COMUNE DI ALONTE

CATASTO DEI SOPRASSUOLI PERCORSI DAL FUOCO

Raccolta Schede Statistiche

Elaborazione: Servizio Forestale Regionale di Vicenza

Trasmissione: Unità di Progetto Protezione Civile della Regione Veneto

- 1. Nota di trasmissione prot. n. 463721 del 15.10.2012, registrata agli atti con prot. n. 0002726 del 18.10.2012.
- 2. Nota di trasmissione prot. n. 459119 del 24.10.2013, registrata agli atti con prot. n. 0002834 del 24.10.2013.



giunta regionale

15 OTT 2012 Data

Protocollo Nº 463724 Class: E.720.17.1

Fasc.

Allegati N° 4

Oggetto: Legge 353/2000, Art.10 – Aggiornamento statistica incendi di vegetazione del 3° trimestre 2012 -

Provincia di Vicenza.

Alle Amministrazioni Comunali : ALORIE

di Albettone Alonte

Per dare corso agli adempimenti di cui all'art. 10 della Legge 353/2000, si trasmettono in allegato la/le scheda/e statistiche degli incendi avvenuti nel territorio comunale di competenza nel 3° trimestre 2012 e pervenute a tutt'oggi alla scrivente struttura dal Servizio Forestale Regionale di Vicenza.

Nelle schede di rilevamento, allegate ai rilievi topografici, sono riportate le modalità di rilevamento e la precisione degli strumenti utilizzati.

Sulla base di queste indicazione sarà cura di ogni Amministrazione Comunale valutare se la precisione del rilievo sia sufficiente per l'applicazione del vincolo; ulteriori rilievi che si rendessero necessari saranno effettuati dall'Amministrazione Comunale interessata.

E' possibile richiedere il file di tipo shape delle aree bruciate all'indirizzo di posta elettronica: protezione.civile@regione.veneto.it.

Si specifica inoltre che, pur prevedendo la legge 353/2000 l'applicazione dei vincoli di cui all'articolo 10 esclusivamente sulle aree a bosco e a pascolo, si inviano, in quanto considerati incendi boschivi ai sensi dell'articolo 2 della medesima legge, anche le schede di incendi che hanno interessato altre tipologie di superfici.

Distinti saluti.

Servizio Sala Operativa Multi rischio COREM e COR-AIB Dr. Piero Vio 041.2795562

P.O. Pianificazione, Programmazione e Progettazione interventi Dr. Alice Lemessi - tel. 0412795626

> Gabinetto del Presidente della Regione Unità di Progetto Protezione Civile Via Paolucci 34 - 30175 Marghera - Venezia - Tel. 0412794780 - Fax 041/2794712 Numero emergenza 800 99 00 09

e.mail: protezione.civile@regione.veneto.it

http://www.regione.veneto.it

SCHEDA STATISTICA DI INCENDIO BOSCHIVO

Servizi	io Forestale Regi	onale di: VICEN	PROT N	计 氧化品等作是 一事作一	11254
_		Notizie SFR n°	902726	Codice COR*2	
*compilazione a cura	del COR		Cal	CI	-
Tipo di evento * compilare solo i pui	nti: 1, 4, 5, 6, 7 e 10.	Incendio X	Principio di	incendio*	
1) LOCALIZ	ZAZIONE DELL'I	NCENDIO1			
Comune	ALONTE	Prov	vincia VICE	NZA	ALSOZIA
Località	VIA CASONA		50013	odresou olsk	ni otreu.l
Sezione CTR n.	FOGLIO 49, LONIO	GO S.E., QUADRANTE	II As		
Coordinate plane	gauss-boaga (fus	o ovest) del punto	iniziale dell'i	ncendio:	mobile is
Est			Nord		
Assente	Brezza X	Moderato	Forte	Fortis	simo
3) INDIRIZ	ZO DEL BOSCO N	ELLA ZONA INCE	NDIATA ³	8930	NO FIRST
Produttivo	Protettivo	Ricreativo	Parce	o Riser	va
Zona Natura 2	000 Altri V	/incoli			9467
					us imado -
4) FATTORI	TEMPORALI				
	Congarqui	Data	Ora	Minuti	
Inizio fuoco (se o	conosciuto)*	10/00/5212	(3) ([(()])		
Segnalazione		19/08/2012	02	38	
Inizio intervento		19/08/2012	03	25	
Fine fuoco		19/08/2012	09	46	
Fine intervento		19/08/2012	10	29	

1

5) FATTORI STAZIONA	ALI DELLA	ZONA IN C	UI HA AVUTO INI	ZIO L'INCENDIO
Altitudine ⁵ (m) 90		Pendenza	prevalente ⁶ (%)	35
Esposizione ⁷ N NE	A TE	SE	S X SO	O NO
Orografia Pia	nura	Collin	na X Montag	ına
Giacitura Fondo	valle	Mezzacos	ta X Ve	tta pilosoni sisti
Consider the second section of the second	[LJ]		RCO la	i souri 6 enolsationnos'
	18 1 74 1			
6) CARATTERISTICHE	DEL'INCE	NDIO	T	Tipo di evento
Tipo Sotterraneo	Rade	ente X	Di chioma	
Origine Unico foc	colaio	tordwa:	Più focolai X	EXILEMAN ()
Altezza massima fiamme (m)	Altezza m	assima scottature f	usti (m)
Zona bruciata negli ultimi	Mai X	0-5 anni	5-10 anni	Oltre 10 anni
Luogo inizio incendio St	rada	Discarica	Ferrovia	Altro
		Adaug 3 2	COMMON DAY	
7) ATTIVITA' DI SPEG	NIMENTO			
	100			
Allarme dato da (segnalazione i		COR (S	Sig. Temporin)	
Dott. Marco Guid D.O.S. (non sul posto)	10	Ev costit	cuto D.O.S. 9	
Responsabile SFR sul campo ¹⁰		_		The self-rest.
Personale intervenuto ¹¹	Numero	Giorni	Attività di spegnimento	Attività correlate allo spegnimento
Personale forestale regionale				
Vigili del fuoco	6	1 Anns Ad	ISK OTXOS DOC	VENEZHILLIN
Corpo forestale dello stato		content att	Every of the	100
Forze di polizia				
Altri		(RC)	ML a cold	1000 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Volontari				
		orni Associa	azione/coordinamento	Num. Giorni
Montecchio	1		1.3411.0000	A TOWNS IN
			1	
Attrezza	ture e mez	zi di spegnin	nento impiegati12	
ι	Jtilizzati si	/no		numero
Attrezzature manuali	SI		Autobotti leggere	2 / Sugar
Decespugliatori / motoseghe		,	Autobotti pesanti	ofenerating to pure.
Atomiz zat ori / soffiatori			Moduli aib	2
Motopompe		U	nita' elitrasportata	
Mezzi chimici				

Jan Jas		
nali		
Minuti i 131	ntervento Giorno 19/08/201	2
	SEAWHING CHECKS	32
		1),
izione de	COAU	4 0
	ASMA GREEN OF THE ANALYSIS AND A SECOND OF THE ANALYSIS OF T	1,14
	ALL SCREAM	
	V(X441)6	147
	TURE LEGROSE	
lizzate	118	
ib fissa	Vasca aib mobile	
cava		-
		_
DIO		
Pista	Strada	X
Pista Cattiva	Strada Buona	X
LIMMEN	TODIA TRACE TELEVISION /	MA
Cattiva	Buona	MA
Cattiva 500	Buona	X
Cattiva 500	Buona	X
Cattiva 500	Buona	X
Cattiva 500 Si	Buona	X
Cattiva 500 Si	Buona No Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura	X
Cattiva 500 Si	Buona No Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura Attività forestali	X
Cattiva 500 Si	Buona No Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura Attività forestali Attivita' ricreative	X
Cattiva 500 Si	Buona No Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura Attività forestali Attivita' ricreative Abbruciamento scarpate	X
Cattiva 500 Si	Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura Attività forestali Attivita' ricreative Abbruciamento scarpate Abbruciamento rifiuti	X
Cattiva 500 Si	Buona No Esercitazioni militari Spettacoli pirotecnici Agricoltura Attività forestali Attivita' ricreative Abbruciamento scarpate	X
	attività attività attività attività attività attività	izione del COAU attività giorno ilizzate nib fissa Vasca aib mobile

11) SUPERFICI PERCORSE DAL FUOCO¹⁴ (ettari)

Tipo di coltura	Stato e regioni	Enti locali	Privati	Totale
ALTOFUSTO RESINOSO	131	1.65 8	SO 6	CAS 380 B
RIMBOSCHIMENTO RESINOSO		-	AVANTA QUAR	i Marca I-
ALTOFUSTO LATIFOGLIE				
RIMBOSCHIMENTO LATIFOGLIE				
ALTOFUSTO MISTO				
RIMBOSCHIMENTO MISTO	Longi place othin	MARKS INCOME	5.31	5.31
CEDUO SEMPLICE E MATRICINATO			d article	n atalashi
CEDUO COMPOSTO	S Edward S	Du ett	(a)	1
CEDUO FORTEMENTE DEGRADATO		Die le	14.10	
MACCHIA MEDITERRANEA				
TOTALE BOSCATA			SERVICE DEPART	5.31
SEMINATIVI	Marin X A-Fash	5-20	anni Cer	e in anni
COLTURE LEGNOSE	Contract	Part Ex		Challen .
PRATI	stricing utilizante	RICEPSE		
PASCOLI	Lund Wile etc.			
INCOLTI PRODUTTIVI				
INCOLTI IMPRODUTTIVI				CHARAL.
TOTALE NON BOSCATA	- relative - Starter	M PCIN THEATH	Jan Jan	
Totale superfici percorse dal 1	fuoco			5.31

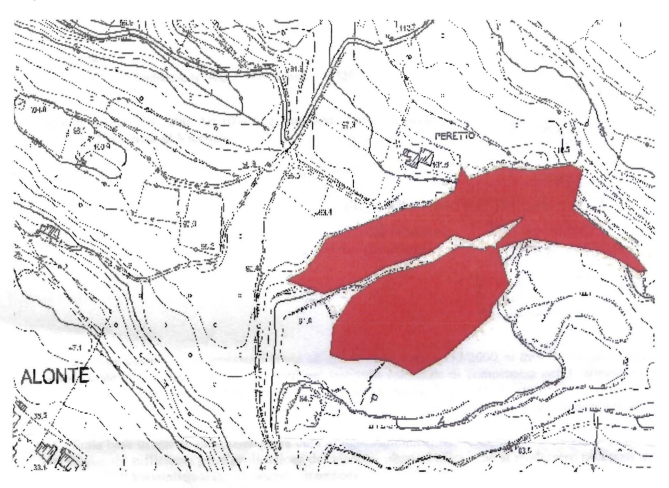
12) ASPETTI	SELVICOLTURALI		
	BOSCO GOVE	RNATO A FUSTAIA	
Specie			
prevalenti	l-la	last peretuore?	v epus 19
Struttura	Coetanea	Disetanea	Irregolare
Età media		Età massima	DAUSE CAUSE
Copertura %	Rinnovazion	e Assente	Presente
Din Decord	RIMBO	SCHIMENTI	The attraction of the same of
Specie			
prevalenti	Marie Charles		N. (131 9 90.91)
Età			- THE
and and the	ARBORICOLTURA A	RAPIDO ACCRESCIM	ENTO
Specie			
Età			
	BOSCO GOV	ERNATO A CEDUO	
Specie	Ailanto	Acacia	Carpino
prevalenti			
Età ceduo	Età altofu	ısto	Copertura %

		SOTTOBOSCO		Provi
Strato arb	oustivo Presente X Ass	sente Strato Er	baceo Presente	X Assente
Stato veg	etativo Verde S	ecco X Lettiera i	ndec. Presente	X Assente
12) EV	ENTUALI INFORTUNI	A RIVE TEEPE		
13) EV Personale	Infortuni	and the same		
Personale	Infortuni	o		
14) DA	ATI CATASTALI (Opziona	ali) ¹⁵		
Foglio	Particella	Foglio	Particella	
2 INJUST	EL MALELYCENERY &	LEVIE BE !		
ADAPA.	THE DIVINE TON	O-0/10/10-0		
THE CHAR	TE TRESONANT BIND	DI Hell ROSCO (CO	ORGERALE PLANE.)	
MOLE	55 15 10 00 11		Ceus Isinatiku	O. OVEN AND A
15) AL	TRE NOTIZIE			E
				-
ALLEGATI16	6:			
1. SC	HEDA DI PERIMETRAZIONE I	NCENDI		
	RTOGRAFIA SU CARTA TECN endio segnalare solamente co			aso di principio di
	DY 160.			
	PILAZIONE	IL RILEV	ATORE	
_20/09/20	12	Dal Pr	à Luisa	
		duis	abl to	

LA DIRIGENTE
(Dott.ssa MIRIA RIGHELE)

SCHEDA DI PERIMETRAZIONE	INCENDI DATA INCENDIO 1908/2012
LOCALITA' WA CASONA	Comune ALONE Provincia VI
TIPOLOGIA RILIEVO	
STIMATO (1)	GPS DI PRECISIONE
☐ FOTOGRAFICO	Marca IRIMBIE Modello GEDXT. 2005 SERVES
☐ A VISTA SU CARTOGRAFIA	Correzione Differenziale stazione base ✓ 30 km □
☐ MANUALE	NO □ SI □ < _
☐ Altro	> 30 km □
	TRASFORMAZIONE CON IGM 95 NO SI
COORDINATE DEI PRESUNTI PUNT Gauss-Boaga FUSO EST (33N)	Gauss-Boaga FUSO OVEST (32N)
N E	N E
1)	
2)	
3)	
RILEVATORI	PERSONALE A SUPPORTO
nome e cognome	nome e cognome ufficio o altro
1) WISA DAL PRI	PREG. 1) MICHELE MANTRINATO SOCIO ESTOUTIVO CAL
2) PIETRO DI LEO DICES	□ REG. 2)
-3)CFS	
4)CFS	
I RILIEVI CON GPS SONO INIZIATI E SONO TERMINATI IL GIORNO	IL GIORNO 19/09/2012 ALLE ORE 10:40
NOME DEL FILE GENERATO (4) altre estensioni, (es. DXF) -	nome file per SIMshp (max 8 caratteri)
utilizzata per la stima della superficie. (2) Indicare il PDOP max utilizzato solo ne protocollo (6). (3) Breve relazione di approfondimento su impostazioni previste dal protocollo	ne del rilievo con GPS di precisione indicare la metodologia el caso di IMPOSSIBILITA' di utilizzo del PDOP max indicato nel ulla metodologia di rilevo e su eventuali difformità rispetto alle nel modo seguente

Comune Alonte Località Via Casona CTR Scala 1:5.000 Superficie 5.31 ha



Comune Alonte Località Via Casona Ortofoto 2009 Scala 1:5.000







qiunta regionale

Data 2 4 OTT 2013

Protocollo N° 459 M9 Class: E.720.17.1 Prat.

Allegati N°

Oggetto: Legge 353/2000, Art.10 - Aggiornamento statistica incendi di vegetazione del 3° trimestre 2013 -Provincia di Vicenza.

Alla Amministrazione Comunale di ALONTE protocollo.comune.alonte.vi@pecveneto.it

E p.c.: Corpo Forestale dello Stato

Comando Provinciale di Vicenza cp.vicenza@pec.corpoforestale.it

Unità Periferica Servizio Forestale Regionale di Vicenza

Per dare corso agli adempimenti di cui all'art. 10 della Legge 353/2000, si trasmettono in allegato la/le scheda/e statistiche degli incendi avvenuti nel territorio comunale di competenza nel 3° trimestre 2013 e pervenute a tutt'oggi alla scrivente struttura dal Servizio Forestale Regionale di Vicenza.

Nella scheda di perimetrazione, allegata alla scheda statistica, sono riportate le modalità di rilevamento e la precisione degli strumenti utilizzati.

Sulla base di queste indicazione sarà cura di ogni Amministrazione Comunale valutare se la precisione del rilievo sia sufficiente per l'applicazione del vincolo; ulteriori rilievi che si rendessero necessari saranno effettuati dall'Amministrazione Comunale stessa.

E' possibile richiedere il file di tipo shape delle aree bruciate all'indirizzo di posta elettronica: protezione.civile@regione.veneto.it.

Si specifica inoltre che, pur prevedendo la legge 353/2000 l'applicazione dei vincoli di cui all'articolo 10 esclusivamente sulle aree a bosco e a pascolo, si inviano, in quanto considerati incendi boschivi ai sensi dell'articolo 2 della medesima legge, anche le schede di incendi che hanno interessato altre tipologie di superfici.

Distinti saluti.

- IL DIRIGENTE REGIONALE Ing. Roberto Tonellato

IL CAPO DI/OABINETTO

P.O. Pianificazione, Programmazione e Progettazione interventi Optt.ssa Alice Lemessi – tel. 0412795626

> Gabinetto del Presidente della Regione Unità di Progetto Protezione Civile

Via Paolucci 34 - 30175 Marghera - Venezia - Tel. 0412794780 - Fax 041/2794712 Numero emergenza 800 99 00 09

protocollo.regionale@pec.regione.veneto.it

http://www.regione.veneto.it/web/protezione-civile

Cod. Fisc. 80007580279

P.IVA 02392630279

SCHEDA STATISTICA DI INCENDIO BOSCHIVO

Servizio Forestale Regio	nale di: VICENZA	MOR! BIAL	Bhii - Vieno	Esposizi
	200	DI V	ger gan en	Barpon C
Pata Incendio 27/07/2013 Foglio N *compilazione a cura del COR	lotizie SFR nº	2834	Codice Core	7013.
	Car	Orlandala di i	C1_/_	
* compilare solo i punti: 1, 4, 5, 6, 7 e 10.		Principio di i		
Minipans IC				
1) LOCALIZZAZIONE DELL'IN	CENDIO ¹		visesime Dam	
Comune ALONTE	Provin			ed and
Località VIA CASONA	The Sales of the sales	5119	arbneant etai	Lugge in
Sezione CTR n. FOGLIO 49, LONIGO	S.E., QUADRANTE II		-24.60	5 Te 3
Coordinate piane gauss-boaga (fuso	ovest) del punto ini	ziale dell'in	cendio:	
Est 1691760.93	OTHE	ord 502669	96.29	
2) INTENSITA' DEL VENTO ² Assente Brezza X	Moderato	Forte	Fortis	ssimo
3) INDIRIZZO DEL BOSCO NE	LLA ZONA INCENE	IATA ³	Javay.	•
Produttivo X Protettivo	Ricreativo	Parco	Rise	rva
Zona Natura 2000 Altri Vi	ncoli			
4) FATTORI TEMPORALI				12 148 148
	Data	Ora	Minuti	
Inizio fuoco (se conosciuto) ⁴	on the days	7 137 92 35 132		
Segnalazione	27/07/2013	19	40	
Inizio intervento	27/07/2013	20	10	
Fine fuoco			5	
Fine intervento	28/07/2013	00	35	

I

5) FATTORI STAZIONA	LI DELLA Z	ONA IN CUI	HA AVUTO I	NIZIO L'INCENDIO
Altitudine ⁵ (m) 126		Pendenza pr	evalente ⁶ (%)	-
Esposizione ⁷ NAS A NE	18#33 E	SE	S X S0	NO NO
Orografia Piar	nura	Collina	X Mont	agna
Giacitura	alle	Mezzacosta	X = E105\\$	Vetta of sear used
- OI 3			900	"compilazione a cura del
6) CARATTERISTICHE	T.		0.51.2.2.0	naneva ib oqiT
Tipo Sotterraneo	Raden	te X	Di chìoma	TAPET CHEST CONTRACTOR
Origine Unico foco	olaio		Plù focolai	X CAT (ACC)
Altezza massima flamme (m)		Altezza mas	sima scottatur	e fusti (m) 5
Zona bruciata negli ultimi	Mai	0-5 anni X	5-10 anni	Oltre 10 anni
Luogo inizio incendio St	rada	Discarica	Ferrovia	Altro
	II STRAG	MANUEL E D. C.	IIMON DE DESC	Sezione CTR n. 10
7) ATTIVITA' DI SPEGI	niziale) ⁸ :	COR (Dr.	Blanchini)	163
Dott. Miola Pierar	ngelo	_	0	
D.O.S. (non sul posto)		Ev. sostitut		Z] INTENSITA
Responsabile SFR sul campo ¹⁰				- []
Personale intervenuto ¹¹	Numero	Giorni	Attività di spegnimento	Attività correlate allo spegnimento
Personale forestale regionale		V		
Vigili del fuoco	THEEMOLA	ANOS ALIB	OEL BOSCO N	3) INDIKIZZO
Corpo forestale dello stato			91019	X OVERNOON
Forze di polizia				
Altri		I/OSKI!	7 632	2000 Stuffung 2000
Volontari Associazione/coordinamento	Num. Gior	rni Associazi	one/coordiname	nto Num. Giorni
Montecchio 4		ASSOCIAZI	one, coordinative	Neo Nom. Glorin
Tionizacino			LIAROTH	ST MOTTAL (F
Attrezza	ture e mezz	i di spegnime	nto impiegati ¹¹	2
	tilizzati si/r			nnos pa) conumero
Attrezzature manuali	SI		tobotti leggere	ano selenous
Decespugliatori / motoseghe		Au	itobotti pesanti	
Atomizzatori / soffiatori			Moduli aib	orner retai aisint
Motopompe		Unit	ta' elitrasportata	CO-OUT DATE
Mezzi chimici	56.1			a lawyer for any 3

8)	MEZZI AEREI ¹³		SE DAL MOGRA		11) SUPERFI
		Elicotte	ri regionali		
	Modello (sigla)	Minuti rota	azione Minuti i	intervento	Giorno
1					
2	I PERMUNITURE TOM			BL/s	ALTOHUSTO LATIFOR
3	2/2	20.0	-	A	ALTORUSTO MISTO
	Mezzi aere	i messi a	disposizione de	COAU	INMEOSCHINERTO-M
	Modello (sigla)	Numero la	inci attività	HATRICINATO 6	giorno
1					
2	CATTLEATASTAL Dorie	an a tiyid		ANEA	PRITICIAM AURODAM
3			Fregus I	Particella	TOTALE BOSCATA
4			Vice demonstrate		SEMINATIVI
-	Ri	sorse idri	iche utilizzate		TARK
Risc	orsa naturale con pescaggio dirett	0	Vasca aib fissa	Va	asca aib mobile
Loc	alità			1	באכטעדו פאכטעדוע
	LLADE NOTALE	**************	65eU;	isb stronge	lofinsque alatoT
9)	ACCESSIBILITÀ AL LUO	GO DELL'	INCENDIO		
	Sentiero Mulattiera		Pista	X	Strada
	Stato viabilità	à forestale	Cattiva	31 A 7 3-6	Buona X
Dis	tanza dalla più vicina carreggi	abile m.	700		Specia
Nel	comprensorio ci sono viali pa	rafuoco?	Si		No X
	SCHESK PRESERVED	ETMCEAS	***************************************		
10	· 二世二世(4) Segration (4) 华华斯斯特斯等	A engine	is the ten of museum)	rià mesia
Nat	turali Fulmini	Asset	Colpose:	Esercitazioni Spettacoli pi	W southern L
Acc	cidentall: Ferrovie	ITHENT		Agricoltura	
	Linee elettriche			Attività fores	stali
	Motorizzazione			Attivita' ricre	eative
	L	ourse.		Abbruciame	nto scarpate
Dol	ose отиямизел	May son		Abbruciame	nto rifiuti X
		De 191		Sigarette o f	fiammiferi
Dul	bbie	MULISES F		Altro	613
Res	sponsabili individuati	SI	NO X		alsac 2

11) SUPERFICI PERCORSE DAL FUOCO¹⁴ (ettari)

Tipo di coltura	Stato e regioni	Enti locali	Privati	Totale
ALTOFUSTO RESINOSO	MININE BUDIESS	A DOVINE	su (sipi	Modello (s
RIMBOSCHIMENTO RESINOSO	2			1
ALTOFUSTO LATIFOGLIE				5
RIMBOSCHIMENTO LATIFOGLIE			VSGP	
ALTOFUSTO MISTO				
RIMBOSCHIMENTO MISTO	a enoistaonala a	lazem lazas	see Meeze	
CEDUO SEMPLICE E MATRICINATO	Ville boal	Numero	(8)0)	Modello Is
CEDUO COMPOSTO	9 (30 - 29 1 X 1	54		1
CEDUO FORTEMENTE DEGRADATO		~	0.029	0.029
MACCHIA MEDITERRANEA				-
TOTALE BOSCATA	nnes:	TO SHALTER DESI	toture fuels (a	0.029
SEMINATIVI	P L Contagn	7	Soul I One	10 anni W
COLTURE LEGNOSE	1-1-			
PRATI	riche utilizzare	H PETOEIR		Alle
PASCOLI m use soes	vasca alb fissa	ottene	le con pescagale	Susairsa nabura
INCOLTI PRODUTTIVI		100		
INCOLTI IMPRODUTTIVI	TENTO	-		Allishail
TOTALE NON BOSCATA	019			
Totale superfici percorse dal f	uoco			0.029

prevalenti			
Specie	Roverella		
	BOSCO GOVE	RNATO A CEDUO	
tà	The onlA	La sale	aldded
Specie	a etimologic	The Property	
	ARBORICOLTURA A R	APIDO ACCRESCIME	ENTO
tà son our	or alougide on a manel of so		
prevalenti	Attigita' riore		Manual tarlo
	anol Sivida I	ads	OTTER GRADIT
	RIMBOS	SCHIMENTI	
Copertura %	Rinnovazione	Assente	Presente
Età media	Cologes (Età massima	and the second s
Struttura	Coetanea	Disetanea	Irregolare
prevalenti	118	Superintering Hely	lei comprensorio di sene
Specie	184		Stanza della Sila vicina Si
	BOSCO GOVER	RNATO A FUSTAIA	

+

Strato arbu	stivo Presente	X Assente	Strato Erbace	Presente	X	Assente
Stato veget	ativo Verde	Secco X	Lettiera indec	Presente	X	Assente
******************	**********	16600150889		~~~		ALL OTA
	NTUALI INFO					
Personale		Infortunio				
endenta	4	Differential	enodembo	APPAXZO	Na	PLEARIN
	D. FLETT	MARK TO ALL		77		Landing
17td 00-4					el en	
14) DAT	T CATACTALT	(Opzionali) ¹⁵	XAM 30.691 (F.			
14) DAT Foglio	Particella	(Opzionali)	Foglio	Particella		
ogilo	raiticella		Sign Systim	ag abone		
			A CONTRACTOR			21
-						- /1
				11/10/2		- 4-
12 12 12						342
			MANAGE TO TANK	RESUME	T LEK	DINATE
	(0.42	Exclara.		93.181.033		
15) ALTRE NOTIZIE				The state of the s		His
		The state of the s				- P-12
ALLEGATI ¹⁶ :	DA DI DEDIMETI	DAZIONE INCENDI				
1 CCUE		RAZIONE INCENDI	IONALE IN SCALA 1	·10 000 (In	5350	di principio
		lamente con una Y	il punto di innesco)	10.000 (11)	Caso	di principio
2. CART	dio segnalare so	lamence con una x				
2. CART	dio segnalare so	damente con una x				
2. CART incen	dio segnalare so	iamente con una x	TI DILEMATOR)E		
CART incen OATA COMPI	dio segnalare so	amente con una x	IL RILEVATOR Dại Prà Lui			

_

LA DIRIGENTE
REGI(Dott.ssa MIRIA RIGHELE)

- utilizzata per la stima della superficie.
- (2) Indicare il PDOP max utilizzato solo nel caso di IMPOSSIBILITA' di utilizzo del PDOP max indicato nel protocollo (6).
- (3) Breve relazione di approfondimento sulla metodologia di rilevo e su eventuali difformità rispetto alle impostazioni previste dal protocollo
- (4) Indicare il nome del file SHP generato nel modo seguente

Comune Alonte Località Via Casona CTR Scala 1:5.000 Superficie 0.02 ha







Comune Alonte Località Via Casona Ortofoto Scala 1:5.000 Superficie 0.02 ha





REGIONE DEL VENETO

Foto dell'incendio avvenuto il 27/07/2013 in Comune di Alonte (VI) Loc. "Via Casona".



Foto1 e 2: immagini relative ai residui vegetali combusti durante l'incendio.





Foto 5 e 6: immagini relative alla parte bassa dell'incendio.

