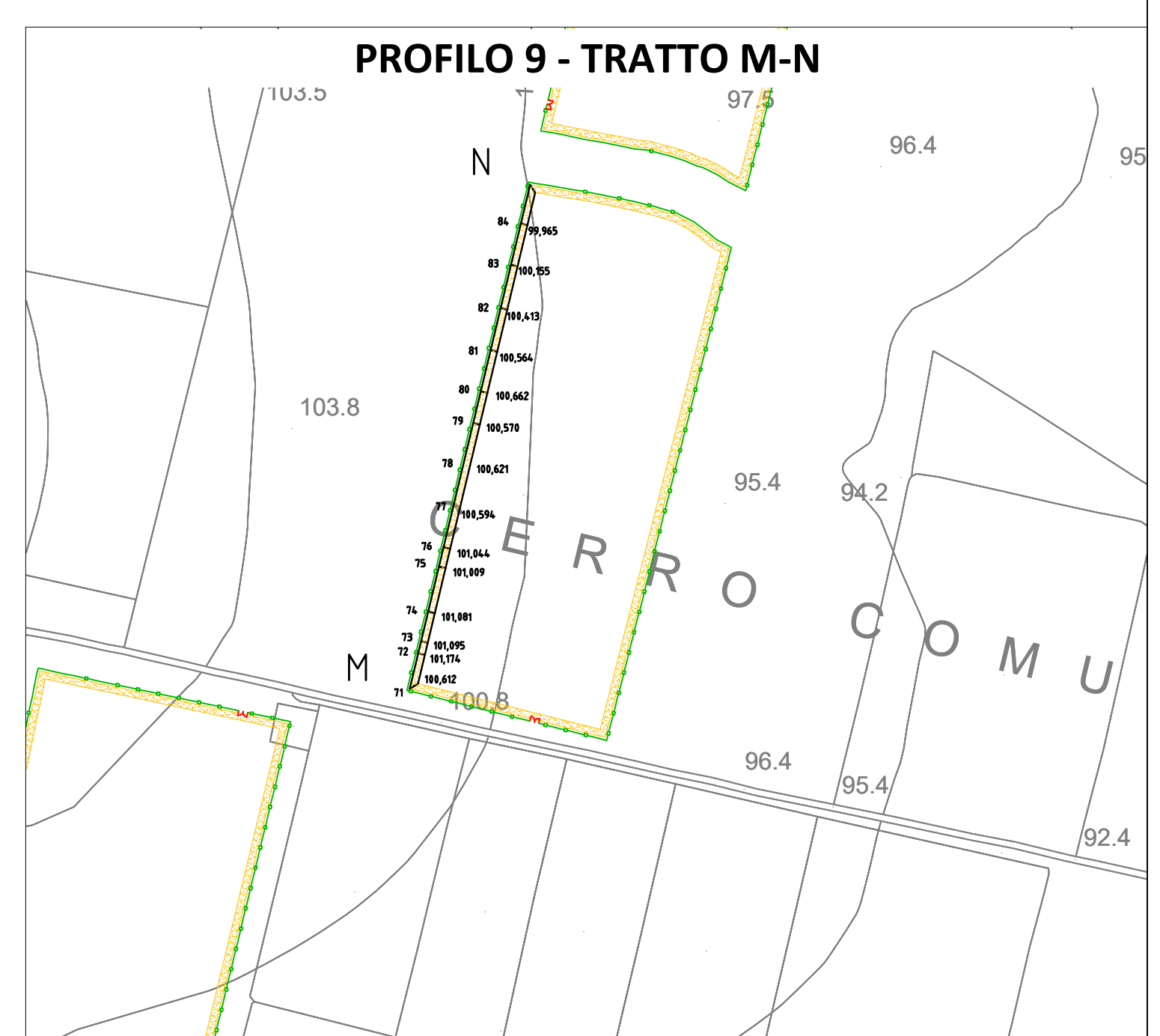
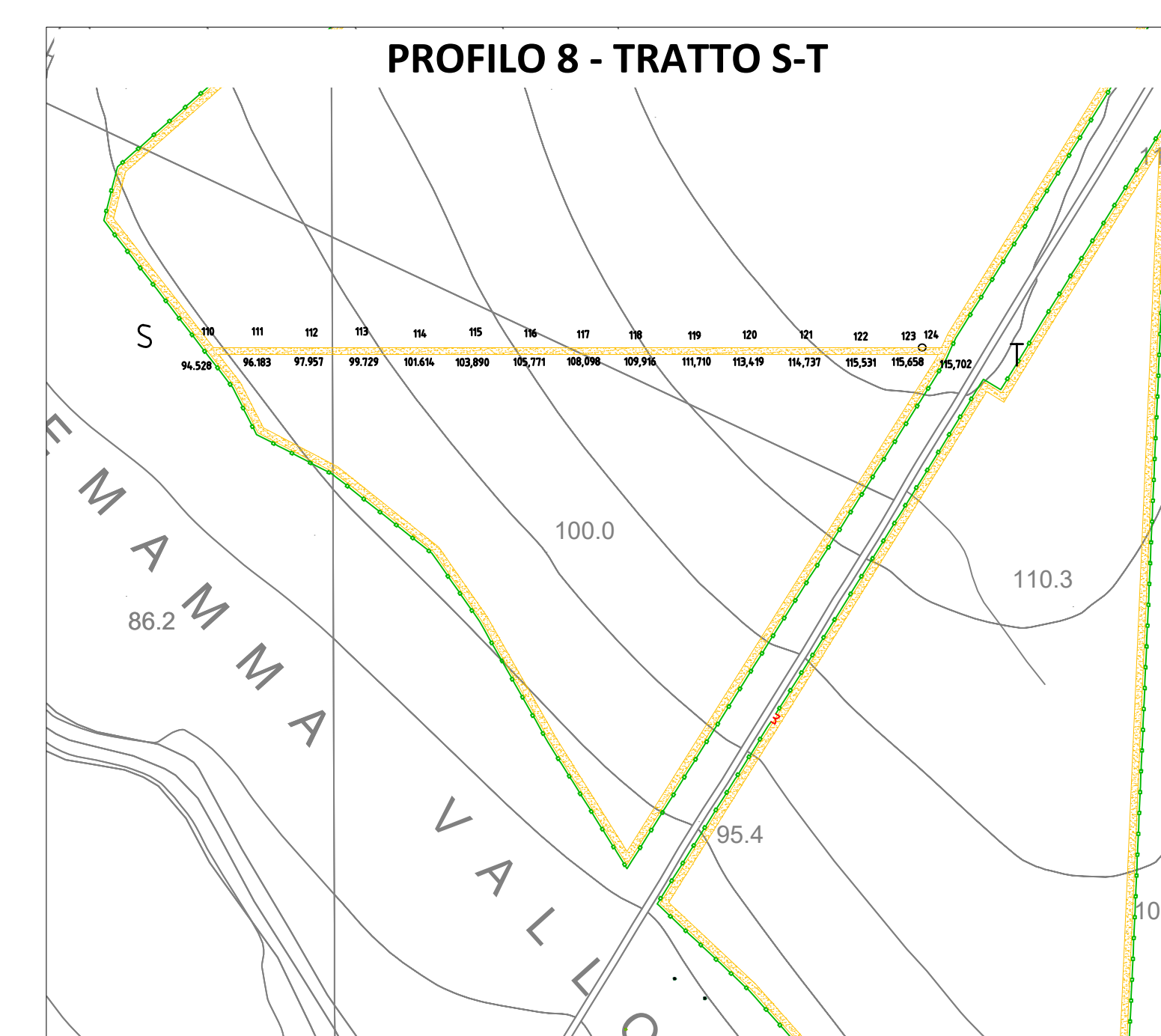
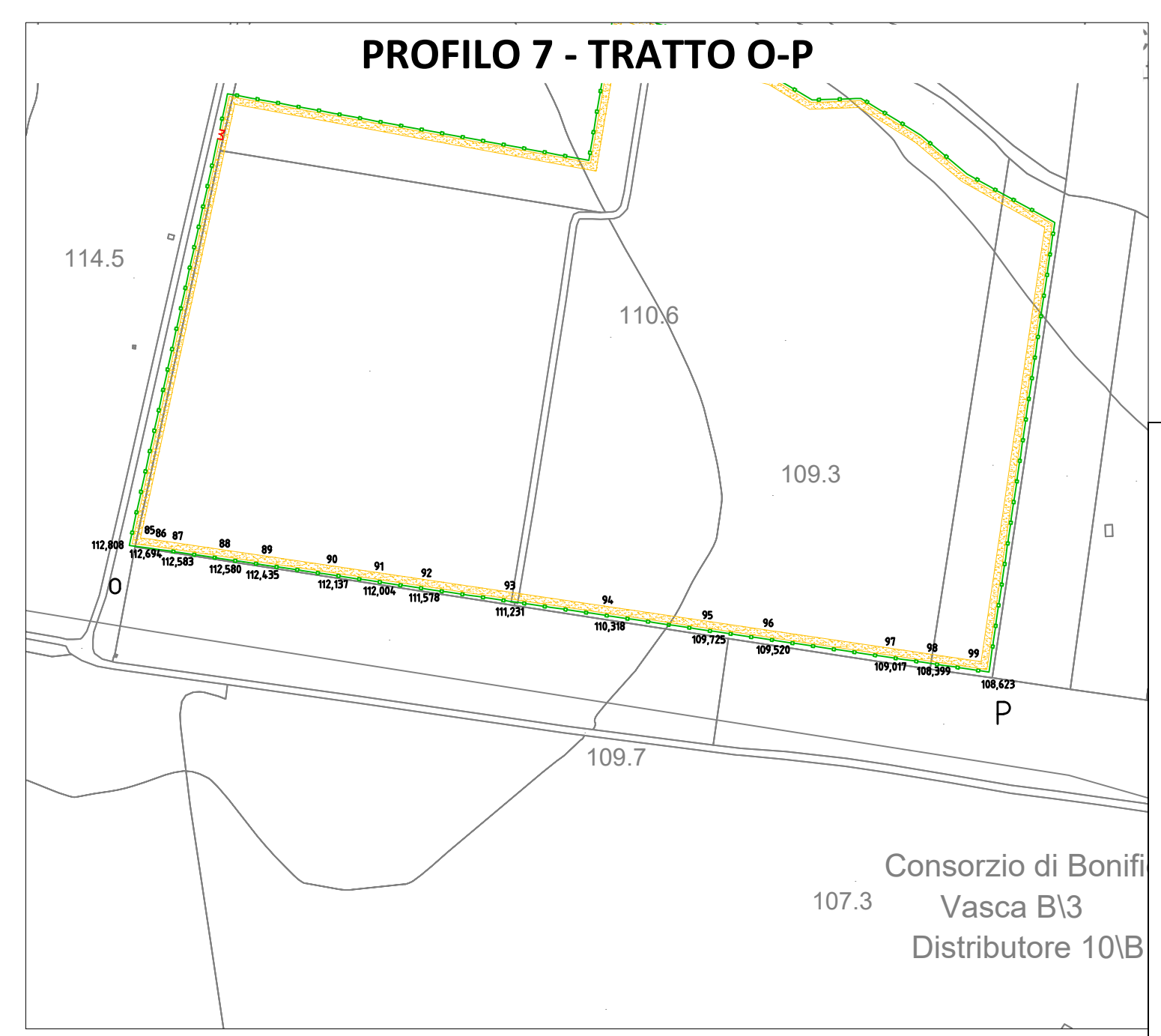
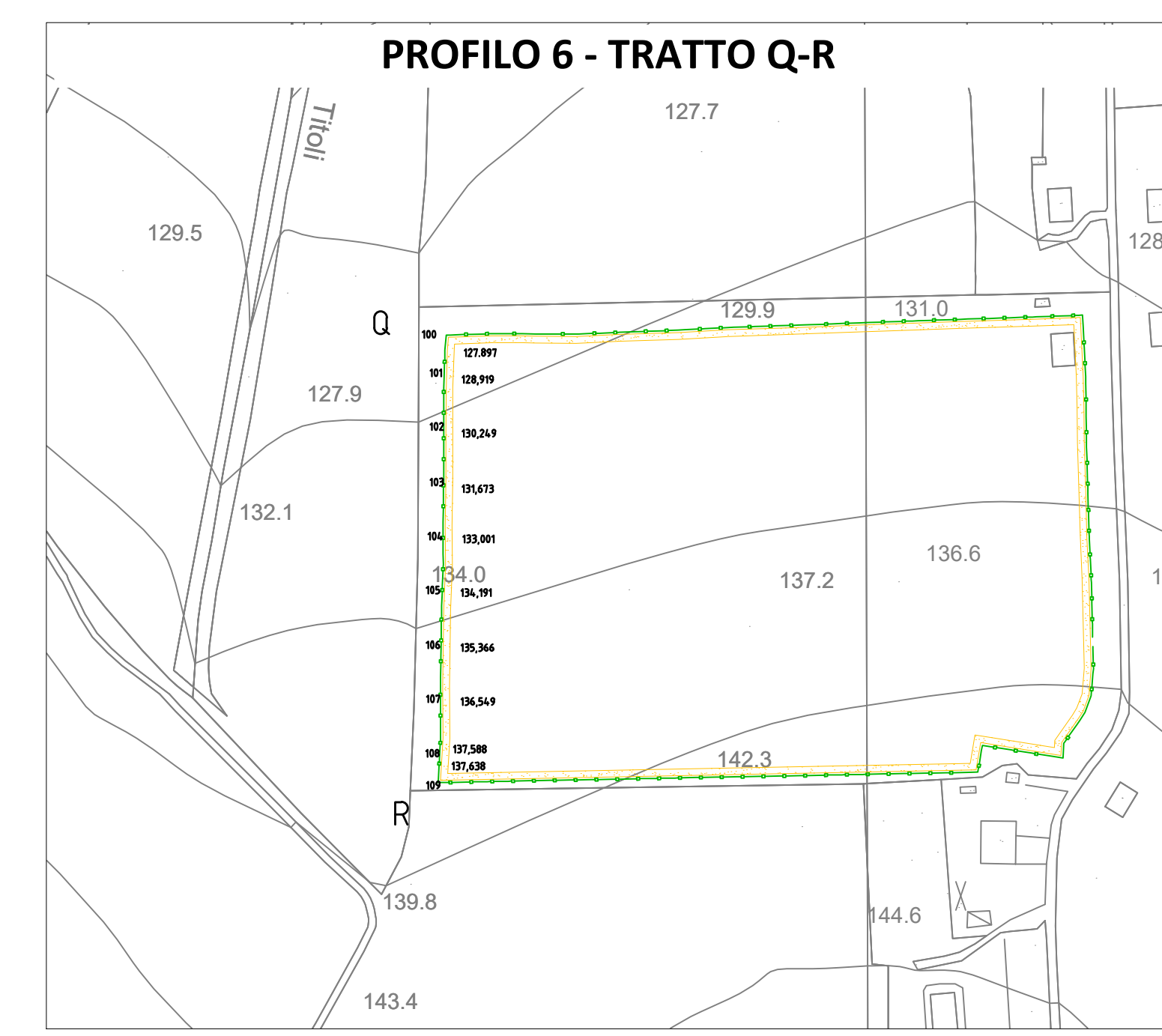
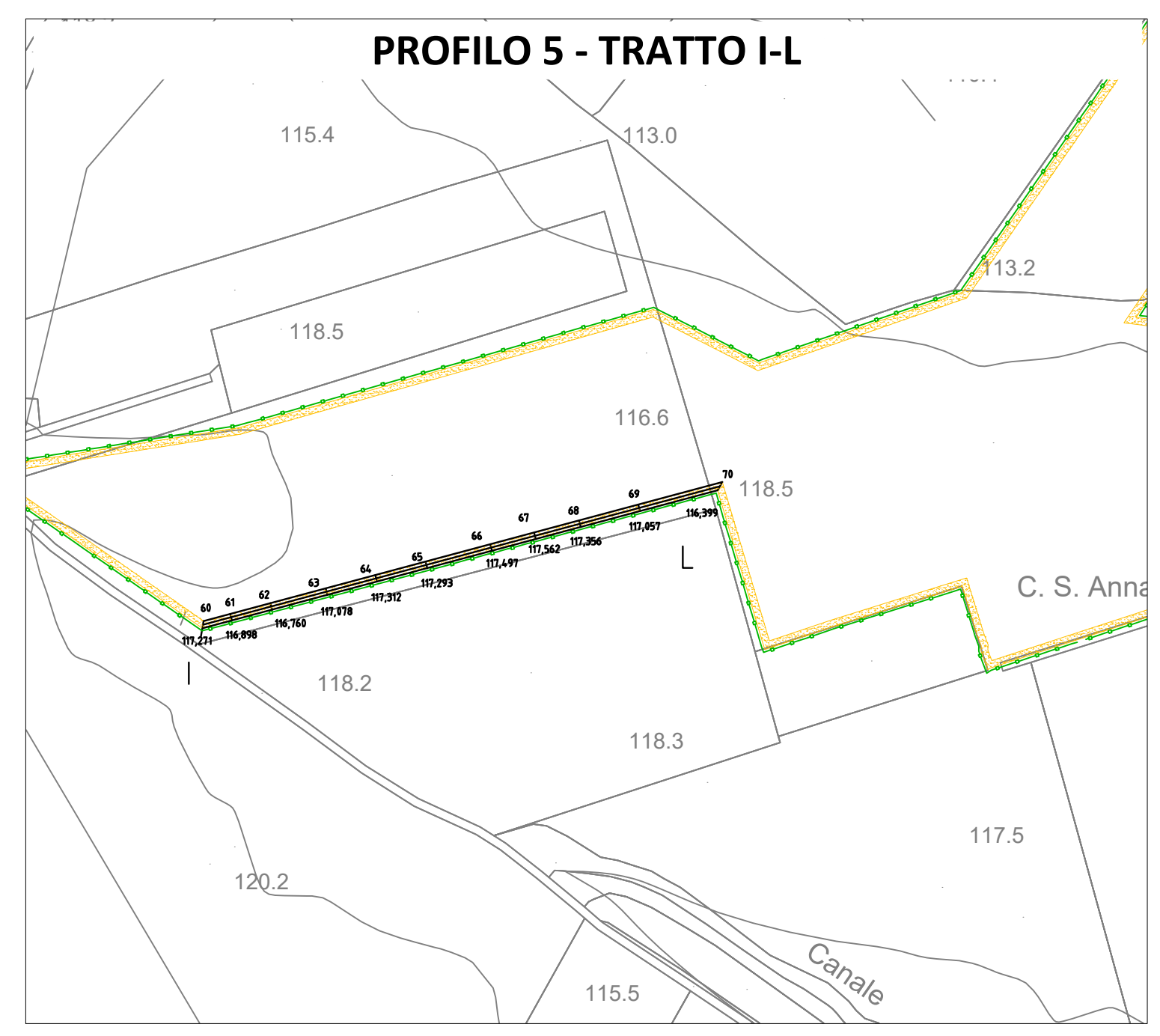
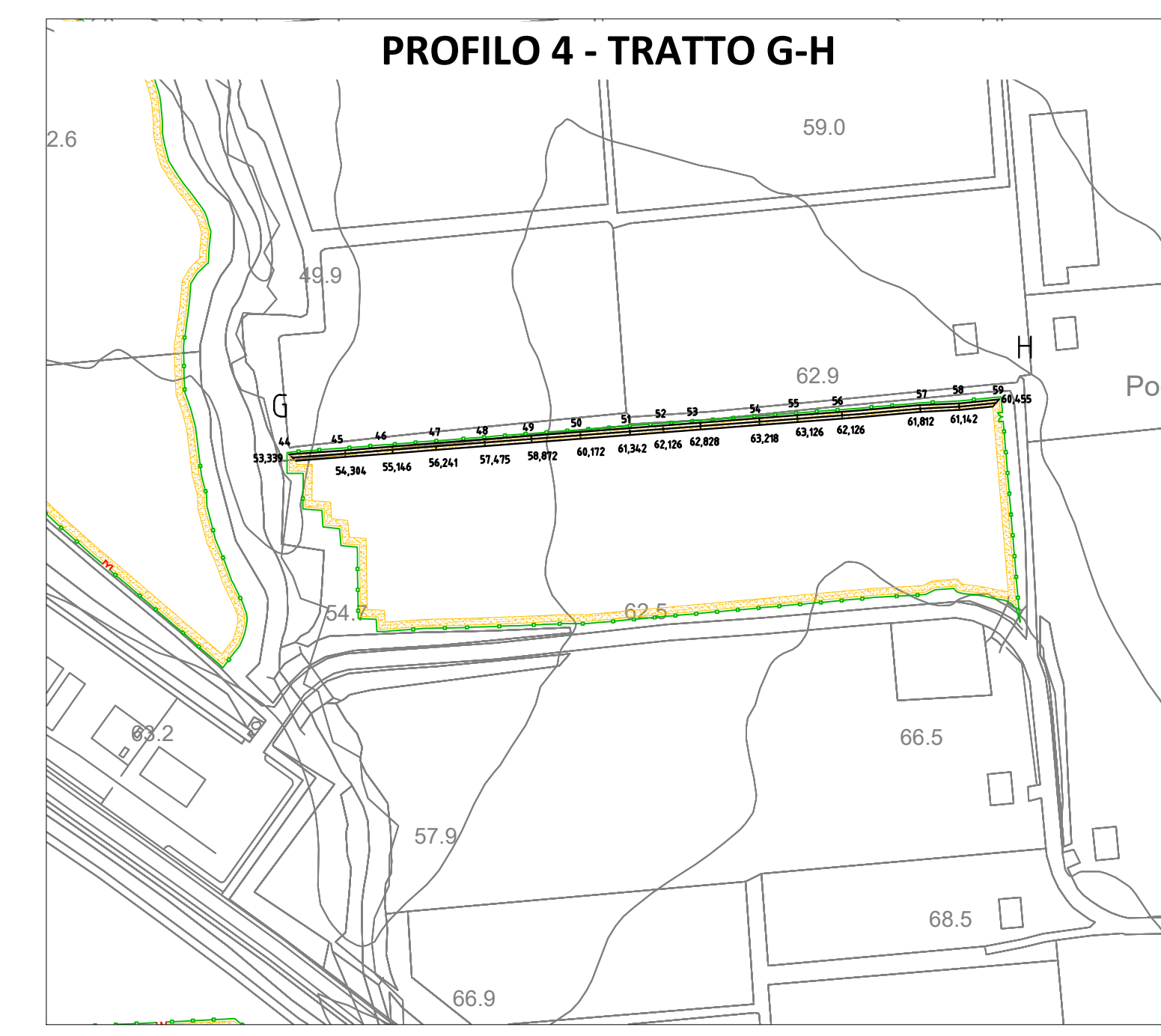
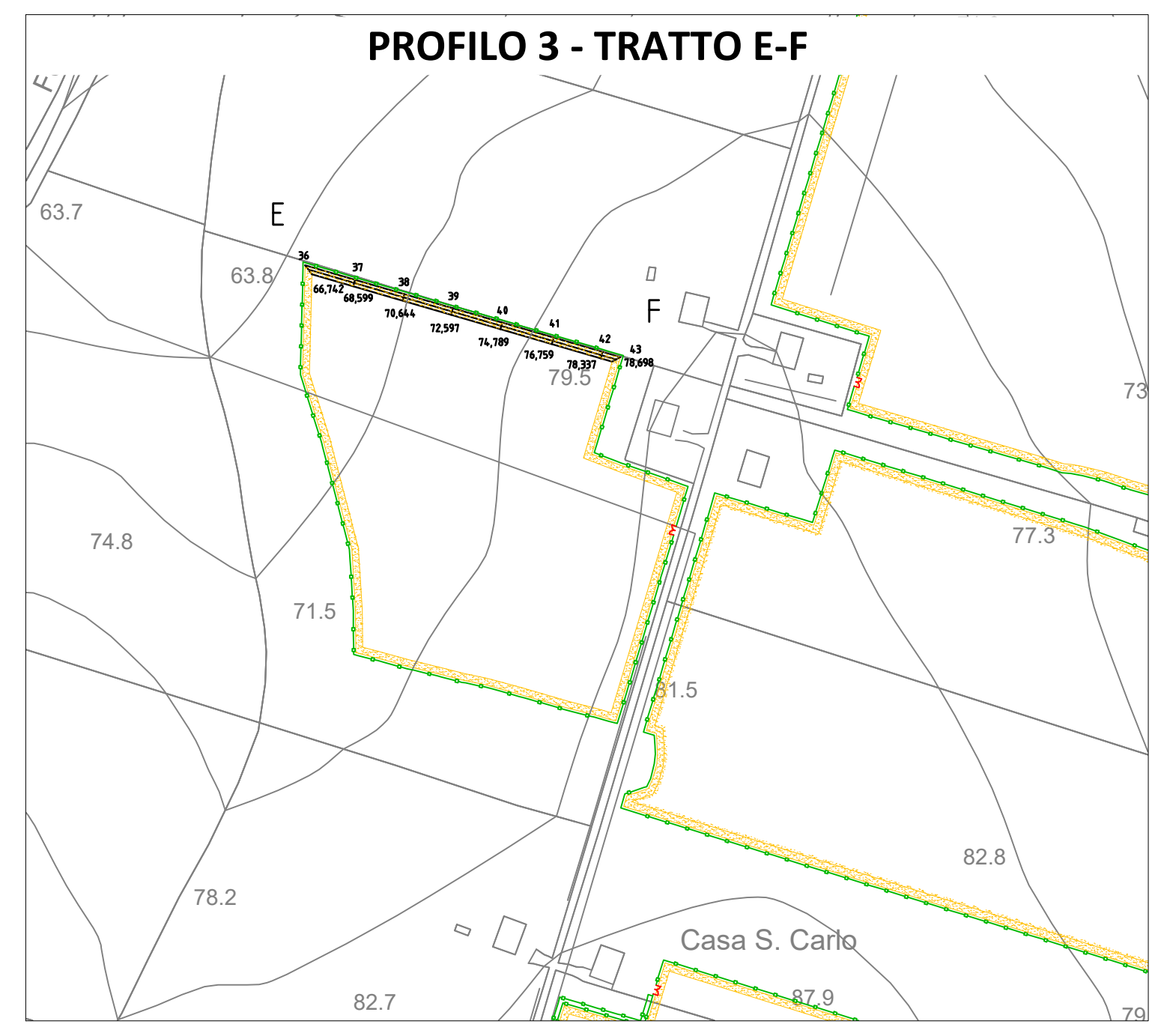
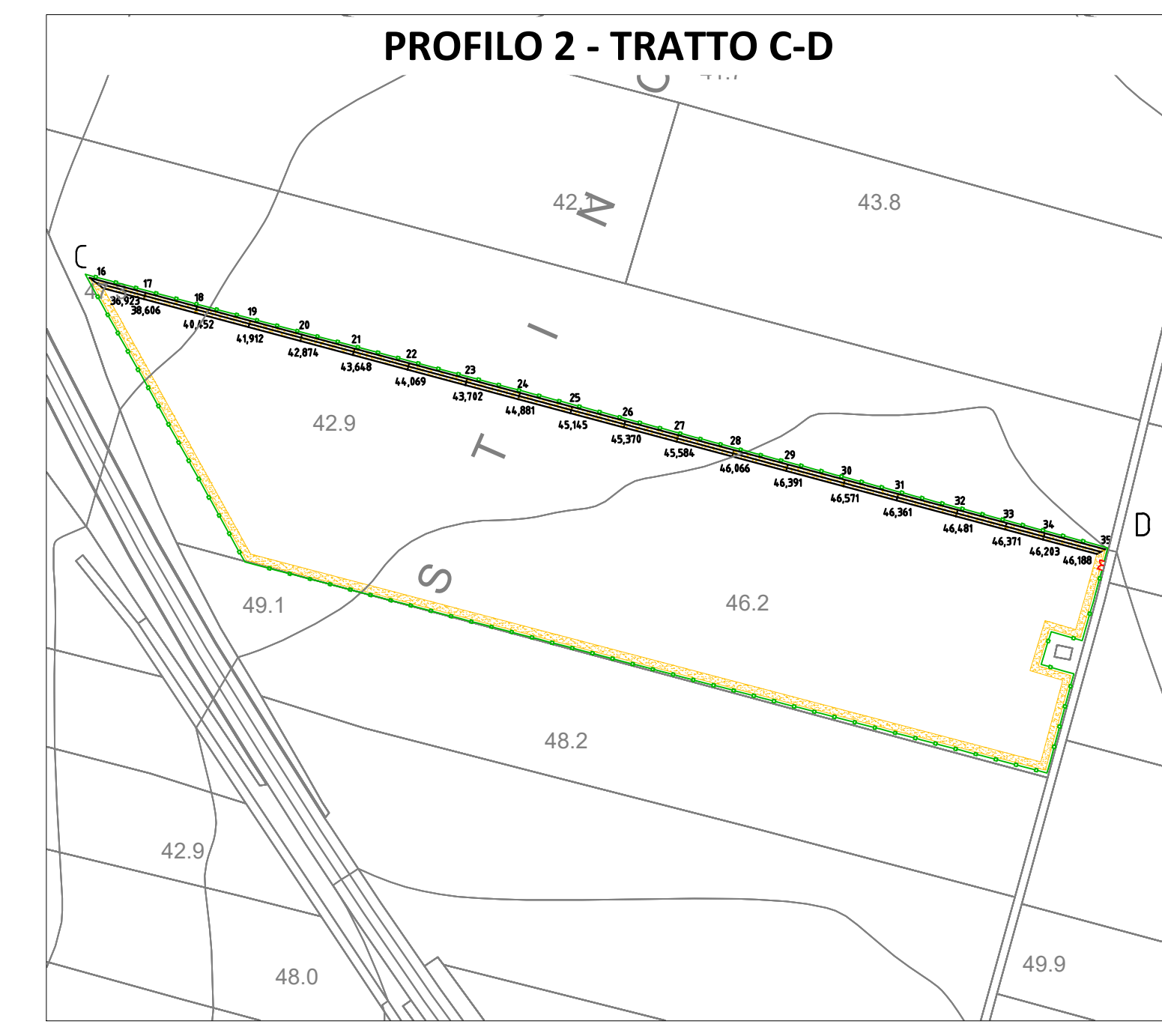
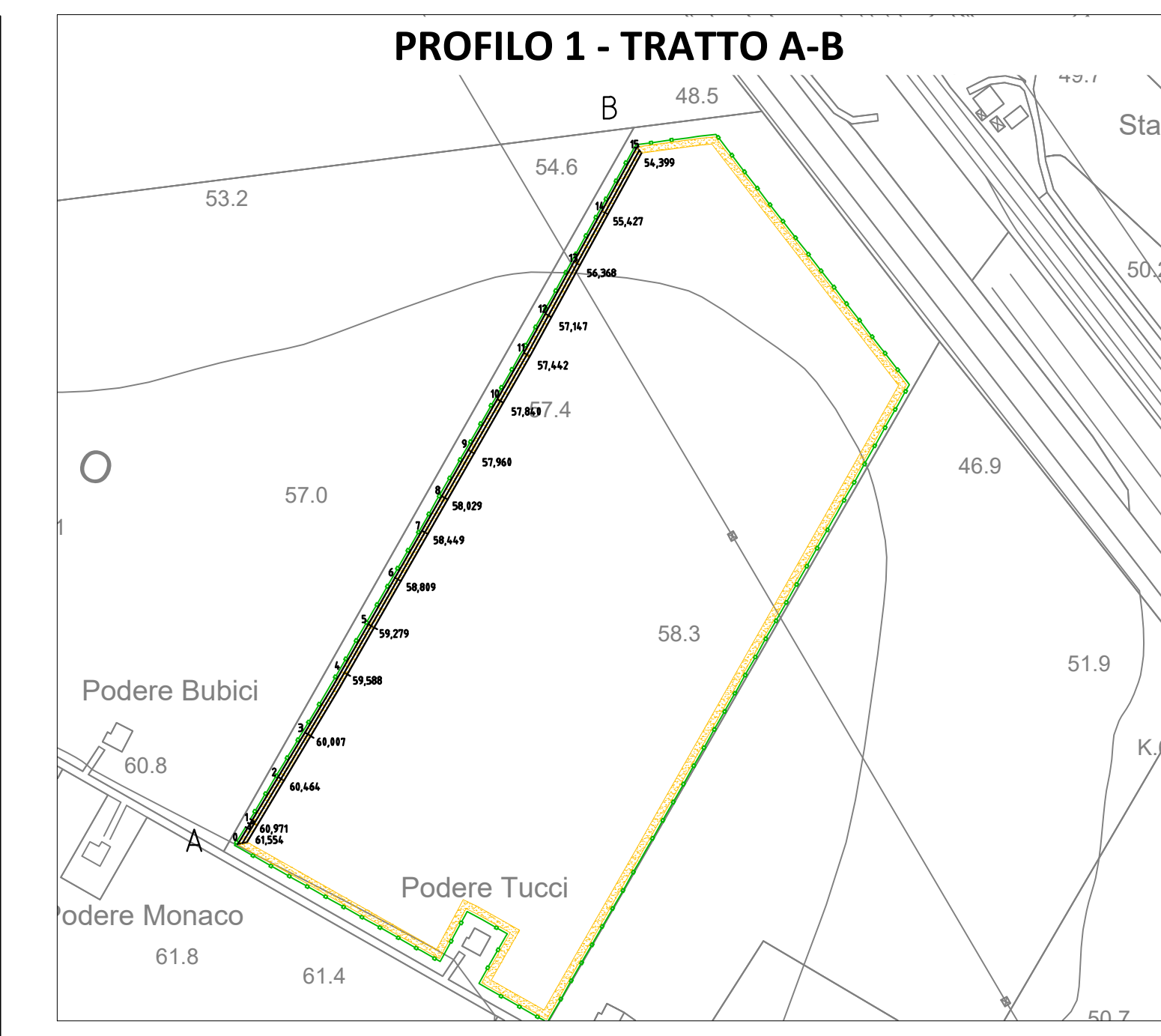
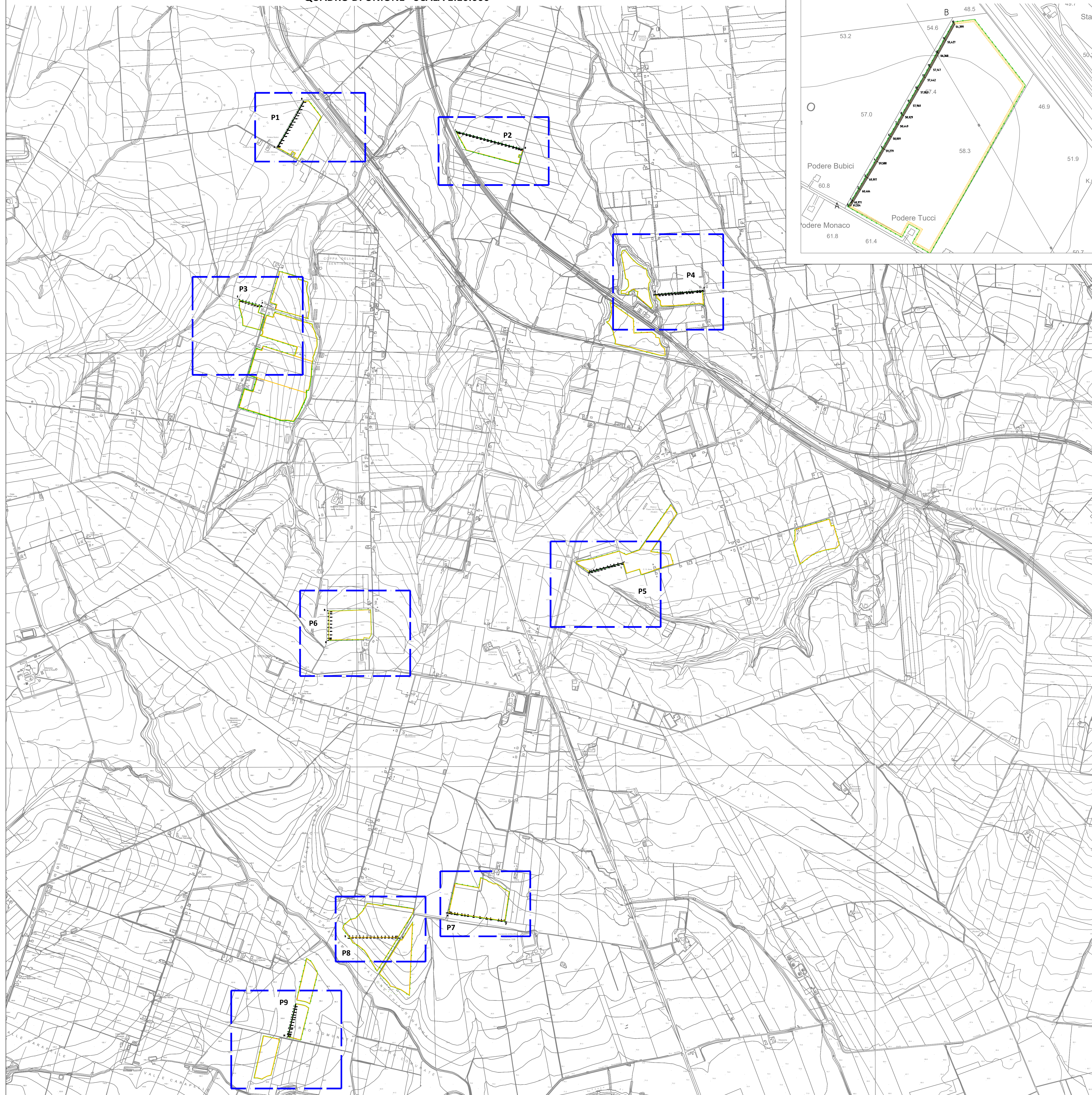




QUADRO DI UNIONE - SCALA 1:10.000



Nome Progetto / Project Name: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 5 POTENZA INSTALLATA 73,050 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

consorzio: **Consorzio di Bonifica Vasca B13 Distributore 101B**

committente: **ITALIA ENERGIA SOLARE 1**


Titolo documento / Document title: **PROGETTO STRADALE: PLANIMETRIE STRADALI E PROFILI LONGITUDINALI**

Autore / Elaborated by: **PGS_PLN_PRG_STR_008a**

| NO | DATA | DESCRIZIONE | PRODOTTORE | VERIFICATO | APPROVATO |
|----|---------|---------------------|-------------------------|------------|-----------|
| 01 | 06/2022 | PROGETTO DEFINITIVO | Progettista / Developer | Vigilante | Approvato |

Geom. Antonio Taraglio

Progettista / Planner



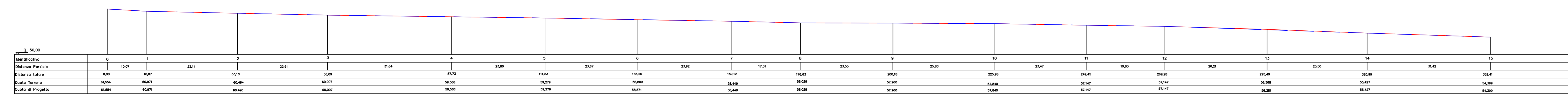
RENEWABLE CONSULTING

| Nome file | Dimensione cartello | Scala |
|-----------|---------------------|-------|
| _____ | AD+ | Varie |

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e si riserva ogni diritto sulla stessa. Pertanto, senza autorizzazione o permesso dalla legge in relazione alla sua riproduzione, non può essere copiato, ristampato, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altro modo, nemmeno per fini amministrative, senza autorizzazione scritta del Committente.

PROFILI STRADALI - SCALA 1:500

TRATTO A - B

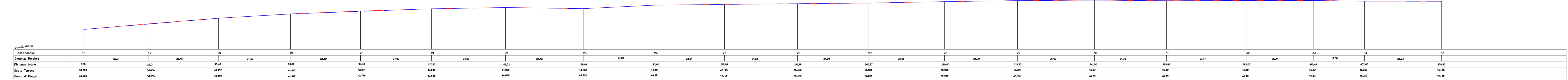


PROFILI STRADALI

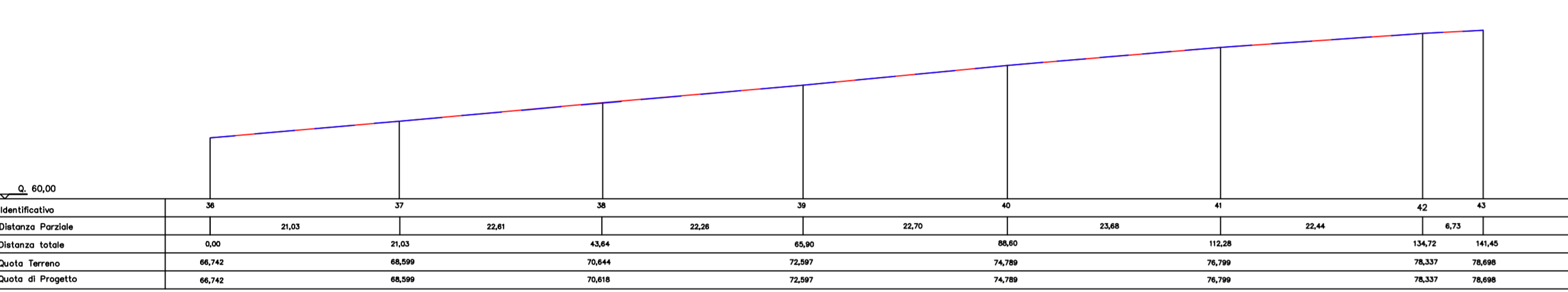
LEGENDA

- PROFILO TERRENO ESISTENTE
- - - - - PROFILO DI PROGETTO

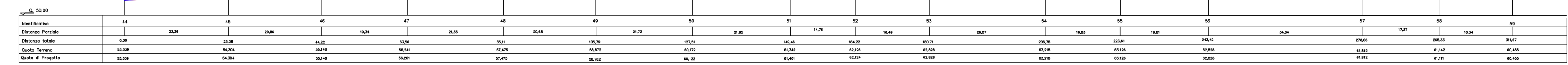
TRATTO C - D



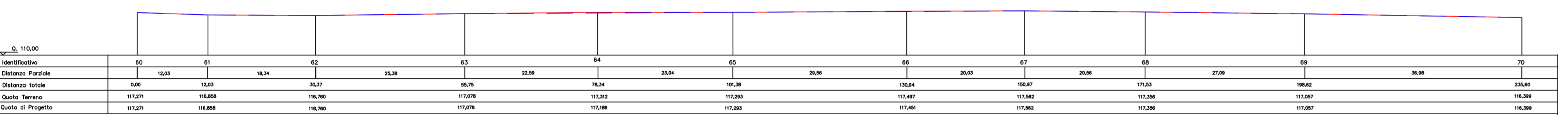
TRATTO E - F



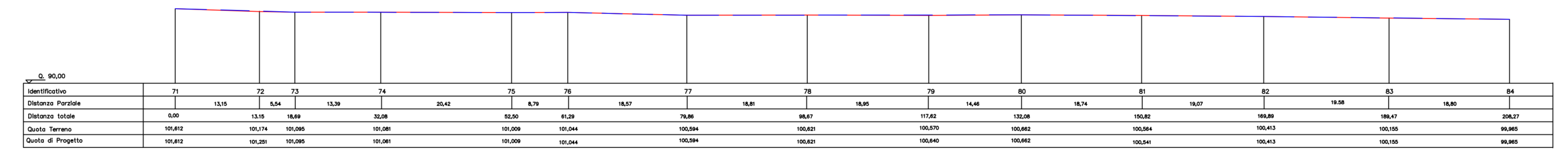
TRATTO G - H



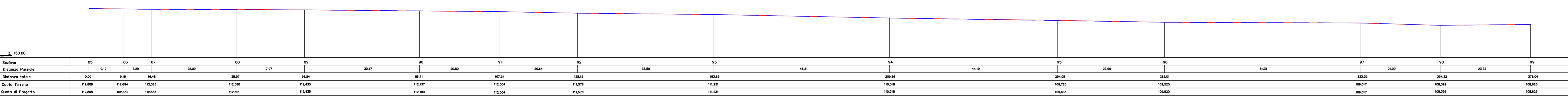
TRATTO I - L



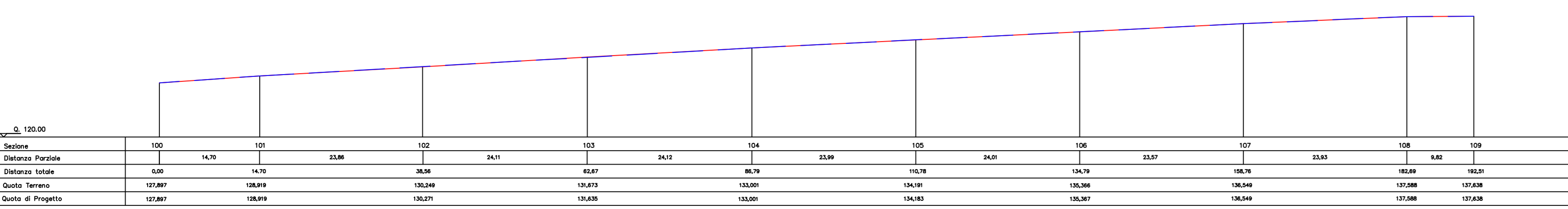
TRATTO M - N



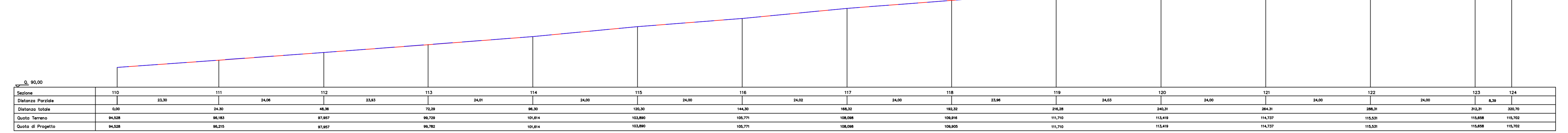
TRATTO O - P



TRATTO Q - R



TRATTO S - T



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 5
POTENZA INSTALLATA 73,050 MW
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE,
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

Nome Progetto / Project Name: **PROGETTO STRADALE: PLANIMETRIE STRADALI E PROFILI LONGITUDINALI**
 committente: **ITALIA ENERGIA SOLARE 1**
 Titolo documento / Document title: **PG5_PLN_PRG_STR_008b**
 Versione: **01** / **01/2022** / **PROGETTO DEFINITIVO**
 Descrizione revisione: **Preparato** / **Verificato** / **Approvato**
 Specialist / Specialista: **Geom. Antonio Tartaglia**
 Sviluppatore / Developer: **RENEWABLE CONSULTING**
 Progettista / Planner: **RENEWABLE CONSULTING**

| | | |
|-----------|---------------------|-------|
| Nome file | Dimensione cartello | Scala |
| | AD+ | Varie |

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva di Italia Energia Solare 1. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Direzione.