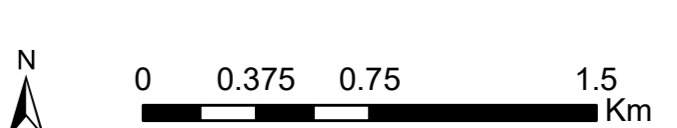
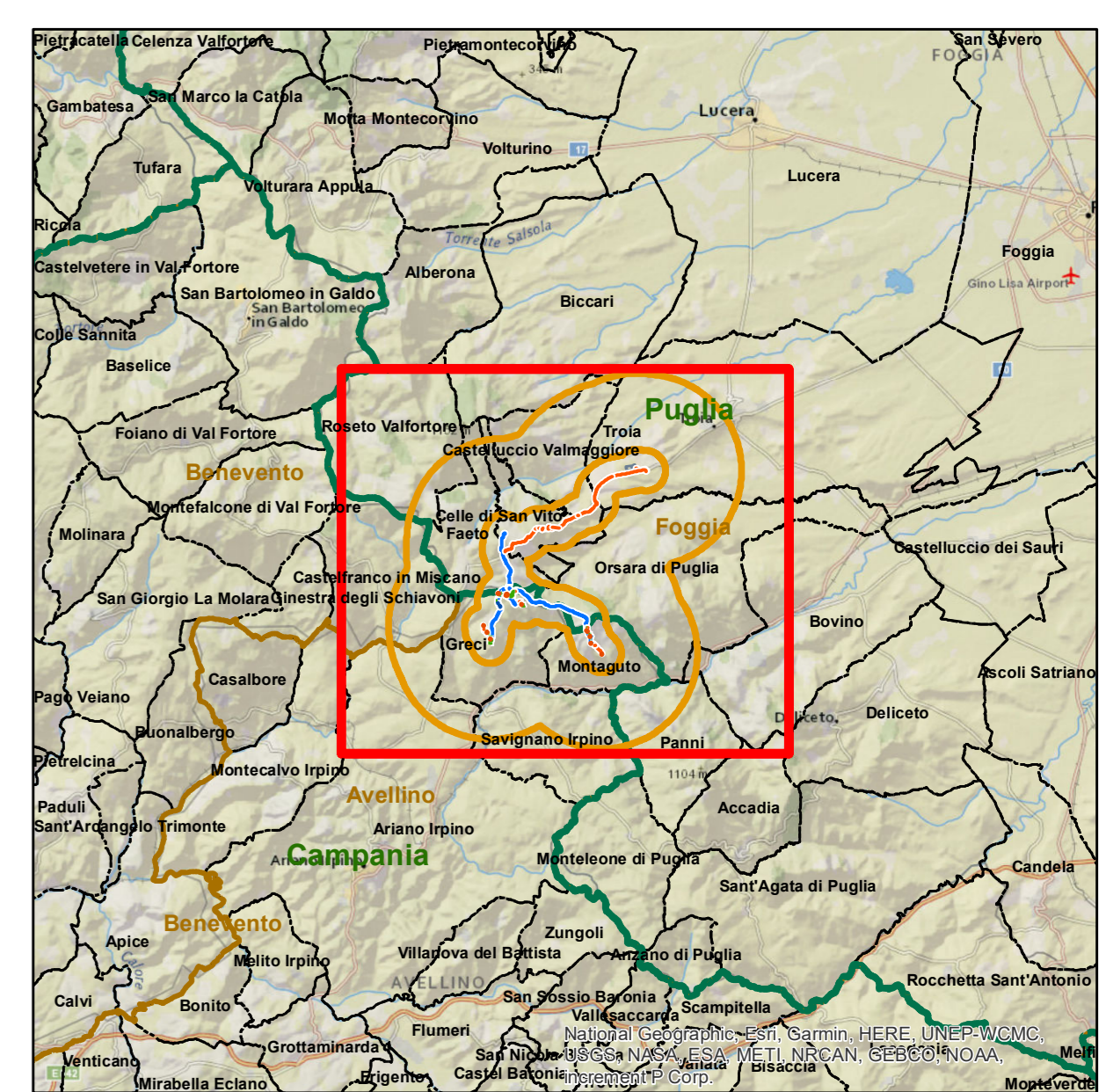


- ### Legenda
- Aerogeneratore di nuova realizzazione
 - Aerogeneratore oggetto di reblading (progetto separato con iter autorizzativo distinto)
 - Aerogeneratore da dismettere
 - Ingombro rotore aerogeneratore di nuova realizzazione
 - Ingombro rotore aerogeneratore oggetto di reblading (progetto separato con iter autorizzativo distinto)
 - Caviddotto da dismettere
 - Caviddotto da sostituire
 - Caviddotto di nuova realizzazione
 - ▨ Cabina di sezionamento di nuova realizzazione
 - ▨ Sottostazione elettrica di nuova realizzazione
 - ▨ Sottostazione elettrica esistente da adeguare
 - ▨ Sottostazione elettrica esistente
 - Area di studio ristretta (buffer di 1 km)
 - Area di studio vasta (buffer di 5 km)
 - Limite regionale
 - Limite provinciale
 - Limite comunale

- ### Componenti dei valori percettivi
- Strade panoramiche
 - Strade a valenza paesaggistica



REGIONI PUGLIA e CAMPANIA
 Province di Foggia e Avellino
 COMUNI DI Greci (AV) – Montaguto (AV) – Faeto (FG) –
 Celle di San Vito (FG) – Orsara (FG) -Castelluccio Valmaggiore (FG) – Troia (FG)

POTENZIAMENTO PARCO EOLICO GRECI-MONTAGUTO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
ERG Wind 4

PROGETTISTA
GOLDER
 Via Salaria 400 - 00100 Roma (RM)

OGGETTO DELL'ELABORATO
ALLEGATO 3
Carta della pianificazione regionale
PPTR Regione Puglia
Componenti dei valori percettivi

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO												
01	12/2019	REVISIONE PER INTEGRAZIONE ENTI	CDA	LSP	VBR												
CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO												
		12/2019	1:25.000	A0	7 di 7												
CODICE COMMITTENTE		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>SE</td> <td>GR</td> <td>PRO</td> <td>FO</td> <td>REG</td> <td>REV</td> </tr> <tr> <td>GRE</td> <td>ENG</td> <td>REL</td> <td>0001</td> <td>01</td> <td></td> </tr> </table>				SE	GR	PRO	FO	REG	REV	GRE	ENG	REL	0001	01	
SE	GR	PRO	FO	REG	REV												
GRE	ENG	REL	0001	01													

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Swisstopo, Mapbox, OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community