

in relazione alla manifestazione prevista in

Particella terreni o unità immobiliare urbana			Codice catastale	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Categoria
Provincia	Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Scala	Interno	SNC
								CAP

Ulteriori immobili oggetto del procedimento (se diverso da zero sarà necessario allegare il modulo "Ulteriori immobili oggetto del procedimento")

il procedimento riguarda ulteriori immobili

Collocazione

- in acqua
- suolo privato
- suolo pubblico

Tipo evento

- privato (partecipanti su invito)
- pubblico

Distanza dai boschi

- l'area di sparo è posta a una distanza dai boschi inferiore a 100 metri
- l'area di sparo è posta a una distanza dai boschi superiore a 100 metri

CHIEDE

la verifica dei siti indicati e destinati ad ospitare spettacoli pirotecnici dalle caratteristiche di seguito elencate

1. caratteristiche spettacolo pirotecnico

Giorno	Orario iniziale	Orario finale

1.1. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
- aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

1.2. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
- aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

1.3. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
- aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

1.4. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
- aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

1.5. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
- aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

1.6. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 1.7. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 1.8. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2. caratteristiche spettacolo pirotecnico		
Giorno	Orario iniziale	Orario finale

<input type="checkbox"/> 2.1. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2.2. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2.3. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2.4. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2.5. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo
	Kg.

<input type="checkbox"/> 2.6. fuochi pirotecnici utilizzati	
Classificazione	
<input type="radio"/> a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/> aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)	Peso complessivo

Kg.

2.7. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

2.8. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3. caratteristiche spettacolo pirotecnico

Giorno

Orario iniziale

Orario finale

3.1. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.2. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.3. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.4. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.5. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.6. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

- a terra, destinati a funzionare a livello del suolo
 aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota

Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)

Peso complessivo

Kg.

3.7. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

<input type="radio"/>	a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/>	aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)		Peso complessivo
		Kg.

3.8. fuochi pirotecnici utilizzati

Classificazione

<input type="radio"/>	a terra, destinati a funzionare a livello del suolo	
<input type="radio"/>	aerei, destinati a funzionare soltanto dopo aver raggiunto una certa quota	
Categoria (articolo 3 del Decreto Legislativo 29/07/2015, n. 123)		Peso complessivo
		Kg.

Elenco degli allegati

(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)

<input checked="" type="checkbox"/>	copia del nulla osta attestante la disponibilità per lo sfruttamento dell'area
<input checked="" type="checkbox"/>	planimetria con indicata l'esatta ubicazione dell'area oggetto dello spettacolo e riportante: area di sparo, direzione di lancio, limite distanza di sicurezza cui deve essere disposto il pubblico, edifici, costruzioni e strutture di qualsiasi natura esistenti nella zona di sicurezza con riportate le altezze ed evidenziando la presenza di eventuali materiali quali legno, paglia, tela, plastica o simili, zona sosta mezzi e personale di soccorso e antincendio, distanza da area forestale, terreni saldi e terreni pascolivi, zona sosta per il mezzo adibito al trasporto del materiale pirotecnico durante le fasi di allestimento dello spettacolo
<input type="checkbox"/>	ricevuta dei diritti di segreteria/istruttoria <i>(da allegare se previsti)</i>
<input type="checkbox"/>	ulteriori immobili oggetto del procedimento
<input type="checkbox"/>	copia del permesso di soggiorno <i>(da allegare in caso di cittadino extracomunitario)</i>
<input type="checkbox"/>	copia dell'atto notarile con il quale è stata conferita la procura
<input type="checkbox"/>	altri allegati (specificare)

Informativa sul trattamento dei dati personali

(ai sensi del Regolamento Comunitario 27/04/2016, n. 2016/679 e del Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196)

<input type="checkbox"/>	dichiara di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali pubblicata sul sito internet istituzionale dell'Amministrazione destinataria, titolare del trattamento delle informazioni trasmesse all'atto della presentazione della pratica.
--------------------------	--

Roccamonfina		
Luogo	Data	Il dichiarante