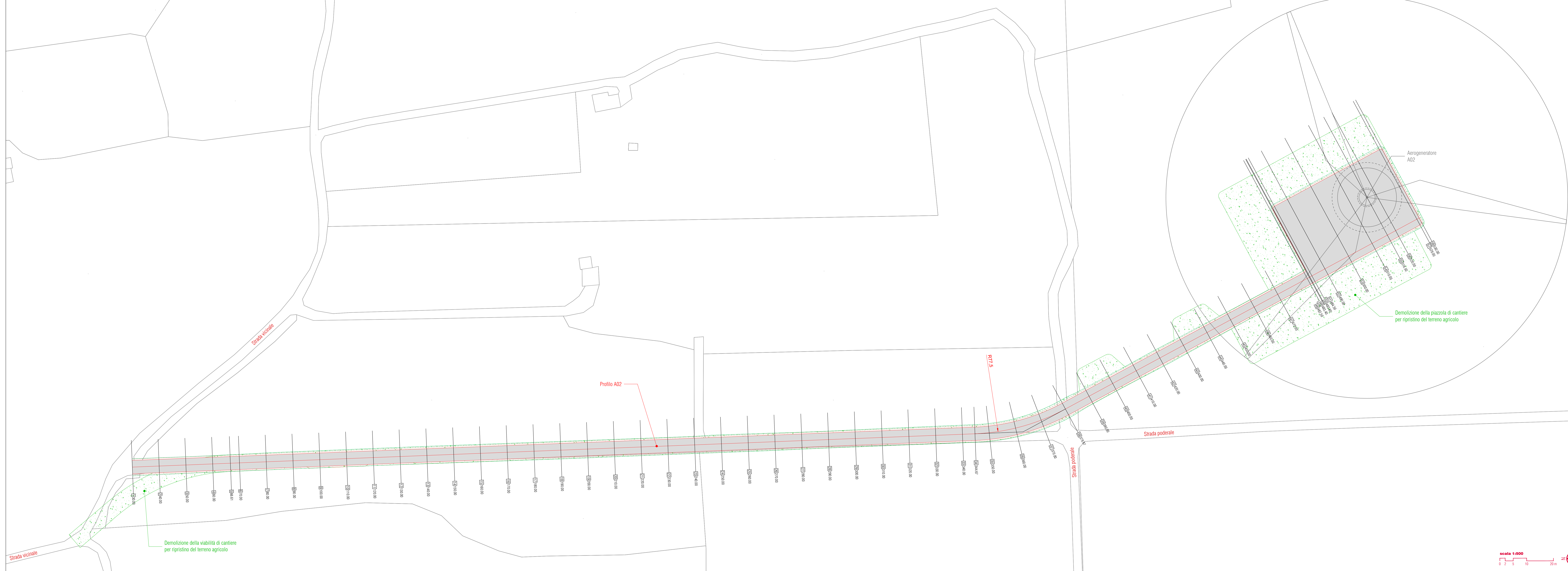
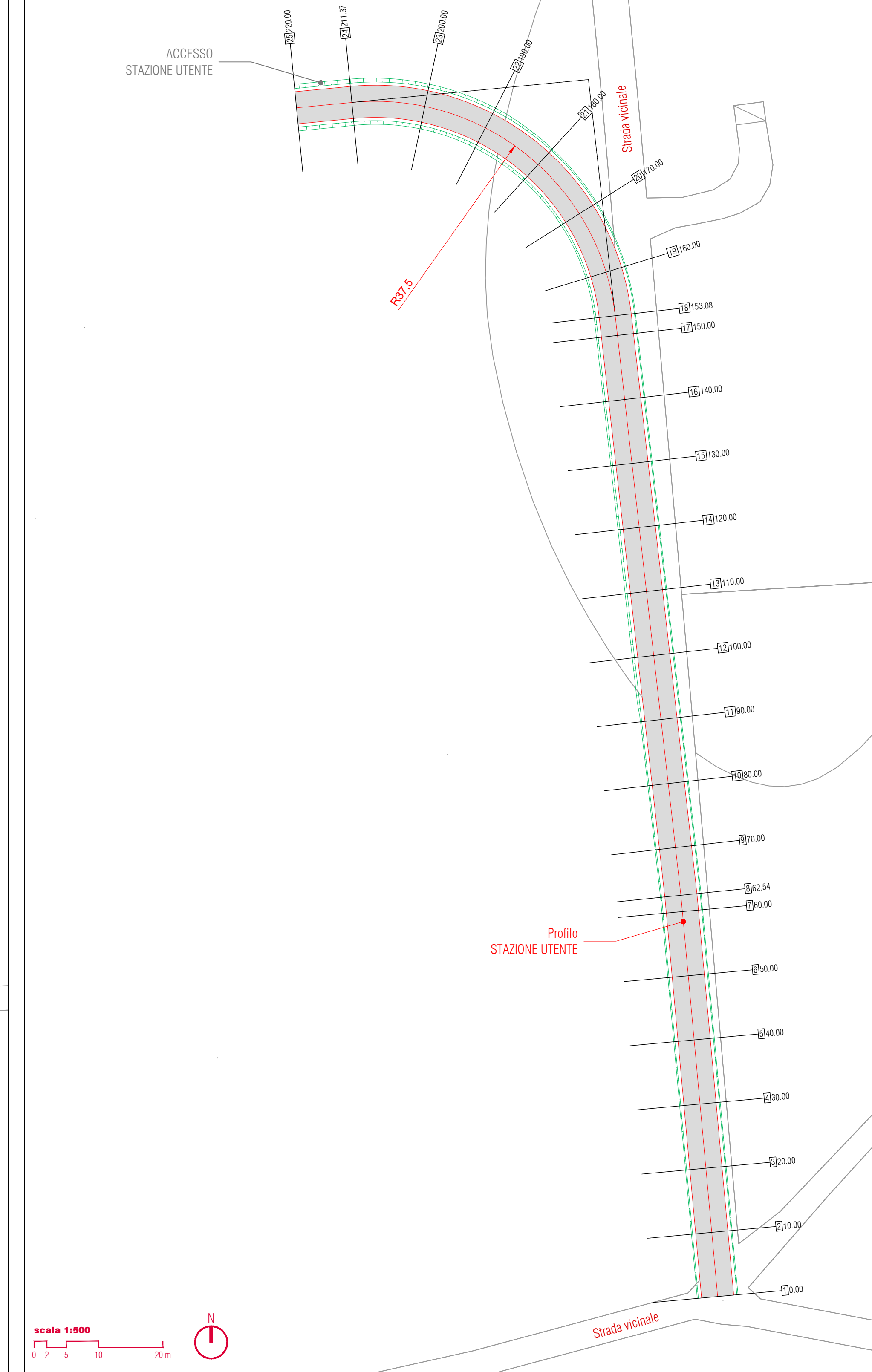


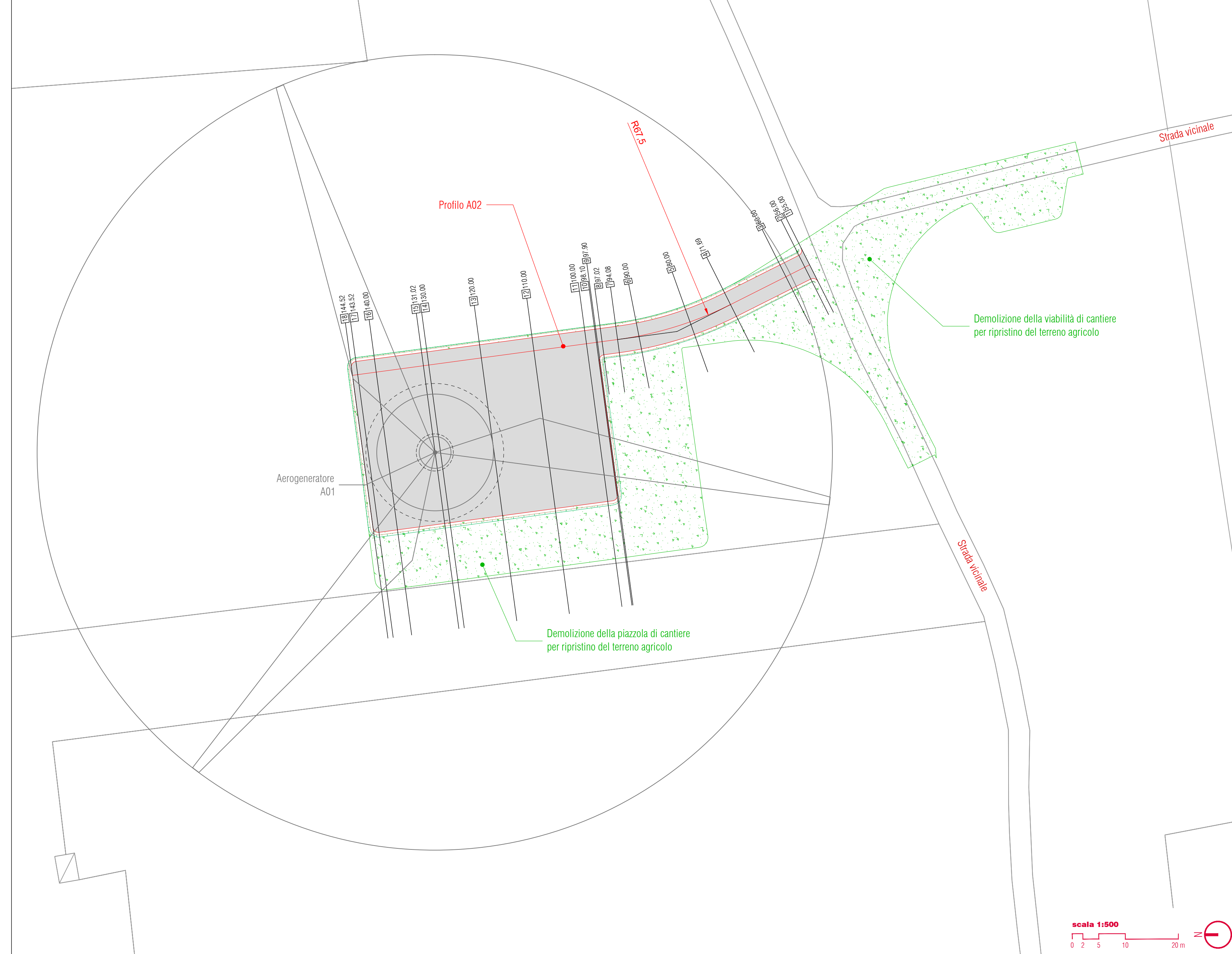
Stralcio planimetrico definitivo - Piazzola A02
scala 1:500



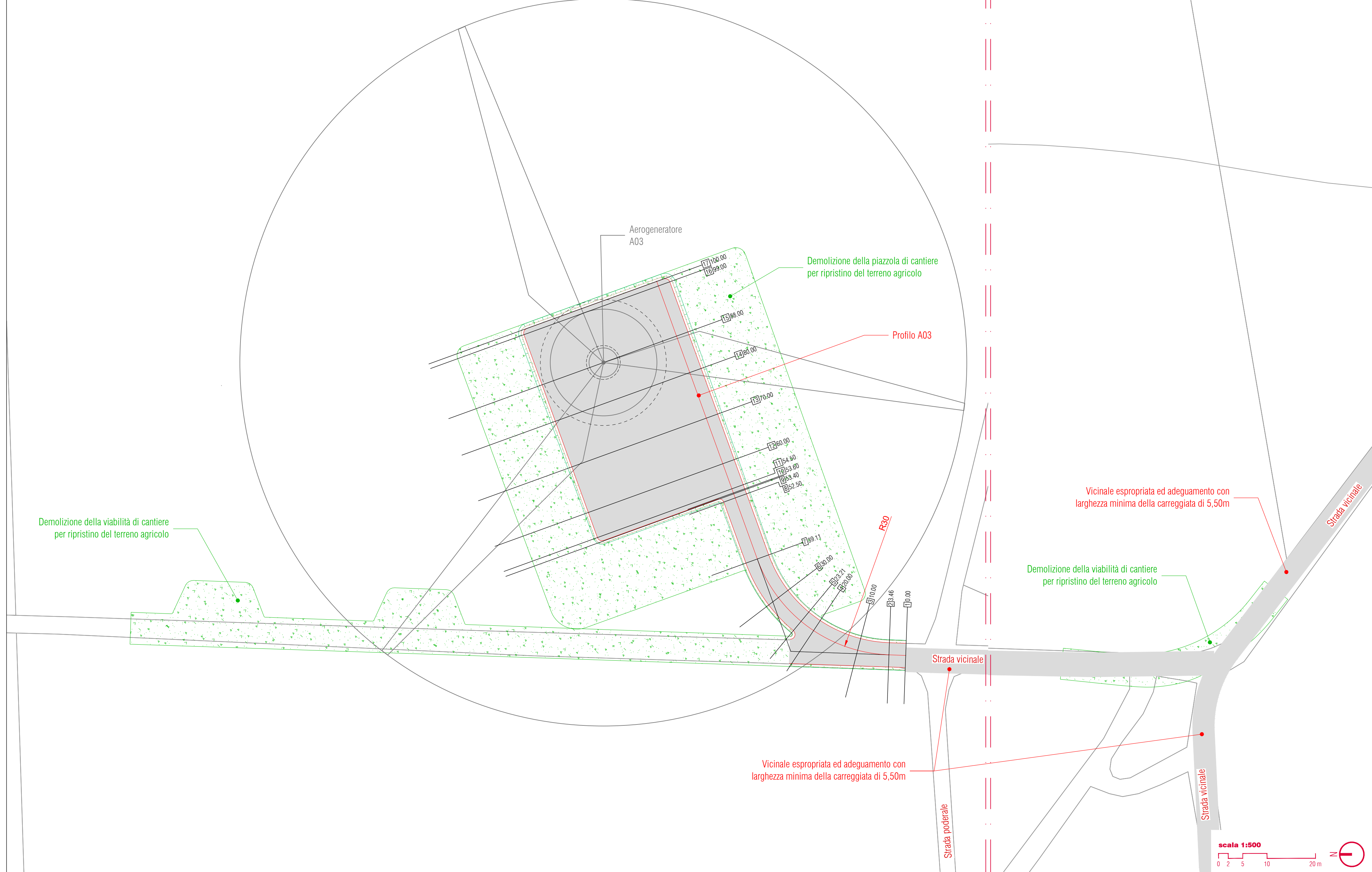
Stralcio planimetrico definitivo - Accesso STAZIONE UTENTE
scala 1:500



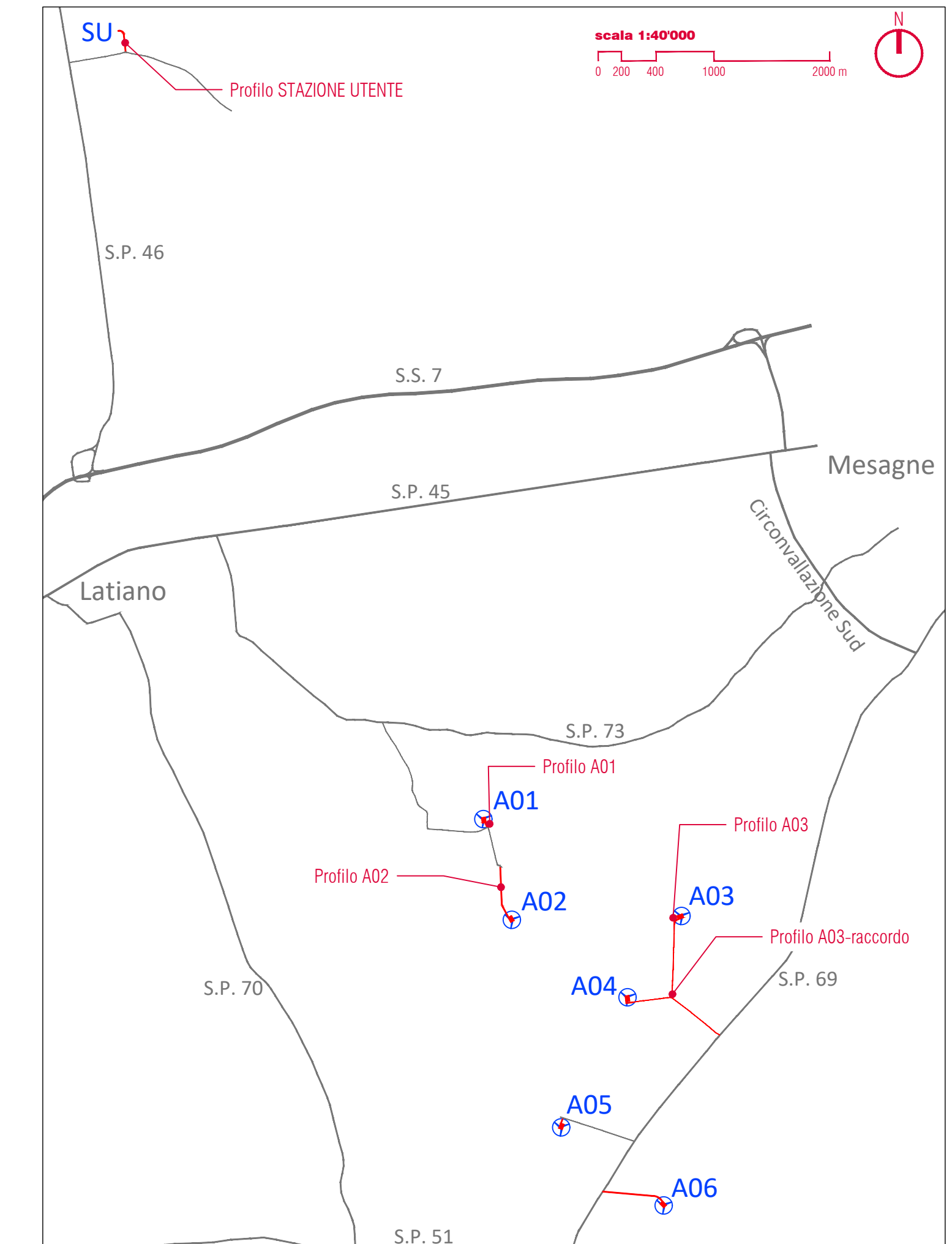
Stralcio planimetrico definitivo - Piazzola A01
scala 1:500



Stralcio planimetrico definitivo - Piazzola A03
scala 1:500



Key Plan
scala 1:40000



PROPRIONTE:
REPOWER Renewable SpA
35174 Matera (MT)

PROGETTAZIONE:
sinèrgo Progettazione Integrata
Via S. Maria 10 - 00187 Roma (RM)

PROGETTO MANAGER: Dott. Giuseppe Cantalini

PROGETTO: Ing. Filippo Biondi

PROTEZIONE CIVILE

N° COMMESSA: **1417**

NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO"
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNI DI LATIANO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO: PLANIMETRIA STRADALE DEFINITIVA PER ACCESSO PIAZZOLE A01, A02, A03 E STAZIONE UTENTE

OPERA ELABORATO: **6.2.1**
NOME FILE: MET_P04_A.6.2.1_1417_00

PRIMA EMISSIONE: []
MODIFICAZIONE/REVISIONE: []

Disegnato: []
Verificato: []
Approvato: []

Ing. Filippo Biondi
PROTEZIONE CIVILE