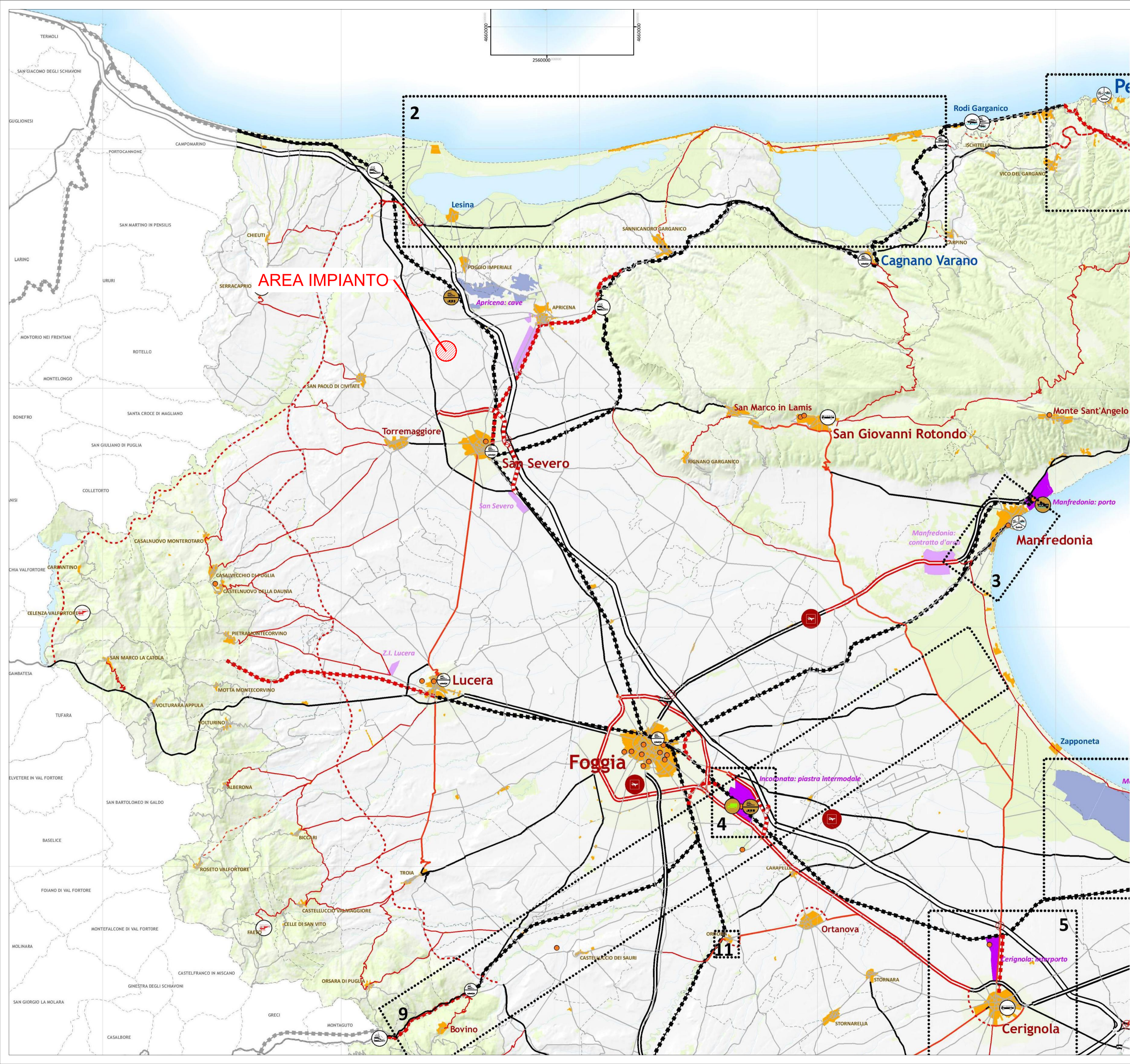
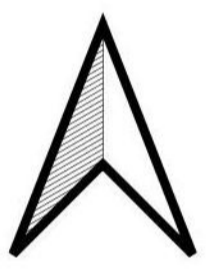
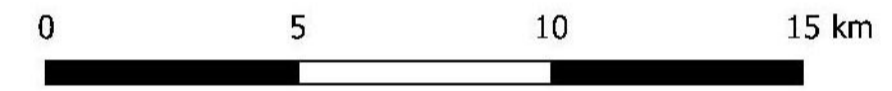


LEGENDA

- Sistema insediativo principale**
- Poli produttivi di livello sovracomunale da sviluppare
 - Poli produttivi di livello sovracomunale da completare e qualificare
 - Poli produttivi speciali
 - Beni culturali isolati
- Armatura infrastrutturale per la mobilità**
- Rete ferroviaria esistente
 - Rete ferroviaria da realizzare
- Rete stradale**
- Categoria A esistente
 - Categoria B esistente
 - Categoria B da adeguare
 - Categoria B da realizzare
 - Categoria C esistente
 - Categoria C da adeguare
 - Categoria C da realizzare
 - Categoria F esistente
 - Categoria F da adeguare
- Ambiti soggetti a piani operativi integrati**
- Perimetro indicativo
- Altre indicazioni**
- Aree urbanizzate
 - Contesti rurali a prevalente valore ambientale e paesaggistico
 - Altri contesti rurali



<p>COMUNE San Severo</p>	<p>PROVINCIA Foggia</p>	<p>REGIONE Puglia</p>												
<p>Comune di San Severo, S. Antonino da Capo Provincia di Foggia</p>														
<p>PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TIPO AVANZATO CON POTENZA NOMINALE PARI 45,56 MWp e 44,16 MW ac DENOMINATO "SAN SEVERO 1" Autorizzazione Unica Art.12, D.Lgs 387/2003 - V.I.A Ministeriale artt.23 e 25 D.Lgs 152/2006</p>														
<p>INQUADRAMENTO SUL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE FOGGIA SISTEMA INSEDIATIVO E MOBILITÀ</p>														
<p>GVC INGEGNERIA</p> <p>Via Nazario Sauro 124 - 80100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it website: www.gvcingegneria.it P.I.C.: 02680800765 P.IVA: 0273720262</p> <p>Direttore tecnico: ING. MICHELE RESANARO</p>	<p>TEAM DI PROGETTO: ING. GIACOMO AVANNA RESANARO ING. CARLO BISSANO ING. ANTONIO DI MARCO ING. ANTONIO DI MARCO ING. EMANUELA CURRI ING. FRANCESCO VOTTA ING. GIOVANNI RICCIARDI ING. DONATO MARINO</p>	<p>Geol. ANTONIO DI MARCO Incarico: 02/24 Via Croce Rossa, 25 P.IVA: 0273720262</p> <p>dot. Agr. PAOLO DI MARCO Incarico: 02/24 Via Croce Rossa, 25 P.IVA: 0273720262</p> <p>dot. ssa MARTA POLLIO Incarico: 02/24 Via Croce Rossa, 25 P.IVA: 0273720262</p>												
<p>SOLAR DG S.r.l. via Cavour, 23C Bolsano, 39100 C.F. e P. Iva 03216720213 solaridgr@legalmail.it</p>														
<p>Progetto: PROGETTO DEFINITIVO</p>		<p>Codice elaborato: G19701A01PD</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Redatto da</th> <th>Data</th> <th>Verificato da</th> <th>Data</th> <th>Note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>GR</td> <td>02/24</td> <td>GMR</td> <td>02/24</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Redatto da	Data	Verificato da	Data	Note	00	GR	02/24	GMR	02/24		<p>Scala elaborato: 1:150.000</p>	<p>A-47</p>
Revisione	Redatto da	Data	Verificato da	Data	Note									
00	GR	02/24	GMR	02/24										