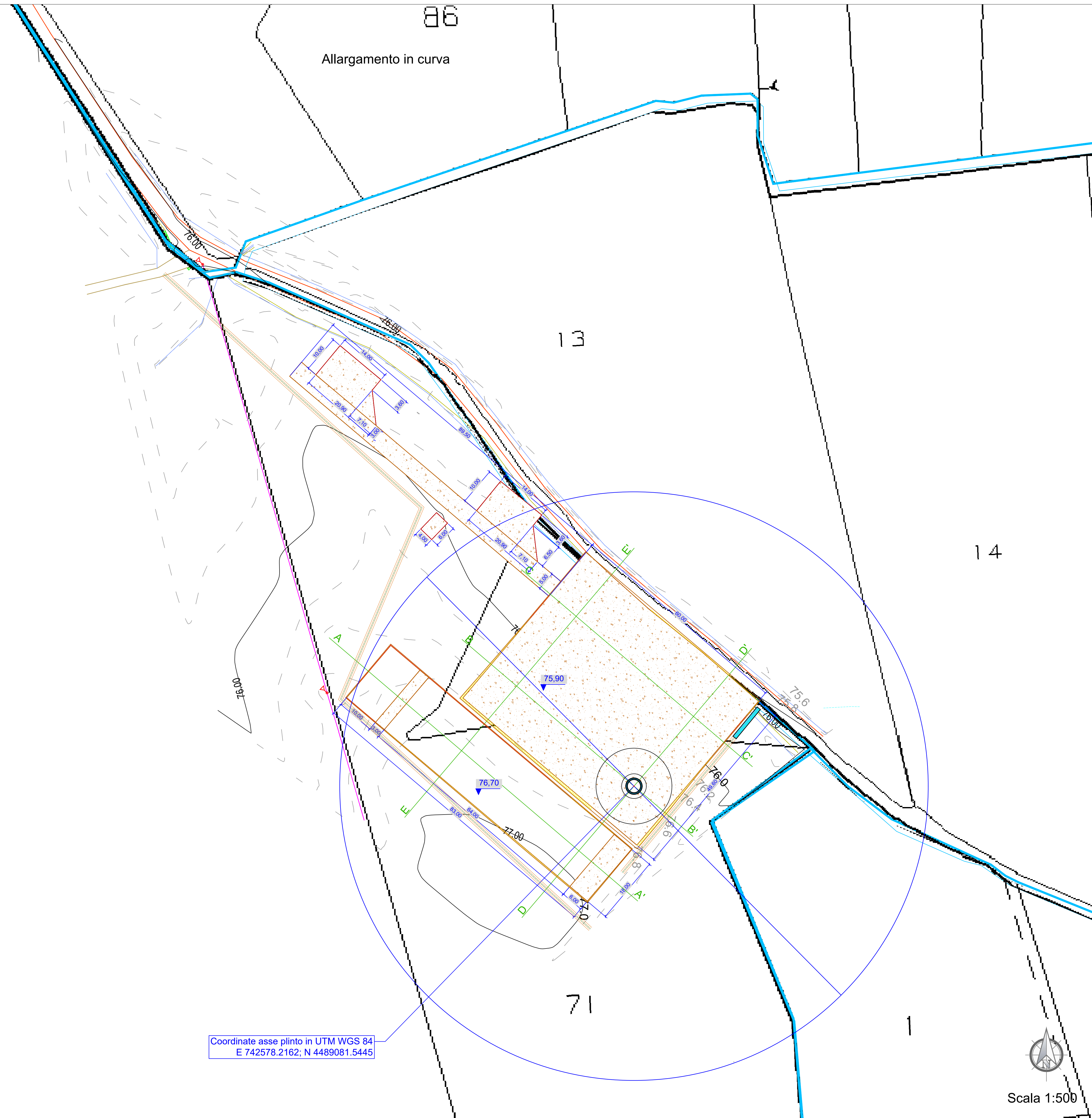


PLANIMETRIA PIAZZOLA TORRE WTG M02
Scala 1:500



- LEGENDA PROGETTO
- ⊙ Aerogeneratore di progetto
 - ⊙ Fondazione aerogeneratore
 - ▬ Riporto strada di progetto
 - ▬ Riporto strada di progetto
 - ▬ Area massicciata, spessore 50 cm
 - ▬ Limite foglio catastale
 - ▬ Curveltofesso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (Ri. elicoidal 4.1.65 e 4.1.66)
 - ▬ Sistema dipendente dalle acque meteoriche
- LEGENDA RILIEVO
- ▬ Curve di livello Diretrici
 - ▬ Curve di livello Normali
 - ▬ Testa scarpata
 - ▬ Piede scarpata
 - ▬ Confine naturale
 - ▬ Pista esistente
 - ▬ Strada asfaltata
 - ▬ Muri esistenti

Comune di Brindisi Regione Puglia Comune di Mesagne

Foglio del Progetto: PARCO EOLICO "MONDONUOVO"

Documento: PROGETTO ESECUTIVO N° Documento: PEMN-SEZ.4-CIV-4.1.2.R00

ID PROGETTO: PEMN DISCIPLINA: CIV TIPOLOGIA: Planimetria e sezioni - Piazzola WTG M02

Foglio: 1 Scala: -- Nome file: PEMN-SEZ.4-CIV-4.1.1.13.R00

Progettisti: Dott. Ing. Domenico Antonio Nuzzolo

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06460371068

Rev.	Data	Revisione	Disposizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	DN
00	07/08/2023	PRIMA EMISSIONE			GS	FDG		