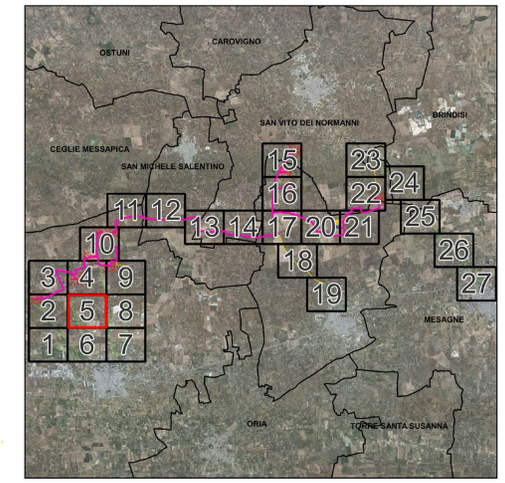
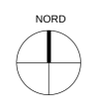


FRANCAVILLA FONTANA



LEGENDA
Viabilità
 X-----X (a c) c'
Limiti
 □ Limiti comunali



0 200m 400m
 Scala 1:2.000

PROGETTAZIONE	PROGETTO	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	DATA
ING. LEONARDO FILOTICO	ING. LEONARDO FILOTICO	ING. LEONARDO FILOTICO	ING. LEONARDO FILOTICO	ING. LEONARDO FILOTICO	03/10/2016
OGGETTO: 110 kV e 30 kV linee aeree e sottostazioni di trasformazione con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lattano (BR).					COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_16 Inquadramento impianto eolico su Ortofo: riquadro 5					PROGETTISTA: PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812
DIRETTORE TECNICO Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO					CARTA: AQ 1:2.000
NOME FILE R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_16					ELAB. 14R