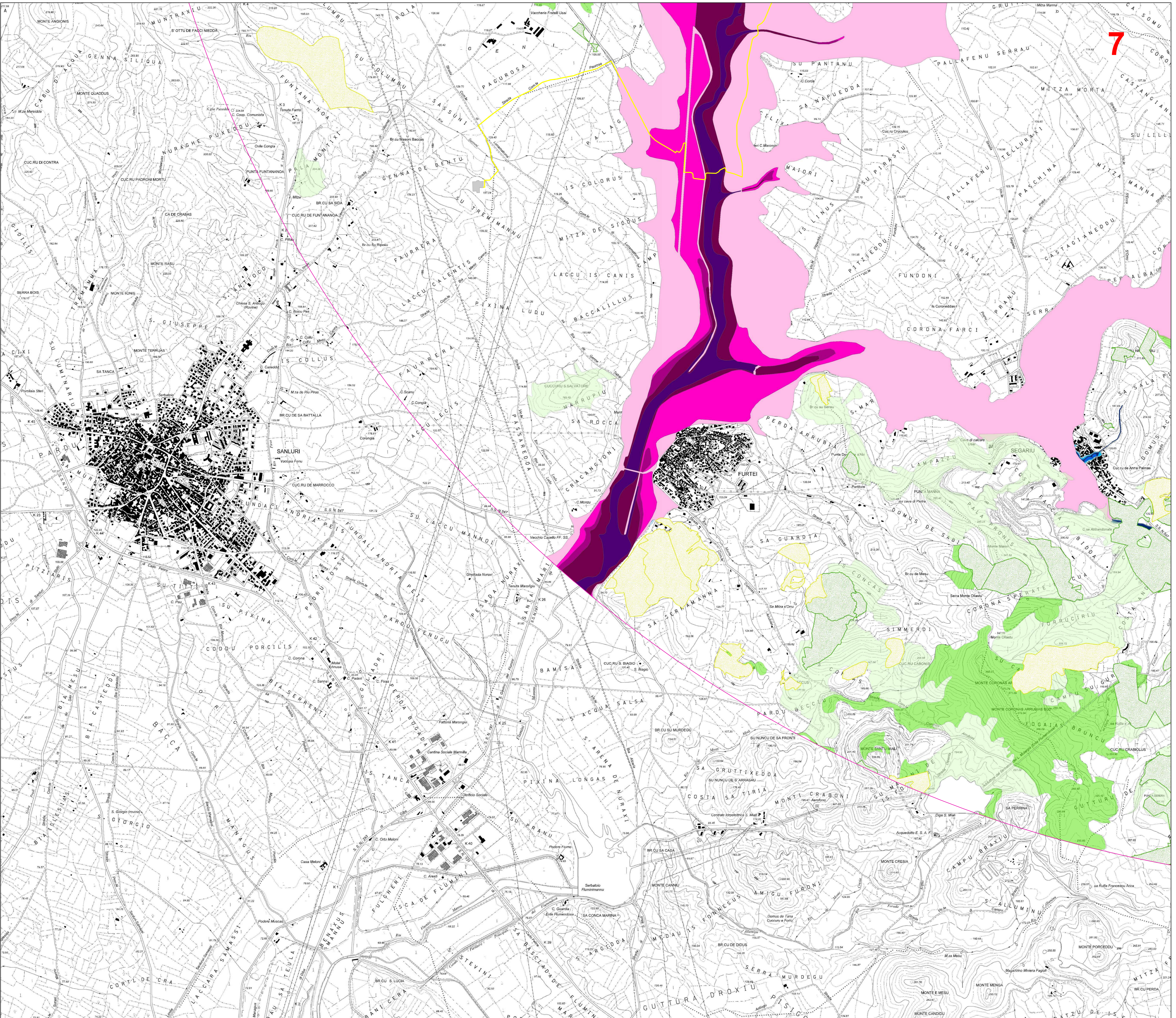
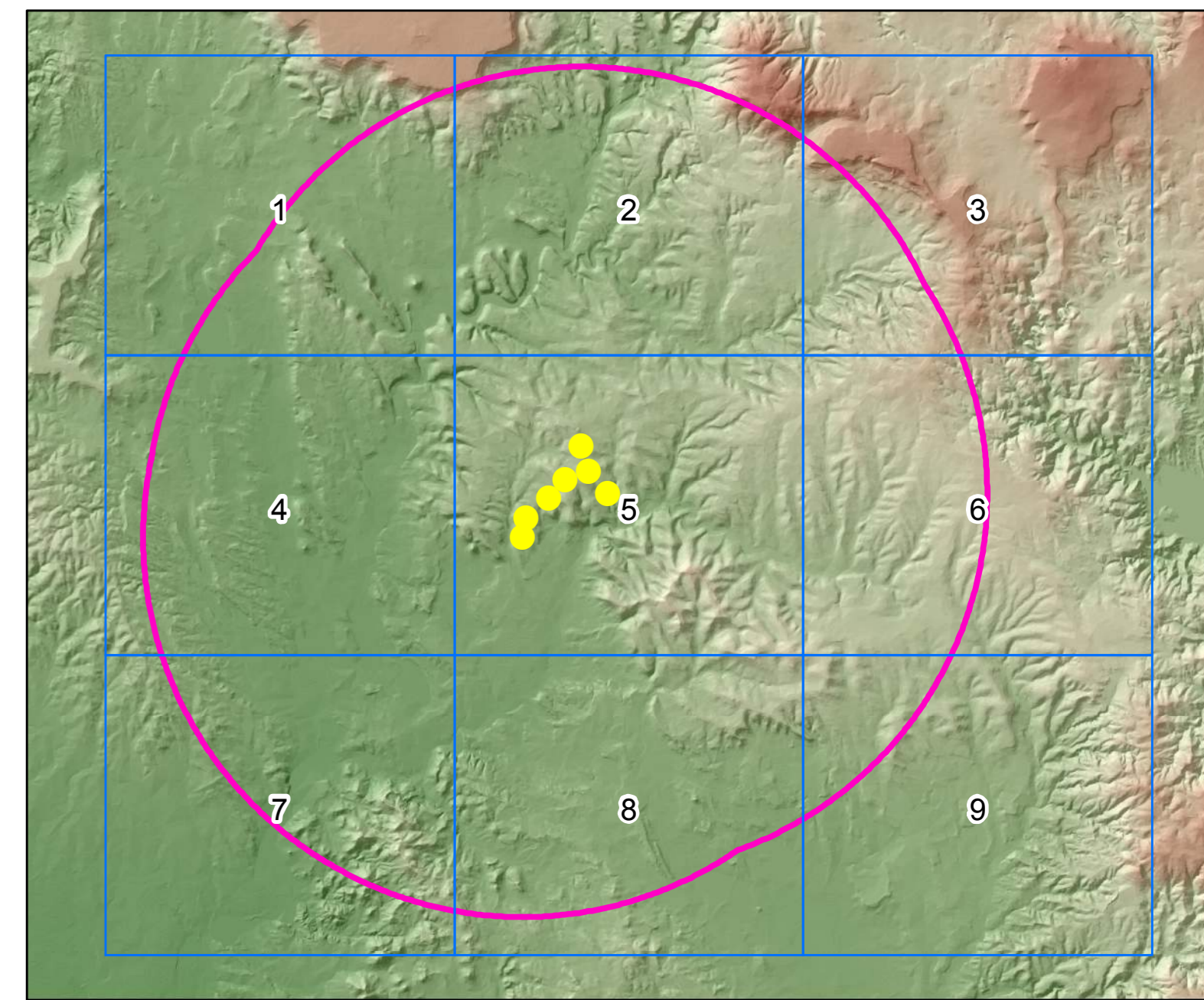


CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000

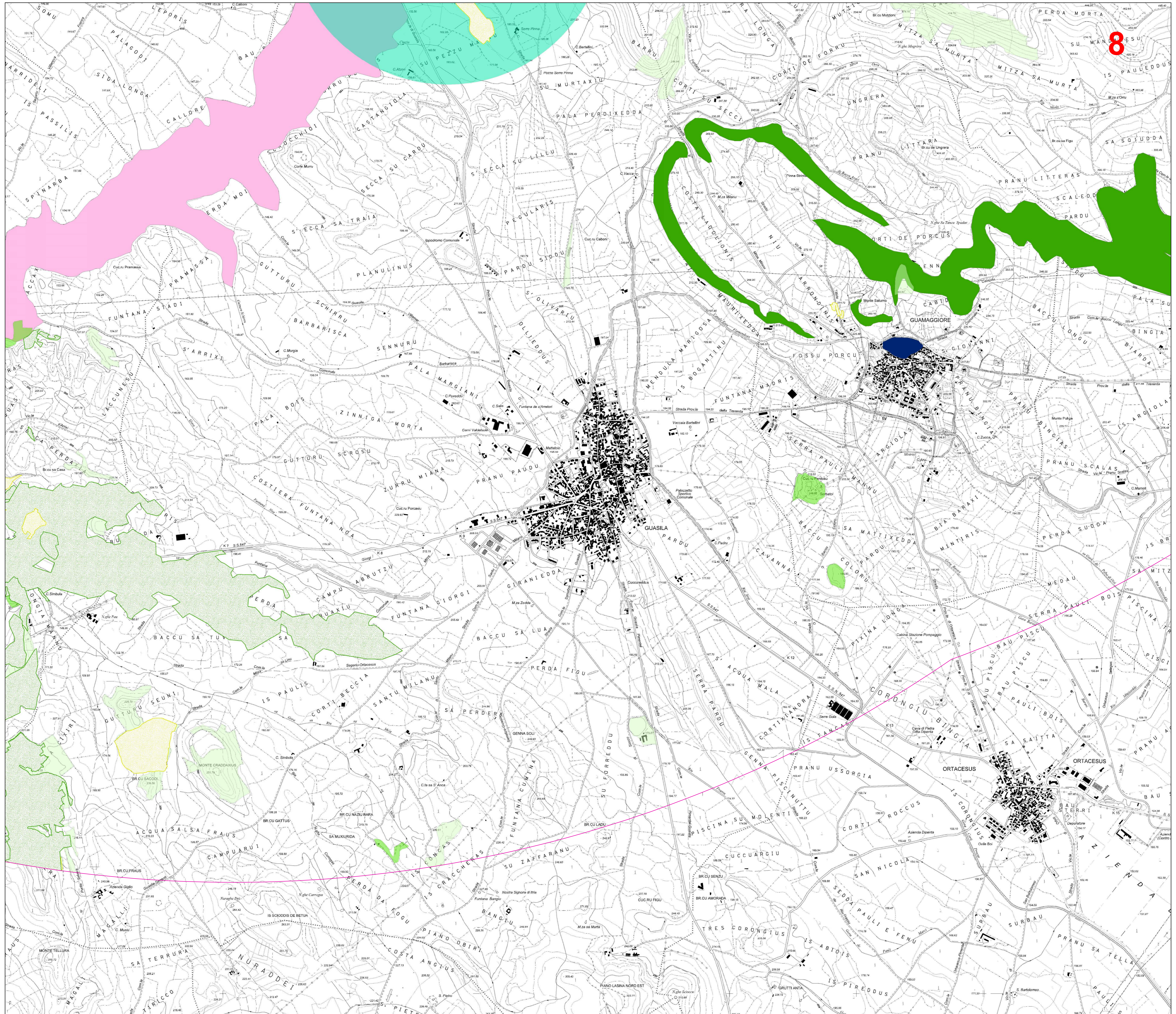


- Legenda**
- Aerogeneratori di progetto
 - Fondazioni
 - Area cantiere e trasbordo
 - Caviddotto MT
 - Viabilità in adeguamento a quella esistente
 - Viabilità temporanea
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Piazzole
 - SSE
 - Area di massima attenzione
- Tipologia aree incendiate dal 2005 al 2020**
- BOSCO
 - PASCOLO
- Area non idonee ai sensi dei valori ambientali**
- SIC CEE 92/43 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - ZPS CEE 79/409 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - Oasi permanenti di protezione faunistica (artt. 33,37 N.T.A. PPR)
 - Convenzioni internazionali
 - Aree Naturali e Subnaturali (artt. 22,23,24 N.T.A. PPR)
 - AreeSeminaturali (artt. 25,26,27 N.T.A. PPR)
 - Sistema regionale dei parchi, delle riserve e dei monumenti naturali L.R. 31/89 (artt 33,36 N.T.A. PPR)
 - Vincolo Idrogeologico Sardegna Art.1-9-18
- Classe di pericolosità idraulica**
- HI1
 - HI2
 - HI3
 - HI4
- Piano stralcio fasce fluviali - classe fascia**
- A_2
 - A_50
 - B_100
 - B_200
 - C
- Classe di pericolosità da frana**
- Hg1
 - Hg2
 - Hg3
 - Hg4



COMITENTE	 GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 5043159 20122 Milano - PEC: grwind@sardegna7.it	GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 5043159 20122 Milano - PEC: grwind@sardegna7.it	
PROGETTISTI	 IAT PROGETTI Via Durini, 9 - Tel. +39 02 5043159 20122 Milano - PEC: iat@iatt.it	 COMUNE VILLANOVAFRANCA COMUNE FURTEI COMUNE SANLURI COMUNE VILLAMAR	
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)		
FABBISOGNO	Titolo: CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000	Tav./Doc.: WWF-RAB-2c	
Nome file: WWF-RAB-2c-Carta dei dispositivi di tutela ambientale - Aree di massima attenzione 1:10.000			
0	1.050	2.100	4.200 m
0	Aprile 2022	Prima emissione	IAT PROGETTI IAT PROGETTI GR/alue
REV.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICA APPROVAZIONE

CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Fondazioni
- Area cantiere e trasbordo
- Caviddotto MT
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Viabilità temporanea
- Viabilità di nuova realizzazione
- Piazzole
- SSE
- Area di massima attenzione

Tipologia aree incendiate dal 2005 al 2020

- BOSCO
- PASCOLO

Are non idonee ai sensi dei valori ambientali

- SIC CEE 92/43 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
- ZPS CEE 79/409 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
- Oasi permanenti di protezione faunistica (artt. 33,37 N.T.A. PPR)
- Convenzioni internazionali
- Aree Naturali e Subnaturali (artt. 22,23,24 N.T.A. PPR)
- AreeSeminaturali (artt. 25,26,27 N.T.A. PPR)
- Sistema regionale dei parchi, delle riserve e dei monumenti naturali L.R. 31/89 (artt 33,36 N.T.A. PPR)
- Vincolo Idrogeologico Sardegna Art.1-9-18

Classe di pericolosità idraulica

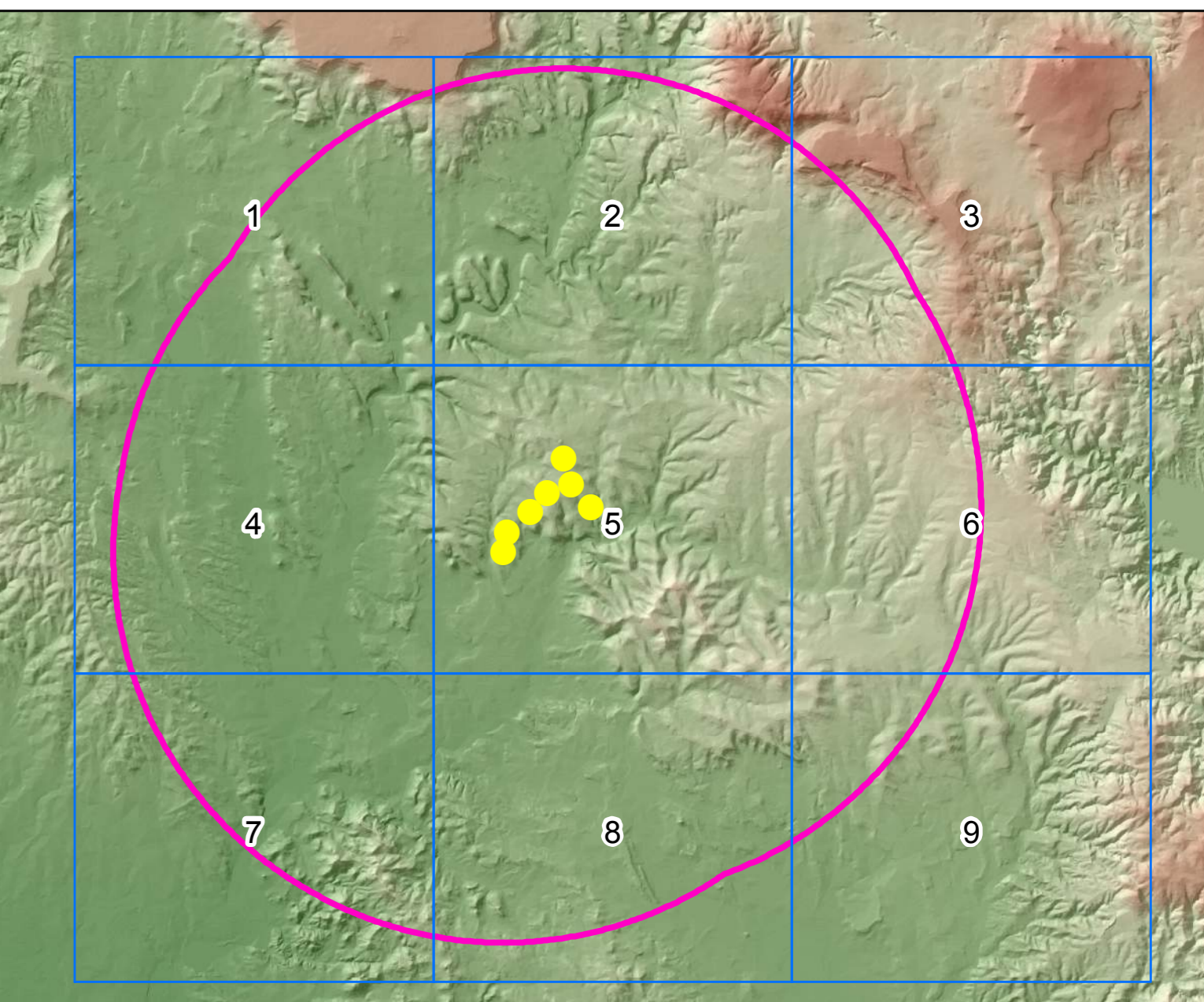
- HI1
- HI2
- HI3
- HI4

Piano stralcio fasce fluviali - classe fascia

- A_2
- A_50
- B_100
- B_200
- C

Classe di pericolosità da frana

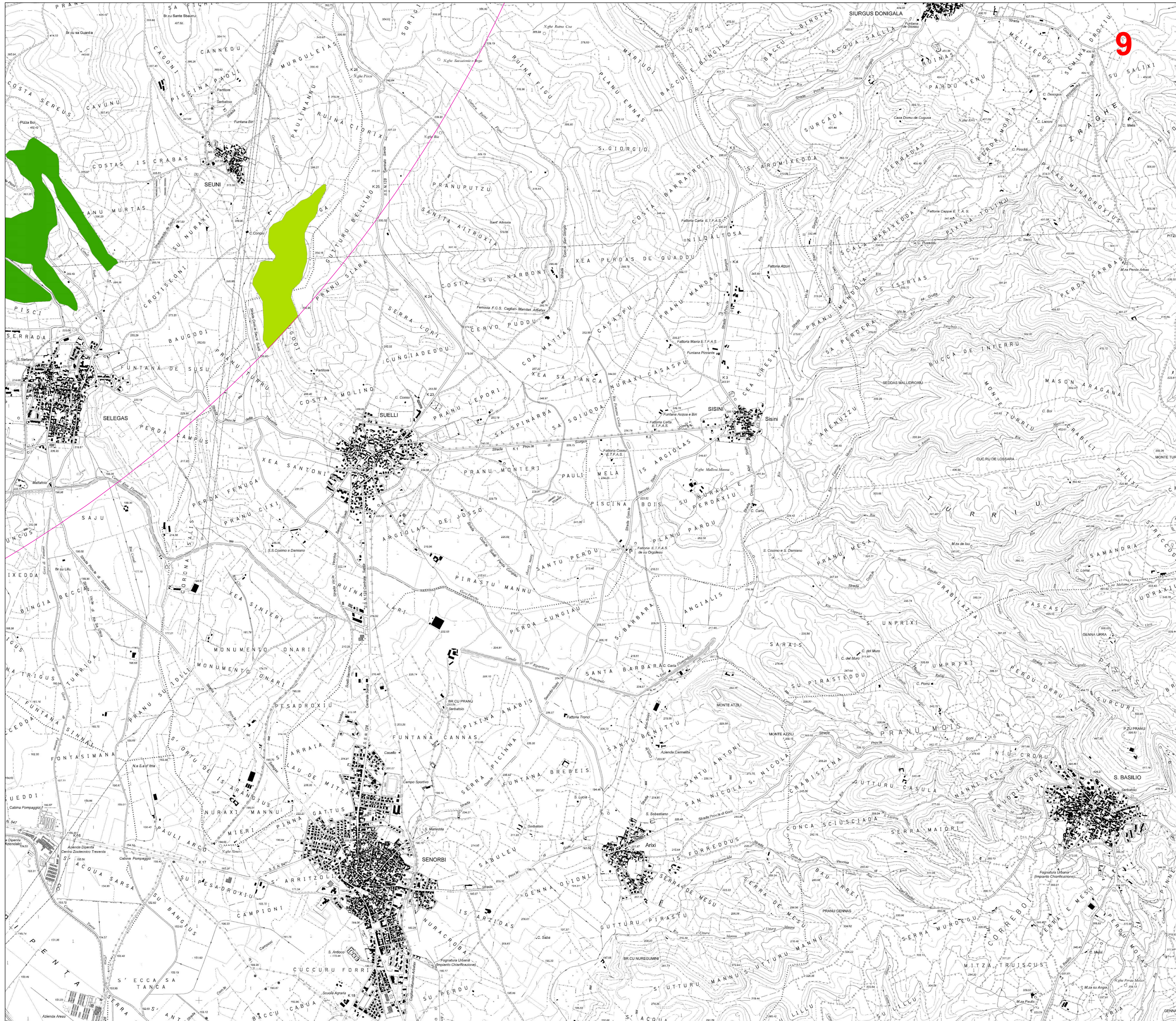
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4



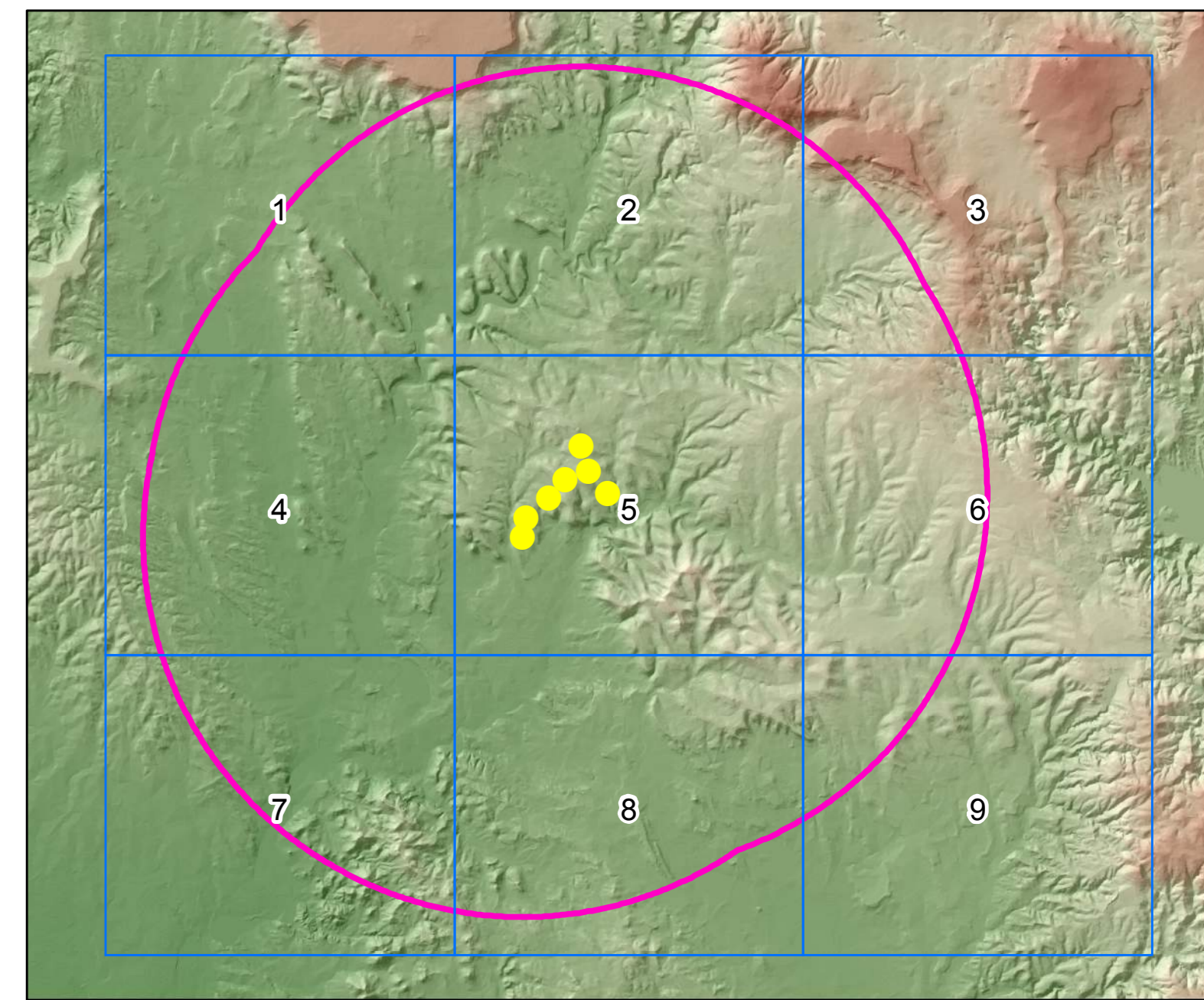
<p>COMITENTE</p> <p>PRODOTTI</p> <p>PROGETTO</p> <p>ELABORAZIONE</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano - PEC: grvwind@grv7.it</p> </div> <div> <p>PROGETTO E COORDINAMENTO P.R. VILLANOVA FRANCA P.R. VILLANOVA FRANCA</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p>PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 30%;"> <p>Nome file: WNFV-RA8-2c Carta dei dispositivi di tutela ambientale - Areale di massima attenzione 1:10.000</p> </td> <td style="width: 30%;"> <p>Scale/Formato: 1:10.000 - A0</p> </td> <td style="width: 40%;"> <p>Tav. Doc: WNFV-RA8-2c</p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;"> <p>0</p> </td> <td style="width: 30%;"> <p>1° aprile 2022</p> </td> <td style="width: 40%;"> <p>Prima emissione</p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;"> <p>REV.</p> </td> <td style="width: 30%;"> <p>DATA</p> </td> <td style="width: 40%;"> <p>DESCRIZIONE</p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 40%;"> <p>LABORAZIONE</p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 40%;"> <p>VERIFICA</p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 40%;"> <p>APPROVAZIONE</p> </td> </tr> </table>	<p>Nome file: WNFV-RA8-2c Carta dei dispositivi di tutela ambientale - Areale di massima attenzione 1:10.000</p>	<p>Scale/Formato: 1:10.000 - A0</p>	<p>Tav. Doc: WNFV-RA8-2c</p>	<p>0</p>	<p>1° aprile 2022</p>	<p>Prima emissione</p>	<p>REV.</p>	<p>DATA</p>	<p>DESCRIZIONE</p>			<p>LABORAZIONE</p>			<p>VERIFICA</p>			<p>APPROVAZIONE</p>
<p>Nome file: WNFV-RA8-2c Carta dei dispositivi di tutela ambientale - Areale di massima attenzione 1:10.000</p>	<p>Scale/Formato: 1:10.000 - A0</p>	<p>Tav. Doc: WNFV-RA8-2c</p>																	
<p>0</p>	<p>1° aprile 2022</p>	<p>Prima emissione</p>																	
<p>REV.</p>	<p>DATA</p>	<p>DESCRIZIONE</p>																	
		<p>LABORAZIONE</p>																	
		<p>VERIFICA</p>																	
		<p>APPROVAZIONE</p>																	



CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE - AREE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000



- Legenda**
- Aerogeneratori di progetto
 - Fondazioni
 - Area cantiere e trasbordo
 - Caviddotto MT
 - Viabilità in adeguamento a quella esistente
 - Viabilità temporanea
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Piazzole
 - SSE
 - Area di massima attenzione
- Tipologia aree incendiate dal 2005 al 2020**
- BOSCO
 - PASCOLO
- Are non idonee ai sensi dei valori ambientali**
- SIC CEE 92/43 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - ZPS CEE 79/409 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - Oasi permanenti di protezione faunistica (artt. 33,37 N.T.A. PPR)
 - Convenzioni internazionali
 - Aree Naturali e Subnaturali (artt. 22,23,24 N.T.A. PPR)
 - AreeSeminaturali (artt. 25,26,27 N.T.A. PPR)
 - Sistema regionale dei parchi, delle riserve,e dei monumenti naturali L.R. 31/89 (artt 33,36 N.T.A. PPR)
 - Vincolo Idrogeologico Sardegna Art.1-9-18
- Classe di pericolosità idraulica**
- HI1
 - HI2
 - HI3
 - HI4
- Piano stralcio fasce fluviali - classe fascia**
- A_2
 - A_50
 - B_100
 - B_200
 - C
- Classe di pericolosità da frana**
- Hg1
 - Hg2
 - Hg3
 - Hg4



GR/alue GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L.
 Improving performances, improving life. Via Durini, 9 - 00144 Roma (RM) - Tel. +39 02 50043159 - 20122 Milano - PEC: grwind@sardegna7.it

iat Progettazione e coordinamento
 Ing. Giovanni Arrigo - Via Durini, 9 - 00144 Roma (RM) - Tel. +39 02 50043159 - 20122 Milano - PEC: iat@iat.it



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)

Nome file: **WVNF-RAB-2c** Carta dei dispositivi di tutela ambientale - Aree di massima attenzione 1:10.000
 Scala/Formato: **1:10.000 - A0**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	Aprile 2022	Prima emissione	IAT PROGETTI	IAT PROGETTI	GR/ALUE

