

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE  
Scuola Secondaria di I grado  
di Caprino Veronese

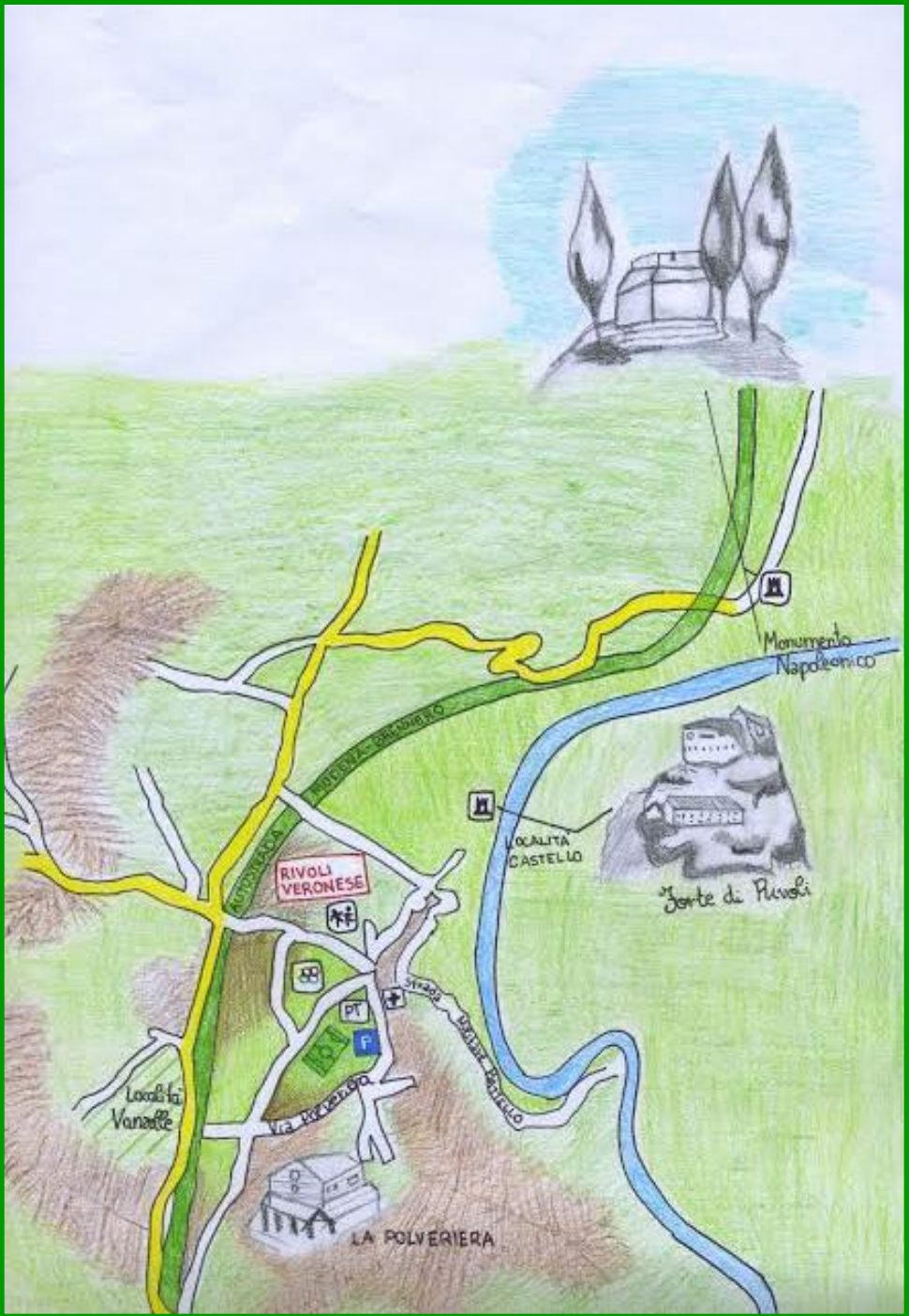
12 maggio 2017

A  
SPASSO PER  
RIVOLI VERONESE

A cura del  
Consiglio Comunale dei  
Ragazzi



# RIVOLI VERONESE NELLA MAPPA



# ***RIVOLI NELLA STORIA***

## DA NAPOLEONE AL XIX SECOLO

### **Battaglia di Rivoli**

*La Battaglia di Rivoli fu uno degli scontri decisivi combattuti dalle truppe francesi dell'Armata d'Italia al comando del generale Napoleone Bonaparte, contro l'esercito austriaco, durante la Prima Campagna d'Italia. Dal 14 Gennaio 1797 si combatté la Battaglia di Rivoli: le truppe austriache furono contrattaccate e progressivamente distrutte dai francesi che dimostrarono ancora una volta spirito offensivo e grande rapidità di marcia. L'esercito austriaco fu praticamente distrutto e la battaglia determinò poco tempo dopo la caduta di Mantova. Alla battaglia seguì, dopo alcuni giorni, la caduta di Mantova, determinando di fatto il completo possesso francese dell'Italia settentrionale. L'Imperatore austriaco fu costretto ad accettare la pace di **Campoformio** (17 ottobre 1797), ponendo fine alla "Prima coalizione", dando così il via alle fortune di Napoleone.*



## *Per capire di più*

COSA

*La battaglia di Rivoli fu uno degli scontri decisivi combattuti dalle truppe francesi al comando del generale Napoleone Bonaparte, contro l'esercito austriaco, durante la prima campagna d'Italia.*

CHI

*Le truppe francesi dell'Armata d'Italia, al comando del generale Napoleone Bonaparte, contro l'esercito austriaco.*

QUANDO

*Dal 14 gennaio 1797 si combatté la battaglia di Rivoli.*

DOVE

*Nel territorio di Rivoli veronese.*

PERCHÈ

*Per sconfiggere l'esercito francese e sbloccare la fortezza di Mantova, sottoposta ad un lungo assedio.*

COME

*Le truppe austriache furono contrattaccate e progressivamente distrutte dai francesi che dimostrarono ancora una volta spirito offensivo e grande rapidità di marcia. L'esercito austriaco fu praticamente distrutto e la battaglia determinò poco tempo dopo la caduta di Mantova.*

## **Forte di Rivoli**



*Il **Forte Rivoli**, chiamato anche **Forte Wohlgemuth**, è una fortezza situata nel comune di Rivoli Veronese nella stretta del fiume Adige, su di un'altura del monte Castello a 227 m di quota. Edificato a difesa del confine austriaco, prese il nome di un generale dell'impero distintosi nella prima guerra di indipendenza. Con l'annessione del Veneto al Regno d'Italia è passato sotto il controllo del Regio Esercito, cambiando il nome in Forte Rivoli. Oggigiorno il forte è stato recuperato e aperto al pubblico. Ospita anche un museo di storia militare. L'edificio è stato edificato tra la seconda metà del 1849 e il 1852 allo scopo di proteggere le strade che da Affi si dirigono verso Rivoli e l'Adige.*

*Il luogo in cui sorge è dove, nel 1797, si svolse una **battaglia** nella quale **Napoleone Bonaparte** sconfisse gli austriaci. I lavori furono diretti dal Genio Militare (l'addetto alla progettazione edile, la "mente" militare). Nel 1866, il forte passò sotto il controllo dell'esercito. È stato utilizzato come magazzino dall'Esercito Italiano fino alla fine degli anni ottanta, poi passò di proprietà al comune di Rivoli Veronese che, insieme ad alcune associazioni, si occupa tuttora della sua manutenzione e promozione. Nel 1884 il forte fu ampliato con la costruzione di una batteria più bassa, sempre per difendere lo sbocco della valle dell'Adige. Attualmente il forte alto ospita un museo sulla Prima guerra mondiale ed uno di radio d'epoca, mentre la batteria bassa ospita manifestazioni e mostre temporanee.*



## **La Polveriera**

*L'ex Polveriera di Rivoli Veronese, detta anche Polveriera Grande, è una struttura a tre piani - l'inferiore seminterrato- con paramento di pietra rustica listata da corsi di laterizio; sul lato dell'ingresso è dotata di un portico a pilastri. Ancora integralmente conservata, questa struttura ottocentesca è un modello esemplare di magazzino per le polveri; è stata costruita in posizione periferica, a meridione rispetto al centro abitato, alla base del Monte Pipalo.*



## Museo Napoleonico

*Il Museo Napoleonico di Rivoli Veronese è un museo privato aperto al pubblico dal 1973.*

*La componente più importante dell'esposizione si costituisce di documenti ed oggetti di proprietà del Professor Galanti, il cui antenato Francesco Galanti fu comandante dell'imbarcazione che condusse Napoleone in esilio sull'Isola d'Elba.*

*Una particolare sezione del museo è dedicata alla rievocazione della battaglia di Rivoli (14 gennaio 1797) in occasione della quale Napoleone dimostrò grande valore e determinazione riportando una grande vittoria nella conquista dell'Italia settentrionale.*

*Nel complesso, la mostra svela, attraverso i suoi cimeli, l'influenza napoleonica nella storia d'Italia. Divisa in settori tematici, la mostra si completa di una biblioteca e di documenti in fotocopia concessi dai Musei di Guerra di Vienna e Parigi.*







# Dal vento all'energia



La produzione di energia elettrica da energia eolica si è sviluppata tra il 1920 e il 1930, in seguito all'evoluzione di turbine per la trasformazione dell'energia idraulica.

A causa della crisi petrolifera del 1973 è rinato l'interesse per le fonti energetiche rinnovabili, tra cui quella eolica, che in certi casi si dimostra competitiva con i combustibili fossili.

I mulini moderni sono molto più veloci ed efficienti di quelli d'inizio secolo scorso. Hanno un minor numero di pale e riescono a raggiungere velocità anche cinque volte superiori a quella del vento, con una produzione di energia doppia rispetto ai mulini tradizionali.

# Storia del mulino a vento

Il mulino a vento è una struttura costruita per sfruttare l'energia eolica del vento e, attraverso l'utilizzo di pale, per trasformarla in energia meccanica, ovvero energia cinetica, utilizzabile per scopi o processi agricoli, artigianali e industriali.

Secoli fa, i mulini a vento venivano utilizzati per macinare grano, pompare acqua, o entrambi. La maggior parte dei mulini moderni utilizzano turbine per generare elettricità oppure pompe per pompare l'acqua, drenare il terreno o estrarre acqua dal sottosuolo.



# Componenti delle pale eoliche





A seguito dell'accordo tra il Comune di Rivoli Veronese e Agsm, una società multiservizi che ha sede a Verona, si è giunti alla realizzazione dell'impianto eolico sul Monte Mesa, in località Montalto di Gaium. Il parco di Rivoli è formato da quattro aerogeneratori, ciascuno dei quali eroga, al massimo della sua capacità, 2000 kilowatt che producono energia equivalente al fabbisogno di 18 mila famiglie".



## Dove sono?

Si trovano a Rivoli Veronese sul crinale del Monte Mesa tra 290 e 309 m di quota nella parte meridionale dell'anfiteatro morenico.



# **Agsm completa il parco eolico con altre due pale ad Affi: pronte a luglio 2017**

**Agsm ha quasi ultimato  
il cantiere  
per la costruzione  
delle ultime  
due pale eoliche  
sul monte  
Danze di Affi.  
Andranno a  
completare,  
con le altre quattro  
già installate a Rivoli,  
un parco eolico di  
grande importanza.**



**Methods**

**sport**

**sport**

**S**

**sport**

**sport**

**P**

**O**

**sport**

**sport**

**r**

**sport**

**sport**

**t**



# INSIEME TRA CCR

## **LO SPORT E' UNA RICCHEZZA UNIVERSALE**

**Per noi, lo sport è un modo di vita, quasi un lavoro. Insegna il rispetto per l'avversario e l'educazione.**

**Con lo sport socializziamo e stiamo in compagnia; è un'alternativa ai passatempi di tipo tecnologico.**

**E' più divertente passare un'ora all'aperto con gli amici piuttosto che giocare con il computer che non è un vero amico, ma una semplice macchina.**



# OLIMPIADI E PARALIMPIADI

## I Giochi olimpici

sono un evento sportivo quadriennale che prevede la competizione tra i migliori atleti del mondo in quasi tutte le discipline sportive praticate nei cinque continenti. I Giochi di Rio de Janeiro 2016 sono stati quelli della trentunesima edizione. A partire dal 1924, vennero istituiti anche dei Giochi Olimpici invernali specifici per gli sport invernali. In più, esistono anche le Paraolimpiadi, competizioni fra persone disabili. A partire dal 1994 l'edizione invernale non si tiene più nello stesso anno dell'edizione estiva, ma sfasata di due anni. La bandiera olimpica, uno dei simboli più riconosciuti al mondo, raffigura cinque anelli intrecciati in campo bianco, che simboleggiano i cinque continenti. I colori scelti sono presenti nelle bandiere di tutte le nazioni, quindi la loro combinazione simboleggia tutti i Paesi, mentre l'intreccio degli anelli rappresenta l'universalità dello spirito olimpico.

## I Giochi paralimpici

sono l'equivalente dei Giochi olimpici per atleti con disabilità fisiche. In Italia sono tuttora chiamati anche Paraolimpiadi, che fu il termine usato ufficialmente fino al 2004.





## **PARALIMPIADI IL CORAGGIO DI BEBE VIO**

Beatrice Vio è nata a Venezia e abita a Mogliano Veneto. Pratica scherma fin dall'età di cinque anni e mezzo.

Nel 2008, all'età di undici anni, a causa di un'estesa infezione provocata da una meningite fulminante, ha subito l'amputazione degli avambracci e delle gambe. Dopo tre mesi e mezzo di degenza, Beatrice è stata dimessa dall'ospedale ed ha ripreso immediatamente la scuola e, solo ad un anno dalla malattia, con grande tenacia e coraggio ha ripreso l'attività sportiva agonistica.

Grazie anche ad una particolare protesi progettata per sostenere il fioretto, ha potuto partecipare alle paralimpiadi a Rio de Janeiro nel 2016 vincendo una medaglia d'oro al fioretto individuale ed una medaglia di bronzo a squadre. Il suo Palmarès era già molto ricco:

Campionati mondiali paralimpici di scherma  
2015: oro individuale

Campionati europei paralimpici di scherma  
2014: individuale e a squadre

Campionati italiani paralimpici assoluti di  
scherma

2012: individuale

2013: individuale



**Il centro sportivo di Rivoli Veronese è intitolato a Sara Simeoni, la campionessa di salto in alto che risiede nel paese da anni. Inaugurato nel 2012 al suo interno si trova la palestra comunale nella quale ci si può allenare nelle diverse discipline sportive come pallavolo, calcetto, pallacanestro e beach volley.**



# **SARA SIMEONI**

## **un salto nel tempo**

**Sara Simeoni è un'ex atleta italiana specializzata nel salto in alto.**

**Campionessa olimpica e medaglia d'oro alle XXII Olimpiadi di Mosca nel 1980, è stata primatista del mondo con la misura di 2,01 metri stabilita due volte nel 1978, anno in cui vinse il campionato europeo.**



**NOTIZIE  
GASTRONOMICHE**

**GLI ASPARAGI:  
IL TESORO  
DI RIVOLI VERONESE**

# STORIA DEGLI ASPARAGI

## DA DOVE VENGONO GLI ASPARAGI?

L'asparago è una pianta ortiva erbacea e perenne, originaria dell'Asia Minore, probabilmente della Mesopotamia. Il suo nome deriverebbe originariamente dal persiano ***sperega***, il cui significato letterale è germoglio. Successivamente i greci trasformarono il termine in ***asparagos*** che significa "pieno di linfa". Fu coltivato e utilizzato probabilmente fin da 4000 anni fa e poi dall'Asia si diffuse nel Mediterraneo, prima fra i Greci poi fra i Romani. Nei manuali dedicati alla storia delle piante, l'asparago fu citato da Catone e Plinio che ne descrissero il metodo di coltivazione.

Ai romani gli asparagi piacevano così tanto, che, ad esempio, sembra che abbiano fatto costruire delle navi per andarli a raccogliere, che avevano come denominazione proprio quella dell'asparago.





## **DI CHE TIPO DI TERRENO HANNO BISOGNO?**

L'asparago ama i terreni leggeri, morbidi, piuttosto sabbiosi e ben drenati, meglio se privi di sassi e ghiaia che potrebbero ostacolare lo sviluppo naturale dei turioni.

## **A CHI FANNO BENE GLI ASPARAGI?**

È molto semplice fanno bene a tutti perché contengono molte vitamine e fibre vegetali.





## Proprietà nutrizionali degli asparagi

**Gli asparagi contengono una buona quantità di minerali, in particolare potassio, perciò fanno bene al cuore e ai muscoli in generale.**

**Hanno un buon effetto diuretico e aiutano, dunque, a combattere la ritenzione idrica.**

**Sono poco calorici e hanno un elevato indice di sazietà, sono quindi consigliati a chi vuole tenere sotto controllo il peso corporeo.**

**Non tutti, però, possono trarre vantaggio dalle proprietà degli asparagi poiché, a causa dell'elevato apporto di acidi urici, l'asparago rischia di aggravare alcuni problemi come la cistite, la gotta, i calcoli ai reni e alcune malattie alle articolazioni.**



# LE RICETTE

## Crêpes alla crema di asparagi



## Asparagi e uova

