

ClastMed

CENTRI MEDICI ECOGRAFICI E RADIOLOGICI

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI
ECOGRAFIE - ECOCOLORDOPPLER
VISITE SPECIALISTICHE

0383 192 28 22

prenotazioni@clastmed.com

Poste Italiane S.p.A.
Spedizione in abbonamento
postale art.1 comma 1 DL.353/2003
(conv. in L. 27/02/2004 N. 46) Pavia

L'INFORMATORE LOMELLINO

Mercoledì 1 settembre 2021
Anno 72° N. 31
Euro 1,20

SETTIMANALE
INDIPENDENTE
D'INFORMAZIONE

www.informatorelomellino.it
info@informatorelomellino.it
informatorelomellino

**MICHELE CRUCELI
TRASLOGHI**
E MONTAGGIO MOBILI

ABBIATEGRASSO (MI)
Tel. 02 94699142
VIGEVANO (PV)
Tel. 0381 88631
Cell. 338 9181716

cruceligit@libero.it
info@trasloghicrucelimitche.it
www.trasloghicrucelimitche.it

Pagliari
di Marco e Daniele Pagliari & C. s.r.l.

VENDETTA - ASSISTENZA - NOLEGGIO
OLTRE 300 CARRELLI ELEVATORI
IN PRONTA CONSEGNA

CAT
Concessionaria
CORSI PER CARRELLISTI e PIATTAFORME
www.pagliari.it

VIGEVANO (PV) - Via Pietro Nanni, 5
Tel. 0381.23033 - Fax 0381.22525



VOTO: CANDIDATI E IL SOGNO DEL RITORNO ALLA PROVINCIA DI LOMELLINA

All'interno

Mortara, Facchinotti detta la linea sulla sagra: strade aperte al traffico, in piazza con il "pass"

**MORTARA
CRONACA**

Doppio colpo
alle Frazioni:
Osteria dei Casoni
e Circulin vittime
dei ladri notturni



A pagina 3



**Mortara, stadio: luci e spogliatoi scintillanti,
maxi spesa da 120mila euro (paga AsMortara)**

A pagina 8

- La città dell'oca rischia di avere una sagra a metà
- Comitato, Ascom e Contrade devono valutare le proposte del sindaco che lancia l'idea radiocronaca del palio
- Il centro storico non sarà chiuso alle automobili
- Palio "blindato" davanti al teatro
- Sulle giostre e al mercato solo con il green pass

Pagine 12 e 13

**ROBBIO:
SPECIALE
URMON
TRA GUSTO
E FIERA
AGRICOLA**

All'interno



A pagina 5

**Afghanistan:
lo sfogo dell'eroe
Luca Barisonzi**

ATTUALITÀ

L'alpino di Gravellona, ferito in missione nel 2011: "E' doloroso assistere a questo triste epilogo"

**Mede: niente
Ciaramèla,
cinque rioni
bocciano
un palio
"ridotto"**

A pagina 37



Pagine 6 e 7

CASTELLO D'AGOGNA

**Ente Risi:
al centro
ricerche
nasce il tondo
precoce
con super resa**



M.B.Z. Auto
ASSISTENZA E VENDITA
MORTARA (PV) - Via Raffaello Sanzio, 136 - Tel. 0384 93016

L'Occasione d'Oro

**COMPRO
ORO E ARGENTO**

oro, argento, monete, medaglie ecc.

PAGO Si ritirano orologi di prestigio

IN CONTANTI Si ritirano POLIZZE PEGNO

Tel. 333 3182 952

Sabato aperto fino alle 12:30,
al pomeriggio solo su appuntamento

MORTARA - Viale Parini, 6 ter

sistema ecologia S.R.L.
www.sistemaecologiasrl.it

SPURGHI

0384.207158

MORTARA - VIA XX SETTEMBRE 73

sistemaecologiasrl@gmail.com

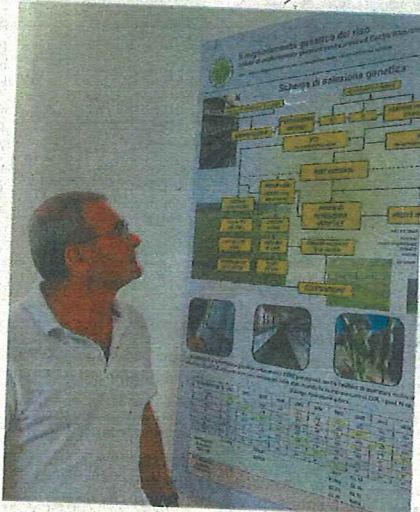
328.2291353
335.1295547

NUOVA VARIETA'

Luca Degrandi

L'Ente Risi presenta la nuova varietà: è un "tondo" cristallino, precoce e dall'eccellente produttività

"CL18" non è una semplice sigla, è il nome del futuro della risicoltura. Infatti l'Ente Risi sta per commercializzare una nuova varietà di riso, frutto di 14 anni di ricerca, studi e prove sul campo. L'esito finale è un riso tondo cristallino, molto precoce e dall'alta produttività. Caratteristiche confermate dopo 4 anni di prove agronomiche condotte sui campi più "difficili" e nelle condizioni peggiori. Un vero e proprio "stress test" per l'ultima varietà nata grazie alla ricerca dell'Ente. Il Centro ricerche di Castello d'Agogna, sulla strada tra Mortara e Ceretto, è incastonato in mezzo a 60 ettari di campi dedicati alla sperimentazione e alla riproduzione delle sementi. E tra i colori dorati di questi terreni spicca il nuovo riso tondo. Venerdì scorso, 27 agosto, l'Ente Risi ha proceduto all'iscrizione della nuova qualità nel "Registro italiano delle varietà di riso". Poi partirà la commercializzazione. Dall'an-



NELLA FOTO

Pilip Haxhari, dirigente del dipartimento del miglioramento genetico del Centro Ricerche sul riso

no prossimo potrà essere seminato e coltivato dalle aziende che vorranno provarlo. "Il CL18 è il frutto di 10 anni di ricerca e di altri 4 anni di prove sul campo - spiega Pilip Haxhari, dirigente del dipartimento del miglioramento genetico del Centro Ricerche sul riso - in modo da ottenere il miglior risultato possibile. La nostra missione è quella di produrre riso di qualità da mettere sulle tavole dei consumatori. L'eccellenza del prodotto è la caratteristica peculiare

dell'agricoltura nazionale. Il nostro compito è quello di migliorare e valorizzare il prodotto italiano. L'Italia è il maggior produttore di tutta Europa e il 60 per cento del nostro riso è venduto sui mercati esteri. Proprio venerdì scorso si è concluso l'iter di iscrizione di una novità varietale. Quello che stiamo per commercializzare è un riso tondo, adatto per zuppe e minestre. Presenta un colore cristallino, molto bello anche da vedere. Inoltre ha dimostrato di avere un'elevata produttività grazie all'elevata resistenza alle malattie. Ciò permette un minor impiego di prodotti chimici per il trattamento della

pianta. Così si riducono i costi e si tutela maggiormente l'ambiente. Infine la nostra selezione si è concentrata anche sulla caratteristica della precocità. Spero che possa accontentare le esigenze delle aziende".

Presso il Centro non si svolgono modificazioni genetiche. Il lavoro dei ricercatori, circa 30 più i borsisti che arrivano dalle università, si sviluppa attraverso incroci che danno vita a migliaia di varietà.

Ma il lungo processo di selezione si conclude con la selezione di un'unica varietà. La migliore. Come si dimostra essere la nuova "CL18".



Il 2 ottobre il compleanno dell'ENR

Un compleanno da ricordare, che rimarrà scolpito nel... riso! Per celebrare il 90esimo anniversario della nascita dell'Ente Nazionale Risi, con un evento conclusivo in calendario per il 2 ottobre, nei pressi del Centro ricerche sul riso di Castello d'Agogna è possibile ammirare un meraviglioso "risegno". Un omaggio al mondo del riso realizzato attraverso un complesso disegno di riso in campo. L'opera di creatività e ingegno è composta da tre diverse varietà di riso, a rappresentare l'intera filiera risicola, meticolosamente seminate su una superficie di 6mila e 400 metri quadrati. Il progetto na-

sce dalla mente di Livio Bourbon e dall'opera dei tecnici e del personale dell'Ente Risi. La gigantesca performance artistica, ampia quanto 25 campi da tennis, è una sorta di installazione mutevole. Cresce quotidianamente in altezza e volume, secondo la naturale trasformazione di colori che segue la maturazione di foglie e pannocchie.

Il "risegno" vuol essere catalizzatore di attenzione e interesse, vetrina di un'intera filiera, arte in risaia, amplificatore di un messaggio: per produrre e nutrire cultura e cultura ci vuole il seme giusto al posto giusto e soprattutto riso italiano. I.d.

La banca del seme conserva oltre mille e 300 qualità

Una banca dal contenuto dal valore inestimabile. Un tesoro culturale, scientifico ed economico che non è possibile quantificare. In una parola: è la banca del germoplasma custodita presso la sede di Castello D'Agogna dell'Ente Risi. Si tratta di una sorta di cella frigorifera con umidità e temperatura costante a poco più di 4 gradi. Nella camera blindata sono catalogate su decine di scaffali tutte le sementi che hanno attecchito un'Italia. Non a caso si tratta di una delle strutture più importanti d'Europa.

All'interno della banca sono conservati circa mille e 300 differenti accessioni di riso. Con parole ancora più semplici e chiare: a pochi passi da Mortara sono conservate



tutte le varietà coltivate in Italia dalla metà del 1800 ad oggi.

"La storia risicola nazionale è custodita in

questa banca - spiega Pilip Haxhari, dirigente del dipartimento del miglioramento genetico del Centro Ricerche sul riso

NELLA FOTO

A sinistra il dirigente dell'Ente Risi mostra una spiga di riso della metà dell'800. A destra una veduta della banca del germoplasma con oltre mille e 300 varietà di riso

- ed è impossibile stimare il valore economico, anche solo per stipulare un'assicurazione. Anche perché la banca non ha esclusivamente una funzione conservativa del patrimonio genetico delle varietà di riso. Avere a disposizione un materiale genetico, di cui si conosce perfettamente il germoplasma, permette infatti ai ricercatori del Centro di impostare al meglio i



GERMOPLASMA

CONTIENE TUTTE LE VARIETÀ COLTIVATE IN ITALIA DALL'800

TEMPERATURA A MENO 4 GRADI E UMIDITÀ COSTANTE

E TRA I CENTRI PIÙ IMPORTANTI

programmi di miglioramento genetico e di sviluppare. Ogni seme che si trova qui dentro, anche quelli del 1800, può essere piantato e nascere con successo. È importante non dimenticare che la ricerca e il miglioramento genetico non può esserci senza queste solide basi. Il riso del futuro affonda le radici in questo passato".

RISO E SALUTE

Riso a basso contenuto glicemico: la ricerca per creare una nuova varietà che "sconfigge" il diabete

Luca Degrandi

Si scrive "riso", si legge ricerca per il miglioramento della salute e del benessere. E la ricerca svolta presso l'Ente Risi di Castello D'Agogna punta proprio a questo: sviluppare una nuova varietà di riso adatto ai diabetici. Il diabete è una patologia invalidante in forte crescita. Allo stesso tempo il riso, pur essendo un alimento ricco di qualità e centrale nella dieta di tutti gli italiani, è spesso sconsigliato nei menù dedicati a chi soffre di diabete. "Partendo da questa realtà nazionale - spiega Pilip Haxhari, dirigente del dipartimento del miglioramento genetico del Centro Ricerche sul riso - è nostro compito



sviluppare, attraverso la ricerca, nuove varietà che rispondano alle esigenze di produttori e consumatori. Nel nostro centro stiamo quindi sviluppando una nuova varietà con basso indice glicemico. In questo modo potremo offrire un alimento di qualità, ma anche adatto



a chi soffre di questa patologia, offrendo loro una valida alternativa". Ma i tempi della ricerca sono lunghi. Sono necessari almeno 14 anni. Ma anche su questo fronte l'Ente Risi dimostra di essere all'avanguardia. Infatti da circa 3 anni il centro di Castello D'Agogna è

dotato di un fitotrone. Si tratta di una camera ad aria condizionata in cui si riproducono artificialmente diversi climi e situazioni meteorologiche. "Grazie a questa tecnologia - continua Pilip Haxhari - i tempi vengono letteralmente dimezzati in quanto in un anno solare



siamo in grado di effettuare due semine senza aspettare la stagione successiva. In passato l'unica alternativa per ridurre i tempi di sperimentazione era quella di trasferirsi nell'altro emisfero, ad esempio in Uruguay, per riuscire a fare due semine in dodici mesi. Ma i costi, in questo modo, sono notevolmente superiori rispetto all'utilizzo del fitotrone". Il sei per cento della popolazione italiana soffre di diabete e circa 56 milioni di europei soffrono di questa malattia. Il riso viene spesso "condannato" perché

proprio per la sua alta digeribilità, aumenta la glicemia. Però le varietà del riso si comportano in modo molto diverso. "Se prendiamo il pane bianco come punto di riferimento pari a cento per quanto riguarda l'indice glicemico - conclude Pilip Haxhari - è importante sapere che alcune qualità di riso raggiungono un indice glicemico di 56. Circa la metà. Incrociando le varietà a basso contenuto glicemico vogliamo selezionare una pianta che sia anche resistente alle malattie, agli sbalzi di temperatura e che sia produttiva".

ASMAre

GRUPPO A.S. MORTARA S.P.A.

ESTRATTO AVVISO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

ASMAre S.r.l. con il presente avviso rende noto che è stata indetta una procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. n.50/2016 e s.m.i., di un accordo quadro ai sensi dell'art. 54 del d. lgs. n. 50/2016 e dell'art. 51 della direttiva 2014/25/UE per lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria, interventi di sostituzione o adeguamento delle reti di fognatura e delle reti idriche di acquedotto inclusi gli impianti connessi siti nei comuni serviti da ASMAre S.r.l. - Anni 2021 - 2025 - CIG 8855169C9E

Stazione appaltante: ASMAre S.r.l. con sede Via Tiziano Vecellio 540 - 27036 Mortara (PV) - tel. 0384/968811 email: info@asmare.eu PEC asmare@pec.asmortara.eu

Importo a base di appalto: € 800.000,00 di cui € 45.000,00 per oneri della sicurezza per interferenze non soggetti a ribasso oltre I.V.A.

Scadenza per la presentazione della manifestazione di interesse: entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 13.09.2021 in modalità elettronica sul portale gare e appalti di ASMAre S.r.l.

Aggiudicazione: migliore offerta economicamente più vantaggiosa, ex art. 95 comma 2 del D.lgs. 50/2016.

Pubblicazione integrale con gli allegati sul sito www.asmare.eu - sezione gare e appalti.

RUP: Dott. Ing. Barbara Marianna Crotti

Ufficio gare e appalti - ASMAre

asmCrisa

ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE AMBIENTALE S.p.A.

SABATO 4 SETTEMBRE ORE 20.30
ACCENDI LA TV E
SINTONIZZATI SU CANALE 89
MILANO PAVIA TV

Primo Piano su...
Lo spreco alimentare

CONDUTTORE:

Paolo Barni

OSPITI:

SINDACO DI VIGEVANO

Andrea Ceffa

DIRETTORE CARITAS
DIOCESANA DI VIGEVANO

Don. Moreno Locatelli

REPLICA DOMENICA 5 SETTEMBRE ORE 13.30