

1954



*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo  
Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018  
Relazione descrittiva del territorio; Relazione delle analisi del terreno nel territorio  
comunale; tecniche di coltivazione: varietà di Canapa in funzione della  
produzione alimentare, industriale, tessile.*

**teRRRe**

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE  
teRRRe Arte Sostenibilità Cultura

**IL CICLO DELLA PRODUZIONE**

**NOVEMBRE**

**PREPARAZIONE DEL TERRENO E  
CONCIMAZIONE**

**FEBBRAIO - MARZO**

**ZAPPATURA E SEMINA**

**APRILE**

**SARCHIATURE**

**AGOSTO**

**ABBATTITURA E POSA IN PILA,  
TIRATURA FUSCI,  
LEGATURA,  
AFFONDATURA, SFONDATURA,  
LAVATURA, STENDITURA, LEGATURA,**

**SETTEMBRE**

**SCAVEZZATURA, SCOSSATURA E  
GRAMOLATURA**

*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

**Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018**

**teRRRe**

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE  
teRRRe Arte Sostenibilità Cultura



179

**“Per il sole  
 contro il sole”**

Sfida l'azione del sole e del vento, della pioggia e della salsedine... resiste ad ogni forma di logorio... mantiene inalterati i suoi colori... questa è la Canapa! Per questo la Canapa è insostituibile per sedie a sdraio, tende da spiaggia, tendoni e per ogni altro uso all'aperto. Esigete quindi questi articoli in «vera» Canapa, garantiti dal Marchio Ufficiale.

Non dimenticate, inoltre, che la Canapa si afferma pure come «il tessuto ideale per la casa»: lo hanno dichiarato 127.553 donne d'Italia! Tovaglie e asciugatoi, lenzuola e arredamento, tutto in Canapa, «la fibra che non si sfiltra»!

**Canapa**  
 dura un secolo

DURA UN SECOLO  
 CANAPA

CENTRO DIFESA CANAPA - VIA MERAVIGLI, 3 - MILANO

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario “Canapa Sativa La pianta dai mille usi” Seminario del 16 febbraio 2018

**teRRRe**

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE  
 teRRRe Arte Sostenibilità Cultura

A pag. 4 della **Rivista CANAPA** rivolta al mondo femminile del 1954 si parla della coltivazione della pianta della canapa: l'articolo, che si intitola **“Nasce a primavera”**, è poesia pura e si apre con una bellissima foto d'epoca nei campi che mostra la sarchiatura della canapa da parte di donne e uomini. Riportiamo il testo:

- ✦ *“Quando la natura si sveglia dal torpore invernale e le primule punteggiano di bianco i prati e le violette appaiono sui cigli dei fossi, è allora che con la primavera nasce la canapa nei campi di Carmagnola, nelle piane del Polesine, nelle distese del Bolognese, del Ferrarese, del Modenese, del Casertano e del Napoletano. Ma dovranno sbocciare le rose e maturare fragole e ciliege, ed albicocche e pesche, e la falce dovrà recidere le spighe d'oro al canto delle cicale e dei grilli: e già l'estate morente dovrà arrossare i chicchi dell'uva nello smeraldo delle vigne perché la canapa superi la statura dell'uomo e sia pronta per il taglio.*
- ✦ *Quella stessa moltitudine di uomini e donne che avevano arato, concimato, seminato, sarchiato, diradato piantine è ora di nuovo in moto in un formicolare incessante. La canapa tagliata, in enormi ventagli, è distesa, essiccata e battuta e raccolta in con; poi su rudimentali tralicci di legno viene tirata e ripulita, legata in “manelle”, che raccolte a fasci e caricate su plaustri vengono trasportate al macero.*

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario “Canapa Sativa La pianta dai mille usi” Seminario del 16 febbraio 2018

- ✦ *Nei piccoli laghi artificiali, dove la canapa viene gettata e affondata con l'ausilio di macigni, l'acqua fermenta e i pesci, privati dell'ossigeno, emergono mentre le rane si ritirano a gradire sulla riva nell'attesa che la canapa, da verde divenuta bianca per essersi compiutamente macerata, venga dall'uomo riportata all'asciutto ed esposta al sole. Si vedono allora teorie di grottesche e stecchite gonnelle popolare le campagne dell' Emilia, del basso Veneto e del Napoletano. E' la canapa che sarà poi gramolata, accanto alla casa, dalle braccia robuste delle donne e degli uomini con l'ossessionante tam-tam del lavoro di decanapulazione per separare le bacchette dalla fibra. E i frammenti di steli si ammucchiano sotto i piedi di chi gramola mentre i bimbi, assuefatti al fragore e all'odore acre, siedono lieti sugli incomodi tappeti di canàpuli.*
- ✦ *Dopo la gramolature le ispide chiome di canapa sono apparecchiate in "chioppe" e disposte a "morelli" nel magazzino. Nuove fasi di lavorazione si preparano: dalla cardatura alla pettinatura artigianale o meccanica, dalla filatura a mano o a macchina alla tessitura con millenari telai e con modernissimi impianti che la tecnica perfeziona di anno in anno. Ed avremo spaghi e corde e tessuti di ogni specie, di incontrastata supremazia perché nessuna fibra possiede tante qualità.*

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018



- ✱ *Basti considerare che il terreno dove la pianta della canapa deve crescere sente il bisogno di una elevata quota di fosforo e di considerevoli presenze di altri elementi nutritivi, per comprendere come la natura conferisca a questa fibra quelle virtù di funzionalità e di durata proprie degli oggetti che dalla canapa si ricavano.*
- ✱ *Come l'abbondanza del fosforo ed un'alta nutrizione determinano la sanità ed il vigore dell'organismo umano, così gli stessi principii naturali caratterizzano la robustezza e la durevolezza dei filati e dei tessuti di canapa. L'igiene della "costituzione fisica" di questi tessuti non potrà mai essere donata da alcuna scienza alle svariate fibre artificiali, per il semplice fatto che l'uomo, per quanto geniale, non è dotato di virtù tali da imitare la creazione divina.*

Sfida l'azione del sole e del vento, della pioggia e della salsedine... resiste ad ogni forma di logorio... mantiene inalterati i suoi colori...: questa è la Canapa! Per questo la Canapa è insostituibile per sedie a sdraio, tende da spiaggia, tendoni e per ogni altro uso all'aperto. Esigete quindi questi articoli in « vera » Canapa, garantiti dal Marchio Ufficiale.

Non dimenticate, inoltre, che la Canapa si afferma pure come « il tessuto ideale per la casa »: lo hanno dichiarato 127.553 donne d'Italia! Tovaglie e asciugatoi, lenzuola e arredamento, tutto in Canapa, « la fibra che non si sfibra »!

# Canapa



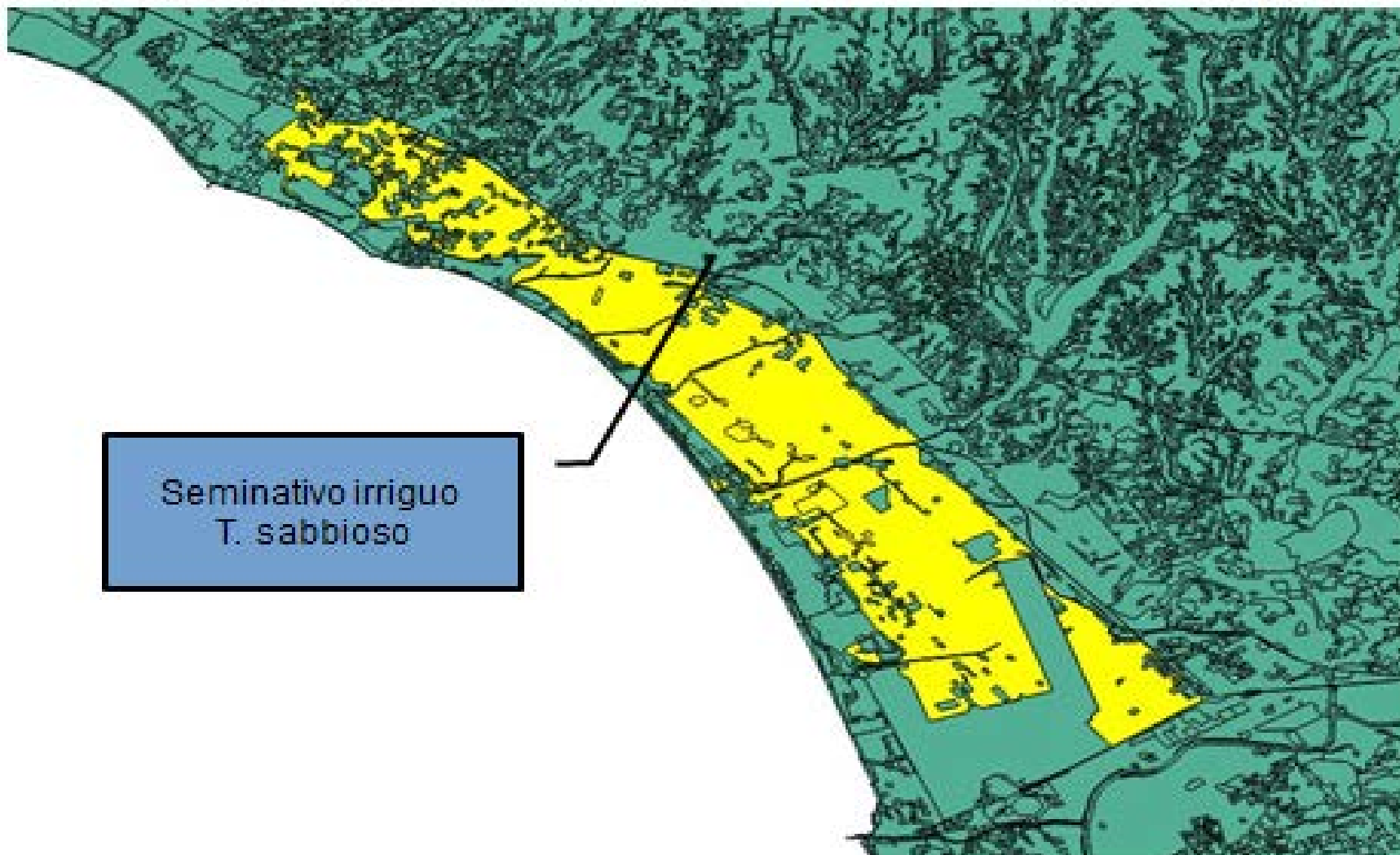
Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

CENT Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018

teRRRe

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE  
teRRRe Arte Sostenibilità Cultura

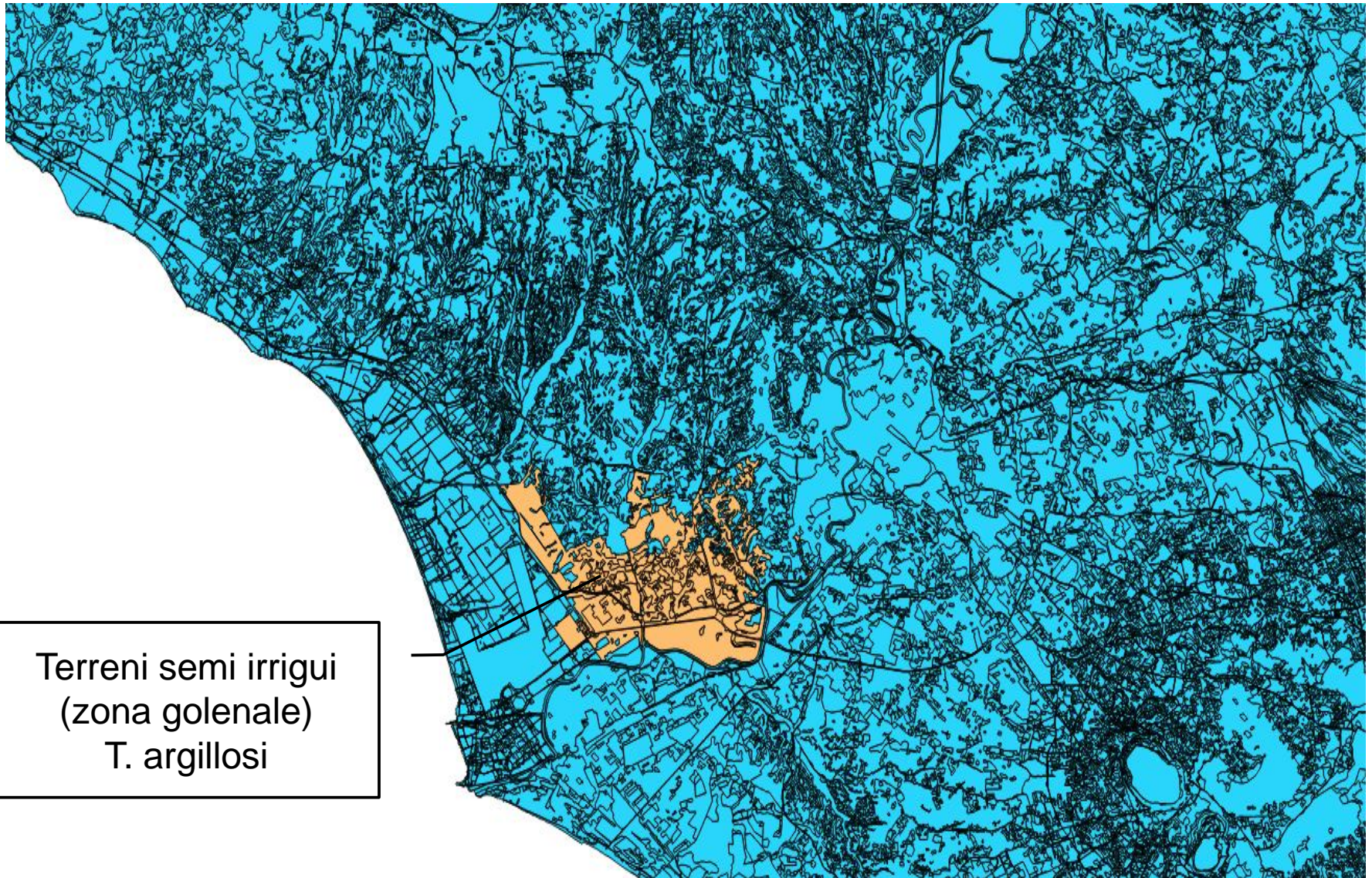
## LE ZONE DELLE ANALISI (parallela al mare)



*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

**Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018**

# LE ANALISI DEI TERRENI

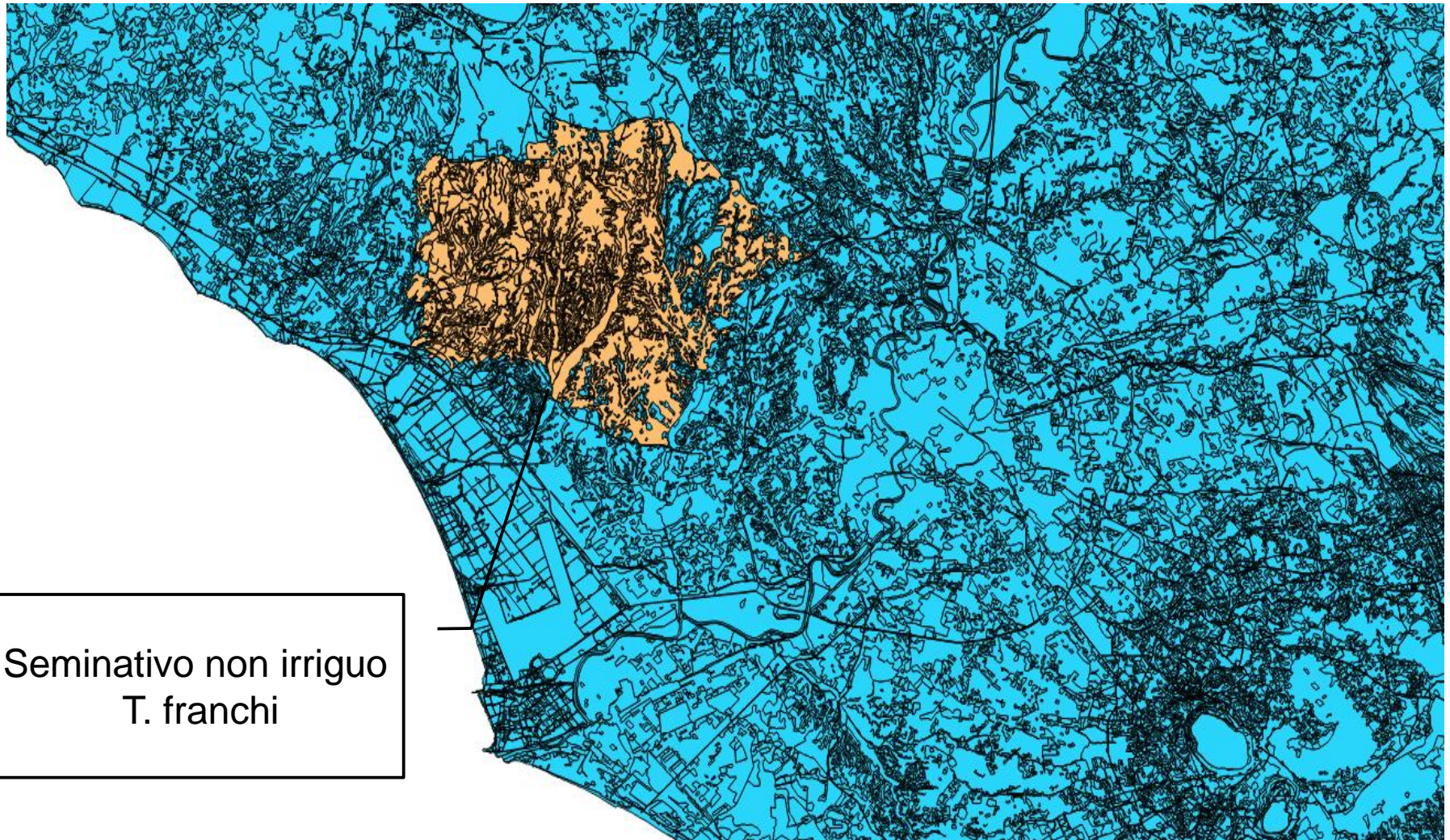


*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

**Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018**



# LE ZONE DELLE ANALISI DEL TERRENO ( collina)



Seminativo non irriguo  
T. franchi

*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

**Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018**

# I nostri terreni

Sabbia	Limo	Argilla	Sost. Org.	Ph	N	P	K	Ca	C.s.c.	Salinità
60	19	21	2,23	6,7	medio	medio	medio	medio	alta	presente
56	18	26	2,11	7,2	medio	basso	medio	medio	media	normale
14	42	44	2,35	7,6	medio	basso	medio	medio	alta	presente
88	6	6	0,64	7,7	medio	medio	medio	medio	bassa	presente

*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018

# Precipitazioni e temperatura media

	APR		MAG		GIU		LUG		AGO			
	gg pioggia	t° media	gg pioggia	t° media	gg pioggia	t° media	gg pioggia	t° media	gg pioggia	t° media	tot gg	mm
2017	6	14,3°	5	18,8°	2	23,9°	1	25,5°	2	25,9°	16	<100
2016	10	16°	13	18°	7	21,9°	3	24,9°	4	24,1°	37	>>>100
2015	6	14,1°	7	18,7°	7	22,6°	3	26,7°	6	25°	29	100
2014	11	14,6°	12	17,1°	8	24,2°	10	23,4°	1	24,2°	41	>>>100

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018

# Varietà di canapa sativa nel mondo



# 64 Varietà certificate di Canapa Sativa

Molte delle varietà oggi in commercio selezionate per es. in Francia, Paesi Bassi o in Germania derivano da incroci di antiche varietà Russe, Ucraine, Cinesi e/o Canadesi. Sempre dall'est abbiamo almeno 4 varietà ungheresi e altre 4 rumene di un certo interesse. Alcune di esse 70-80 anni fa sono state costruite incrociandole con varietà italiane da noi oramai introvabili.

La classica italiana è la Carmagnola, tipica canapa da fibra, dioica, a ciclo lungo, pianta di grandi dimensioni. **Le più usate in Italia al momento sono:**

**Futura 75 M, Felina 34 M, Fedora 17 M, Uso 31 M, (Uniko B M, Carmono M, Codimono M,).**

**Carmagnola Selezionata D, Eletta Campana D, Kampolti D, Silvana Sv200 D, Carmagnola D, Fibranova D, Camaleonte D, Bredemann D, Finola D.**

# 64 tipi di canapa

#	▲ Variety name	◊ Common catalogue status	#	▲ Variety name	◊ Common catalogue status	#	▲ Variety name	◊ Common catalogue status
1	Adzelwieś	Registered	26	Fibranova	Registered	51	Santhica 70	Registered
2	Antal	Registered	27	Fibrante	Registered	52	Seculeni Jubileu	Registered
3	Armanca	Registered	28	Fibrol	Registered	53	Silvana	Registered
4	Asso	Registered	29	Fibror 79	Registered	54	Succesiv	Registered
5	Beniko	Registered	30	Finola	Registered	55	Szarvasi	Registered
6	Bialobrzeskie	Registered	31	Futura 75	Registered	56	Tiborszalasi	Registered
7	Białobrzeskie	Registered	32	Férimon	Registered	57	Tisza	Registered
8	CS	Registered	33	Glyana	Registered	58	Tygra	Registered
9	Cannakomp	Registered	34	Henola	Registered	59	Uniko B	Registered
10	Carma	Registered	35	Ivory	Registered	60	Uso-31	Registered
11	Carmagnola	Registered	36	KC Bonusz	Registered	61	Villanova	Registered
12	Carmaleonte	Registered	37	KC Dora	Registered	62	Wielkopolskie	Registered
13	Chamaeleon	Registered	38	KC Virtus	Registered	63	Wojko	Registered
14	Codimono	Registered	39	KC Zuzana	Registered	64	Zenit	Registered
15	Dacia Seculeni	Registered	40	Kompolti	Registered			
16	Delta-405	Registered	41	Kompolti hibrid TC	Registered			
17	Delta-Ilosa	Registered	42	Lipko	Registered			
18	Denise	Registered	43	Lovrin 110	Registered			
19	Diana	Registered	44	Marcello	Registered			
20	Dioica 88	Registered	45	Markant	Registered			
21	Eietta Campana	Registered	46	Monoica	Registered			
22	Epsilon 68	Registered	47	Rajan	Registered			
23	Fedora 17	Registered	48	Ratza	Registered			
24	Felina 32	Registered	49	Santhica 23	Registered			
25	Ferimon	Registered	50	Santhica 27	Registered			

Fonte “Agricultural plant species” – sezione “Species” – “A – 85 Hemp – Cannabis Sativa”).

*Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo*

**Seminario “Canapa Sativa La pianta dai mille usi” Seminario del 16 febbraio 2018**

**teRRRe**

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE  
teRRRe Arte Sostenibilità Cultura

# 64 tipi di canapa

#	▲	Variety name	Common catalogue status	#	▲	Variety name	Common catalogue	#	▲	Variety name	Common catalogue
1		Adzelvieši	Registered	26		Fibranova	Registered	51		Santhica 70	Registered
2		Antal	Registered	27		Fibrante	Registered	52		Secuieni Jubileu	Registered
3		Armanca	Registered	28		Fibrol	Registered	53		Silvana	Registered
4		Asso	Registered	29		Fibror 79	Registered	54		Succesiv	Registered
5		Beniko	Registered	30		Finola	Registered	55		Szarvasi	Registered
6		Bialobrzesci	Registered	31		Futura 75	Registered	56		Tiborszallasi	Registered
7		Bialobrzesci	Registered	32		Férimon	Registered	57		Tisza	Registered
8		CS	Registered	33		Glyana	Registered	58		Tygra	Registered
9		Cannakomp	Registered	34		Henola	Registered	59		Uniko B	Registered
10		Carma	Registered	35		Ivory	Registered	60		Uso-31	Registered
11		Carmagnola	Registered	36		KC Bonusz	Registered	61		Villanova	Registered
12		Carmaleont	Registered	37		KC Dora	Registered	62		Wielkopskie	Registered
13		Chamaeleor	Registered	38		KC Virtus	Registered	63		Wojko	Registered
14		Codimono	Registered	39		KC Zuzana	Registered	64		Zenit	Registered
15		Dacia Secui	Registered	40		Kompolti	Registered				
16		Delta-405	Registered	41		Kompolti hibrid 1	Registered				
17		Delta-Ilosa	Registered	42		Lipko	Registered				
18		Denise	Registered	43		Lovrin 110	Registered				
19		Diana	Registered	44		Marcello	Registered				
20		Dioica 88	Registered	45		Markant	Registered				
21		Eletta Cam	Registered	46		Monoica	Registered				
22		Epsilon 68	Registered	47		Rajan	Registered				
23		Fedora 17	Registered	48		Ratza	Registered				
24		Felina 32	Registered	49		Santhica 23	Registered				
25		Ferimon	Registered	50		Santhica 27	Registered				

Fonte "Agricultural plant species" – sezione "Species" – "A – 85 Hemp – Cannabis Sativa").

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018

# LA CANAPA NEL TEMPO

	Ante Guerra	Anni '50	Anni '60-'70	2010-17	2018-2021....
<b>Sistema produttivo Agricola</b>	Agricoltura Tradizionale	Inizi Agricoltura Industriale	Agricoltura Convenzionale	Agricoltura Integrata	Agricoltura ecocompatibile
<b>Sistema Economico</b>	Sistema economico autarchico	Piano Marshall	Economia industriale	Sistema globalizzato	Bioregioni economia di rete autosostenibilità
<b>Agricoltori</b>	Lavoratori a mezzadria contadini	Coltivatori diretti e mezzadri	Operai Agricoli e imprenditori	Imprenditori agricoli	rete di imprenditori agricoli
<b>% sulla popolazione totale</b>	ca. 50%	ca. 40 %	15-10 %	<5 %	<5 %
<b>Trasformazione</b>	Industria tessile	Entrata del tessile sintetico	Tessile industriale e sintetico	Settore Alimentare e Fibra	Associazioni con sedi regionali/provinciali
<b>Canapa per</b>	Esportazione consumo interno	Dimezzano esportazione e consumo interno	crollo della produzione e divieto canapa	Ripresa della produzione	farine, oli, tessuti, bioedilizia bioplastiche....

Presentazione di Gianluca Ciampi Agronomo

Seminario "Canapa Sativa La pianta dai mille usi" Seminario del 16 febbraio 2018