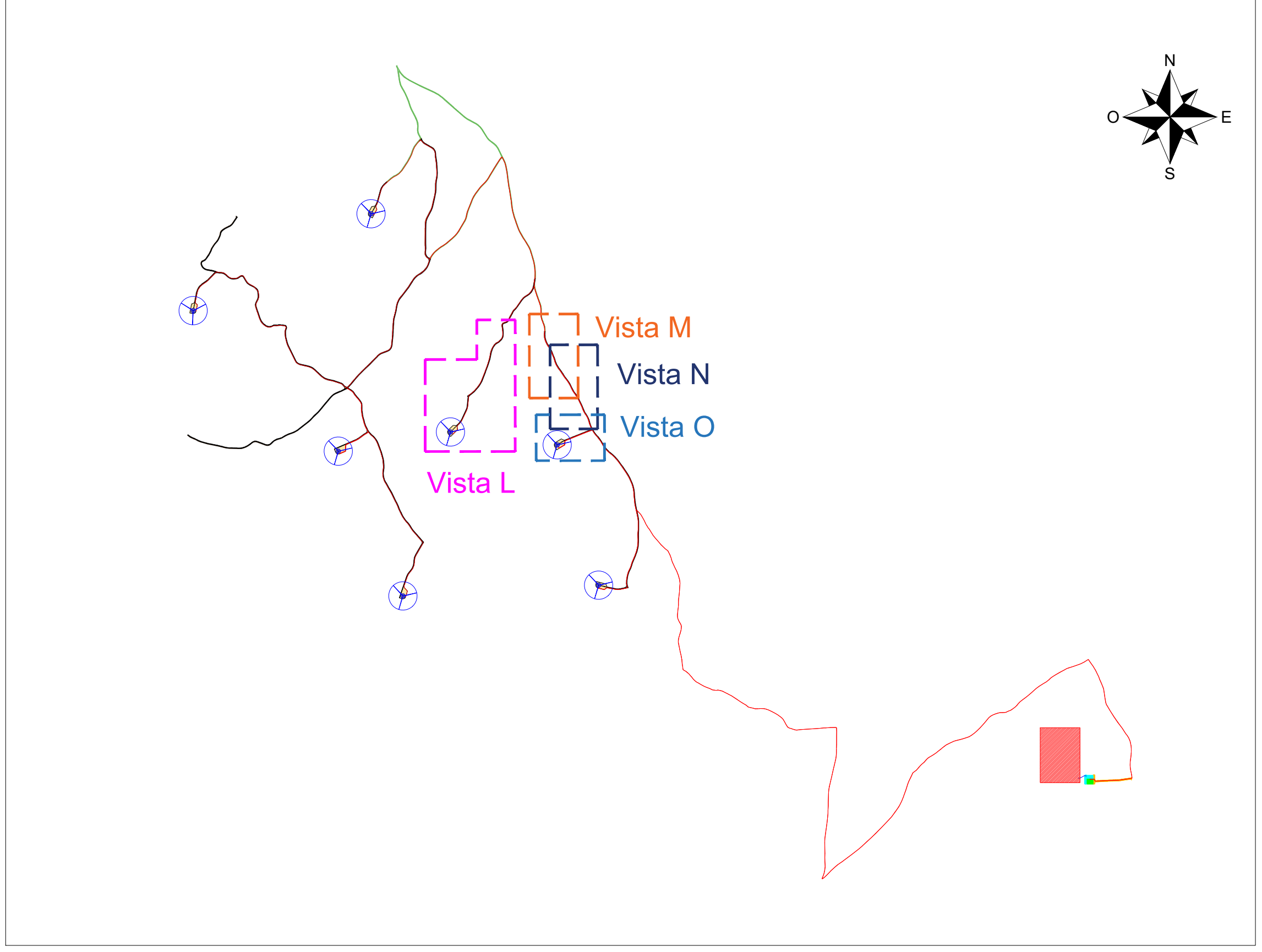


Inquadramento generale - Scala 1:25000



Vista L - Scala 1:1000



Vista M - Scala 1:1000



Vista N - Scala 1:1000



Vista O - Scala 1:1000



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Strade esistenti idonee
- Adeguamenti temporanei strade esistenti
- Area di stoccaggio temporaneo pale
- Piazzole ausiliarie
- Tratti rettilinei - Assi stradali
- Tratti curvilinei - Assi stradali
- Limiti carreggiata
- Caviodotto MT 30kV

COMITENTE: ENGIE TREXENTA SRL  
P.Iva: 12367510968  
Via Chiese 72, Milano 20126

STUDIO DI PROGETTAZIONE: SCM Ingegneria S.r.l.  
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latio (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	CC	DC	PL
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE
<b>Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"</b> Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU) <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE</b>		CONTRACT N°: SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDES:	
OBJECT: <b>Tav.11f Pianimetria parco eolico su ortofoto - Fase di costruzione</b>		SCALE: 1:1000 / 1:25000	
CAD FILE NAME:		SHEET OF	