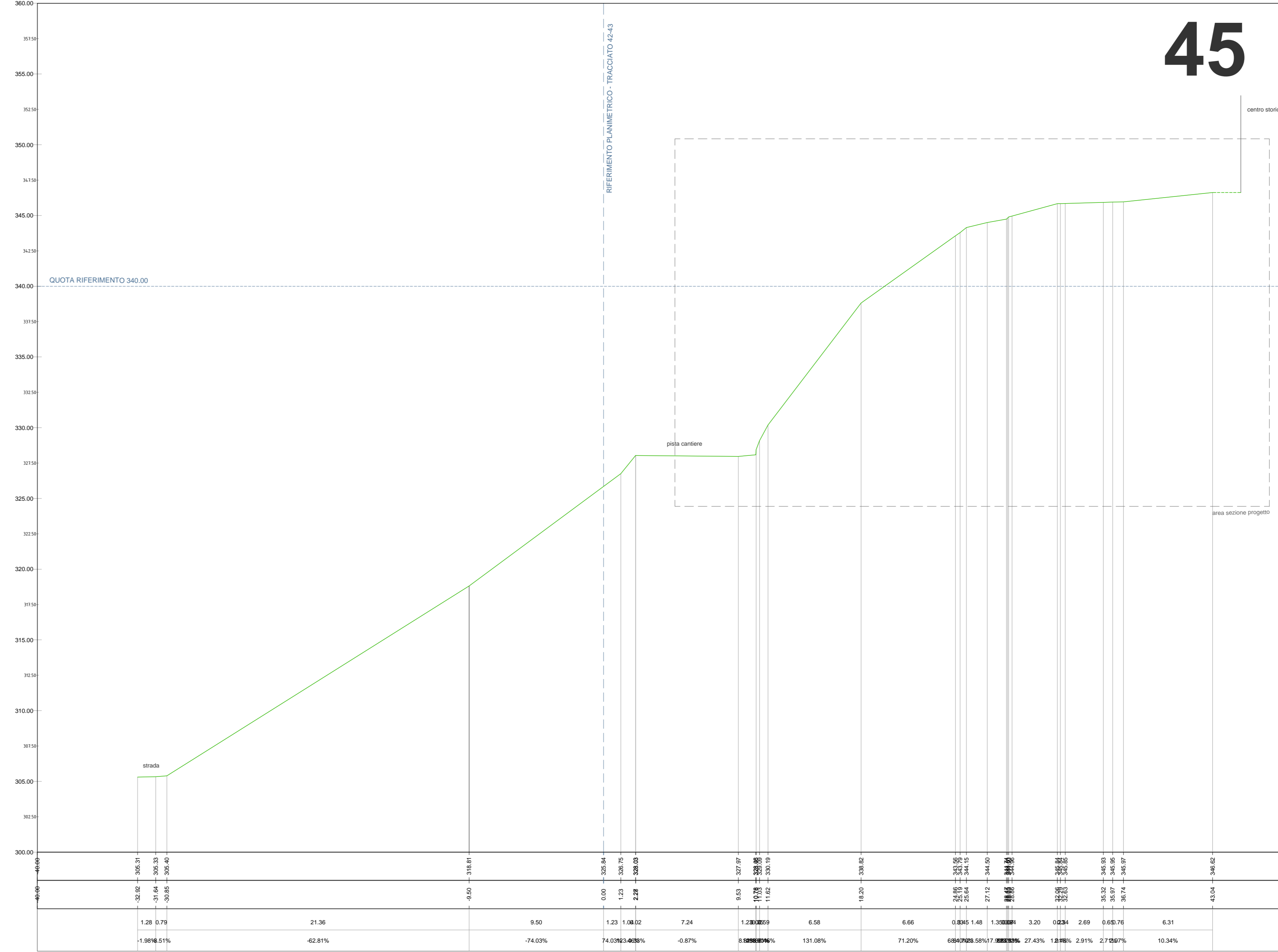
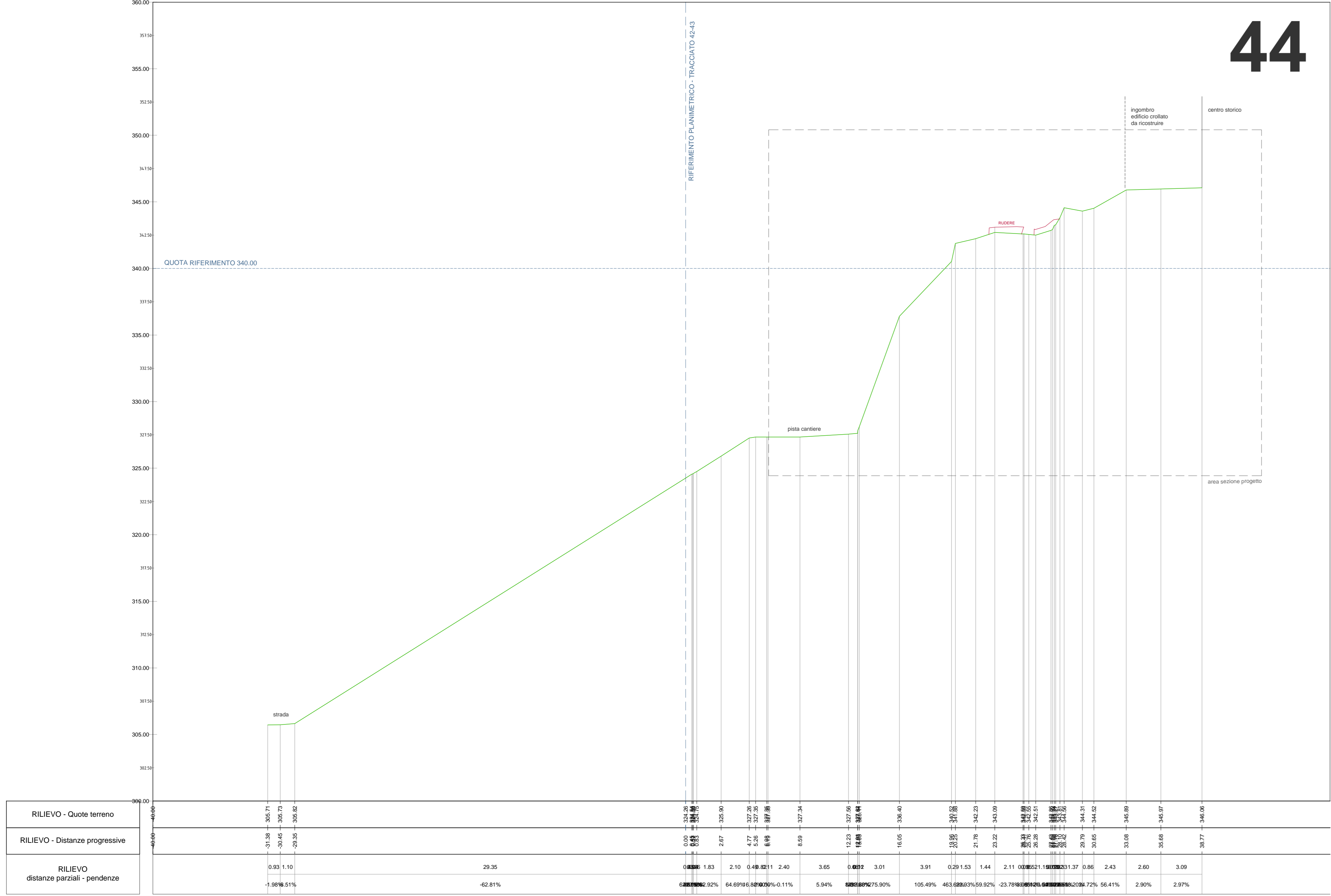
43

43a



44

45



SEZIONI _ SCALA 1:200

REGIONE UMBRIA
PROVINCIA DI PERUGIA

COMUNE DI MASSA MARTANA

INTERVENTI PER IL CONSOLIDAMENTO DELLA RUPE DI MASSA MARTANA

OPERA: **COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI IN PARETE E DEL CIGLIO SUPERIORE NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA DELLE PIAGGE E VIA DEL MATTatoio VECCHIO.**

DESCRIZIONE: **PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTISTI:
 prof. ing. Claudio Comastri
 dot. ing. Rodolfo Biondi
 dot. ing. Giuseppe Federici
 dot. geol. Luca Domenico Venanti

COLLABORATORI:
IAG PROGETTI STUDIO ASSOCIATO
 dot. arch. Andrea Balletti
 dot. ing. Vincenzo Marco Cavallaro
 dot. ing. Federica Ferretti
 dot. arch. Andrea Sabbatini
 info@iagprogetti.it

THESIS ENGINEERING
 dot. ing. Elio Comastri
 dot. ing. Federica Fortani
 info@thesis.it

SGA STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI
 dot. geol. Luciano Fanali
 dot. geol. Nello Caspari
 dot. geol. Riccardo Pizzoni
 info@studiogeologiciassociati.eu

REGIONE UMBRIA:

TAVOLA:
**RILIEVO TOPOGRAFICO:
 SEZIONI 43 - 45
 Scala 1:200**

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.
0	SETT_2014	1° EMISSIONE	A.S.	A.B.	G.F.

-	-	B_RIL_02_01	2014_04	E0	A	PE
---	---	--------------------	---------	----	---	----

Progetto autorizzato e approvato dal Comune di Massa Martana, Provincia di Perugia, in data 10/07/2014.