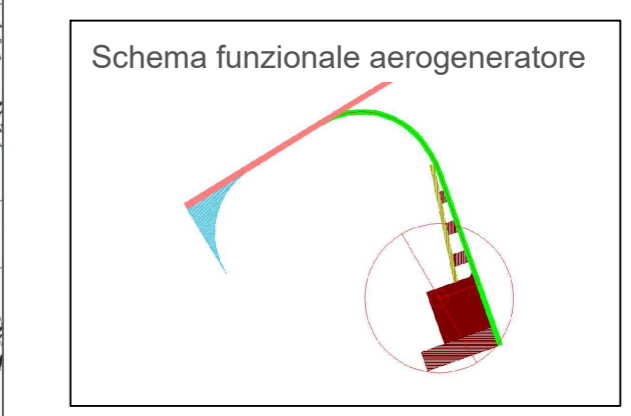

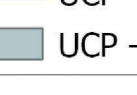




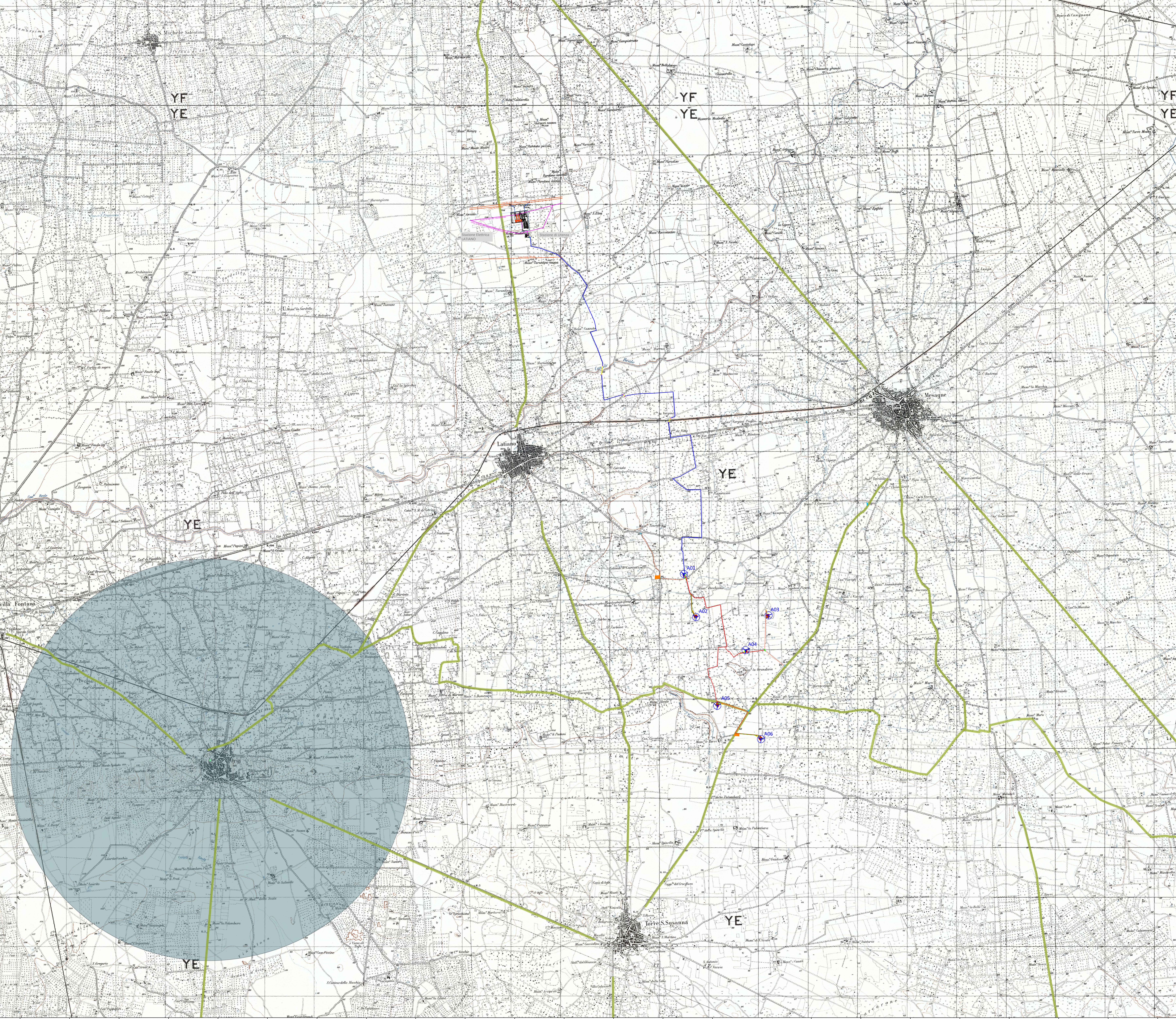
Legenda:

-  Aerogeneratori di progetto
-  Cavidotto interrato MT interno
-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Cabina di raccolta impianto
-  Cavidotto MT interrato di progetto - tratti in T.O.C.
-  Cavidotto AT interrato
-  Viabilità di progetto
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Piazzola montaggio gru
-  Area stoccaggio pale
-  Piazzole ausiliarie appoggio gru
-  Piazzola appoggio gru
-  Allargamenti temporanei
-  Aree per posizionamento macchina TOC
-  Aree canterie



Legenda PPTR - Ulteriori Contesti Paesaggistici

- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
-  UCP - Luoghi panoramici
 -  UCP - Strade panoramiche
 -  UCP - Strade a valenza paesaggistica
 -  UCP - Coni visuali



PROPRIONTE
Repower Renewable Spa
Via Lavinio, 44
00174 Roma (RM)

PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caracciolo

PROGETTAZIONE
sinergo
Sinergo Spa - via C.so Sallustiana 102
00100 - Roma - Italia
Tel. +39 06 520211 - Fax +39 06 520211
www.sinergo.com - info@sinergo.com
Numero di contratto interno progettazione: 2041

TENPROJECT
Progettato da:
Ing. Nicola Forte

N° COMMESSA
1417

NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO"
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNI DI LATIANO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
Piano Paesaggistico Territoriale - PPTR - Puglia
UCP - Componenti dei valori percettivi

CODICE ELABORATO
2.2g
NOME FILE:
MTP_P02_2.2.2g_TAV_00

02	03/2021	PRIMA EMISSIONE	GV	RF	VF	IPF
03	04/2021	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAITTO	VERIFICATA	APPROVAZIONE	

Copyright: Tutti i diritti sono riservati a norma di legge