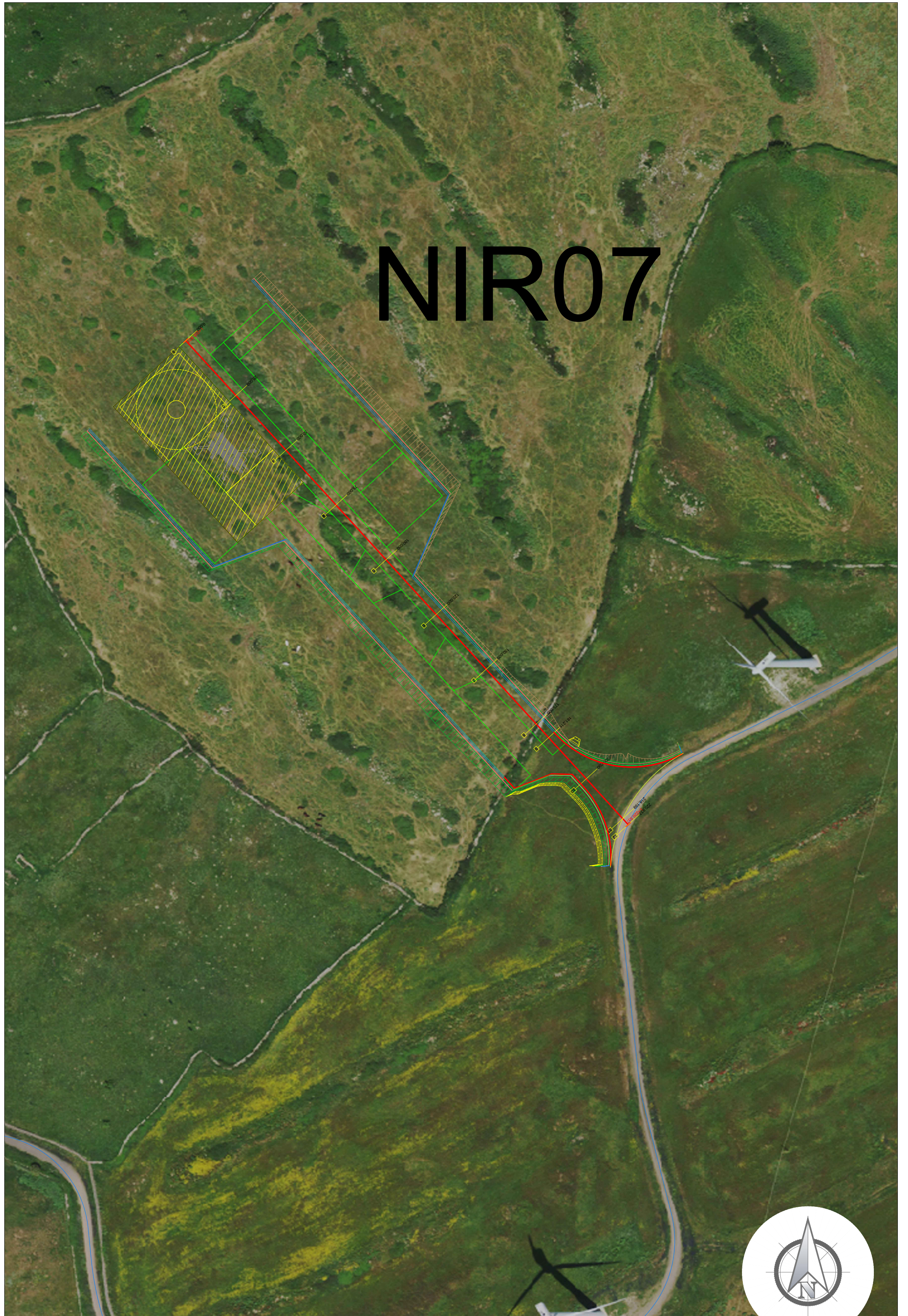
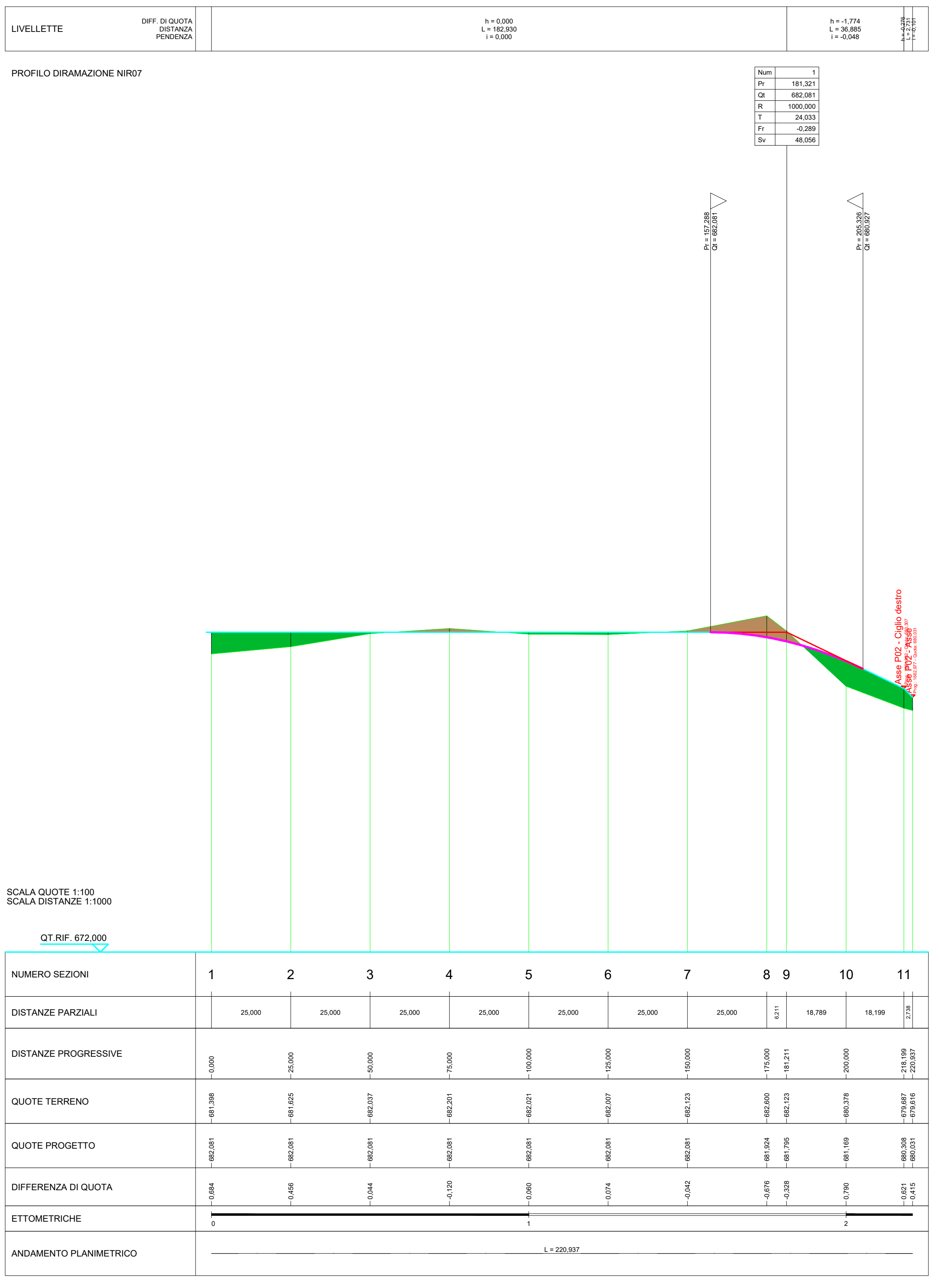
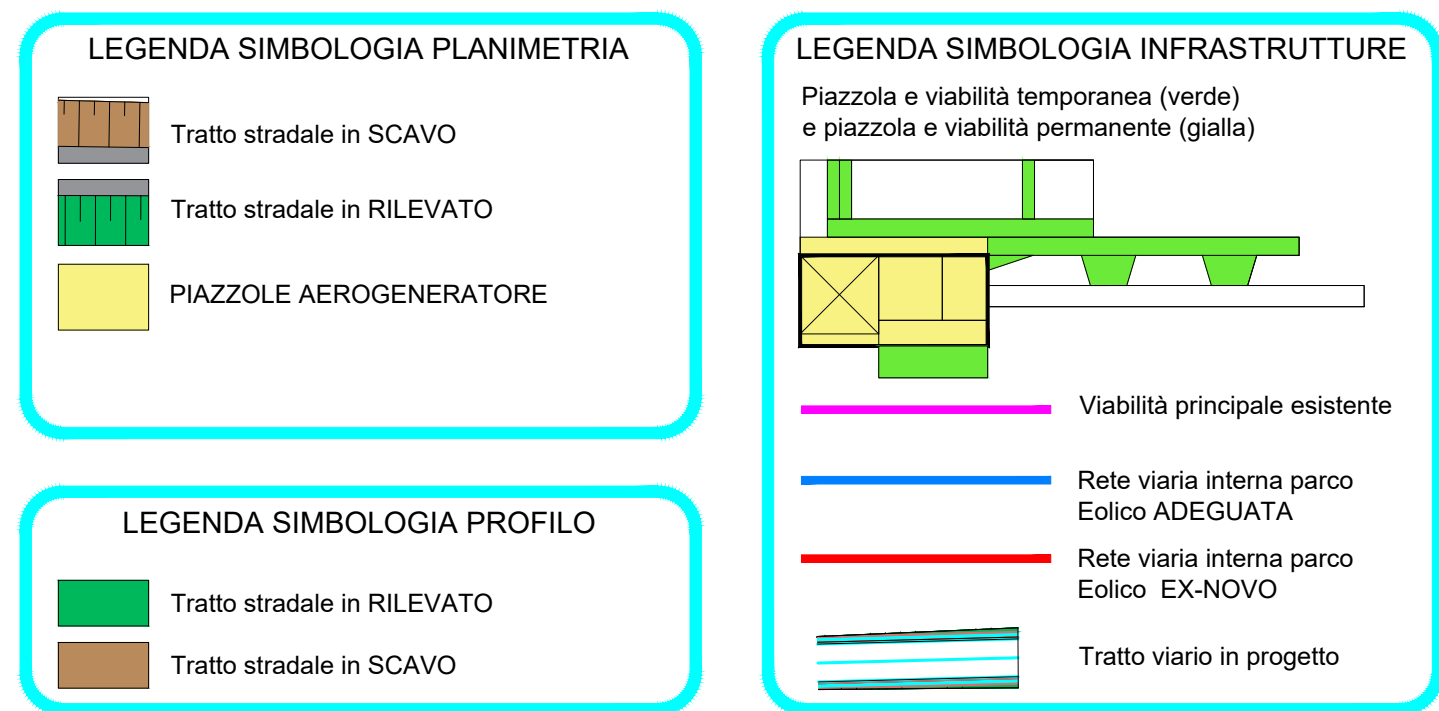


INQUADRAMENTO VIABILITA' SU CTR n° 540 070 Sezione NURRI  
Scala adattata



PLANIMETRIA VIABILITA' DI SERVIZIO AEROGENERATORE E RELATIVA PIAZZOLA  
Scala 1:1'000

Comune di Nurri (SU)

**PROGETTO:** "NURRI IR" INTEGRALE RICOSTRUZIONE DEL PARCO EOLICO DI NURRI (SU)  
INTERVENTO DI REPOWERING CON SOSTITUZIONE DEGLI AEROGENERATORI ESISTENTI E RELATIVA RIDUZIONE DEL NUMERO DELLE MACCHINE

Elaborato: Planimetria e Profilo viabilità Secondaria e piazzola  
Asse NIR07 su Ortofoto

|                  |                 |                   |
|------------------|-----------------|-------------------|
| Codice Elaborato | Scala           | Formato elaborato |
| NIR.ELB005d-7A   | 1:1'000 / 1:100 | 905 x 535         |

PROPONENTE

EDISON RINNOVABILI Spa  
Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano MI

EDISON  
EDF GROUP

Timbro e firma

REDAITTORE

Giuseppe Pili Ingegnere  
Studio d'Ingegneria  
Via Assa, 1 - 08100 Nuoro - P. IVA 00880550918  
tel. 0784/230351  
pilitec@gmail.com - pec: francesco.pili@ingpae.eu

| Rev. | Data    | Descrizione               | Elaborato     | Verificato | Approvato |
|------|---------|---------------------------|---------------|------------|-----------|
| 01   |         |                           |               |            |           |
| 00   | 10/2023 | Emissione per validazione | Giuseppe Pili |            |           |