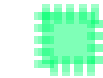


Legenda

Legenda



aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2021



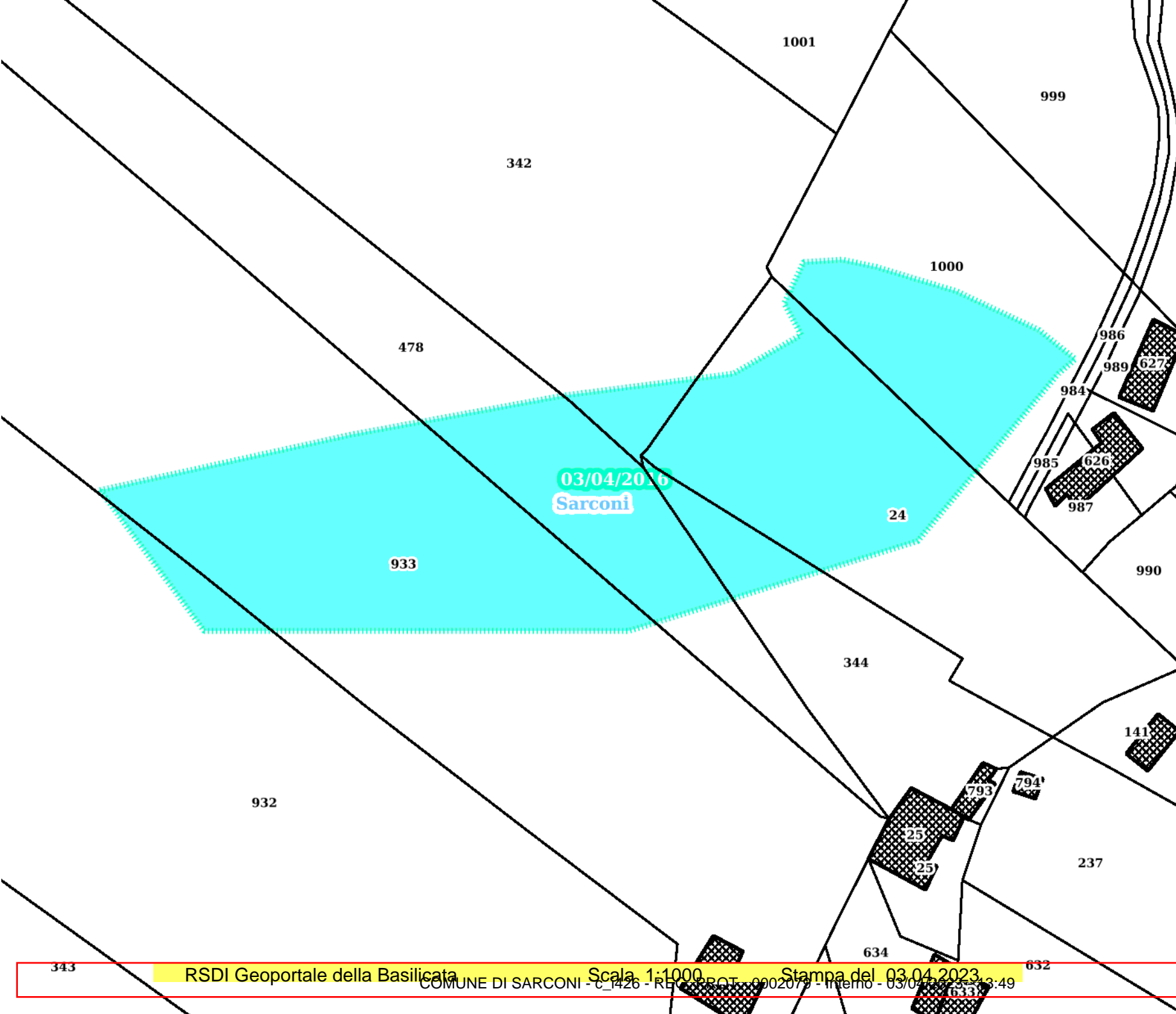
aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2020



aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2019



La presente stampa non riveste carattere probatorio ai fini legali, ha uno scopo puramente divulgativo e non assume in nessun caso carattere di ufficialità'.  
La Regione Basilicata, inoltre, declina ogni responsabilità riguardo alla precisione metrica dei dati pubblicati e del loro eventuale utilizzo.



Legenda

Legenda



aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2021



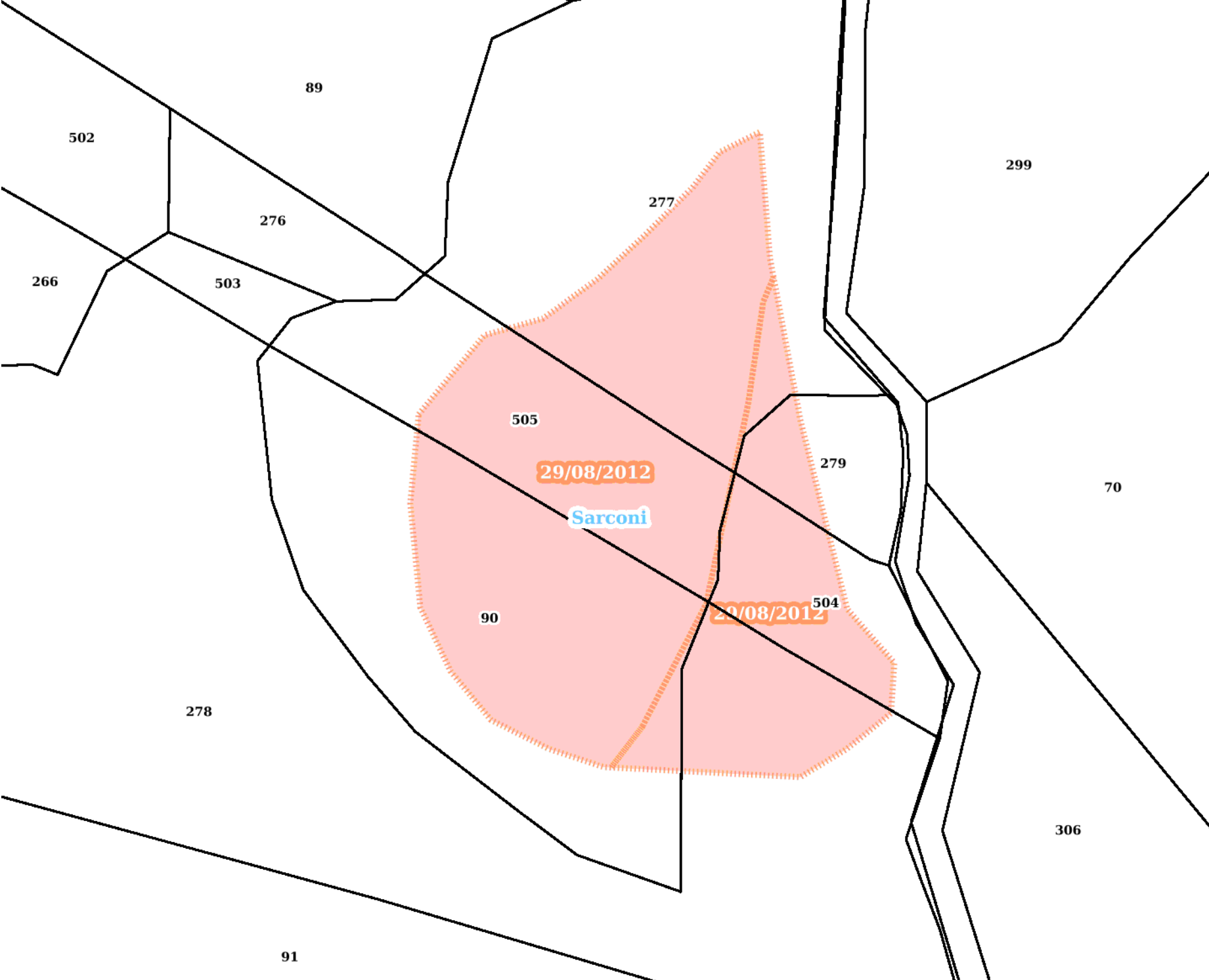
aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2020



aree\_perorse\_dal\_fuoco:incendi\_2019



La presente stampa non riveste carattere probatorio ai fini legali, ha uno scopo puramente divulgativo e non assume in nessun caso carattere di ufficialita'.  
La Regione Basilicata, inoltre, declina ogni responsabilita' riguardo alla precisione metrica dei dati pubblicati e del loro eventuale utilizzo.

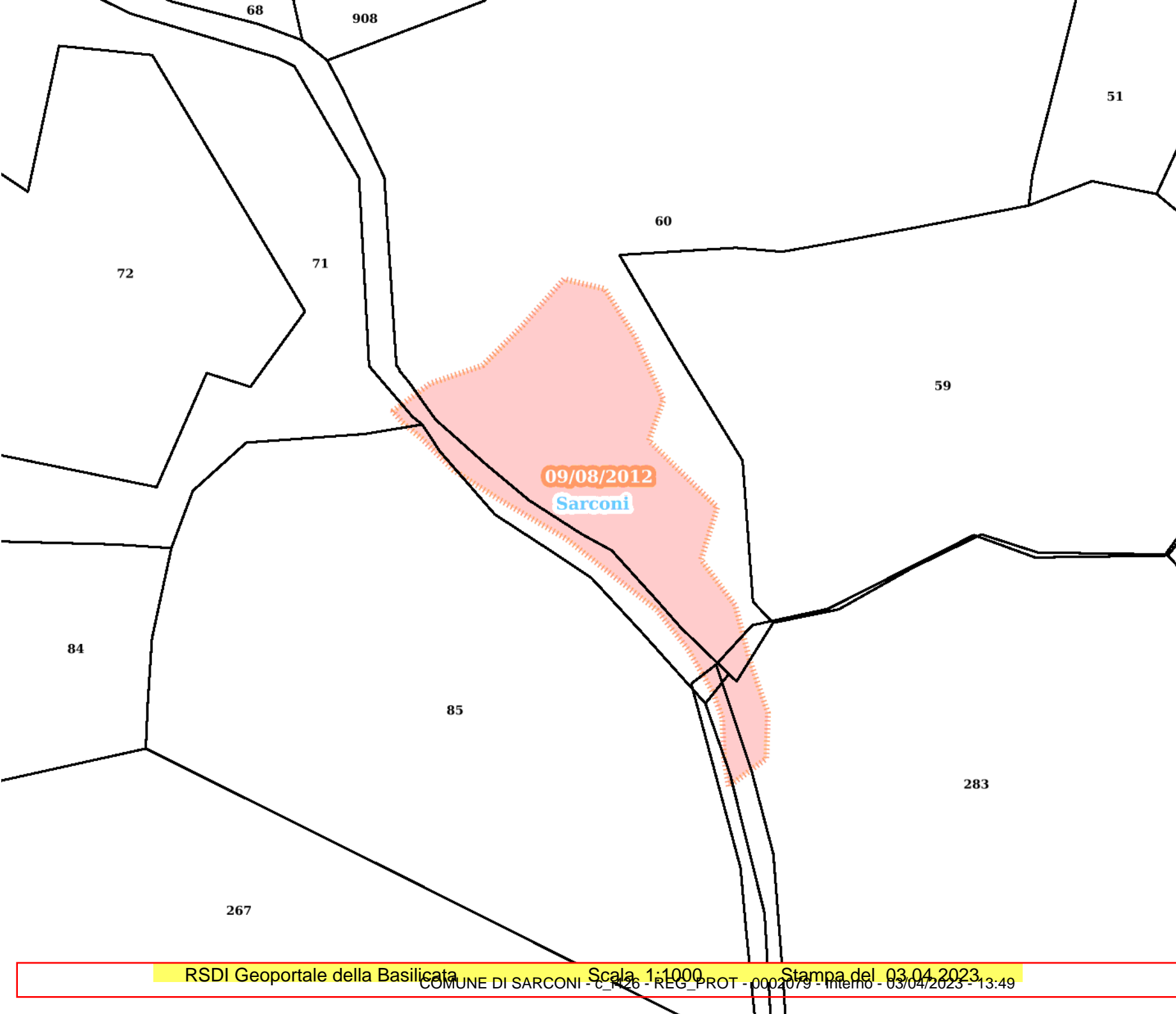




Regione Basilicata

# Comune di Sarconi

C.da Cafaro



## Legenda

Legenda



aree\_percore\_dal\_fuoco:incendi\_2021



aree\_percore\_dal\_fuoco:incendi\_2020



aree\_percore\_dal\_fuoco:incendi\_2019



La presente stampa non riveste carattere probatorio ai fini legali, ha uno scopo puramente divulgativo e non assume in nessun caso carattere di ufficialita'.

La Regione Basilicata, inoltre, declina ogni responsabilita' riguardo alla precisione metrica dei dati pubblicati e dei loro eventuale utilizzo.



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 03/04/2016  
Comune: Sarconi Località: Rossana  
Categoria: Boscata

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Sarconi (PZ)	14	1000	PARTICELLE	3638	1237
Sarconi (PZ)	14	24	PARTICELLE	3982	2025
Sarconi (PZ)	14	342	PARTICELLE	16471	218
Sarconi (PZ)	14	344	PARTICELLE	1861	332
Sarconi (PZ)	14	478	PARTICELLE	5191	1249
Sarconi (PZ)	14	932	PARTICELLE	18121	193
Sarconi (PZ)	14	933	PARTICELLE	15443	3002
					8256

## Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 31 Ottobre 2022.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 29/08/2012  
Comune: Sarconi Località: Cafaro  
Categoria: Boscata

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Sarconi (PZ)	14	277	PARTICELLE	6128	1696
Sarconi (PZ)	14	504	PARTICELLE	1202	1
Sarconi (PZ)	14	505	PARTICELLE	2368	1627
Sarconi (PZ)	14	90	PARTICELLE	4968	2287
					5611

#### Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 31 Ottobre 2022.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 29/08/2012  
Comune: Sarconi Località: Cafaro  
Categoria: Pascolo

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Sarconi (PZ)	14	277	PARTICELLE	6128	161
Sarconi (PZ)	14	278	PARTICELLE	16628	918
Sarconi (PZ)	14	279	PARTICELLE	800	252
Sarconi (PZ)	14	504	PARTICELLE	1202	819
Sarconi (PZ)	14	505	PARTICELLE	2368	9
Sarconi (PZ)	14	90	PARTICELLE	4968	168
					2327

#### Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 31 Ottobre 2022.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 09/08/2012  
Comune: Sarconi Località: Cafaro  
Categoria: Boscata

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Sarconi (PZ)	14	60	PARTICELLE	14441	2176
Sarconi (PZ)	14	71	PARTICELLE	80044	12
Sarconi (PZ)	14	85	PARTICELLE	9582	18
Sarconi (PZ)	14		STRADE	3361	281
Sarconi (PZ)	15	283	PARTICELLE	16143	153
Sarconi (PZ)	15		STRADE	11303	79
					2719

#### Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 31 Ottobre 2022.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>