



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE COMPETITIVE
DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE, IPPICHE E DELLA PESCA
DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ
AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA
PQAI IV

Roma,

All'Associazione Cappero delle Isole Eolie DOP
C/o Studiotre
Via Filippo Mancuso
98055 Lipari (Messina)

e-mail: associazionecapperoeoliedop@pec.it

e, p.c. Regione Siciliana
Assessorato regionale dell'agricoltura dello
sviluppo rurale e delle pesca mediterranea
Dipartimento regionale dell'agricoltura
Area 5 – Brand Sicilia e Marketing territoriale
U.O. A5.02 – Riconoscimento e tutela dei
prodotti di qualità
Viale della Regione Siciliana n. 2675
90145 Palermo

e-mail: agri.tutelaprodotti@regione.sicilia.it

e-mail: agri.areamarketingterritoriale@regione.sicilia.it

Oggetto: Richiesta di riconoscimento D.O.P. “*Cappero delle Isole Eolie*” ai sensi del Reg. (UE) 1151/2012 e del decreto 14 ottobre 2013. Convocazione riunione di pubblico accertamento.

./.

Questo Ministero ha ricevuto l'istanza di riconoscimento presentata da codesta Associazione ai sensi del Reg. (UE) n. 1151/2012, nella categoria D.O.P. della denominazione <<*Cappero delle Isole Eolie*>>.

A seguito dell'istruttoria e alla luce del parere favorevole della Regione Siciliana, in indirizzo, è stata redatta una proposta di disciplinare di produzione della D.O.P. <<*Cappero delle Isole Eolie*>> di cui verrà data lettura in sede di riunione di pubblico accertamento, fissata, d'intesa con la predetta Regione, per il giorno **19 luglio 2017**, alle **ore 10.00**, presso il Palazzo dei Congressi del Comune di Lipari – Via Falcone Borsellino S.n.c. – Lipari (Messina).

Scopo della riunione di pubblico accertamento è permettere al Ministero di verificare la rispondenza della disciplina proposta ai metodi leali e costanti previsti dal regolamento (UE) n. 1151/2012.

L'Associazione Cappero delle Isole Eolie DOP, quale soggetto richiedente l'istanza di riconoscimento è tenuta ad invitare alla riunione i comuni, le organizzazioni professionali e di categoria, i produttori e gli operatori economici interessati e dovrà assicurare con evidenze oggettive, fornite **preliminarmente alla riunione di pubblico accertamento**, la massima divulgazione dell'evento anche mediante la diramazione di avvisi, l'affissione di manifesti o altri mezzi equivalenti.

La modalità e l'ampiezza della divulgazione devono consentire di investire tutto il territorio all'interno del quale ricade la zona di produzione.

La predetto Associazione dovrà predisporre un foglio firme e rendere disponibile ai partecipanti alla riunione di pubblico accertamento copia del disciplinare di produzione, affinché in sede di riunione ciascun partecipante possa intervenire alla riunione di pubblico accertamento di cui sopra con la dovuta documentazione.

La riunione sarà condotta da due funzionari di questo Ministero.

E' compito dei funzionari del Ministero **accertare la regolare convocazione della riunione** e dare lettura del disciplinare di produzione, acquisendo le eventuali osservazioni ritenute ricevibili in tale sede, nonché procedere alla verbalizzazione.

IL DIRIGENTE

Luigi Polizzi

(firmato digitalmente ai sensi del C.A.D.)

**DISCIPLINARE DI PRODUZIONE
DELLA DENOMINAZIONE DI ORIGINE PROTETTA**

D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie"

**Articolo 1
Denominazione**

La Denominazione di Origine Protetta (DOP) "Cappero delle Isole Eolie" è riservata esclusivamente al prodotto che risponde alle condizioni ed ai requisiti stabiliti dal Reg. (UE) n. 1151/2012 e indicati nel presente disciplinare di produzione.

**Articolo 2
Caratteristiche del prodotto**

La D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie" designa i "capperi" intesi come boccioli fiorali e i "cucunci" intesi come frutti, della specie botanica *Capparis spinosa*, delle varietà *Capparis spinosa sub. Spinosa*, *Capparis spinosa sub. Inermis*, *Capparis spinosa sub. inermis var. nocellara*, coltivati all'interno della zona delimitata al successivo art. 3 del presente disciplinare di produzione.

Al momento dell'immissione al consumo i "capperi" e i "cucunci" della D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie", devono rispondere alle caratteristiche di seguito indicate:

- Struttura solida;
- Forma sferica con apice pronunciato;
- Superficie glabra;
- Colore verde tendente al senape con striature violacee;
- Privi di sostanze estranee visibili;
- Calibro non inferiore a 4 mm per i capperi;
- Calibro non superiore a 20 mm per i cucunci;
- Sapore: intenso e pungente;
- Odore: aromatico, forte, caratteristico, senza alcuna inflessione di muffa o odori estranei.
- Resistenza alla manipolazione;
- Contenuto in acido oleico non inferiore al 6%.

Al momento dell'immissione al consumo sono previste le seguenti modalità di confezionamento:

- "al sale marino"
- "in salamoia"

**Articolo 3
Zona di produzione**

La zona di produzione della D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie" comprende l'intero territorio amministrativo dei Comuni di Lipari, Santa Marina di Salina, Malfa e Leni nelle Isole Eolie, in provincia di Messina.

Articolo 4 **Prova dell'origine**

Al fine di garantire l'origine del prodotto è necessario monitorare ogni fase del processo produttivo documentando, per ognuna, gli input e gli output. La tracciabilità del prodotto avviene attraverso l'iscrizione, in appositi elenchi gestiti dalla struttura di controllo, dei produttori, dei confezionatori, e di eventuali intermediari, nonché attraverso la denuncia annuale alla struttura di controllo dei quantitativi prodotti. Tutte le persone fisiche o giuridiche, iscritti nei relativi elenchi, saranno assoggettate alle verifiche da parte della struttura di controllo secondo quanto disposto dal disciplinare di produzione e dal relativo piano di controllo.

Articolo 5 **Metodo di ottenimento**

La coltivazione della D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie" può essere effettuata sia in coltura specializzata che in coltura promiscua.

La tecnica di coltivazione, tradizionalmente attuata nel comprensorio, prevede le seguenti fasi:

- Preparazione del materiale vegetale da impiantare:

La propagazione delle piante di cappero, deve avvenire con la metodologia caratteristica dell'areale eoliano e cioè per talea al fine di tutelare il patrimonio genetico che nei secoli si è affrancato sul territorio.

Le talee devono provenire da piante-madri identificate che abbiano manifestato nella fase vegetativa e produttiva tutto il potenziale genetico caratteristico del territorio.

- Trapianto:

Il trapianto deve essere effettuato a partire dalla seconda decade di gennaio fino alla seconda decade di febbraio.

La densità di impianto non deve essere superiore a 1.600 piante/ha;

- Potatura:

La potatura va effettuata nel periodo invernale lasciando un numero variabile di corti speroni; la produzione infatti si avvierà sui germogli dell'anno. Si può effettuare inoltre una potatura verde di sfoltimento che prevede l'eliminazione dei germogli meno vigorosi.

La forma di allevamento deve essere quella ad alberello.

- La raccolta:

La produzione annua cumulativa di capperi e/o cucunci non può essere superiore ai 90,00 q.li/ha nel caso di coltura specializzata e di 8 Kg per pianta nel caso di coltura promiscua.

La raccolta avviene in modo scalare e va effettuata esclusivamente a mano a partire dal mese di Aprile fino alla fine di Agosto. I boccioli fiorali (capperi) ed i frutti (cucunci) vengono raccolti al raggiungimento di un diametro minimo rispettivamente di 4 mm per i "capperi" e massimo di 20 mm per i "cucunci" e messi in un sacchetto chiamato in dialetto eoliano "a vurza".

Post-raccolta:

Tutti i trattamenti post raccolta, ivi compresi il condizionamento ed il confezionamento devono essere effettuati esclusivamente presso strutture ubicate nei territori dei comuni individuati all'art. 3 del presente disciplinare, osservando rigorosamente tempi, esperienze e tecniche consolidate nei secoli per impedire i processi degradativi che possono innescarsi dalla raccolta al confezionamento e quindi garantire e preservare la composizione e mantenere inalterate le proprietà nutrizionali ed organolettiche.

Il prodotto raccolto, sia capperi che cucunci deve essere steso ad asciugare al fresco su teli. Il giorno successivo a quello della raccolta viene sottoposto ad una maturazione mediante trattamento con sale marino all'interno di appositi recipienti a norma di legge, idonei al contatto con gli alimenti, alternando uno strato di capperi e/o cucunci ad uno strato di sale marino grosso per favorire la fermentazione lattica in maniera tale da conferire le adeguate caratteristiche organolettiche, sviluppare l'aroma caratteristico e acquisire il particolare colore.

I capperi e/o cucunci così salati devono essere rimescolati quotidianamente per i primi otto giorni al termine dei quali viene sgrondata l'acqua di fermentazione ed aggiunto nuovo sale marino. Trascorso tale periodo, per ulteriori tre settimane, dovranno essere rimescolati almeno una volta a settimana sgrondandoli dalla eventuale acqua di vegetazione. Al termine di questa fase, raggiunta la idonea maturazione ed il migliore equilibrio gustativo, i capperi e/o cucunci, sono pronti per essere selezionati e successivamente confezionati al sale o in salamoia.

Per il confezionamento al sale, ai capperi e/o cucunci, trattati come sopra descritto, viene aggiunta una ulteriore quantità di sale marino in modo da stabilizzarli e prolungarne la conservazione.

Vengono quindi rimescolati per formare una massa omogenea, inseriti in contenitori idonei, pesati, sigillati, etichettati ed avviati al consumo

Per il confezionamento in salamoia, i capperi e/o cucunci, vengono inseriti in contenitori idonei, pesati e viene quindi aggiunta la salamoia, soluzione acquosa ottenuta dalla solubilizzazione di 25 kg di sale in 75 litri di acqua in modo da stabilizzarli e prolungarne la conservazione. I contenitori vengono quindi sigillati, etichettati ed avviati al consumo.

Articolo 6

Legame con la zona geografica

Le peculiarità del "Cappero delle Isole Eolie" sono il colore verde tendente al senape con striature violacee, il sapore intenso e pungente e la notevole stabilità ossidativa, l'odore aromatico forte e caratteristico e la resistenza alla manipolazione.

Tali peculiarità sono profondamente legate sia ai fattori pedoclimatici tipici dell'area geografica eoliana, che al fattore umano.

Dal punto di vista geologico, le Isole Eolie o l'arco eoliano, come spesso citato in geologia, sono un sistema di rilievi sottomarini di origine vulcanica (seamount) disposti secondo una struttura semi-anulare di circa 200 km di sviluppo, che si innalzano da fondali che variano da 1400 a più di 3000 metri, la cui genesi risale a oltre un milione di anni fa.

I fenomeni vulcanici che stanno alla base della formazione delle Isole Eolie, il microclima, e la loro morfologia hanno influenzato il suolo inteso come la porzione di terreno interessata dalle coltivazioni che è quella dove sono state più forti le interferenze e le modificazioni dovute a fattori climatici, vegetazionali e antropici.

I suoli di origine vulcanica, in conseguenza della loro genesi, sono particolarmente dotati di elementi in forma minerale, in particolare fosforo e potassio, fra i macro elementi, e ferro, magnesio, calcio, manganese e molibdeno, fra i micro-elementi che li rendono particolarmente fertili ed adatti alla coltivazione del capperi.

Il clima temperato dell'arcipelago (T° Media aria: max: 30° in estate - min: 11° in inverno), oltre che alla latitudine e alla posizione geografica, risulta soggetto anche all'influenza del mare che svolge un'importante azione mitigatrice e determina due importanti fenomeni: la riduzione generale delle escursioni termiche e l'aumento del grado di umidità atmosferica. Tali caratteristiche assolvono un importante ruolo sotto il profilo ecologico, poiché danno luogo a un intenso fenomeno di

“precipitazioni occulte.” che apportano una fonte supplementare di acqua alla vegetazione, importante per la coltivazione del capperò.

Un quadro così complesso e unico sia per quanto riguarda la genesi e le caratteristiche dei suoli, che per la particolarità del clima microinsulare costituisce un mix di fattori irripetibili in altre zone influenzando e definendo in modo naturale le caratteristiche del prodotto.

A questo bisogna aggiungere il fattore umano quale fattore che ha influenzato la specificità del prodotto; l'isolamento geografico ha condizionato nei secoli la cultura e la tradizione agricola locale che si è declinata in perfetta autonomia dalle tradizioni e dalle pratiche colturali comunemente diffuse nel continente.

La mano dell'uomo ha infatti contribuito alla selezione delle cultivar di capperò uniche e tipiche della zona. La continua selezione delle piante e la costante riproduzione delle stesse per talea ha permesso di fissare i caratteri genetici qualitativi e quantitativi che oggi riscontriamo come peculiarità del Capperò delle Isole Eolie, come la particolare colorazione e la resistenza alla manipolazione. Il contenuto in acido oleico, presente nei “Capperi delle Isole Eolie” in misura non inferiore al 6% è correlato al sapore intenso e pungente e alla notevole stabilità ossidativa. Anche questo valore è strettamente connesso al profilo genetico delle cultivar autoctone eoliane (influenza varietale) oltre che alle peculiari condizioni pedoclimatiche. La varietà e la quantità di composti volatili caratteristici dei “Capperi delle Isole Eolie”, sono legate, oltre che al profilo genetico delle cultivar autoctone e alle caratteristiche pedoclimatiche, anche al fattore umano nelle metodologie di raccolta, conservazione e lavorazione dei capperi.

Inoltre le caratteristiche del profilo aromatico e lipidico rendono il Capperò delle Isole Eolie un alimento nutraceutico, per le note proprietà farmacologiche.

Dal punto di vista storico le prime testimonianze sull'utilizzo del nome “Capperò delle Isole Eolie” risalgono ai tempi antichi e sono custodite nei documenti storici e bibliografici e nella corrispondenza commerciale già dall'inizio del 17esimo secolo.

L'uso consolidato del nome “Capperò delle Isole Eolie” è riscontrabile nei documenti commerciali e nel linguaggio comune.

Nei menù dei ristoranti presenti sia nelle isole Eolie che in tutti i luoghi d'Italia ove il capperò è apprezzato come ingrediente nelle diverse preparazioni, il nome “Capperò delle Isole Eolie” è associato sia dai semplici consumatori che dai cuochi e dai preparatori, alle sue particolari qualità.

Numerose sono anche le citazioni presenti nelle pubblicazioni, anche a carattere scientifico e amatoriale, che hanno come tema l'economia e la storia delle Isole Eolie.

I moderni mezzi di comunicazione via Web, di ricerca, social network, siti istituzionali e amatoriali e portali del Food utilizzano comunemente il nome “Capperò delle Isole Eolie”

I siti che si occupano di cucina, i social network, i FoodBlog, utilizzano anche essi comunemente il nome “Capperò delle Isole Eolie” all'interno dei loro contenuti.

Articolo 7 **Controlli**

L'accertamento sulle condizioni tecniche di idoneità, la consistenza delle coltivazioni e i relativi controlli sulla conformità del prodotto al disciplinare previsti dall'art. 37 del Reg. UE n. 1151/12 saranno svolti dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”, Via Gino Marinuzzi, 3 - 90129 Palermo tel.: 091/6565111, fax: 091/6563568 - www.izssicilia.it - email: direzione generale@izssicilia.it - pec: protocollogenerale.izssicilia@legalmail.it.

Articolo 8
Confezionamento ed etichettatura

Al momento dell'immissione al consumo i capperi e i cucunci D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie", devono essere confezionati nelle seguenti modalità:

- a) "al sale marino" in contenitori di varie capacità e materiali purchè siano conformi alla normativa vigente.
- b) "in salamoia" in contenitori di varie capacità e materiali purchè siano conformi alla normativa vigente.

Sulle confezioni, oltre alle informazioni obbligatorie previste dalle vigenti leggi, dovranno essere apposte obbligatoriamente le seguenti indicazioni:

- Logo della D.O.P. "Cappero delle Isole Eolie";
- Simbolo europeo "Denominazione di Origine Protetta"
- Sede dello stabilimento di confezionamento.

E' ammesso l'utilizzo di indicazioni che facciano riferimento a marchi privati.

Non è consentito utilizzare termini laudativi nella presentazione, pubblicità ed etichettatura.

È altresì vietata l'aggiunta di qualsiasi qualificazione non espressamente prevista.

Il logo raffigura in maniera stilizzata un ramo di pianta del capperò con un fiore alla base ed i boccioli fiorali, attorno ad uno sfondo azzurro che rappresenta il mare su cui sono inserite le Isole dell'arcipelago delle Eolie il tutto sormontato dalla scritta "Cappero delle Isole Eolie DOP".

Il disegno nel suo insieme è inscritto in un cerchio con una banda superiore di colore verde scuro che diventa un tralcio su cui insiste alla base un fiore del capperò ed andando verso l'apice n. 8 foglie, n. 7 boccioli fiorali ed un germoglio.

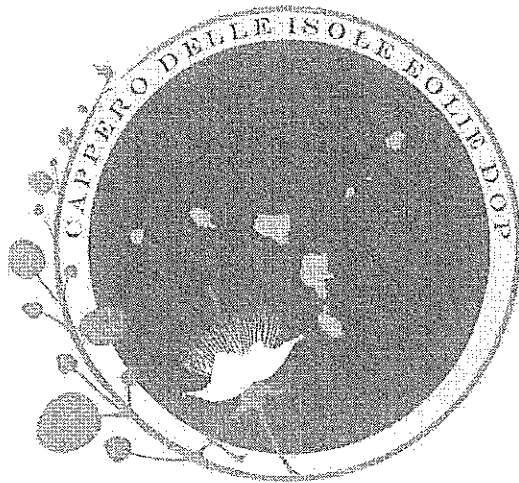
Al di sotto di tale banda è inserita la dicitura "CAPPERO DELLE ISOLE EOLIE DOP" che percorre la parte superiore della circonferenza del cerchio. Il carattere tipografico per la suddetta dicitura è "Engravers MT".

Infine al centro del logo sono inserite le sette isole dell'arcipelago delle Isole Eolie su sfondo azzurro.

Dal punto di vista colorimetrico il logo è composto dai seguenti colori:

- Sfondo del mare: C 85%, M 12%, Y 0%, K 26% - Pantone 7704 C;
- Isole: C 0%, M 41%, Y 100%, K 0% - Pantone 1375 C;
- Testo, dettagli delle foglie e dei boccioli fiorali: C 74%, M 44%, Y 100%, K 43% - Pantone 5743 C;
- Sfondo del testo: C 14,12%, M 0%, Y 62%, K 0% - Pantone 587 C
- Bordo esterno, ramo, foglie del capperò, boccioli fiorali, stelo del fiore e frutto: C 67%, M 14%, Y 100%, K 11% - Pantone 362 C;
- Frutto e pistilli del fiore: C 50%, M 100%, Y 0%, K 0% - Pantone 513 C.

ASSOCIAZIONE
CAPPERO DELLE ISOLE EOLIE DOP
IL PRESIDENTE



ASSOCIAZIONE
CAPPERO DELLE ISOLE EOLIE DOP
IL PRESIDENTE

ASSOCIAZIONE
CAPPERO DELLE ISOLE EOLIE DOP
IL PRESIDENTE