

**SETTORE TECNICO
UNITA' OPERATIVA URBANISTICA E CARTOGRAFICO**

CATASTO DELLE AREE PERCORSE DAL FUOCO

ai sensi della Legge 353/2000 "Legge quadro in materia di incendi boschivi"

AGGIORNAMENTO 2018

Catasto aree percorse dal fuoco

ALLEGATO:

A

DATA: Dicembre 2018

IL SINDACO:
Valerio ZOGGIA

Assessore all'urbanistica:
Otello BERGAMO

SETTORE TECNICO:
Dirigente
Ivo RINALDI

Responsabile del Procedimento
Daniela VITALE

Gruppo di progettazione:
Carlo ROCCO
Luca ZAMBERLAN



Adottato

Approvato

Nome Directory:

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del d.lgs. del 07/03/2005, n. 82 e ss.mm.; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Ai sensi della Legge 353/2000 "Legge quadro in materia di incendi boschivi" è istituito, dal Comune di Jesolo il CATASTO DELLE AREE PERCORSE DAL FUOCO che interessano il territorio comunale.

Ai sensi della predetta normativa i mappali che sono compresi all'interno del presente catasto, che viene aggiornato annualmente, sono assoggettati ai seguenti vincoli:

1. VINCOLO DI 5 ANNI

A partire dalla data dell'incendio comunicata dal **Servizio Forestale dello Stato o dalla Regione Veneto** e per 5 anni sono vietate, sui predetti soprassuoli, le attività di rimboschimento e di ingegneria ambientale sostenute con risorse finanziarie pubbliche, salvo specifica autorizzazione concessa dal Ministro dell'ambiente, per le aree naturali protette statali, o dalla regione competente, negli altri casi, per documentate situazioni di dissesto idrogeologico e nelle situazioni in cui sia urgente un intervento per la tutela di particolari valori ambientali e paesaggistici-

2. VINCOLO DI 10 ANNI

A partire dalla data dell'incendio comunicata dal **Servizio Forestale dello Stato o dalla Regione Veneto** e per 10 anni è vietata, sui predetti soprassuoli, la realizzazione di edifici e nonché di strutture e infrastrutture finalizzate ad insediamenti civili ed attività produttive, fatti salvi in cui detta realizzazione sia stata prevista in data precedente l'incendio dagli strumenti urbanistici vigenti a tale data. Sono altresì vietati, limitatamente ai soprassuoli delle zone boscate percorsi dal fuoco, il pascolo e la caccia.

3. VINCOLO DI 15 ANNI

A partire dalla data dell'incendio comunicata dal **Servizio Forestale dello Stato o dalla Regione Veneto** e per 15 anni, le zone boscate ed i pascoli i cui soprassuoli siano stati percorsi dal fuoco non possono avere una destinazione diversa da quella preesistente all'incendio.

E' comunque consentita la costruzione di opere pubbliche necessarie alla salvaguardia della pubblica incolumità e dell'ambiente.

In tutti gli atti di compravendita di aree e immobili situati nelle predette zone, stipulati entro quindici anni dagli eventi previsti dal presente comma, deve essere espressamente richiamato il presente vincolo, pena la nullità dell'atto.

La revisione del presente elenco viene effettuata annualmente secondo le modalità dell'art. 10 comma 2 della Legge 353/2000 e ss.mm.ii..

La cancellazione delle prescrizioni relative ai divieti di cui sopra avviene solo dopo lo scadere dei periodi rispettivamente indicati, per ciascun divieto.

Nel caso di trasgressioni ai predetti divieti sono applicate le sanzioni di cui all'art. 10, commi 3, 4, 5, 6, 7, 8 della Legge 353/2000 e ss.mm.ii.

| PROG | N/Anno | Data incendio | Superficie ettari | Tipo soprassuolo | Estremi catastali | | Località | Proprietà | ZTO |
|------|---------|---------------|----------------------|-------------------------|----------------------|-------|--------------------|-----------|-------------------------|
| | | | | | Fg. | Mapp. | | | |
| 01 | 01/2015 | 29.05.2015 | 01.95.00 | Macchia mediterranea | 57 | 6 | Laguna del Mort | privata | Ambiti naturalistici |
| | | | | | 58 | 1 | | | |
| 02 | 01/2016 | 25.04.2016 | 00.30.00 | Prati | 57 | 6 | Laguna del Mort | privata | Ambiti naturalistici |
| 03 | 01/2018 | 25.05.2018 | 00.86.86 | Macchia mediterranea | 57 | 8, 11 | Laguna del Mort | privata | Ambiti naturalistici |
| | | | | | 57 | 9 | | demanio | |

Scheda Incendio n° 001/2015

Localizzazione
Data Incendio 29.05.2015

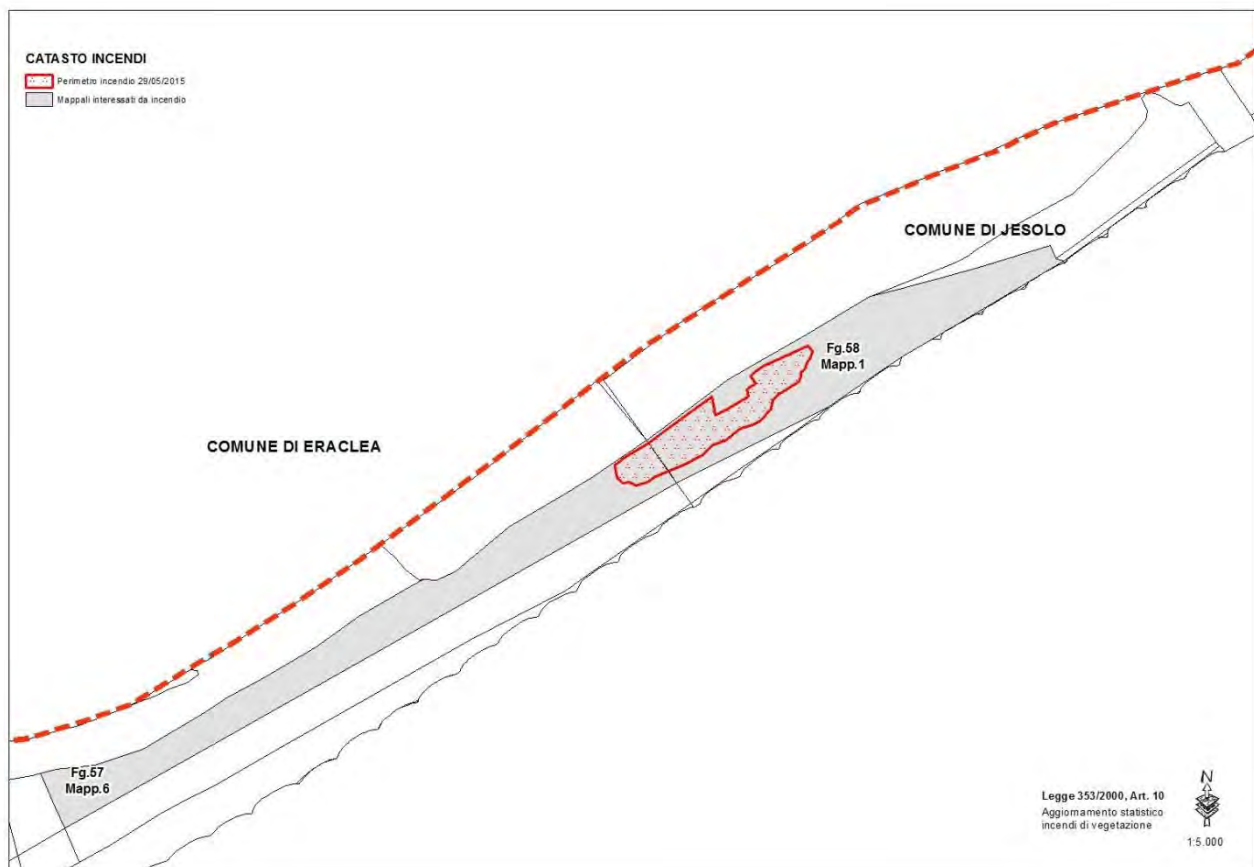
| Termine del vincolo | | |
|---------------------|------------|------------|
| 5 anni | 10 anni | 15 anni |
| 28.05.2020 | 28.05.2025 | 28.05.2030 |

Particelle catastali interessate:
Foglio 57 Mappale 6

Intestatarario
Fondo comune di investimento immobiliare di tipo chiuso riservato ad investitori qualificati denominato "Copernico"

Foglio 58 Mappale 1

Fondo comune di investimento immobiliare di tipo chiuso riservato ad investitori qualificati denominato "Copernico"





REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 7/10/2015 Protocollo N° 403084 Class **C.101** Prat. Fasc. Allegati n° **1**

Oggetto: Legge 353/2000, Art.10 – Aggiornamento statistica incendi di vegetazione del 2° trimestre 2015 - **Provincia di Venezia.**

Amministrazione Comunale
di JESOLO
comune.jesolo@legalmail.it

Corpo Forestale dello Stato
Comando Regionale Veneto
cor.veneto@pec.corpoforestale.it

Corpo Forestale dello Stato
Comando Provinciale di Venezia
cp.venezia@pec.corpoforestale.it

e p.c.: Dipartimento Difesa del Suolo e Foreste
Sezione bacino idrografico Piave Livenza – Sezione
di Treviso

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 2° trimestre 2015 e pervenuta/e a tutt'oggi alla scrivente struttura dalla Sezione bacino idrografico Piave Livenza – Sezione di Treviso.

Nelle *schede di perimetrazione*, allegate alla *scheda statistica*, sono riportate le modalità di rilevamento e la precisione degli strumenti utilizzati.

Sulla base di queste indicazioni sarà cura di codesta 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 Direttore
Ing. *Roberto Tonello*

P.O. Coordinamento Operativo Regionale
Dott. Giorgio De Zorzi – tel.0412795485

Dipartimento Ambiente
Sezione Protezione Civile

Via Paolucci 34 – 30175 Marghera – Venezia – Tel. 0412794780 – Fax 0412794712

Numero emergenza 800 99 00 09
protezionecivile@pec.regione.veneto.it

SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI

DATA INCENDIO 29.05.2015

LOCALITA' LAGUNA del MORTO Comune SESOLO Provincia VENEZIA

TIPOLOGIA RILIEVO

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> STIMATO (1) <input type="checkbox"/> FOTOGRAFICO <input type="checkbox"/> A VISTA SU CARTOGRAFIA <input type="checkbox"/> MANUALE <input type="checkbox"/> Altro | <input type="checkbox"/> GPS DI PRECISIONE Marca <u>TOPCOM</u> Modello <u>GMS 2</u> Correzione Differenziale NO <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> <div style="margin-left: 150px;"> stazione base < 30 km <input type="checkbox"/> > 30 km <input type="checkbox"/> </div> PDOP MAX <u>.....</u> (2) TRASFORMAZIONE CON IGM 95 <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI |
|--|--|

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL RILIEVO (3)

Rilievo effettuato per punti rilievo speditivo
Abbronzatura di copertura satellitare.

COORDINATE DEI PRESUNTI PUNTI DI INNESCO (COORDINATE PIANE)

| Gauss-Boaga FUSO EST (33N) | | Gauss-Boaga FUSO OVEST (32N) | |
|----------------------------|-------|------------------------------|-------------------|
| N | E | N | E |
| 1) | | 1) <u>5049523,68</u> | <u>1792601,34</u> |
| 2) | | 2) | |
| 3) | | 3) | |

| RILEVATORI | | PERSONALE A SUPPORTO | |
|----------------------------|---|----------------------|-----------------|
| nome e cognome | | nome e cognome | ufficio o altro |
| 1) <u>CINZIA MAZZARIOL</u> | <input type="checkbox"/> CFS <input checked="" type="checkbox"/> REG. | 1) | |
| 2) <u>WALTER NOVELLO</u> | <input type="checkbox"/> CFS <input checked="" type="checkbox"/> REG. | 2) | |
| 3) | <input type="checkbox"/> CFS <input type="checkbox"/> REG. | 3) | |
| 4) | <input type="checkbox"/> CFS <input type="checkbox"/> REG. | 4) | |

I RILIEVI CON GPS SONO INIZIATI IL GIORNO 04.06.2015 ALLE ORE 8:45
 E SONO TERMINATI IL GIORNO 04.06.2015 ALLE ORE 9:30

NOME DEL FILE GENERATO (4) VE-290515-ERACLEAMARE.shp, Topologia
 altre estensioni, (es. DXF) - nome file per SIM ERACLEA.shp (max 8 caratteri)

Note

- (1) In caso di impossibilità di esecuzione del rilievo con GPS di precisione indicare la metodologia 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 rilievo e su eventuali difformità rispetto alle impostazioni previste dal protocollo
- (4) Indicare il nome del file SHP generato nel modo seguenteshp
 PROV GGMAA LOCALITÀ

SCHEMA STATISTICA DI INCENDIO BOSCHIVO**Servizio Forestale Regionale di:**

Data Incendio 29.05.15 **Foglio Notizie SFR n°** 12/2015 **Codice COR*** _____
 *compilazione a cura del COR

Tipo di evento Incendio Principio di incendio*
 * compilare solo i punti: 1, 4, 5, 6, 7 e 10.

1) LOCALIZZAZIONE DELL'INCENDIO¹

Comune JESOLO **Provincia** VENEZIA
Località ERACLEA MARE - LAGUNA del MORYO
Sezione CTR n. 129050

Coordinate piane gauss-boaga (fuso ovest) del punto iniziale dell'incendio:

Est 1792601,34 **Nord** 5049523,68

2) INTENSITA' DEL VENTO²

Assente Brezza Moderato Forte Fortissimo

3) INDIRIZZO DEL BOSCO NELLA ZONA INCENDIATA³

Produttivo Protettivo Ricreativo Parco Riserva
 Zona Natura 2000 Altri Vincoli SIC - IDROGEOLOGICO

4) FATTORI TEMPORALI

| | Data | Ora | Minuti |
|---|------------|-----|--------|
| Inizio fuoco (se conosciuto)⁴ | 29.05.2015 | / | / |
| Segnalazione | 29.05.2015 | 13 | 20 |
| Inizio intervento | 29.05.2015 | 14 | 50 |
| Fine fuoco | 29.05.2015 | 13 | 47 |
| Fine intervento | 29.05.2015 | 17 | 00 |

5) FATTORI STAZIONALI DELLA ZONA IN CUI HA AVUTO INIZIO L'INCENDIO

Altitudine⁵ (m) _____ **Pendenza prevalente⁶ (%)** _____
Esposizione⁷ N NE E SE S SO O NO
Orografia Pianura Collina montagna
Giacitura Fondovalle Mezzacosta Vetta

6) CARATTERISTICHE DEL'INCENDIO

Tipo Sotterraneo Radente Di chioma
Origine ? Unico focolaio Più focolai
Altezza massima fiamme (m) _____ **Altezza massima scottature fusti (m)** 1
Zona bruciata negli ultimi Mai 0-5 anni 5-10 anni Oltre 10 anni
Luogo inizio incendio Strada Discarica Ferrovia Altro

7) ATTIVITA' DI SPEGNIMENTO

Allarme dato da (segnalazione iniziale)⁸: _____

D.O.S. WALTER BOSCHIERO Ev. sostituto D.O.S. ⁹ _____

Responsabile SFR sul campo¹⁰ WALTER BOSCHIERO

| Personale intervenuto ¹¹ | Numero | Giorni | Attività di spegnimento | Attività correlate allo spegnimento |
|-------------------------------------|-----------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Personale forestale regionale | 2 | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vigili del fuoco | 1 Squadra | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Corpo forestale dello stato | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Forze di polizia CARABINIERI | X | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Altri POLIZIA MUNICIPALE | X | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| Volontari | Associazione/coordinamento | Num. | Giorni | Associazione/coordinamento | Num. | Giorni |
|-----------------|----------------------------|------|--------|----------------------------|------|--------|
| AVAB di ERACLEA | | | 3.30 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Attrezzature e mezzi di spegnimento impiegati¹²

| | Utilizzati si/no | | numero |
|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| Attrezzature manuali | <input checked="" type="checkbox"/> | Autobotti leggere | <input type="checkbox"/> |
| Decespugliatori / motoseghe | <input type="checkbox"/> | Autobotti pesanti | <input type="checkbox"/> |
| Atomizzatori / soffiatori | <input type="checkbox"/> | Moduli aib | <input type="checkbox"/> |
| Motopompe | <input type="checkbox"/> | Unita' elitrasportata | <input type="checkbox"/> |
| Mezzi chimici | <input type="checkbox"/> | | |

8) MEZZI AEREI¹³

Elicotteri regionali

| | Modello (sigla) | Minuti rotazione | Minuti intervento | Giorno |
|---|-------------------|------------------|-------------------|------------|
| 1 | AS350 B3 (1-H50N) | 25 lanci | 116 | 29-05-2015 |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |

Mezzi aerei messi a disposizione del COAU

| | Modello (sigla) | Numero lanci | attività | giorno |
|---|-----------------|--------------|----------|--------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

Risorse idriche utilizzate

Risorsa naturale con pescaggio diretto Vasca aib fissa Vasca aib mobile
 Località _____

9) ACCESSIBILITÀ AL LUOGO DELL'INCENDIO

Sentiero Mulattiera Pista Strada
 Stato viabilità forestale Cattiva Buona

Distanza dalla più vicina carreggiabile m. 800
 Nel comprensorio ci sono viali parafuoco? Si No

10) CAUSE

| | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------|
| Naturali | Fulmini | <input type="checkbox"/> | Colpose: | Esercitazioni militari | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Spettacoli pirotecnici | <input type="checkbox"/> |
| Accidentali: | Ferrovie | <input type="checkbox"/> | | Agricoltura | <input type="checkbox"/> |
| | Linee elettriche | <input type="checkbox"/> | | Attività forestali | <input type="checkbox"/> |
| | Motorizzazione | <input type="checkbox"/> | | Attività ricreative | <input type="checkbox"/> |
| Dolose | | <input type="checkbox"/> | | Abbruciamento scarpate | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Abbruciamento rifiuti | <input type="checkbox"/> |
| Dubbie | | <input checked="" type="checkbox"/> | | Sigarette o fiammiferi | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Altro | <input type="checkbox"/> |
| Responsabili individuati | | SI <input type="checkbox"/> | | NO <input type="checkbox"/> | |

| SERVIZIO A.I.B.I.P.C. - Regione Veneto | | | | Bolletta n°: (n° Prog. ditta) | | |
|--|--------|---|--|---|----------------------|---------------------|
| Ditta dell'A.T.I. che svolge il servizio (barrare la casella): | | <input checked="" type="checkbox"/> (Fri) ELIFRIULA | <input type="checkbox"/> (Ser) AIRSERVICE CENTER | Base di stazionamento | Località di partenza | |
| | | | | SOSPINOLO | SOSPINOLO | |
| Località di intervento: | | | Data intervento: | | | |
| ERACLETA LAGUNA del MORT | | | 29-05-2015 | | | |
| Pilota: | | | Tecnico: | | | |
| M. TERPUGNER ANTON | | | EUSTACHIO CICCOTTI | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Elicottero principale (barrare la casella) | | Elicottero tipo: | | Marche: | | |
| | | AS 350 B3 | | I-HSON | | |
| <input type="checkbox"/> Elicottero di riserva (barrare la casella) | | Luogo prima destinazione: | | Orario di arrivo: | | |
| | | LAGUNA del MORT | | 14:40 | | |
| Accensione | | Spegnimento | | Tempo totale | (*) | Note |
| Località | Orario | Località | Orario | | | |
| SOSPINOLO | 14:18 | ERACLETA | 15:47 | 01:29 | | TRASF + SPEGNIMENTO |
| ERACLETA | 15:55 | SOSPINOLO | 16:22 | 00:27 | | TRASF. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Tempo totale di intervento: | | | | 01:56 | | |
| Osservazioni: | | | | | | |
| | | | | | | |
| Pilota/Tecnico | | | | Funzionario Regionale Responsabile Direzione Voli | | |
| M. TERPUGNER / CICCOTTI | | | | Walter Breda | | |
| Firma | | | | Firma | | |
| | | | | | | |

* Indicare una delle seguenti sigle:

TR (trasferimento), AIB (antincendio boschivo), R (ricognizione), E (esercitazione), PC (Protezione civile)

25 LANCI

11) SUPERFICI PERCORSE DAL FUOCO¹⁴ (ettari)

| Tipo di coltura | Stato e regioni | Enti locali | Privati | Totale |
|------------------------------|-----------------|-------------|---------|------------|
| ALTOFUSTO RESINOSO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO RESINOSO | | | | |
| ALTOFUSTO LATIFOGIE | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO LATIFOGIE | | | | |
| ALTOFUSTO MISTO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO MISTO | | | | |
| CEDUO SEMPLICE E MATRICINATO | | | | |
| CEDUO COMPOSTO | | | | |
| CEDUO FORTEMENTE DEGRADATO | | | | |
| MACCHIA MEDITERRANEA | X | | | 19.500 mp. |
| TOTALE BOSCATI | | | | |
| SEMINATIVI | | | | |
| COLTURE LEGNOSE | | | | |
| PRATI | | | | |
| PASCOLI | | | | |
| INCULTI PRODUTTIVI | | | | |
| INCULTI IMPRODUTTIVI | | | | |
| TOTALE NON BOSCATI | | | | |

Totale superfici percorse dal fuoco

19.500 mp.

12) ASPETTI SELVICOLTURALI

BOSCO GOVERNATO A FUSTAIA

Specie

prevalenti

Struttura

Coetanea

Disetanea

Irregolare

Età media

Età massima

Copertura %

Rinnovazione

Assente

Presente

RIMBOSCHIMENTI

Specie

prevalenti

Età

ARBORICOLTURA A RAPIDO ACCRESCIMENTO

Specie

Età

BOSCO GOVERNATO A CEDUO

Specie

prevalenti

Età ceduo

Età altofusto

Copertura %

SOTTOBOSCO

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------|-------------------------------------|---------|--------------------------|------------------------|----------|-------------------------------------|---------|--------------------------|
| Strato arbustivo | Presente | <input checked="" type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> | Strato Erbaceo | Presente | <input checked="" type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> |
| Stato vegetativo | Verde | <input checked="" type="checkbox"/> | Secco | <input type="checkbox"/> | Lettiera indec. | Presente | <input checked="" type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> |

13) EVENTUALI INFORTUNI

Personale Infortunio

| |
|--|
| |
| |
| |

14) DATI CATASTALI (Opzionali)¹⁵

| Foglio | Particella | Foglio | Particella |
|--------|------------|--------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

15) ALTRE NOTIZIE

ALLEGATI¹⁶:

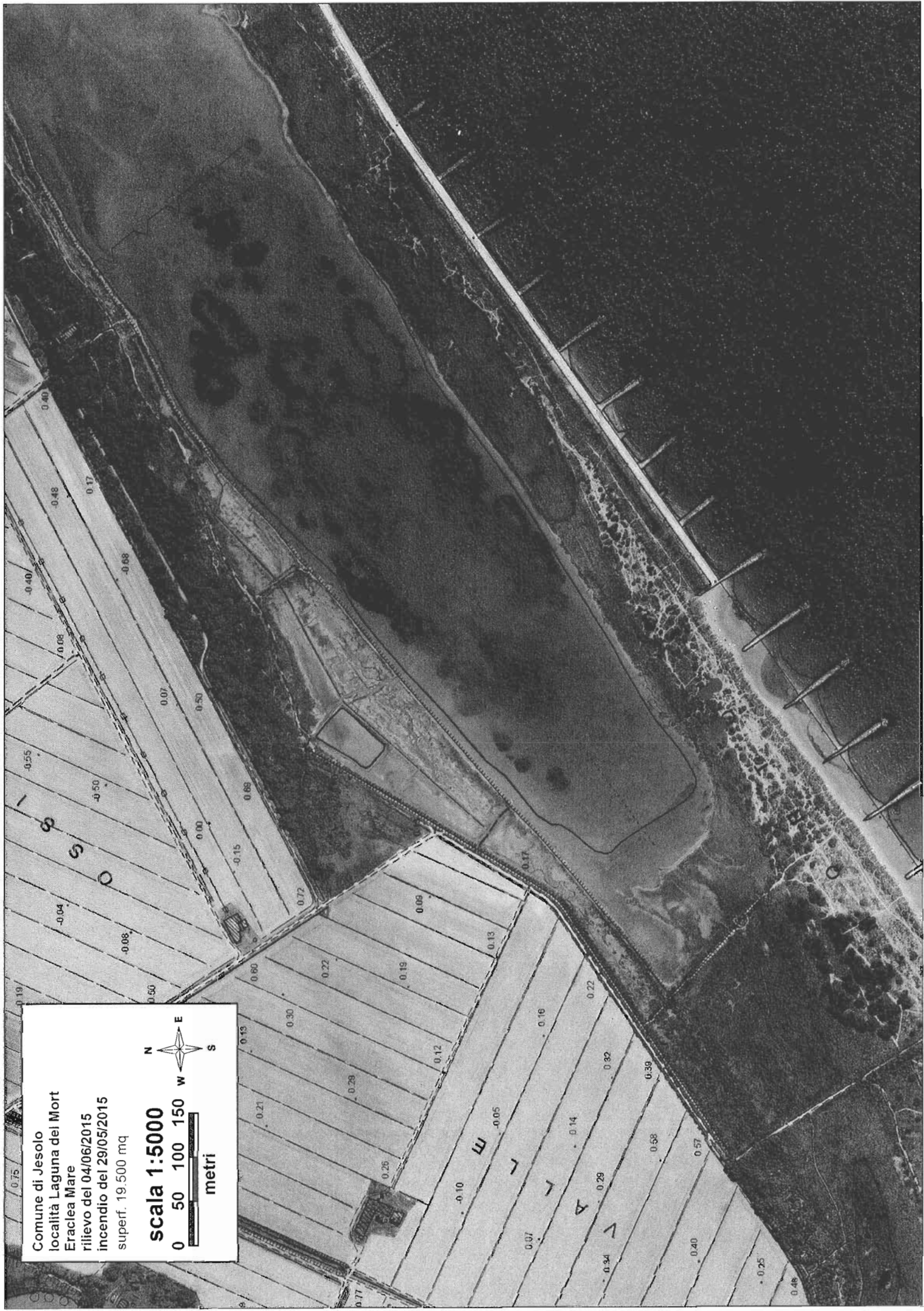
1. SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI
2. CARTOGRAFIA SU CARTA TECNICA REGIONALE IN SCALA 1:10.000 (In caso di principio di incendio segnalare solamente con una X il punto di innesco)

DATA COMPILAZIONE

05.06.2015

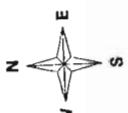
IL RILEVATORE

Cinzia Mazzoni

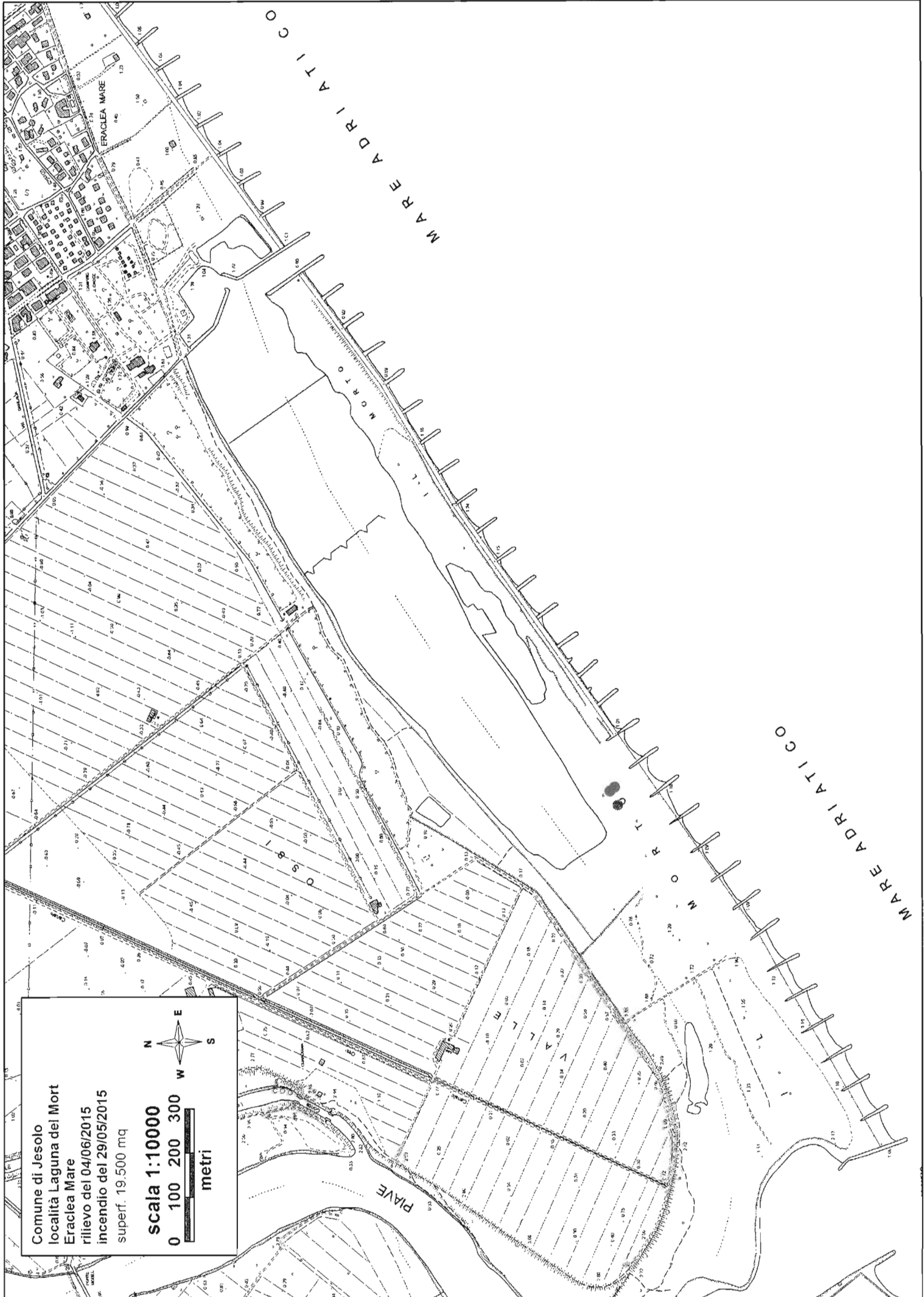


Comune di Jesolo
 località Laguna del Mort
 Eraclea Mare
 rilievo del 04/06/2015
 incendio del 29/05/2015
 superf. 19.500 mq

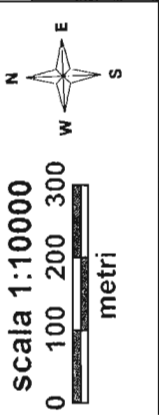
scala 1:5000



metri



Comune di Jesolo
località Laguna del Morto
Eraclea Mare
rilievo del 04/06/2015
incendio del 29/05/2015
superf. 19.500 mq



Marcon ER



REGIONE DEL VENETO

Mod. REGVE/AIB/08
Decreto n. 23 del 13/03/2014

228326

giunta regionale

Data 23/5/2015

Protocollo N° 38

ore

Oggetto: ATTIVAZIONE MEZZI AEREI REGIONALI PER IMPIEGO AIB.

Il presente modulo viene trasmesso unicamente via telefax a:

Elifriulia Soc. a r.l. – P.tta L. Coloatto 1 – 34077 Ronchi dei Legionari (GO) - FAX 0481 778903

e p.c.: Sezione Bacino Idrografico di BELLUNO E TREVISO
Centro Operativo Polifunzionale di SOSPIROLO (BL)
Base Op. (ditta) di Fax

Si dispone l'**attivazione** del seguente mezzo aereo per operazioni connesse allo spegnimento di incendio boschivo (artt. 3 e 7 del Capitolato d'Oneri):

ELICOTTERO PRINCIPALE di SOSPIROLO (BL)

con impiego immediato a termini di contratto, facendo fede data e ora del presente telefax.

attività programmata per il giorno alle ore

ELICOTTERO AGGIUNTIVO

Luogo di prima destinazione:

Arrivo entro 90 minuti 180 minuti 24 ore dalla richiesta.

Decorrenza del servizio: dal giorno compreso, e fino a comunicazione di revoca (Mod. REGVE/AIB/09).

INDICAZIONI OPERATIVE

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO:
COMUNE: ERACLEA (PROV. VE) - **LOCALITA':** LAGUNA DEL MORT
LATITUDINE 45°35'18" - **LONGITUDINE** 12°44'45"
IL DOS VIENE INDICATO NELLA PERSONA DEL DOTT./SIG. BOSCHIERO WALTER
 della Sezione Bacino Idrografico di TREVISO VENEZIA
 contattabile sulla frequenza radio AM 122,150 MHz con il nominativo

ALTRI AEROMOBILI PRESENTI IN ZONA: VIGILI DEL FUOCO

RIFORMIMENTO IDRICO ED OSTACOLI AL VOLO: da verificare sul posto con il DOS.

NOTE: BOSCHIERA 348.7397033

| | |
|---|-------------|
| REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE | |
| SEZ. BACINO IDROGRAFICO PAVE LIVENZA - SEZ. TREVISO | |
| PERV. II. | 5 310 2015 |
| DATA PROT. | 5 310 2015 |
| N. PROT. | 228326 / 05 |
| CLASS. | C 101 |

D'ORDINE DEL DIRETTORE
ING. ROBERTO TONELLATO
Il Responsabile di turno al COR

C.O.R. - Centro Operativo Regionale Antincendi Boschivi
c/o Direzione del Presidente - Sezione Protezione Civile
Via Paolucci, 34 - 30175 Marghera-Venezia - Tel.041/5310466 - Fax.041/2795750
e-mail: corveneto@regione.veneto.it

SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI

DATA INCENDIO 29-05-15

LOCALITA' LAGUNA del MORTO Comune SESOLO Provincia Venezia

TIPOLOGIA RILIEVO ERACLEA MARE

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> STIMATO (1) <input type="checkbox"/> FOTOGRAFICO <input type="checkbox"/> A VISTA SU CARTOGRAFIA <input type="checkbox"/> MANUALE <input type="checkbox"/> Altro | <input checked="" type="checkbox"/> GPS DI PRECISIONE Marca <u>TOPCON</u> Modello <u>GMS 2</u> Correzione Differenziale NO <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> <div style="margin-left: 150px;"> stazione base < 30 km <input type="checkbox"/> > 30 km <input type="checkbox"/> </div> PDOP MAX (2) TRASFORMAZIONE CON IGM 95 <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI |
|--|---|

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL RILIEVO (3)

Rilievo effettuato per battute. Un punto per ciascuna
principio di manovra.

COORDINATE DEI PRESUNTI PUNTI DI INNESCO (COORDINATE PIANE)

| Gauss-Boaga FUSO EST (33N) | | Gauss-Boaga FUSO OVEST (32N) | |
|----------------------------|-------|------------------------------|-------------------|
| N | E | N | E |
| 1) | | 4) <u>5049142,23</u> | <u>1782066,01</u> |
| 2) | | 1) <u>5049138,03</u> | <u>1782045,73</u> |
| 3) | | 2) <u>5049152,74</u> | <u>1782082,20</u> |
| | | 3) <u>5049142,61</u> | <u>1782081,37</u> |

| RILEVATORI | | | |
|----------------|-------------------------|------------------------------|--|
| nome e cognome | | | |
| 1) | <u>CINZIA MAZZARIOL</u> | <input type="checkbox"/> CFS | <input checked="" type="checkbox"/> REG. |
| 2) | <u>WALTER NOVELLO</u> | <input type="checkbox"/> CFS | <input checked="" type="checkbox"/> REG. |
| 3) | | <input type="checkbox"/> CFS | <input type="checkbox"/> REG. |
| 4) | | <input type="checkbox"/> CFS | <input type="checkbox"/> REG. |

| PERSONALE A SUPPORTO | |
|----------------------|-----------------|
| nome e cognome | ufficio o altro |
| 1) | |
| 2) | |
| 3) | |
| 4) | |

I RILIEVI CON GPS SONO INIZIATI IL GIORNO 04-06-2015 ALLE ORE 10:00
 E SONO TERMINATI IL GIORNO 04-06-2015 ALLE ORE 10:15

NOME DEL FILE GENERATO (4) VE-290515-ERACLEAPUNT.shp, Topologia
 altre estensioni (es. DXF) - nome file per SIM ERACLEPUN.shp (max 8 caratteri)

Note

- In caso di impossibilità di esecuzione del rilievo con GPS di precisione indicare la metodologia utilizzata per la stima della superficie.
- Indicare il PDOP max utilizzato solo nel caso di IMPOSSIBILITA' di utilizzo del PDOP max indicato nel protocollo (6).
- Breve relazione di approfondimento sulla metodologia di rilievo e su eventuali difformità rispetto alle impostazioni previste dal protocollo
- Indicare il nome del file SHP generato nel modo seguente _____ .shp

PROV GGMAA LOCALITA' _____

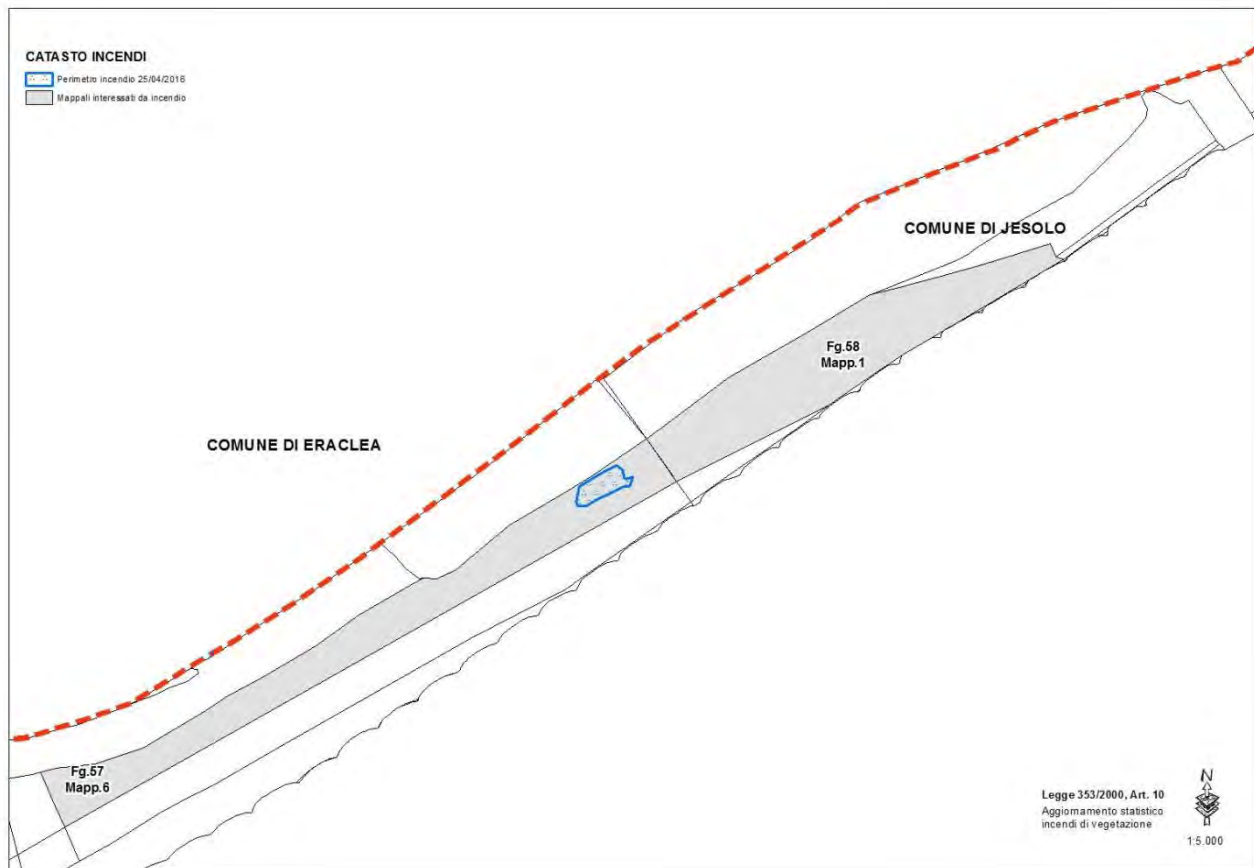
Scheda Incendio n° 001/2016

Localizzazione
Data Incendio 25.04.2016

| Termine del vincolo | | |
|---------------------|------------|------------|
| 5 anni | 10 anni | 15 anni |
| 24.04.2021 | 24.04.2026 | 24.04.2031 |

Particelle catastali interessate:
Foglio 57 Mappale 6

Intestatario
Fondo comune di investimento immobiliare di tipo chiuso riservato ad investitori qualificati denominato "Copernico"





REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 25/08/2016 Protocollo N° 322510 /7900050100 Class. **C.101** Prat. Fasc. Allegati N° 1

Oggetto: Legge 353/2000, Art.10 – Aggiornamento statistica incendi di vegetazione del 2° trimestre 2016 -
Provincia di Venezia.

Amministrazione Comunale
di JESOLO (VE)
comune.jesolo@legalmail.it

Corpo Forestale dello Stato
Comando Regionale Veneto
coor.veneto@pec.corpoforestale.it

Corpo Forestale dello Stato
Comando Provinciale di Venezia
cp.venezia@pec.corpoforestale.it

e p.c.: Unità Organizzativa Forestale Treviso e Venezia

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 2° trimestre 2016 e pervenuta/e a tutt'oggi alla scrivente Direzione dalla U.O. Forestale Treviso e Venezia.

Nelle *schede di perimetrazione*, allegate alla *scheda statistica*, sono riportate le modalità di rilevamento e la precisione degli strumenti utilizzati.

Sulla base di queste indicazioni sarà cura di codesta 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: protezionecivilepoliziale@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 Direttore
Ing. Luca Soppelsa

Responsabile U.O. Protezione civile:
dott.ssa Emanuela Ramon tel. 041 2794726

Referente:
Dott. Giorgio De Zorzi tel. 0412795485

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Protezione Civile e Polizia Locale
Viale Paolucci, 34 – 30175 Marghera - Venezia Tel. 041 2794780 – Fax 041 2794712
Numero emergenza 800 99 00 09
protezionecivilepoliziale@regione.veneto.it – protezionecivile@pec.regione.veneto.it
codice univoco Ufficio KCUYPB

SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI

DATA INCENDIO 25.04.2016

LOCALITA' ERACLEA - LAGUNA del MORT Comune JESOLO Provincia VE

TIPOLOGIA RILIEVO

STIMATO (1)

FOTOGRAFICO

A VISTA SU CARTOGRAFIA

MANUALE

Altro

GPS DI PRECISIONE

Marca TOPCOM Modello GMS 2

Correzione Differenziale

NO SI stazione base

< 30 km

> 30 km

PDOP MAX (2)

TRASFORMAZIONE CON IGM 95 NO SI

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL RILIEVO (3)

Rilievo speditivo effettuato per battute

COORDINATE DEI PRESUNTI PUNTI DI INNESCO (COORDINATE PIANE)

Gauss-Boaga FUSO EST (33N)

| | N | E |
|----|-------|-------|
| 1) | | |
| 2) | | |
| 3) | | |

Gauss-Boaga FUSO OVEST (32N)

| | N | E |
|----|-------------------|-------------------|
| 1) | <u>5049304,85</u> | <u>1792289,00</u> |
| 2) | | |
| 3) | | |

RILEVATORI

nome e cognome

| | | | |
|----|-------------------------|------------------------------|--|
| 1) | <u>ELIZIA MAZZARIOL</u> | <input type="checkbox"/> CFS | <input checked="" type="checkbox"/> REG. |
| 2) | <u>WALTER NOVELLO</u> | <input type="checkbox"/> CFS | <input checked="" type="checkbox"/> REG. |
| 3) | | <input type="checkbox"/> CFS | <input type="checkbox"/> REG. |
| 4) | | <input type="checkbox"/> CFS | <input type="checkbox"/> REG. |

PERSONALE A SUPPORTO

nome e cognome ufficio o altro

| | | |
|----|-------|-------|
| 1) | | |
| 2) | | |
| 3) | | |
| 4) | | |

I RILIEVI CON GPS SONO INIZIATI IL GIORNO 04.05.2016 ALLE ORE 10:30
 E SONO TERMINATI IL GIORNO 04.05.2016 ALLE ORE 11:00

NOME DEL FILE GENERATO (4) VE-250416-ERACLEA .shp, Topologia _____
 altre estensioni _____ (es. DXF) - nome file per SIM ERACLEA .shp (max 8 caratteri)

Note

- (1) In caso di impossibilità di esecuzione del rilievo con GPS di precisione indicare la metodologia 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 rilievo e su eventuali difformità rispetto alle impostazioni previste dal protocollo
- (4) Indicare il nome del file SHP generato nel modo seguente _____ .shp
 PROV _____ LOCALITA _____

SCHEDA STATISTICA DI INCENDIO BOSCHIVO

Servizio Forestale Regionale di:

Data Incendio 25.04.16 Foglio Notizie SFR n° 11/2016 Codice COR* _____
 *compilazione a cura del COR

Tipo di evento Incendio Principio di incendio*

* compilare solo i punti: 1, 4, 5, 6, 7 e 10.

1) LOCALIZZAZIONE DELL'INCENDIO¹

Comune JESOLO Provincia VE
 Località ERACLEA LAGUNA DEL MORT
 Sezione CTR n. 129050

Coordinate piane gauss-boaga (fuso ovest) del punto iniziale dell'incendio:

Est 1792288,00 Nord 5049304,85

2) INTENSITA' DEL VENTO²

Assente Brezza Moderato Forte Fortissimo

3) INDIRIZZO DEL BOSCO NELLA ZONA INCENDIATA³

Produttivo Protettivo Ricreativo Parco Riserva
 Zona Natura 2000 Altri Vincoli _____

4) FATTORI TEMPORALI

| | Data | Ora | Minuti |
|---|-------------------|-----------|-----------|
| Inizio fuoco (se conosciuto) ⁴ | | | |
| Segnalazione | <u>25.04.2016</u> | <u>17</u> | <u>15</u> |
| Inizio intervento | <u>25.04.2016</u> | <u>17</u> | <u>40</u> |
| Fine fuoco | <u>25.04.2016</u> | <u>18</u> | <u>00</u> |
| Fine intervento | <u>25.04.2016</u> | <u>18</u> | <u>30</u> |

5) FATTORI STAZIONALI DELLA ZONA IN CUI HA AVUTO INIZIO L'INCENDIO

Altitudine⁵ (m) _____ **Pendenza prevalente⁶ (%)** _____
Esposizione⁷ N NE E SE S SO O NO
Orografia Pianura Collina montagna
Giacitura Fondovalle Mezzacosta Vetta

6) CARATTERISTICHE DEL'INCENDIO

Tipo Sotterraneo Radente Di chioma
Origine Unico focolaio Più focolai
Altezza massima fiamme (m) _____ **Altezza massima scottature fusti (m)** _____
Zona bruciata negli ultimi Mai 0-5 anni 5-10 anni Oltre 10 anni
Luogo inizio incendio Strada Discarica Ferrovia Altro

7) ATTIVITA' DI SPEGNIMENTO

Allarme dato da (segnalazione iniziale)⁸: _____

D.O.S. WALTER BOSCHIERO Ev. sostituto D.O.S. ⁹ _____

Responsabile SFR sul campo¹⁰ _____

| Personale intervenuto ¹¹ | Numero | | Giorni | | Attività di spegnimento | Attività correlate allo spegnimento | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| | Personale forestale regionale | Vigili del fuoco | Corpo forestale dello stato | Forze di polizia LOCALE | | Altri CARABINIERI e SINDACO | Volontari |
| Personale forestale regionale | | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Vigili del fuoco | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Corpo forestale dello stato | | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Forze di polizia LOCALE | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Altri CARABINIERI e SINDACO | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Volontari | | | | | | | |
| Associazione/coordinamento | Num. | Giorni | Associazione/coordinamento | Num. | Giorni | | |
| GRUPPO PE e AIB oli | 4 | | | | | | |
| ERACLEA | | | | | | | |
| " " oli SESOLO | 5 | | | | | | |

Attrezzature e mezzi di spegnimento impiegati¹²

| Utilizzati si/no | numero |
|-------------------------------|--------|
| Attrezzature manuali FLABELLI | 2 |
| Decespugliatori / motoseghe | |
| Atomizzatori / soffiatori | |
| Motopompe | |
| Mezzi chimici | |
| Autobotti leggere | |
| Autobotti pesanti | |
| Moduli aib | |
| Unita' elitrasportata | |

8) MEZZI AEREI¹³

Elicotteri regionali

| | Modello (sigla) | Minuti rotazione | Minuti intervento | Giorno |
|---|---------------------|------------------|-------------------|------------|
| 1 | ELIFRIVLA AS 350 B3 | 45' | | 25.04.2016 |
| 2 | | | | 25 LANCI |
| 3 | | | | |

Mezzi aerei messi a disposizione del COAU

| | Modello (sigla) | Numero lanci | attività | giorno |
|---|-----------------|--------------|----------|--------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

Risorse idriche utilizzate

Risorsa naturale con pescaggio diretto Vasca aib fissa Vasca aib mobile
 Località MARE ANTISTANTE LA LAGUNA

9) ACCESSIBILITÀ AL LUOGO DELL'INCENDIO

Sentiero Mulattiera Pista Strada
 Stato viabilità forestale Cattiva Buona

Distanza dalla più vicina carreggiabile m. 400 m

Nel comprensorio ci sono viali parafuoco? Si No

10) CAUSE

| | | | | | |
|---------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------|
| Naturali | Fulmini | <input type="checkbox"/> | Colpose: | Esercitazioni militari | <input type="checkbox"/> |
| Accidentali: | Ferrovie | <input type="checkbox"/> | | Spettacoli pirotecnici | <input type="checkbox"/> |
| | Linee elettriche | <input type="checkbox"/> | | Agricoltura | <input type="checkbox"/> |
| | Motorizzazione | <input type="checkbox"/> | | Attività forestali | <input type="checkbox"/> |
| Dolose | | <input type="checkbox"/> | | Attività ricreative | <input type="checkbox"/> |
| Dubbie | | <input checked="" type="checkbox"/> | | Abbruciamento scarpate | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Abbruciamento rifiuti | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Sigarette o fiammiferi | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Altro | <input type="checkbox"/> |

Responsabili individuati SI NO

11) SUPERFICI PERCORSE DAL FUOCO¹⁴ (ettari)

| Tipo di coltura | Stato e regioni | Enti locali | Privati | Totale |
|------------------------------|-----------------|-------------|---------|--------|
| ALTOFUSTO RESINOSO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO RESINOSO | | | | |
| ALTOFUSTO LATIFOGIE | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO LATIFOGIE | | | | |
| ALTOFUSTO MISTO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO MISTO | | | | |
| CEDUO SEMPLICE E MATRICINATO | | | | |
| CEDUO COMPOSTO | | | | |
| CEDUO FORTEMENTE DEGRADATO | | | | |
| MACCHIA MEDITERRANEA | | | | |
| <i>TOTALE BOSCATI</i> | | | | |
| SEMINATIVI | | | | |
| COLTURE LEGNOSE | | | | |
| PRATI | | | | 3000 |
| PASCOLI | | | | |
| INCOLTI PRODUTTIVI | | | | |
| INCOLTI IMPRODUTTIVI | | | | |
| <i>TOTALE NON BOSCATI</i> | | | | |

Totale superfici percorse dal fuoco

3000 mq

12) ASPETTI SELVICOLTURALI

BOSCO GOVERNATO A FUSTAIA

Specie

prevalenti

Struttura

Coetanea

Disetanea

Irregolare

Età media

Età massima

Copertura %

Rinnovazione

Assente

Presente

RIMBOSCHIMENTI

Specie

prevalenti

Età

ARBORICOLTURA A RAPIDO ACCRESCIMENTO

Specie

Età

BOSCO GOVERNATO A CEDUO

Specie

prevalenti

Età ceduo

Età altofusto

Copertura %

SOTTOBOSCO

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------|-------------------------------------|---------|--------------------------|------------------------|----------|-------------------------------------|---------|--------------------------|
| Strato arbustivo | Presente | <input checked="" type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> | Strato Erbaceo | Presente | <input checked="" type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> |
| Stato vegetativo | Verde | <input checked="" type="checkbox"/> | Secco | <input type="checkbox"/> | Lettiera indec. | Presente | <input type="checkbox"/> | Assente | <input type="checkbox"/> |

13) EVENTUALI INFORTUNI

Personale Infortunio

14) DATI CATASTALI (Opzionali)¹⁵

| Foglio | Particella | Foglio | Particella |
|--------|------------|--------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

15) ALTRE NOTIZIE

ALLEGATI¹⁶:


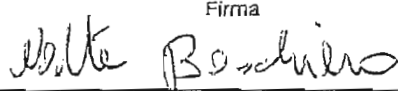
1. SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI
2. CARTOGRAFIA SU CARTA TECNICA REGIONALE IN SCALA 1:10.000 (In caso di principio di incendio segnalare solamente con una X il punto di innesco)

DATA COMPILAZIONE

04.05.2016

IL RILEVATORE

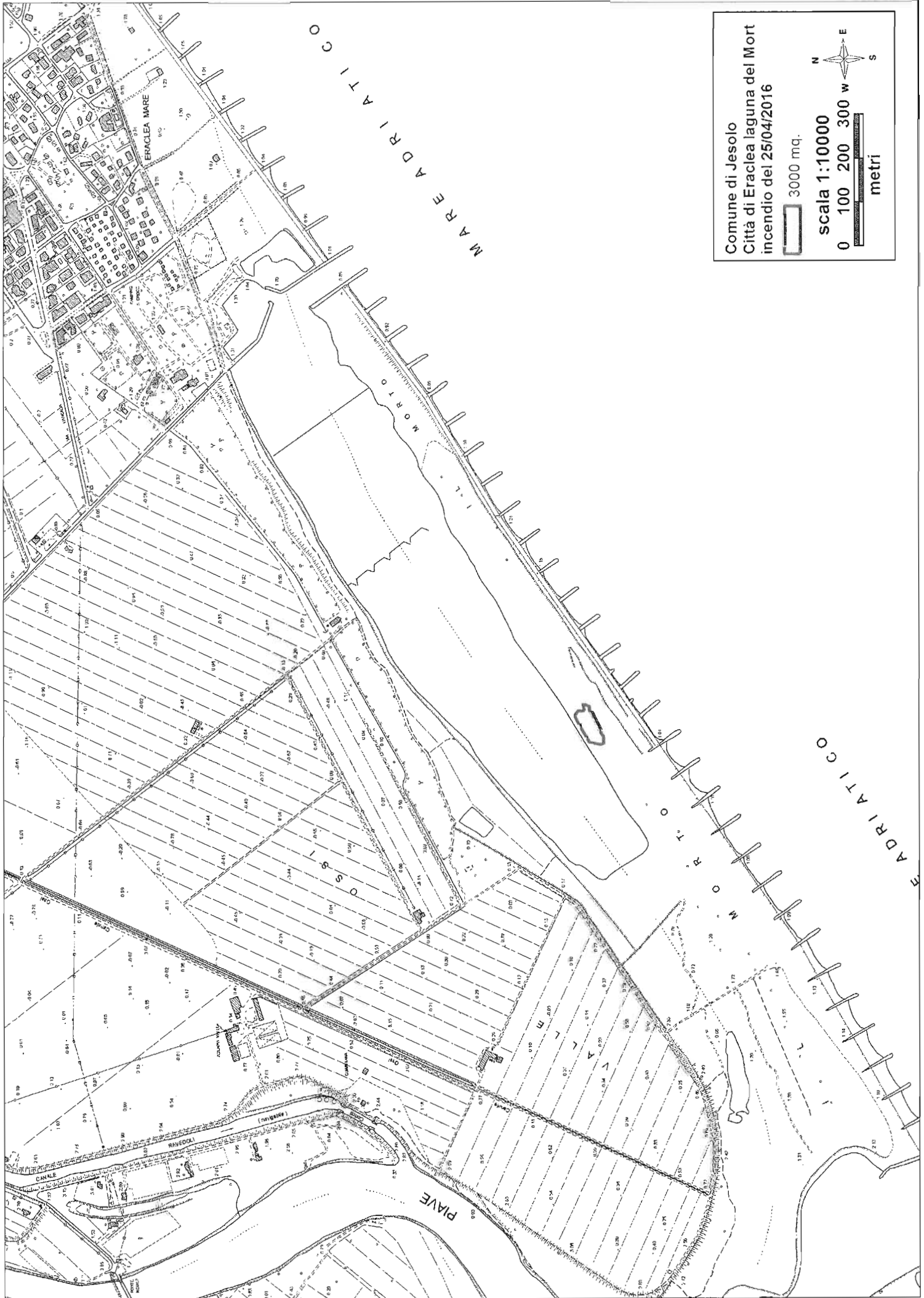
Luca Mozorin

| SERVIZIO A.I.B.I.P.C. - Regione Veneto | | | | Bollella n°: (n° Prog. ditta) 02 FRI '2016 | | |
|---|--------|---|--|--|----------------------|---------------------------|
| Ditta dell'A.T.I. che svolge il servizio (barrare la casella): | | <input checked="" type="checkbox"/> (Fri) ELIFRIULA | <input type="checkbox"/> (Ser) AIRSERVICE CENTER | Base di stazionamento | Località di partenza | |
| | | | | SOSPINOLO | SOSPINOLO | |
| Località di intervento: | | | Data intervento: | | | |
| ERACLEA (VE) | | | 25/04/16 | | | |
| Pilota: | | | Tecnico: | | | |
| FILIPAZ AGOSTINO | | | DARZUCCO CARLO | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Elicottero principale (barrare la casella) | | Elicottero tipo: | | Marche: | | |
| | | AS 350 B3 | | I-NEED | | |
| <input type="checkbox"/> Elicottero di riserva (barrare la casella) | | Luogo prima destinazione: | | Orario di arrivo: | | |
| | | ERACLEA (VE) | | 17:45 | | |
| Accensione | | Spegnimento | | Tempo totale | (*) | Note |
| Località | Orario | Località | Orario | | | |
| SOSPINOLO | 17:15 | SOSPINOLO | 19:01 | 01:46 | AK3 | TRASF. RICOG. SPEGNIMENTI |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Tempo totale di intervento: | | | | 01:46 | | |
| Osservazioni: | | | | | | |
| OPERAZIONI DI SPEGNIMENTO LOC. ERACLEA | | | | | | |
| WALTER BOSCHIERO - FUNZIONARIO GESTORE FIDRETALE TV-VE | | | | | | |
| * RICOGNIZIONE SU LOC. CAORLE | | | | | | |
| Pilota/Tecnico | | | | Funzionario Regionale Responsabile Direzione Voli | | |
| FILIPAZ DARZUCCO | | | | Firma | | |
|  | | | |  | | |

* Indicare una delle seguenti sigle:

TR (trasferimento), AIB (antincendio boschivo), R (ricognizione), E (esercitazione), PC (Protezione civile)

| REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE | | | |
|---|-------------|------------|-------------|
| SERVIZIO IDROGRAFICO PIAVE LIVENZA - SEZ. TREVISO | | | |
| PERV. R. | 26 APR 2016 | DATA PROT. | 26 APR 2016 |
| N. PROT. | 1203 | | |
| CLASS. | C.101 | FASC. | |



Comune di Jesolo
Città di Eraclea laguna del Morto
incendio del 25/04/2016

3000 mq.

scala 1:10000

0 100 200 300 W E
metri

N
S



Comune di Jesolo
Città di Eraclea laguna del Mort
incendio del 25/04/2016

3000 mq.

scala 1:5000

0 50 100 150 metri



Scheda Incendio n° 001/2018

Localizzazione
Data Incendio 28.05.2018

| Termine del vincolo | | |
|---------------------|------------|------------|
| 5 anni | 10 anni | 15 anni |
| 27.05.2023 | 27.05.2028 | 27.05.2033 |

Particelle catastali interessate:
Foglio 57 Mappale 8

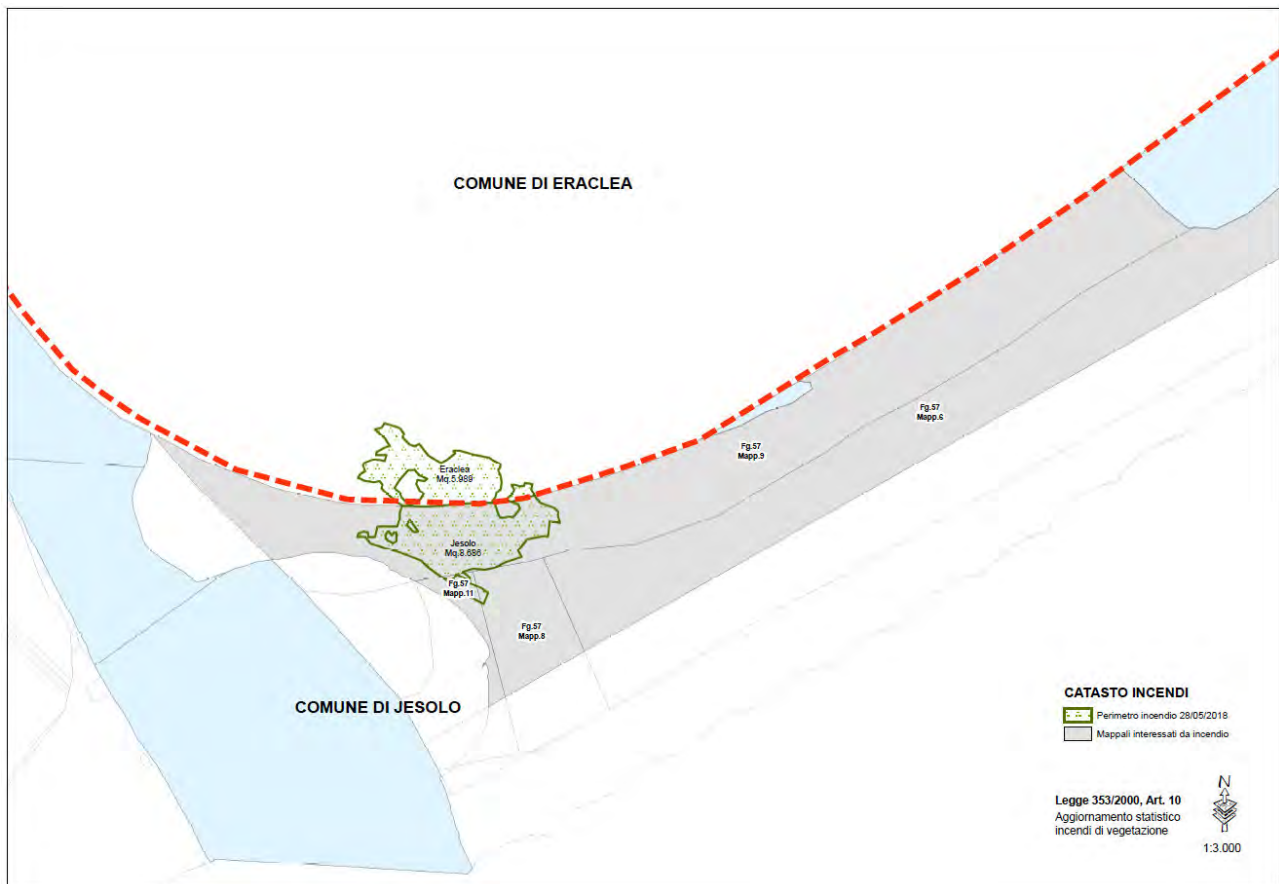
Intestatario
MICHELANGELO S.N.C. DI TOSETTO GIUSEPPE & C.

Foglio 57 Mappale 11

MICHELANGELO S.N.C. DI TOSETTO GIUSEPPE & C.

Foglio 57 Mappale 9

DEMANIO PUBBLICO DELLO STATO PER LE OPERE IDRAULICHE DI II CATEGORIA





Data 31/7/2018 Protocollo N° 320439/7900050100 Class. **C.101** Prat. Fasc. Allegati N° 1

Oggetto: Legge 353/2000, Art.10 – Aggiornamento statistica incendi di vegetazione del 2° trimestre 2018 - **Provincia di Venezia.**

Comunale di JESOLO (VE)
comune.jesolo@legalmail.it

Comunale di ERACLEA (VE)
protocollo.comune.eraclea.ve@pecveneto.it

Comando Regionale Carabinieri Forestale Veneto
coor.veneto@pec.corpoforestale.it

Gruppo Carabinieri Forestale Venezia
cp.venezia@pec.corpoforestale.it

e p.c.: Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Operativa
Unità Organizzativa Forestale Est

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
Direzione Interregionale Veneto e Trentino Alto Adige
dir.veneto@cert.vigilfuoco.it

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 2° trimestre 2018 e pervenuta/e a tutt'oggi alla scrivente Direzione dalla Unità Organizzativa Forestale Est.

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

Sulla base di queste indicazioni sarà cura di codesta 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: protezionecivilepoliziale@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 Direttore
dell'Unità Organizzativa
AIB e Strutture Periferiche
- *D.ssa Emanuela Ramon* -

Referente:

Dott. Giorgio De Zorzi tel. 0412795485

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Protezione Civile e Polizia Locale
Viale Paolucci, 34 – 30175 Marghera - Venezia Tel. 041 2794780 – Fax 041 2794712
Numero emergenza 800 99 00 09
protezionecivilepoliziale@regione.veneto.it – protezionecivile@pec.regione.veneto.it
codice univoco Ufficio KCUYPB

SCHEDA STATISTICA DI INCENDIO BOSCHIVO**U. O. Forestale EST - ufficio di Treviso**

Data Incendio 28/5/18 **Foglio Notizie SFR n°** _____ **Codice COR*** _____

*compilazione a cura del COR

Tipo di evento Incendio Principio di incendio*

* compilare solo i punti: 1, 4, 5, 6, 7 e 10.

1) LOCALIZZAZIONE DELL'INCENDIO¹

Comune Sesolo **Provincia** VE

Località 12 Porto

Sezione CTR n. _____

Coordinate piane gauss-boaga (fuso ovest) del punto iniziale dell'incendio:

Est _____

Nord _____

2) INTENSITA' DEL VENTO²

Assente Brezza Moderato Forte Fortissimo

3) INDIRIZZO DEL BOSCO NELLA ZONA INCENDIATA³

Produttivo Protettivo Ricreativo Parco Riserva
Zona Natura 2000 Altri Vincoli _____

4) FATTORI TEMPORALI**Inizio fuoco (se conosciuto)⁴****Segnalazione****Inizio intervento****Fine fuoco****Fine intervento**

| | Data | Ora | Minuti |
|--|----------------|------------|---------------|
| | | | |
| | <u>28/5/18</u> | <u>8</u> | <u>18</u> |
| | <u>28/5/18</u> | <u>8</u> | <u>54</u> |
| | <u>28/5/18</u> | <u>15</u> | <u>35</u> |
| | <u>28/5/18</u> | <u>16</u> | <u>10</u> |

5) FATTORI STAZIONALI DELLA ZONA IN CUI HA AVUTO INIZIO L'INCENDIO

Altitudine⁵ (m) 0 Pendenza prevalente⁶ (%) 0

Esposizione⁷ N NE E SE S SO O NO

Orografia Pianura Collina montagna

Giacitura Fondovalle Mezzacosta Vetta

6) CARATTERISTICHE DELL'INCENDIO

Tipo Sotterraneo Radente Di chioma

Origine Unico focolaio Più focolai

Altezza massima fiamme (m) Altezza massima scottature fusti (m) 2.50

Zona bruciata negli ultimi Mai 0-5 anni 5-10 anni Oltre 10 anni

Luogo inizio incendio Strada Discarica Ferrovia Altro

7) ATTIVITA' DI SPEGNIMENTO

Allarme dato da (segnalazione iniziale)⁸:

D.O.S. HAURO ZILIO

Ev. sostituto D.O.S. ⁹

Responsabile SFR sul campo¹⁰

| Personale intervenuto ¹¹ | Numero | Giorni | Attività di spegnimento | Attività correlate allo spegnimento |
|-------------------------------------|--------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Personale forestale regionale | 1 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vigili del fuoco | 5 | 1 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Corpo forestale dello stato | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Forze di polizia | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Altri | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Volontari | | | | |
| Associazione/coordinamento | Num. | Giorni | Associazione/coordinamento | Num. Giorni |
| <u>AVAB ERACLEA</u> | 2 | 1 | | |
| | | | | |

Attrezzature e mezzi di spegnimento impiegati¹²

| Utilizzati si/no | numero |
|-----------------------------|--------------------------|
| Attrezzature manuali | <input type="checkbox"/> |
| Decespugliatori / motoseghe | <input type="checkbox"/> |
| Atomizzatori / soffiatori | <input type="checkbox"/> |
| Motopompe | <input type="checkbox"/> |
| Mezzi chimici | <input type="checkbox"/> |
| Autobotti leggere | <input type="checkbox"/> |
| Autobotti pesanti | <input type="checkbox"/> |
| Moduli aib | 1 |
| Unita' elitransportata | <input type="checkbox"/> |

8) MEZZI AEREI¹³

Elicotteri regionali

| | Modello (sigla) | Minuti rotazione | Minuti intervento | Giorno |
|---|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| 1 | AS 370B3 I-AHVO | 0.45' | 213' | 28/4/18 (89 lanci) |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |

Mezzi aerei messi a disposizione del COAU

| | Modello (sigla) | Numero lanci | attività | giorno |
|---|-----------------|--------------|----------|--------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |

Risorse idriche utilizzate

Risorsa naturale con pescaggio diretto Vasca aib fissa Vasca aib mobile
 Località FBCB Fiume PIAVE

9) ACCESSIBILITÀ AL LUOGO DELL'INCENDIO

Sentiero Mulattiera Pista Strada
 Stato viabilità forestale Cattiva Buona

Distanza dalla più vicina carreggiabile m. _____

Nel comprensorio ci sono viali parafuoco? Si No

10) CAUSE

| | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------|
| Naturali | Fulmini | <input type="checkbox"/> | Colpose: | Esercitazioni militari | <input type="checkbox"/> |
| Accidentali: | Ferrovie | <input type="checkbox"/> | | Spettacoli pirotecnici | <input type="checkbox"/> |
| | Linee elettriche | <input type="checkbox"/> | | Agricoltura | <input type="checkbox"/> |
| | Motorizzazione | <input type="checkbox"/> | | Attività forestali | <input type="checkbox"/> |
| Dolose | | <input checked="" type="checkbox"/> | | Attività ricreative | <input type="checkbox"/> |
| Dubbie | | <input type="checkbox"/> | | Abbruciamento scarpate | <input type="checkbox"/> |
| Responsabili individuati | | | | Abbruciamento rifiuti | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Sigarette o fiammiferi | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Altro | <input type="checkbox"/> |

SI NO

11) SUPERFICI PERCORSE DAL FUOCO¹⁴ (ettari)

| Tipo di coltura | Stato e regioni | Enti locali | Privati | Totale |
|--|-----------------|-------------|---------|--------|
| ALTOFUSTO RESINOSO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO RESINOSO | | | | |
| ALTOFUSTO LATIFOGIE | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO LATIFOGIE | | | | |
| ALTOFUSTO MISTO | | | | |
| RIMBOSCHIMENTO MISTO | | | | |
| CEDUO SEMPLICE E MATRICINATO | | | | |
| CEDUO COMPOSTO | | | | |
| CEDUO FORTEMENTE DEGRADATO | | | | |
| MACCHIA MEDITERRANEA | | | | 1.4675 |
| TOTALE BOSCATI | | | | |
| SEMINATIVI | | | | |
| COLTURE LEGNOSE | | | | |
| PRATI | | | | |
| PASCOLI | | | | |
| INCULTI PRODUTTIVI | | | | |
| INCULTI IMPRODUTTIVI | | | | |
| TOTALE NON BOSCATI | | | | |
| Totale superfici percorse dal fuoco | | | | 1.4675 |

12) ASPETTI SELVICOLTURALI

BOSCO GOVERNATO A FUSTAIA

Specie prevalenti _____

Struttura Coetanea Disetanea Irregolare

Età media _____ Età massima _____

Copertura % _____ Rinnovazione Assente Presente

RIMBOSCHIMENTI

Specie prevalenti _____

Età _____

ARBORICOLTURA A RAPIDO ACCRESCIMENTO

Specie _____

Età _____

BOSCO GOVERNATO A CEDUO

Specie prevalenti _____

Età ceduo _____ Età altofusto _____ Copertura % _____

SOTTOBOSCO

Strato arbustivo Presente Assente
Strato Erbaceo Presente Assente
Stato vegetativo Verde Secco
Lettieria indec. Presente Assente

13) EVENTUALI INFORTUNI

Personale Infortunio

14) DATI CATASTALI (Opzionali)¹⁵

| Foglio | Particella | Foglio | Particella |
|--------|------------|--------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

15) ALTRE NOTIZIE

SIC IT 3250013 la vegetazione interessata è costituita da pino, corno pubesce, ommorfa, pini, sporadiche querce, robinia


ALLEGATI¹⁶:

1. SCHEDA DI PERIMETRAZIONE INCENDI
2. CARTOGRAFIA SU CARTA TECNICA REGIONALE IN SCALA 1:10.000 (In caso di principio di incendio segnalare solamente con una X il punto di innesco)

DATA COMPILAZIONE

2/6/18 _____

IL RILEVATORE

 _____

LOCALITA' Il Porto Comune Jesolo Provincia VE

TIPOLOGIA RILIEVO

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> STIMATO (1) <input type="checkbox"/> FOTOGRAFICO <input type="checkbox"/> A VISTA SU CARTOGRAFIA <input type="checkbox"/> MANUALE <input type="checkbox"/> Altro | <input checked="" type="checkbox"/> GPS DI PRECISIONE Marca <u>TOPCON</u> Modello <u>GRS 2</u> Correzione Differenziale stazione base NO <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> < 30 km <input type="checkbox"/> > 30 km <input type="checkbox"/> PDOP MAX (2) TRASFORMAZIONE CON IGM 95 <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI |
|--|--|

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL RILIEVO (3)

Rilievo per punti con 15 equidistanze per punto
 utilizzando costellazione NAUTAR e GLOPASS

COORDINATE DEI PRESUNTI PUNTI DI INNESCO (COORDINATE PIANE)

| <u>Gauss-Boaga FUSO EST (33N)</u> | <u>Gauss-Boaga FUSO OVEST (32N)</u> |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| N E | N E |
| 1) | 1) |
| 2) | 2) |
| 3) | 3) |

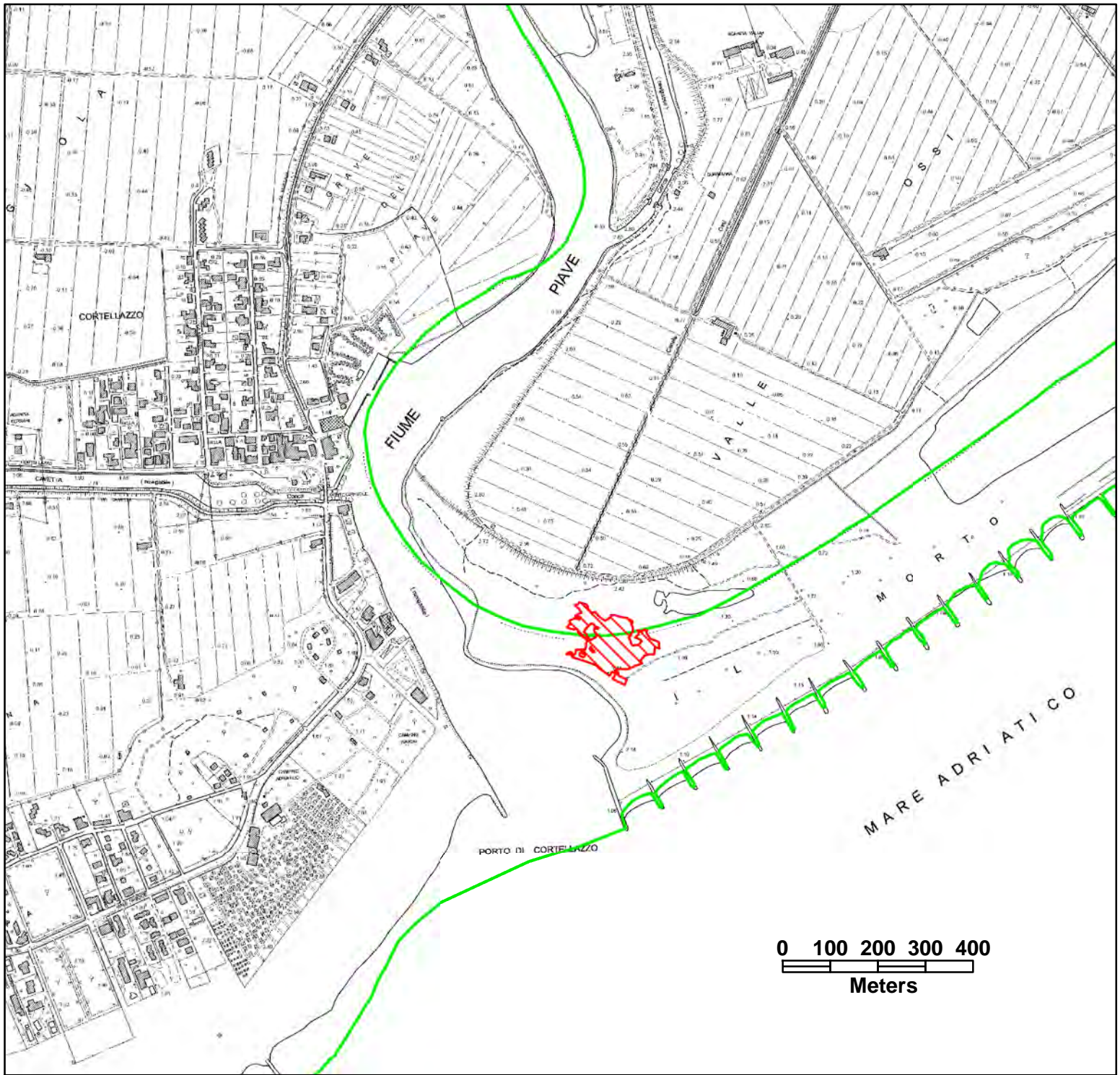
| RILEVATORI | PERSONALE A SUPPORTO |
|--|---|
| nome e cognome | nome e cognome ufficio o altro |
| 1) <u>RAIRO 2140</u> <input type="checkbox"/> CFS <input checked="" type="checkbox"/> REG. | 1) <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2) <input type="checkbox"/> CFS <input type="checkbox"/> REG. | 2) <input type="checkbox"/> |
| 3) <input type="checkbox"/> CFS <input type="checkbox"/> REG. | 3) <input type="checkbox"/> |
| 4) <input type="checkbox"/> CFS <input type="checkbox"/> REG. | 4) <input type="checkbox"/> |

I RILIEVI CON GPS SONO INIZIATI IL GIORNO 21/6/18 ALLE ORE 10
 E SONO TERMINATI IL GIORNO 21/6/18 ALLE ORE 13-15

NOME DEL FILE GENERATO (4) VE-280518-ILPORTOshp, Topologia
 altre estensioni (es. DXF) - nome file per SIMshp (max 8 caratteri)

Note

- (1) In caso di impossibilità di esecuzione del rilievo con GPS di precisione indicare la metodologia 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 rilievo e su eventuali difformità rispetto alle impostazioni previste dal protocollo
- (4) Indicare il nome del file SHP generato nel modo seguente VE-280518-ILPORTOshp
 PROV GGMMAA LOCALITA

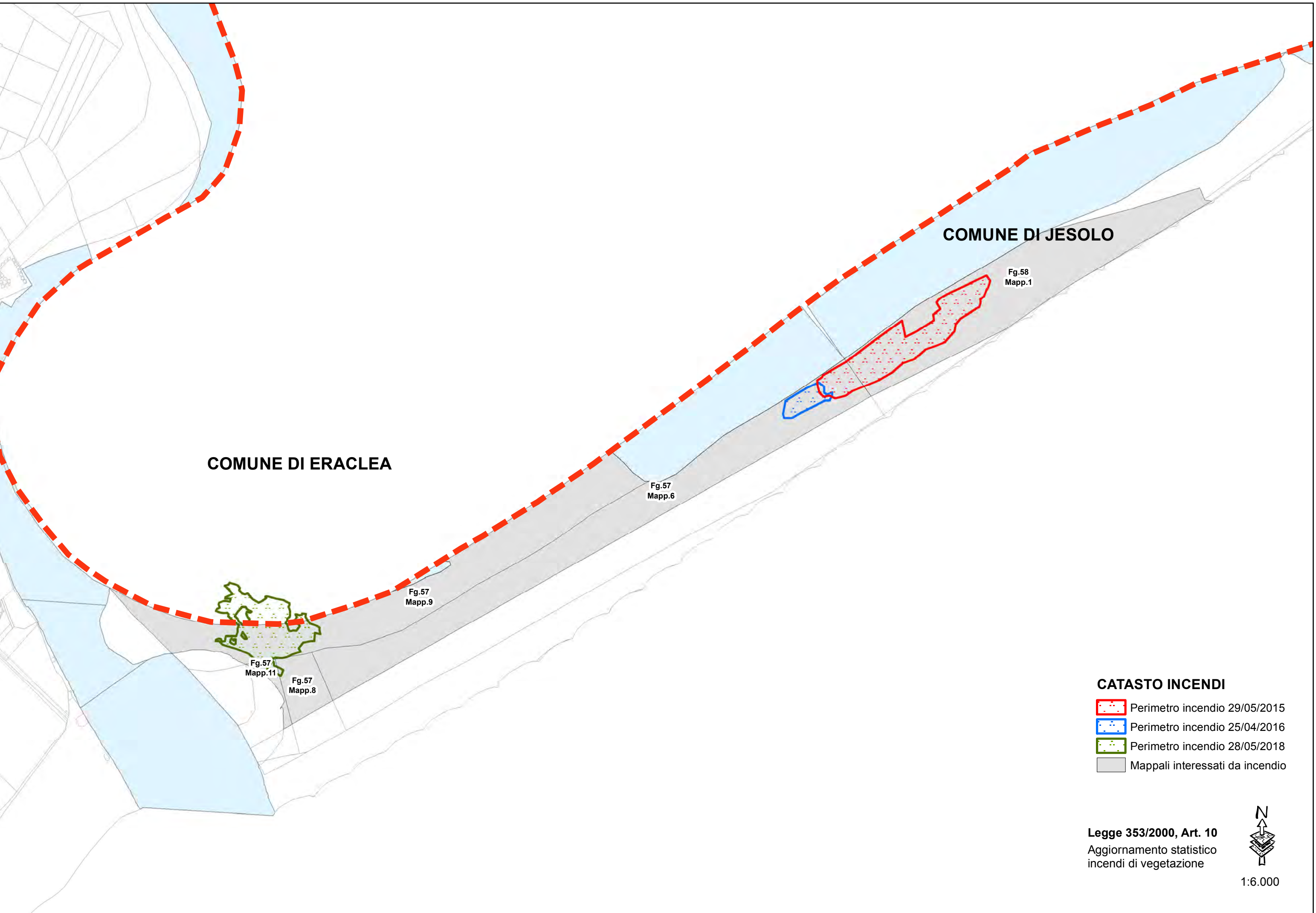


Incendio del 28 maggio 2018
Comuni di Jesolo e Eraclea
Località "IL MORTO"
Ha 1.4675



Incendio del 28 maggio 2018
Comuni di Jesolo e Eraclea
Località "IL MORT"
Ha 1.4675

ELABORATO INDIVIDUAZIONE INCENDI



COMUNE DI ERACLEA

COMUNE DI JESOLO

Fg.58
Mapp.1





Fg.57
Mapp.6

Fg.57
Mapp.9

Fg.57
Mapp.11

Fg.57
Mapp.8

CATASTO INCENDI

-  Perimetro incendio 29/05/2015
-  Perimetro incendio 25/04/2016
-  Perimetro incendio 28/05/2018
-  Mappali interessati da incendio

Legge 353/2000, Art. 10
Aggiornamento statistico
incendi di vegetazione



1:6.000