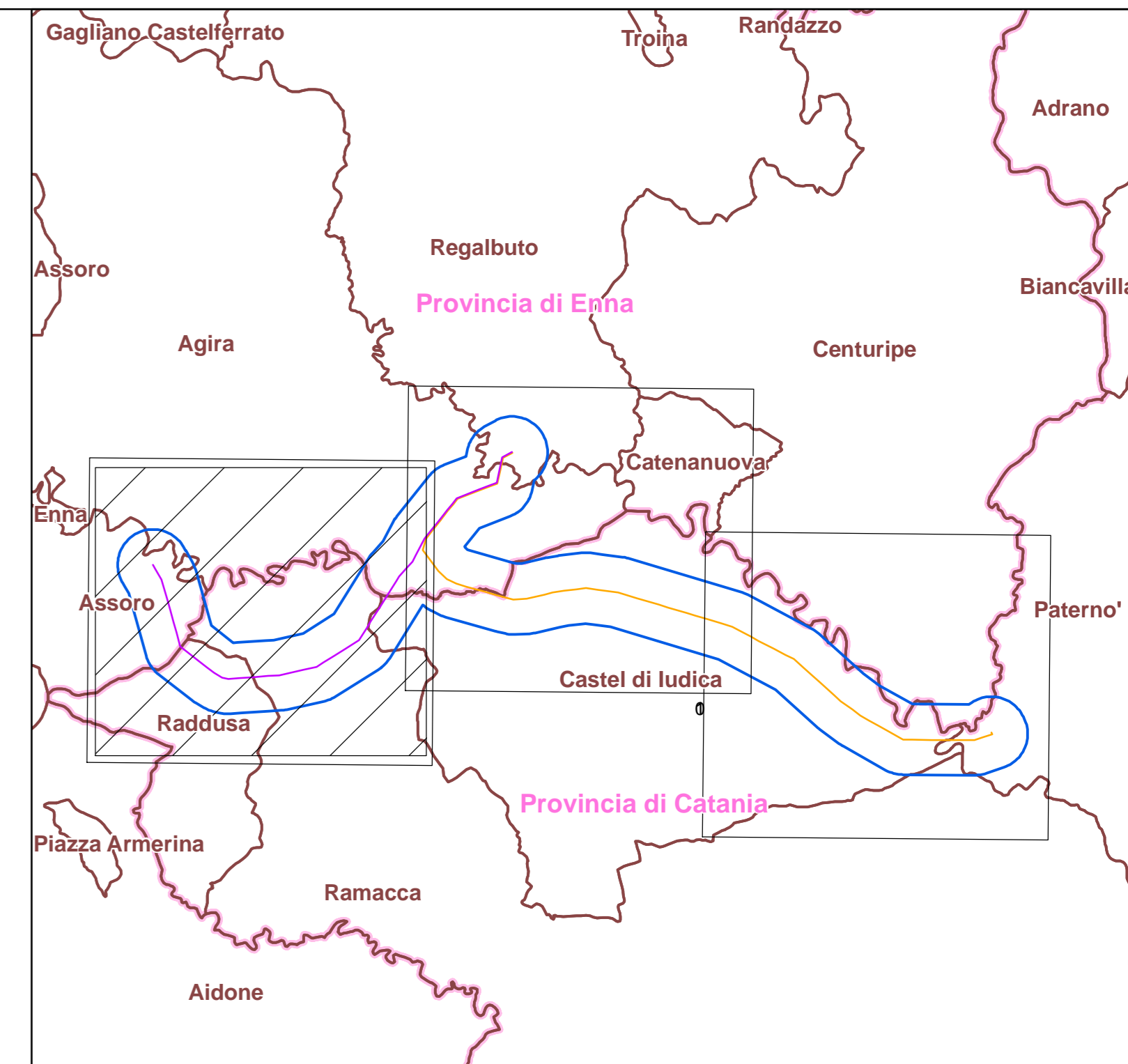


- Habitat Corine Biotopes**
- 22.1 - Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (Phragmito-Magnocaricetea)
  - 31.8A - Vegetazione submediterranea a *Rubus ulmifolius*
  - 32.4 - Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
  - 34.5 - Prati aridi mediterranei a dominanza di specie annue (Thero-Brachypodietea)
  - 34.5137 - Comunità teorofitiche dei calanchi in cui gravità *Lygeum Spartum*
  - 34.6 - Praterie a specie perennanti (Lygeo Stipetea)
  - 34.633 - Praterie ad *Ampelodesmos mauritanicus* (Lygeo-Stipetea, Avenulo-Ampelodesmion mauritanici)
  - 34.81 - Prati aridi sub-nitrofili a vegetazione post culturale (Brometalia rubenti-tectori)
  - 44.81 - Boscaglie ripali a *Nerium oleander* e/o *Nerio Tamaracetea*
  - 82.3 - Seminativi e colture erbacee estensive
  - 83.112 - Oliveti intensivi
  - 83.325 - Altre piantagioni di latifoglie
  - 82.3A - Sistemi agricoli complessi
  - 83.15 - Frutteti
  - 83.16 - Agrumeti
  - 83.31 - Piantagioni di conifere
  - 83.212 - Vigneti intensivi
  - 83.322 - Rimboscimenti a prevalenza di *Eucalyptus* sp. PI
  - 86.12 - Tessuto residenziale rado
  - 86.22 - Fabbriche rurali
  - 86.31 - Insediamenti industriali e/o artigianali e/o commerciali
  - 86.42 - Vegetazione delle aree ruderali e delle discariche
  - 86.43 - Principali arterie stradali
  - 86.44 - Linee ferroviarie



**Legenda**

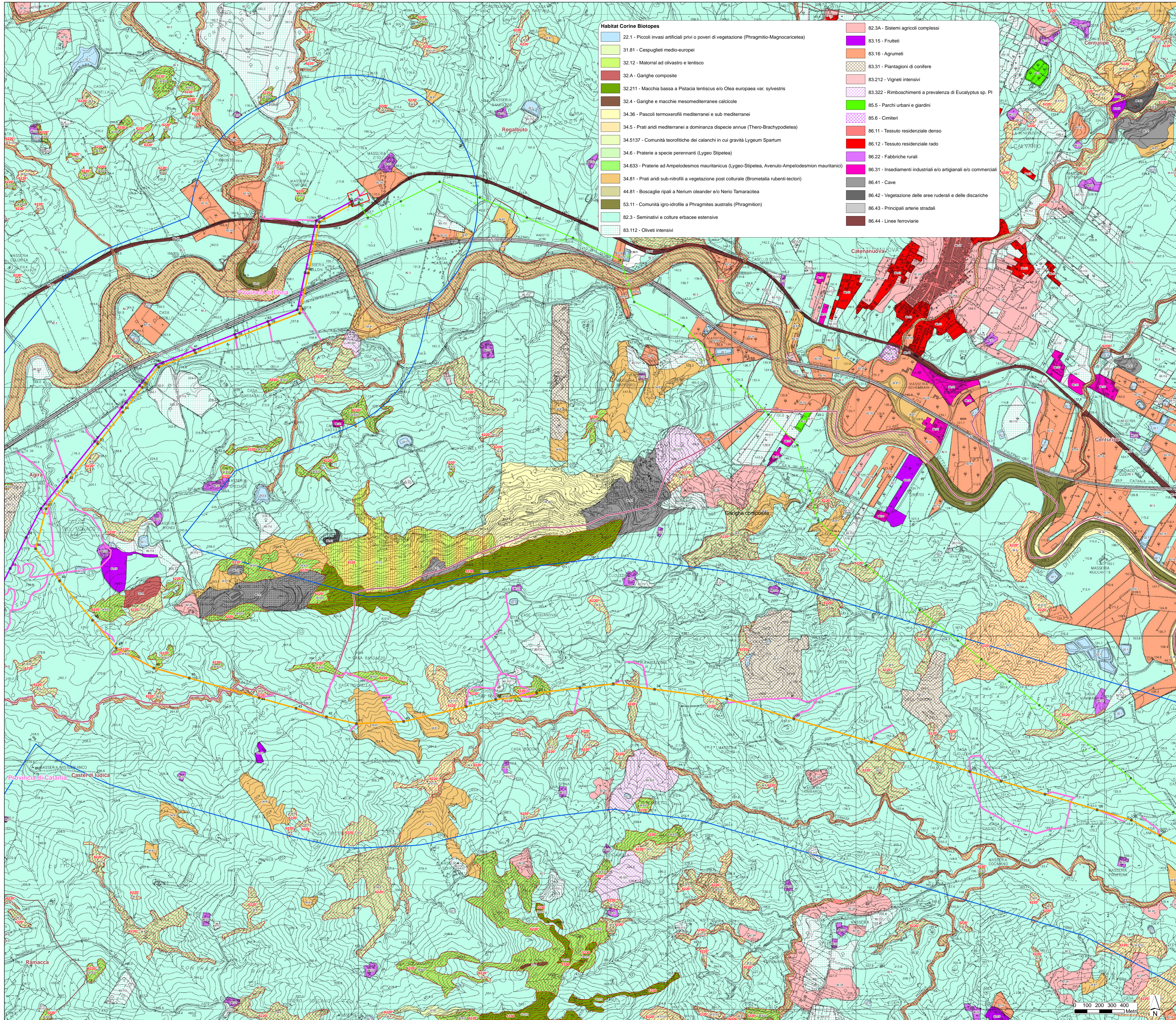
**Interventi in progetto**

- Sostegni in progetto
- Elettrodotto aereo 150kV "Assoro-Regalbuto"
- Elettrodotto aereo 150kV "Regalbuto-Sferro"
- Piste di cantiere
- Linee elettriche esistenti
- Area di studio (buffer 1 km)

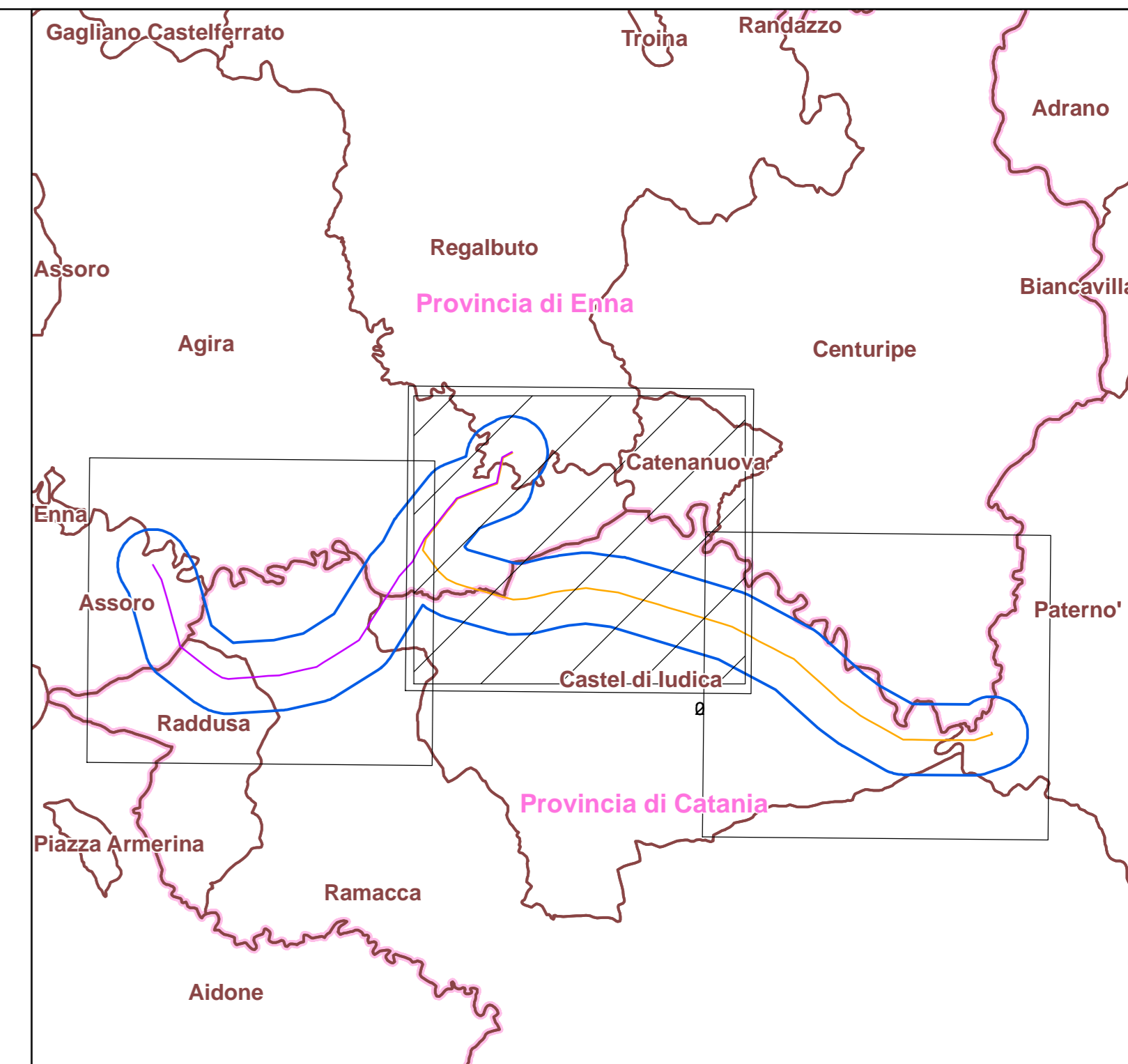
**Habitat prioritari**

- 6220\*
- 92D0

REVISIONI			
00	23/06/2021	Prima emissione	S. Freschi M. Caporossi M. Caporossi M. Caporossi
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
00	23/06/2021	Prima emissione	M. Caporossi N. Rondone
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: 4000081569 del 28/08/2020			
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI			
CODIFICA ELABORATO <b>DGGR20005B2100557</b>		TITOLO ELABORATO <b>Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Regalbuto-Catenuova</b> <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> Carta degli habitat	
NOME DEL FILE DGGR20005B2100557		SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A0
SCALA 1 : 10.000		FOGLIO 1 / 3	
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SPA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SPA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.</small>			



- Habitat Corine Biotopes**
- 22.1 - Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (Phragmito-Magnocaricetea)
  - 31.81 - Cespuglieti medio-europei
  - 32.12 - Matorral ad olivastro e lentisco
  - 32.A - Garighe composite
  - 32.211 - Macchia bassa a Pistacia lentiscus e/Olea europaea var. sylvestris
  - 32.4 - Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
  - 34.36 - Pascoli termoxerofili mediterranei e sub mediterranei
  - 34.5 - Prati aridi mediterranei a dominanza di specie annue (Thero-Brachypodietea)
  - 34.5137 - Comunità terofitiche dei calanchi in cui gravità Lygeum Spartum
  - 34.6 - Praterie a specie perenni (Lygeo Stipetea)
  - 34.633 - Praterie ad Ampelodesmos mauritanicus (Lygeo-Stipetea, Avenulo-Ampelodesmion mauritanica)
  - 34.81 - Prati aridi sub-nitrofili a vegetazione post culturale (Brometalia rubenti-rectori)
  - 44.81 - Boschaglie ripali a Nerium oleander e/o Nerio Tamaricetea
  - 53.11 - Comunità igro-idrofile a Phragmites australis (Phragmition)
  - 82.3 - Seminativi e colture erbacee estensive
  - 83.112 - Oliveti intensivi
  - 82.3A - Sistemi agricoli complessi
  - 83.15 - Frutteti
  - 83.16 - Agrumeti
  - 83.31 - Plantagioni di conifere
  - 83.212 - Vigneti intensivi
  - 83.322 - Rimboscimenti a prevalenza di Eucalyptus sp. PI
  - 85.5 - Parchi urbani e giardini
  - 85.6 - Cimiteri
  - 86.11 - Tessuto residenziale denso
  - 86.12 - Tessuto residenziale rado
  - 86.22 - Fabbriche rurali
  - 86.31 - Insediamenti industriali e/o artigianali e/o commerciali
  - 86.41 - Cave
  - 86.42 - Vegetazione delle aree ruderali e delle discariche
  - 86.43 - Principali arterie stradali
  - 86.44 - Linee ferroviarie



**Legenda**

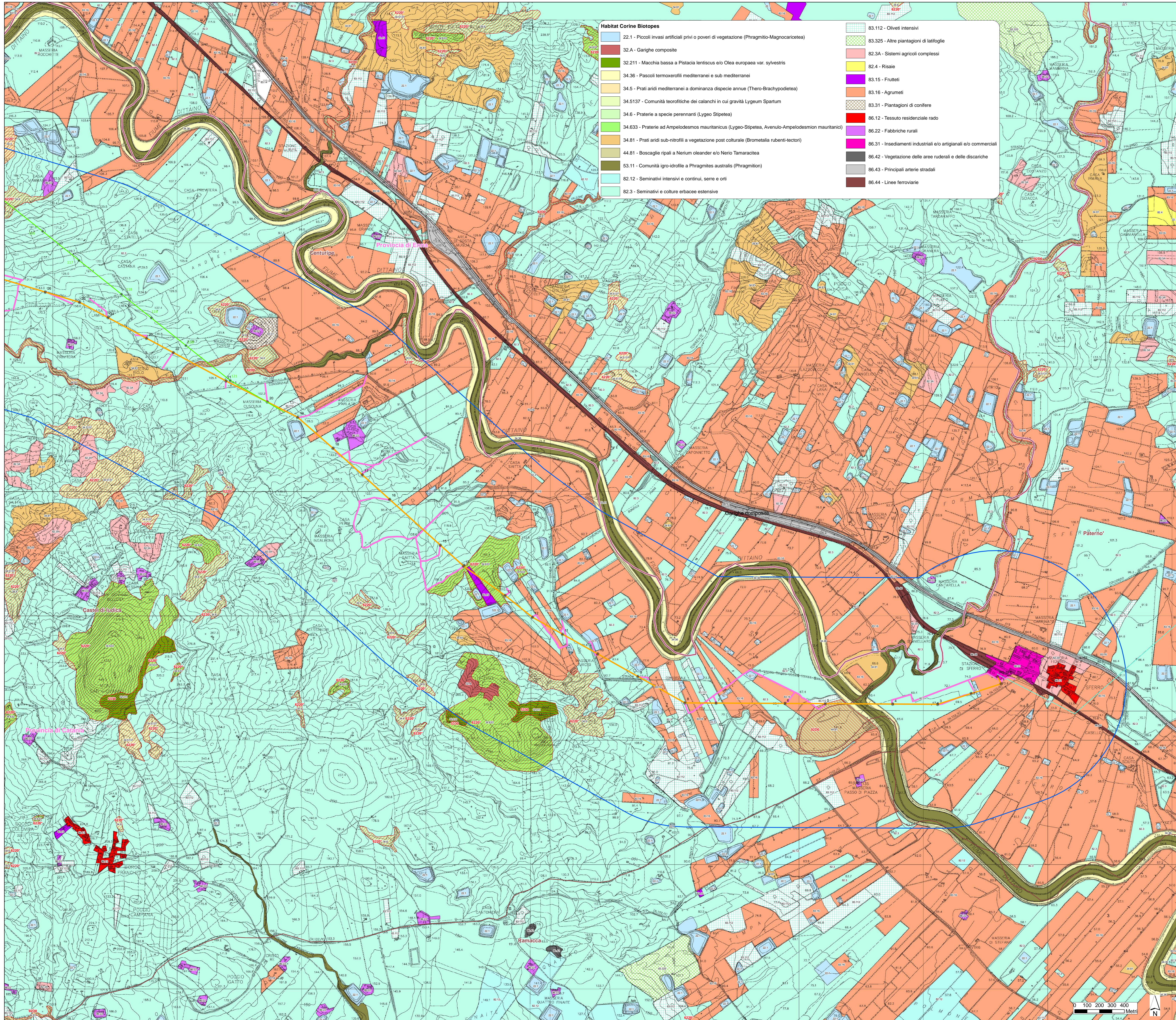
**Interventi in progetto**

- Sostegni in progetto
- ▭ Stazione Elettrica 150kV "Regalbuto"
- Elettocondotto aereo 150kV "Assoro-Regalbuto"
- Elettocondotto aereo 150kV "Regalbuto-Slerro"
- Piste di cantiere
- Alternativa di progetto
- ▭ Area di studio (buffer 1 km)

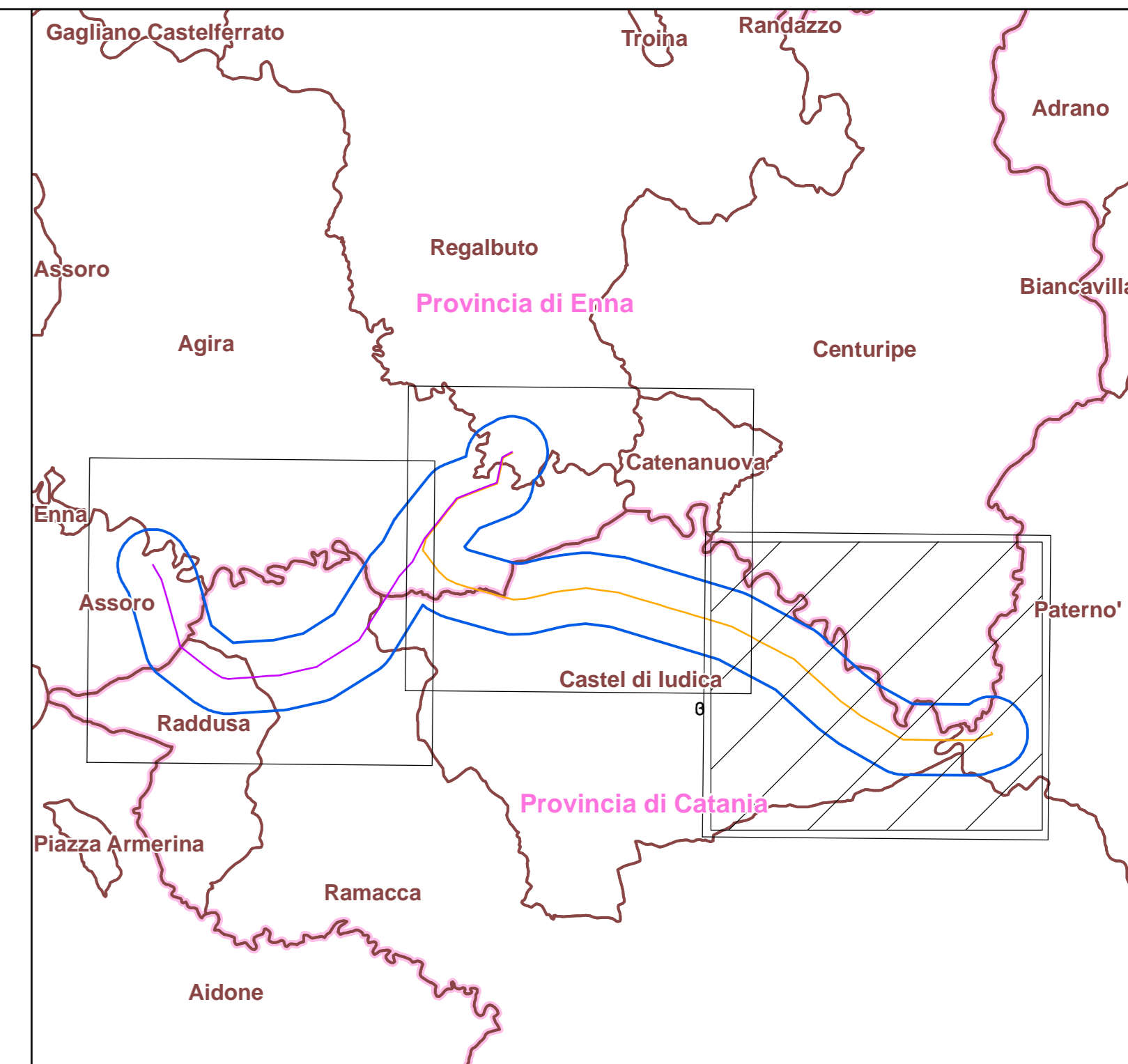
**Habitat prioritari**

- ▨ 5330
- ▨ 6220\*
- ▨ 92D0
- ▨ 9320

<table border="1"> <tr> <th colspan="4">REVISIONI</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>23/06/2021</td> <td>Prima emissione</td> <td>S. Freschi M. Bassoli A. F. ENGINEERING</td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO VERIFICATO APPROVATO</td> </tr> </table>				REVISIONI				00	23/06/2021	Prima emissione	S. Freschi M. Bassoli A. F. ENGINEERING	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
REVISIONI															
00	23/06/2021	Prima emissione	S. Freschi M. Bassoli A. F. ENGINEERING												
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO												
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">REVISIONI</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>23/06/2021</td> <td>Prima emissione</td> <td>M. Caporali N. Rondone</td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ESAMINATO ACCETTATO</td> </tr> </table>				REVISIONI				00	23/06/2021	Prima emissione	M. Caporali N. Rondone	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO
REVISIONI															
00	23/06/2021	Prima emissione	M. Caporali N. Rondone												
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO												
NUMERO E DATA ORDINE: 4000081569 del 28/08/2020															
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE															
CODIFICA ELABORATO <b>DGGR20005B2100557</b>															
TITOLO ELABORATO <b>Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Regalbuto-Catenuova</b>		TIPOLOGIA ELABORATO <b>TAVOLA</b>													
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> Carta degli habitat		PROGETTO													
NOME DEL FILE DGGR20005B2100557	SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A0	SCALA 1 : 10.000												
		FOGLIO 2 / 3													
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SPA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SPA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.</small>															



- Habitat Corine Biotopes**
- 22.1 - Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (Phragmito-Magnocaricetea)
  - 32.A - Garighe composite
  - 32.211 - Macchia bassa a Pistacia lentiscus e/o Olea europaea var. sylvestris
  - 34.36 - Pascoli termoverofili mediterranei e sub mediterranei
  - 34.5 - Prati aridi mediterranei a dominanza dispece annue (Thero-Brachypodietea)
  - 34.5137 - Comunità teorofitiche dei calanchi in cui gravità Lygeum Spartum
  - 34.6 - Praterie a specie perennanti (Lygeo Stipetea)
  - 34.633 - Praterie ad Ampelodesmos mauritanicus (Lygeo-Stipetea, Avenulo-Ampelodesmion mauritanico)
  - 34.81 - Prati aridi sub-nitrofili a vegetazione post culturale (Brometalia rubentis-ectori)
  - 44.81 - Boscaglie ripali a Nerium oleander e/o Nerio Tamaracitea
  - 53.11 - Comunità igro-idrofile a Phragmites australis (Phragmiton)
  - 82.12 - Seminativi intensivi e continui, serre e orti
  - 82.3 - Seminativi e colture erbacee estensive
  - 83.112 - Oliveti intensivi
  - 83.325 - Altre piantagioni di latifoglie
  - 82.3A - Sistemi agricoli complessi
  - 82.4 - Risiee
  - 83.15 - Frutteti
  - 83.16 - Agrumeti
  - 83.31 - Piantagioni di conifere
  - 86.12 - Tessuto residenziale rado
  - 86.22 - Fabbriche rurali
  - 86.31 - Insediamenti industriali e/o artigianali e/o commerciali
  - 86.42 - Vegetazione delle aree ruderali e delle discariche
  - 86.43 - Principali arterie stradali
  - 86.44 - Linee ferroviarie



**Legenda**

**Interventi in progetto**

- Sostegni in progetto
- Elettrodotto aereo 150kV "Regalbuto-Sferro"
- Piste di cantiere
- Linee elettriche esistenti
- Alternativa di progetto
- Area di studio (buffer 1 km)

**Habitat prioritari**

- 5330
- 6220\*
- 92D0

REVISIONI			
00	23/06/2021	Prima emissione	S. Freschi M. Bassoli A. Ferrarini
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
REVISIONI			
00	23/06/2021	Prima emissione	M. Caporali N. Ruffino
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: 4000061569 del 28/05/2020			
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE			
CODIFICA ELABORATO <b>DGGR20005B2100557</b>		TITOLOGIA ELABORATO <b>Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Regalbuto-Catanuova</b> <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> Carta degli habitat	
NOME DEL FILE DGGR20005B2100557		SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A0
SCALA 1 : 10.000		FOGLIO 3 / 3	
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SPA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SPA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.</small>			