



Rete Regionale dei Laboratori A.S.C.A.
analisi chimico-fisiche, microbiologiche,
bio-molecolari, nutrizionali e sensoriali

Unità Operativa Specializzata n. 34
C/da Rio Favara - 97014 Ispica(Rg)
Tel. 0932 70 21 11
Fax 0932 70 21 10
e-mail: agri2.asca@regione.sicilia.it



Regione Siciliana
Assessorato Regionale delle Risorse Agricole e Alimentari
Dipartimento Regionale degli Interventi
Infrastrutturali per l'Agricoltura



Ispica, 1 Marzo 2010
ore 16.30

Sala Convegni ASCA
Contrada Rio Favara sn



QUALITÀ ORGANOLETTICA VERSO L'IGP "CAROTA NOVELLA DI ISPICA"

Scopo dell'iniziativa è quello di supportare con evidenze oggettive quanto riportato nel disciplinare di produzione, della istituenda IGP "Carota Novella di Ispica", mettere a punto un profilo sensoriale delle produzioni, individuare eventuali differenze in merito a varietà coltivate, epoca di semina, areali di coltivazione e tecnica di coltivazione.

A tal proposito è stato avviato un protocollo di lavoro per il monitoraggio dei parametri qualitativi della Carota. Tutto ciò è stato possibile ottenere grazie ad una efficace sinergia che ha visto coinvolta l'UOS n. 34 A.S.C.A. di Ispica e l'Associazione per la Tutela e Valorizzazione della Carota Novella di Ispica che raggruppa i maggiori produttori di carote dell'areale di produzione IGP.

In considerazione della carenza di studi per la valorizzazione di tale prodotto, in questo primo lavoro si è cercato di individuare evidenze scientifiche a supporto delle caratteristiche qualitative, nutrizionali e sensoriali, mettendo in relazione i risultati analitici delle carote prodotte nei diversi areali, confrontandoli con altre zone di provenienza diversa da quella prevista dal disciplinare IGP.

I risultati presentati oggi non vogliono essere esaustivi del progetto caratterizzazione "Carola Novella di Ispica". Appare, tuttavia, opportuno sviluppare ulteriori indagini conoscitive per meglio approfondire il legame territoriale e studiare l'aspetto nutrizionale e salutistico della carota.

PROGRAMMA

ore 16.30

Saluti

Avv. Piero Rustico (Sindaco di Ispica)

Moderatore

Dott. Giuseppe Cicero (Dirigente Responsabile UOS. n. 34)

Introduzione

Prof. Salvatore Barbagallo (Dir. Gen. Dip. Interventi Infrastrutturali per l'Agricoltura)

Risultati analisi chimiche

Dott. Paolo Branca (Consulente ASCA Ispica)

Risultati analisi sensoriale

Dott. Antonio Scacco (Consulente ASCA Ispica)

Lo stato dell'iter di riconoscimento IGP

Dott. Carmelo Calabrese (Vice Presidente Ass. per la Tutela della Carota Novella di Ispica)

Interventi programmati

Dott. Rodolfo Occhipinti (Tecnico SATA srl)

Dott. Giuseppe Quartarone (Tecnico componente panel test)

Conclusioni

On. le Giovanbattista Bufardeci (Assessore Regionale Risorse Agricole e Alimentari)



Regione Siciliana
Assessorato Regionale delle Risorse Agricole e Alimentari
Dipartimento Regionale degli Interventi
Infrastrutturali per l'Agricoltura



A.S.C.A.
Analisi e
Servizi per la
Certificazione in
Agricoltura

SICILIA

Ispica, 1 Marzo 2010 ore 16.30

Sala Convegni ASCA
Contrada Rio Favara sn



QUALITÀ ORGANOLETTICA VERSO L'IGP "CAROTA NOVELLA DI ISPICA"

programma

ore 16.30

Saluti

Avv. Piero Rustico
(Sindaco di Ispica)

Moderatore

Dott. Giuseppe Cicero
(Dirigente Responsabile UOS. n. 34)

Introduzione

Prof. Salvatore Barbagallo
(Dir. Gen. Dip. Interventi Infrastrutturali per l'Agricoltura)

Risultati analisi chimiche

Dott. Paolo Branca
(Consulente ASCA Ispica)

Risultati analisi sensoriale

Dott. Antonio Scacco
(Consulente ASCA Ispica)

Lo stato dell'iter di riconoscimento IGP

Dott. Carmelo Calabrese
(Vice Presidente Ass. per la Tutela della Carota Novella di Ispica)

Interventi programmati

Dott. Rodolfo Occhipinti
(Tecnico SATA srl)

Dott. Giuseppe Quartarone
(Tecnico componente panel test)

Conclusioni

On. le Giovanbattista Bufardeci
(Assessore Regionale Risorse Agricole e Alimentari)