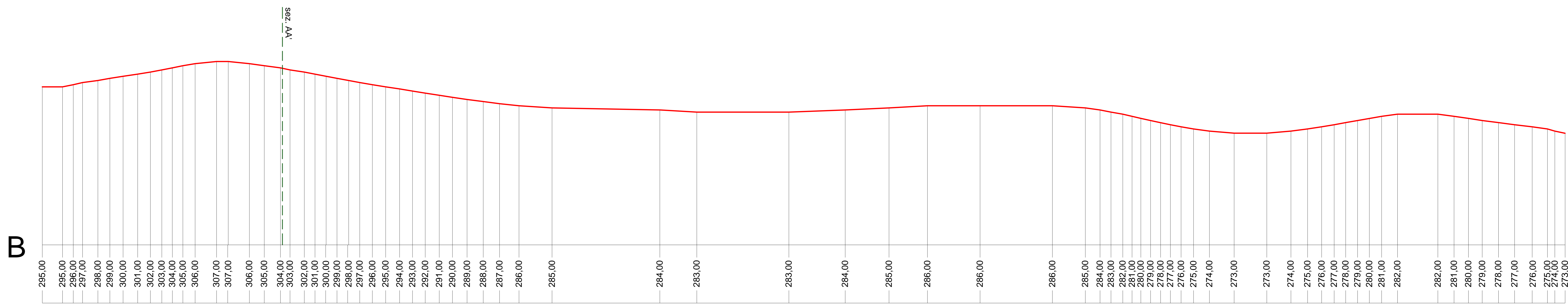


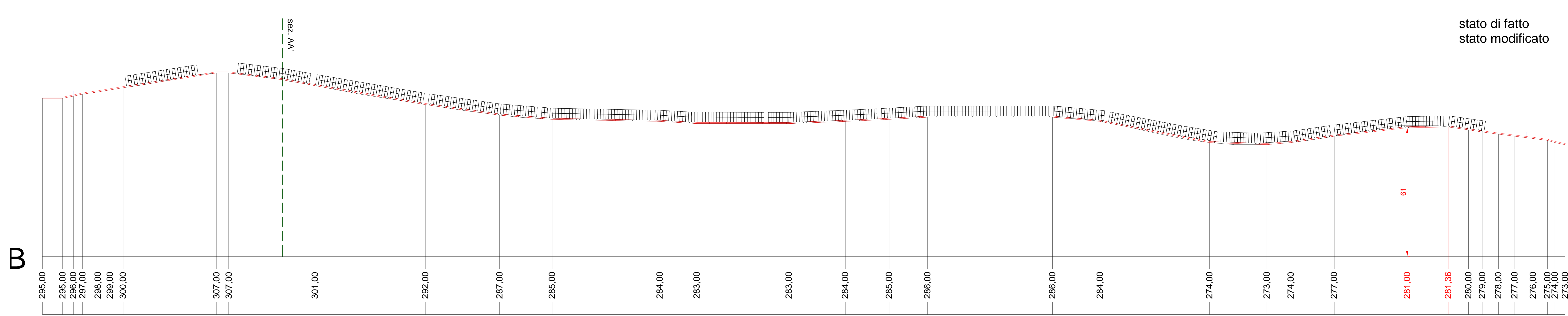
PROFILO BB' DELLO STATO DI FATTO

scala 1:700



PROFILO BB' DELLO STATO MODIFICATO

scala 1:700



COMUNE DI IRSINA
 PROVINCIA DI MATERA REGIONE BASILICATA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 61.226,88 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 57.905,00 kW

Denominazione Impianto: **IRSINA**
 Ubicazione: **Contrada Bradano - 75022 Irsina (MT)**

ELABORATO **020304**
PROFILO DEL TERRENO BB' STATO DI FATTO - STATO MODIFICATO

Cod. Doc.: **RS-020304_02_Profilo-StatodiFatto-BB'**

Scalatura: **PROGETTO**

Proprietario: **CCE**

Progettista: **ING. LUCA FERRACELLI POMPÀ**

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autenticato
00	15/03/2024	Integrazione robotica	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
01					
02					
03					
04					

Il Tecnico: **Dot. Ing. Luca Ferracelli Pompà**
 Il Dichiarante: **CCE/IRSINA S.R.L.**

LEGENDA

- Recinzione Perimetrale
- Cancello di Ingresso
- Viabilità di nuova realizzazione
- Power Station
- Control Room e Cabina di Parallelo
- Tracker Monoassiale

scala 1:4000

