



QUADERNO DI CAMPAGNA 2019

GUIDA ALL'UTILIZZO

 Prima pagina APOT	_____
 Prima pagina QDC	Pag. 3
 Pratiche ecologiche	Pag. 4
 Non conformità	Pag. 37
 Operatori	Pag. 11
 Gestione irrigua	Pag. 9
 Fioritura e raccolta	Pag. 12
 Indicatori appezzamenti	Pag. 36
 Piano di concimazione	Pag. 35
 Attrezzatura usata	Pag. 5
 Trattamenti	Pag. 15
 Sfalci	Pag. 28
 Concimazioni	Pag. 29
 Controlli mela ticchiolatura	Pag. 30
 Controlli mela generale	Pag. 31
 Controlli mela acaricida	Pag. 32
 Controlli altre colture	Pag. 33
 Formazione	Pag. 33
 Apporti idrici	Pag. 34
 Stampa	Pag. 39



Il nuovo Quaderno di Campagna 2019 è stato rivisto e modernizzato tenendo conto delle segnalazioni degli utenti rispetto alle versioni precedenti. La versione QdC 2019 permette di inserire i prodotti fitosanitari, i fitoregolatori e le concimazioni fogliari all'interno di un'unica scheda.

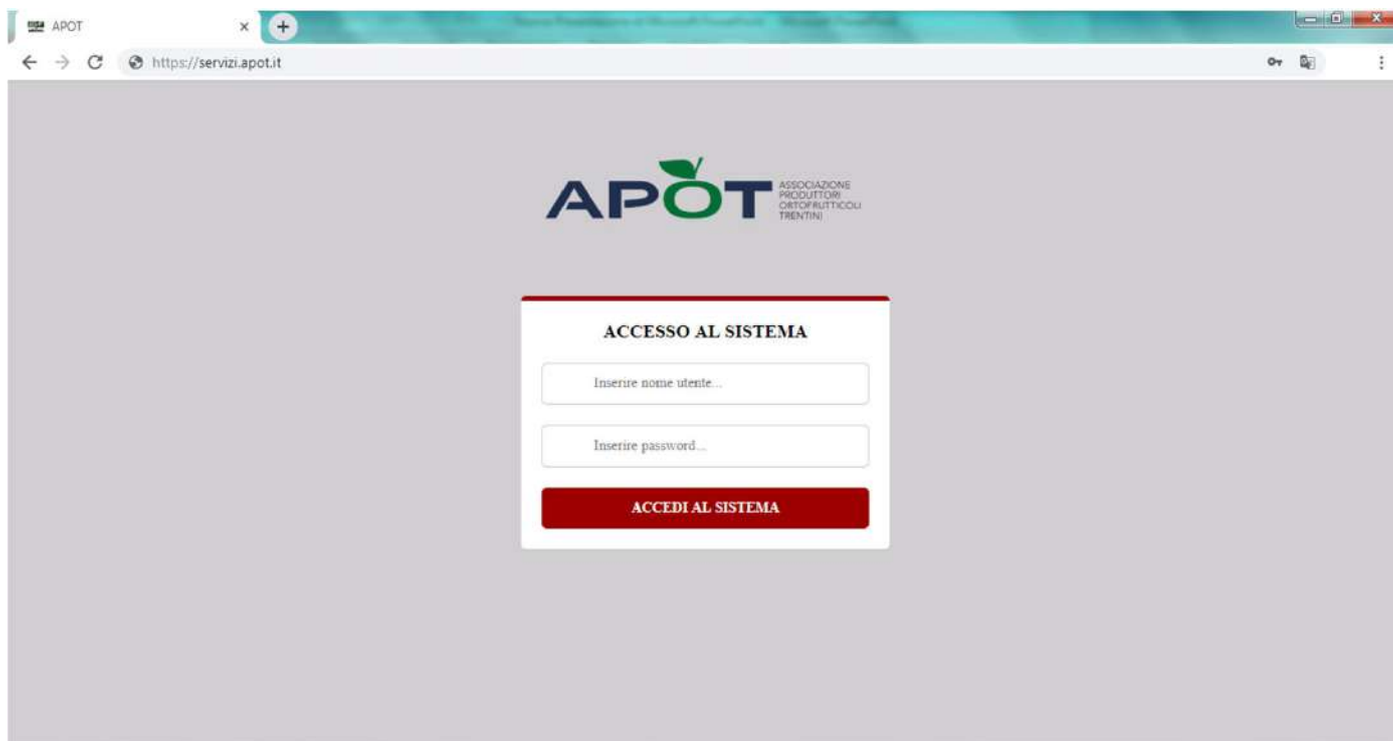
E' stata rivista completamente la sua veste grafica in funzione di una maggiore intuitività e semplicità di compilazione.

Inoltre è stata ripensata la funzione del controllo della conformità del quaderno che ora viene eseguita automaticamente dal programma senza fermare o rallentare l'inserimento di nuovi trattamenti o altre lavorazioni.

Per accedere al Quaderno di Campagna 2019 inserire nel Browser l'indirizzo <https://servizi.apot.it> ed accedere al sistema con le credenziali d'accesso fornite dalla cooperativa di riferimento.

E' possibile accedere al QdC anche attraverso il sito di APOT: <http://www.apot.it/>

Il nuovo QdC 2019 è ottimizzato per tutti i browser (Internet Explorer, Chrome, Firefox, Opera, ecc...)



Accedendo al sito <https://servizi.apot.it> in questa prima schermata verrà chiesto di inserire le credenziali che ci saranno state fornite dalla cooperativa di riferimento.

Una volta inserite le credenziali cliccare su «Accedi al sistema»

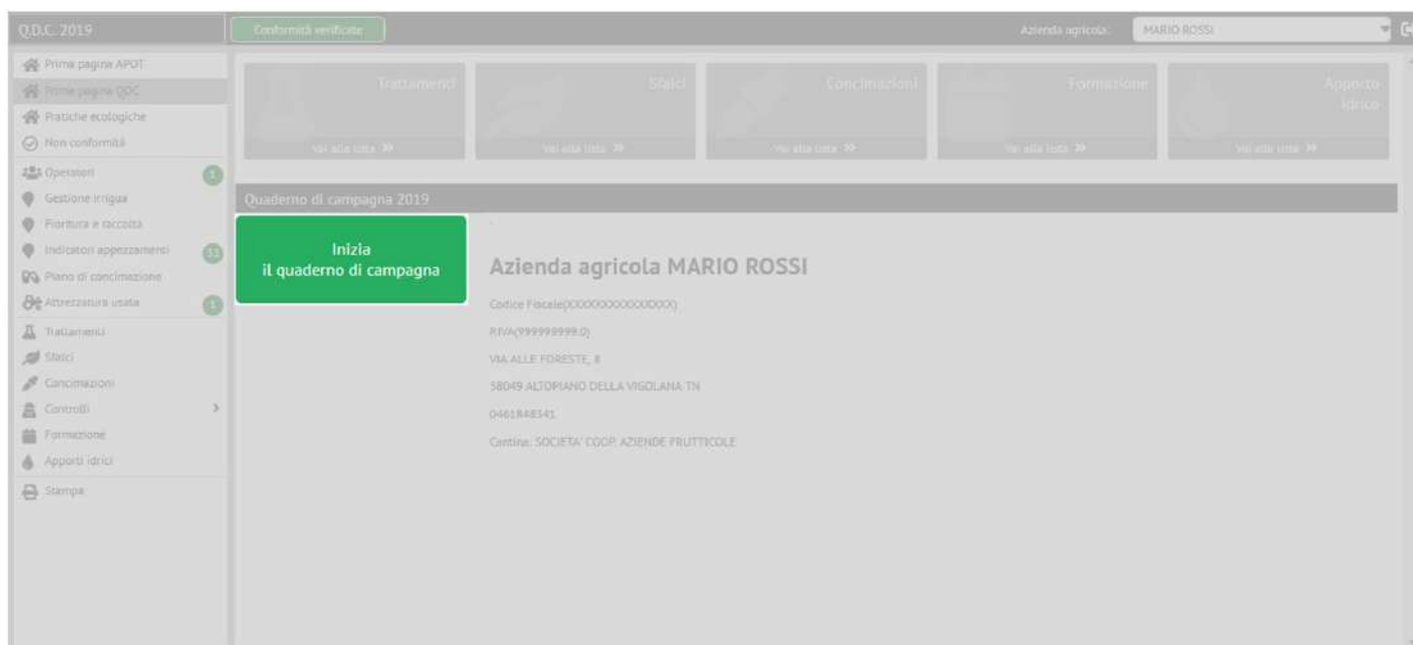


Prima pagina QdC



The screenshot displays the 'Prima pagina QdC' (First page QdC) interface. At the top, it shows 'Q.D.C. 2019', 'Conformità verificate', and 'Azienda agricola: MARIO ROSSI'. A navigation menu on the left includes options like 'Prima pagina APOT', 'Prima pagina QdC', 'Pratiche ecologiche', 'Non conformità', 'Operatori', 'Gestione irrigua', 'Fioritura e raccolta', 'Indicatori appezzamenti', 'Piano di concimazione', 'Attrezzatura usata', 'Trattamenti', 'Sfalsi', 'Concimazioni', 'Controlli', 'Formazione', 'Apporti idrici', and 'Stampa'. The main content area features five buttons: 'Trattamenti', 'Sfalsi', 'Concimazioni', 'Formazione', and 'Apporto idrico', each with a 'Vai alla lista' link. Below these is the 'Quaderno di campagna 2019' section, which contains a green button labeled 'Inizia il quaderno di campagna' and the title 'Azienda agricola MARIO ROSSI'. The company details listed are: Codice Fiscale (XXXXXXXXXXXXXXXXXX), P.IVA (999999999.0), VIA ALLE FORESTE, 8, 38049 ALTOPIANO DELLA VIGOLANA TN, 0461848341, and Cantina: SOCIETA' COOP. AZIENDE FRUTTICOLE.

Questa è la prima pagina del Quaderno di Campagna (QdC) con tutte le informazioni e i dati relativi all'azienda.

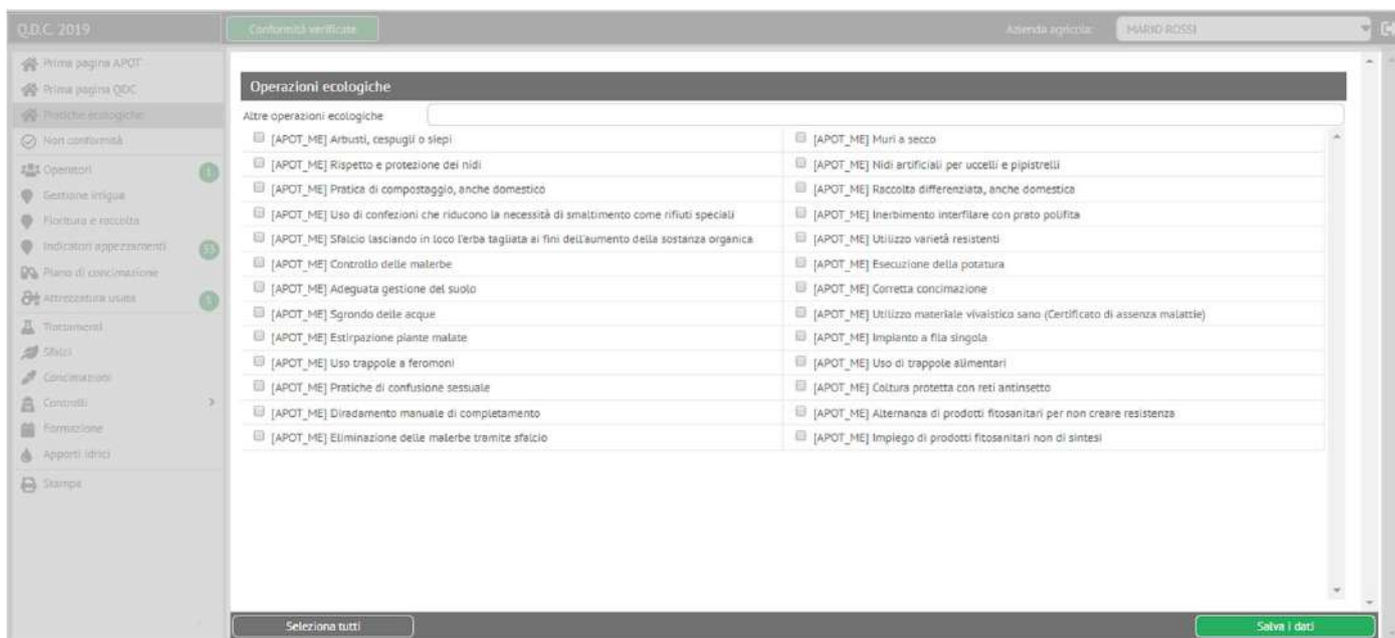


This is an identical screenshot to the one above, showing the 'Prima pagina QdC' interface for Azienda agricola MARIO ROSSI. It includes the same navigation menu, buttons for various agricultural practices, and the company information section with the 'Inizia il quaderno di campagna' button.

Cliccare sul tasto «Inizia il quaderno di campagna» per aprire il quaderno e iniziare la compilazione. Una volta cliccato, il programma ci rimanda automaticamente alla compilazione delle pratiche ecologiche.



Pratiche ecologiche



Operazioni ecologiche

Altre operazioni ecologiche

- [APOT_ME] Arbusti, cespugli o siepi
- [APOT_ME] Rispetto e protezione dei nidi
- [APOT_ME] Pratica di compostaggio, anche domestico
- [APOT_ME] Uso di confezioni che riducono la necessità di smaltimento come rifiuti speciali
- [APOT_ME] Sfalcio lasciando in loco l'erba tagliata ai fini dell'aumento della sostanza organica
- [APOT_ME] Controllo delle malerbe
- [APOT_ME] Adeguata gestione del suolo
- [APOT_ME] Sgrondo delle acque
- [APOT_ME] Estirpazione piante malate
- [APOT_ME] Uso trappole a feromoni
- [APOT_ME] Pratiche di confusione sessuale
- [APOT_ME] Diradamento manuale di completamento
- [APOT_ME] Eliminazione delle malerbe tramite sfalcio
- [APOT_ME] Muri a secco
- [APOT_ME] Nidi artificiali per uccelli e pipistrelli
- [APOT_ME] Raccolta differenziata, anche domestica
- [APOT_ME] Inerbimento interfilare con prato polifita
- [APOT_ME] Utilizzo varietà resistenti
- [APOT_ME] Esecuzione della potatura
- [APOT_ME] Corretta concimazione
- [APOT_ME] Utilizzo materiale vivaistico sano (Certificato di assenza malattie)
- [APOT_ME] Impianto a fila singola
- [APOT_ME] Uso di trappole alimentari
- [APOT_ME] Coltura protetta con reti antinsetto
- [APOT_ME] Alternanza di prodotti fitosanitari per non creare resistenza
- [APOT_ME] Impiego di prodotti fitosanitari non di sintesi

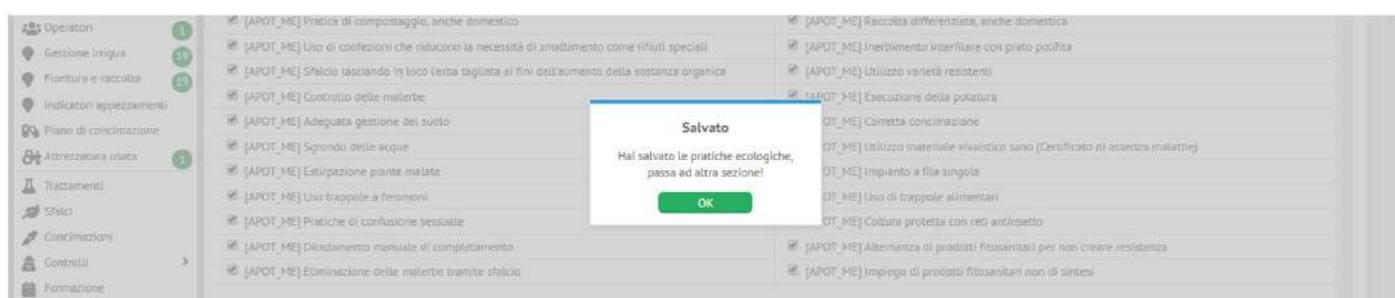
Seleziona tutti Salva i dati

Selezionare le pratiche ecologiche che verranno eseguite nell'anno spuntando le caselle corrispondenti.



Seleziona tutti Salva i dati

Cliccare il tasto verde «Salva i dati» per salvare le pratiche ecologiche selezionate e proseguire con la compilazione del Quaderno di Campagna.



Salvato
Hai salvato le pratiche ecologiche,
passa ad altra sezione!

OK

Cliccare il tasto verde «OK» per continuare la compilazione del Quaderno di campagna.



Macchinari

Tipo	Marca	Data di immatricolazione o di acquisto	Data ultima revisione	Data prima manutenzione	Conferma
ATOMIZZATORI	TEST	01/02/2015	02/02/2018		<input type="checkbox"/>

All'interno del QdC (Quaderno di Campagna) sono già precaricati dalle cooperative gli atomizzatori. Nel caso questi non fossero presenti, fossero errati o non aggiornati e in qualsiasi caso per poter inserire altri macchinari si rimanda alla scheda di pag. 6

Per continuare la compilazione del quaderno è necessario inserire le date della manutenzione ordinaria dei macchinari per l'anno corrente. Se non è presente almeno una macchina con la data di manutenzione aggiornata non è possibile continuare con l'inserimento dei Trattamenti nel QdC.

Tipo	Marca	Data di immatricolazione o di acquisto	Data ultima revisione	Data prima manutenzione	Conferma
ATOMIZZATORI	TEST	01/02/2015	02/02/2018	02/02/2019	<input type="checkbox"/>

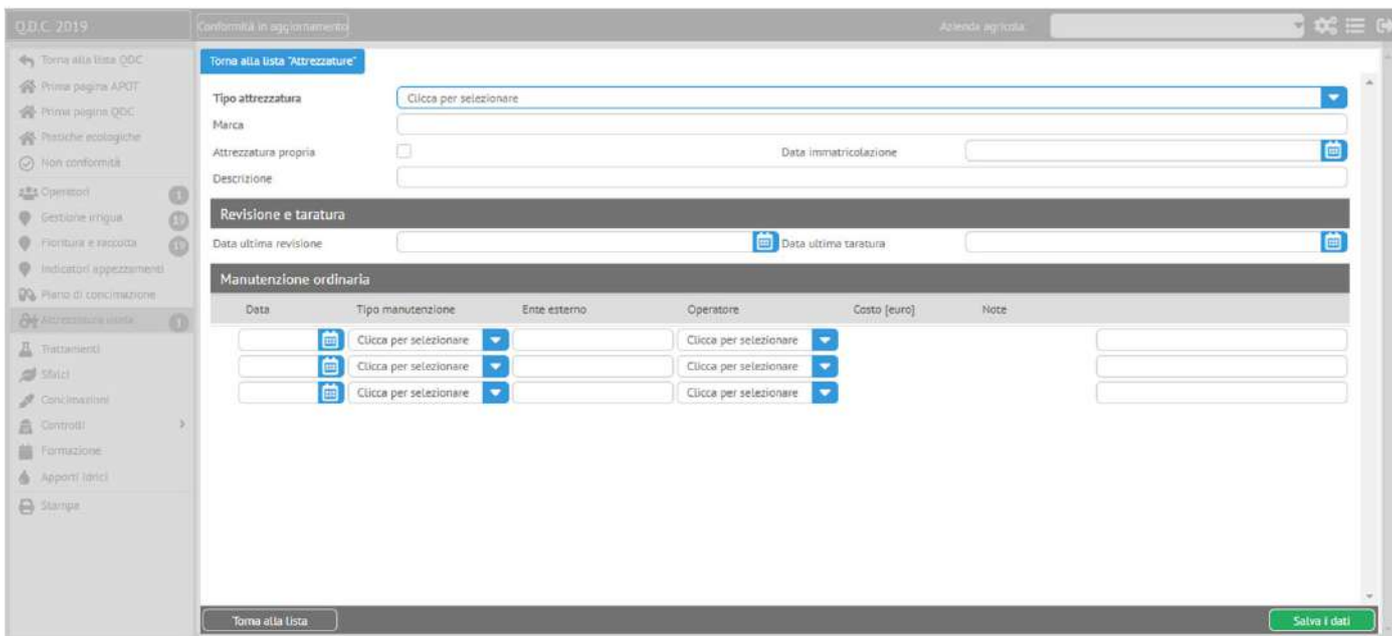
Per modificare la data di manutenzione cliccare sull' icona



nella colonna «data manutenzione» del macchinario interessato.



Nel caso si voglia inserire un nuovo macchinario è necessario cliccare sul tasto verde in basso a destra «Aggiungi nuovo» nella pagina principale del menù «Attrezzatura usata». Tutte le aziende che fanno almeno un trattamento diserbante devono obbligatoriamente inserire il macchinario adibito alla lavorazione (POMPA A SPALLA, BARRE DISERBO, ecc...)



Q.D.C. 2019 Conformità in aggiornamento Azienda agricola

Torna alla lista "Attrezzature"

Tipo attrezzatura

Marca

Attrezzatura propria Data immatricolazione

Descrizione

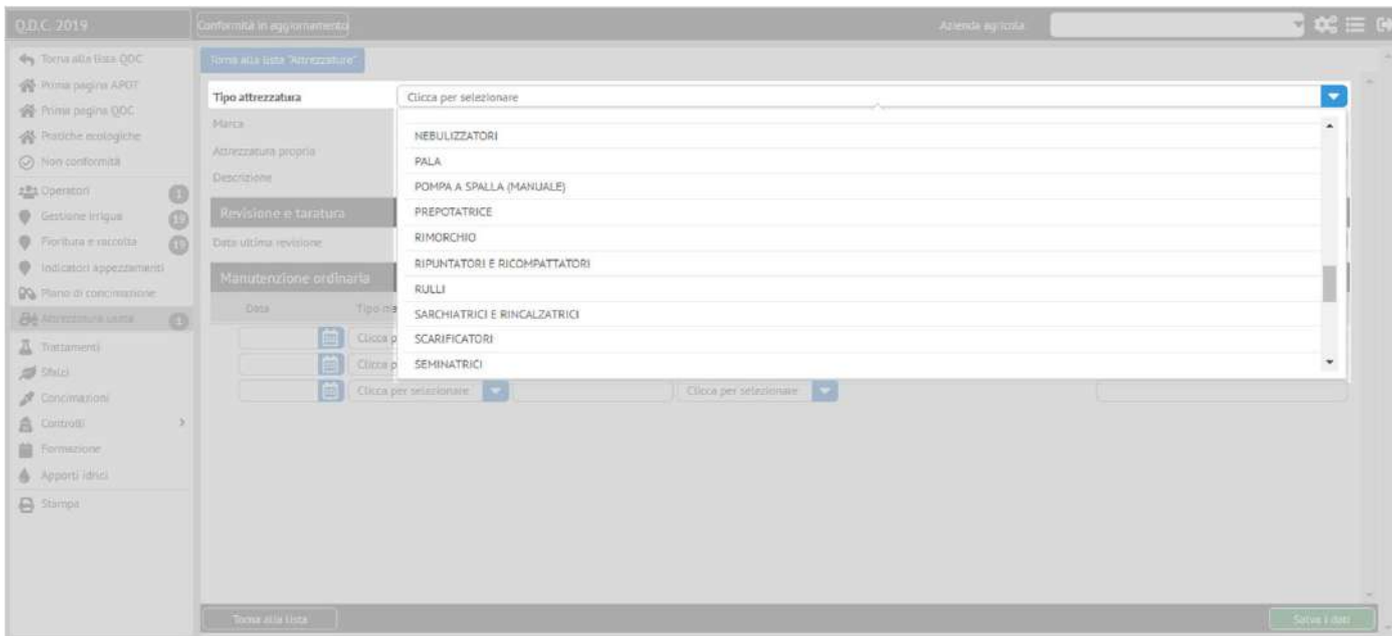
Revisione e taratura

Data ultima revisione Data ultima taratura

Manutenzione ordinaria

Data	Tipo manutenzione	Ente esterno	Operatore	Costo [euro]	Note
<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Clicca per selezionare"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Torna alla lista Salva i dati



Q.D.C. 2019 Conformità in aggiornamento Azienda agricola

Torna alla lista "Attrezzature"

Tipo attrezzatura

Marca

Attrezzatura propria

Descrizione

Revisione e taratura

Data ultima revisione

Manutenzione ordinaria

Data Tipo manutenzione

Ente esterno Operatore

Costo [euro] Note

Torna alla lista Salva i dati

- NEBULIZZATORI
- PALA
- POMPA A SPALLA (MANUALE)
- PREPOTTRICE
- RIMORCHIO
- RIPUNTATORI E RICOMPATTATORI
- RULLI
- SARCHIATRICI E RINCALZATRICI
- SCARIFICATORI
- SEMINATRICI

Selezionare il tipo di attrezzatura e la marca.

Nel caso si tratti di attrezzatura propria selezionare la casella e indicare la data di immatricolazione.



In caso di macchinari con obbligo di revisione è necessario inserire le date aggiornate di immatricolazione, revisione e manutenzione ordinaria.

Per tutti gli altri macchinari è sufficiente inserire la data di manutenzione ordinaria nell'anno in corso.

Alla voce «Manutenzione ordinaria» inserire in tabella la data della prima manutenzione nell'anno in corso cliccando sull'icona .

Selezionare il tipo di manutenzione (in questo caso «manutenzione ordinaria») e l'operatore che l'ha effettuata.

Cliccare su «Salva i dati» per salvare il macchinario.

Nel caso avessimo dimenticato di compilare un qualsiasi campo obbligatorio, il programma ci segnalerà al salvataggio i campi da inserire, evidenziandoli di colore rosso.

Una volta eseguito il salvataggio il programma ci riporterà alla lista dei macchinari nella scheda principale.

Gestione irrigua

Denominazione	Consorzio	Specie	Superficie [m²]	Contiene
1-BONIFICA-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	3909	
1-CIASLIR-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	1217	
1-CIOCCO-GALA	No	MELO	466	
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	No	MELO	1342	
1-CIOCCO-RED DEL	No	MELO	100	
1-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTE	No	LAMPONE	1247	
1-TAFSOL-MORE	No	MORE	2472	
2-CHADEZ-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	1537	
2-PRA DA GLESA-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	6270	
2-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTE	No	LAMPONE	1176	
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	No	MELO	1009	
3-DOSS-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	1096	
3-ORTI-LAMPONE RIFIORENTE	No	LAMPONE	2886	
3-PLACERI-LAMPONE RIFIORENTE	No	LAMPONE	1844	
3-VALENZIN-FRUI	No	MELO	32	
3-VALENZIN-GALA	No	MELO	115	
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	No	MELO	750	
4-BONIFICA-CLIEGE DURACINE	No	OLIEGIO	1408	
4-PLACERI-GOLDEN DEL	No	MELO	5148	

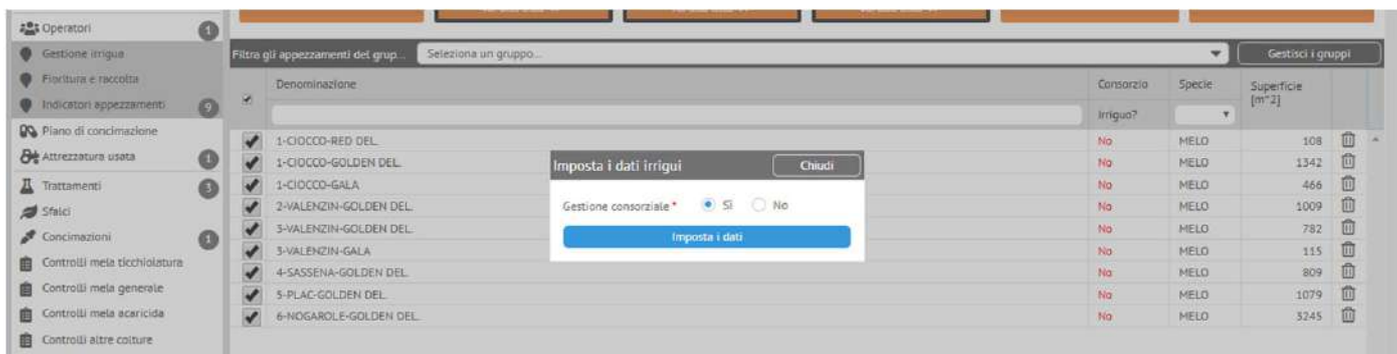
L'ultima voce obbligatoria da compilare prima di iniziare il Quaderno di Campagna è la «Gestione irrigua»

Nella scheda «Gestione irrigua» andremo ad impostare il tipo di irrigazione presente nei vari appezzamenti. Nel caso di Gestione irrigua consortile è sufficiente indicare gli appezzamenti interessati come spiegato nella scheda seguente.

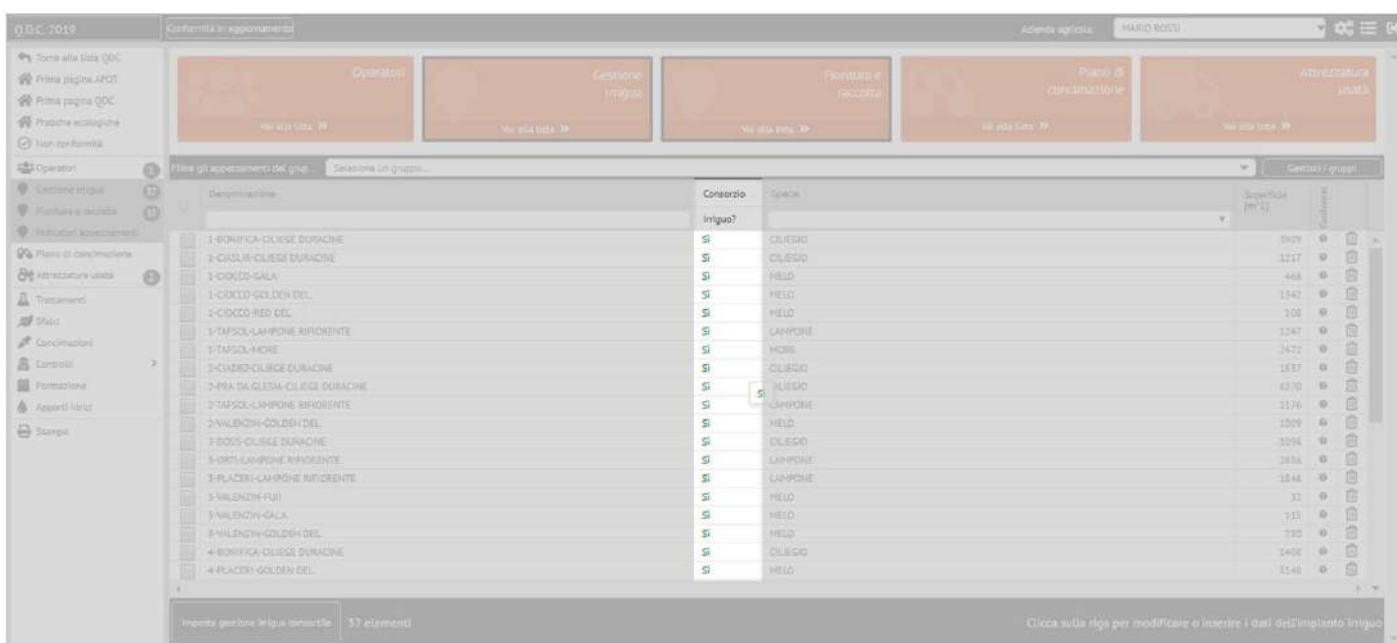
Nel caso di Gestione irrigua consortile: selezionare uno o più appezzamenti (per selezionare tutti gli appezzamenti cliccare il tasto evidenziato nell'immagine -> )

Una volta selezionati gli appezzamenti interessati da gestione consortile, in basso a sinistra cliccare su «Imposta gestione irrigua consortile». Si aprirà una finestra che ci chiederà di selezionare il tipo di gestione irrigua.



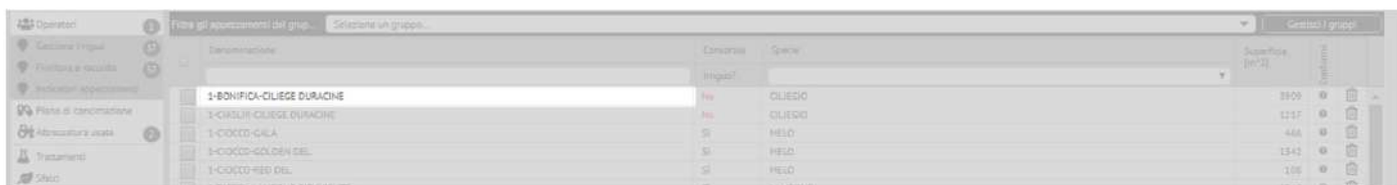


Dopo aver cliccato su «Imposta gestione irrigua consorziale» si aprirà la finestra come nell’immagine sopra. A questo punto spuntiamo l’opzione «Gestione consorziale: Si» e clicchiamo su «Imposta i dati» per salvare e tornare alla schermata principale.



Ora per tutti i campi precedentemente selezionati avremo un «SI» sulla colonna «Consorzio irriguo?»

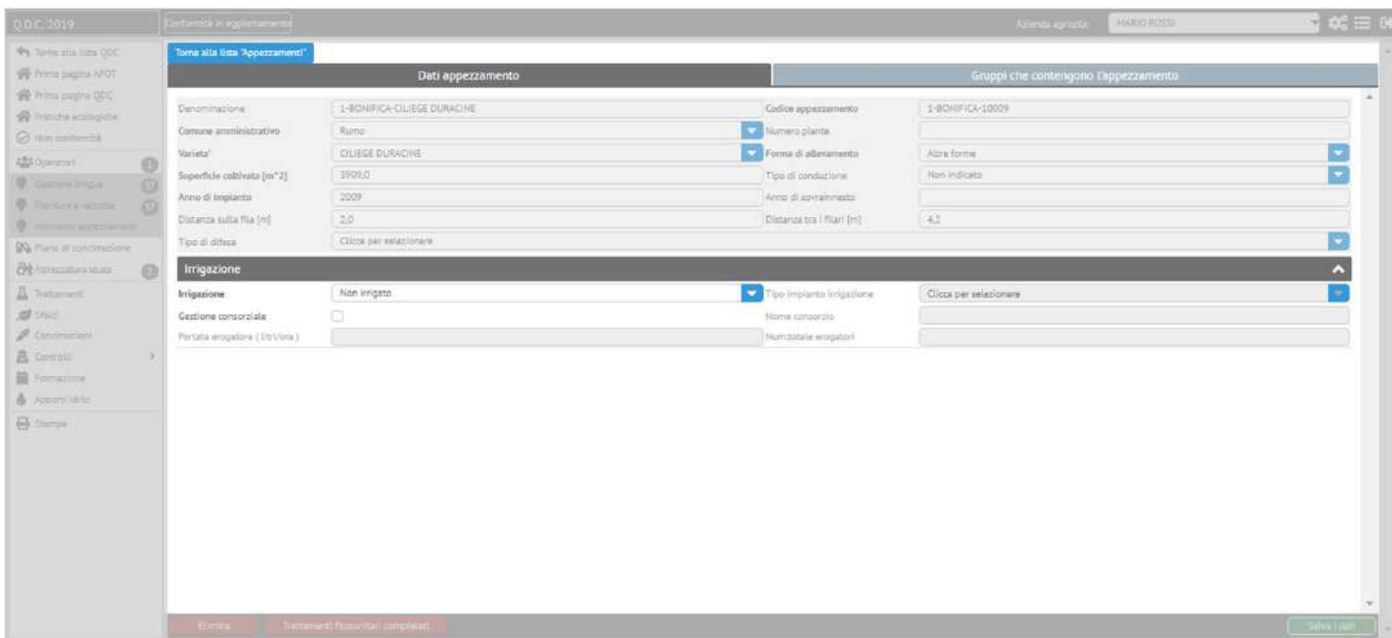
Nel caso non si utilizzi un tipo di gestione consorziale è necessario cliccare sulla scheda del singolo appezzamento per entrare nel menù con le informazioni del singolo appezzamento.



Per fare questo è sufficiente cliccare sulla «Denominazione» dell’appezzamento che vogliamo andare a modificare



Una volta che avremo cliccato sull'appezzamento si aprirà la finestra con le informazioni relative all'appezzamento selezionato. Potranno essere modificate solo le informazioni riguardanti l'irrigazione.

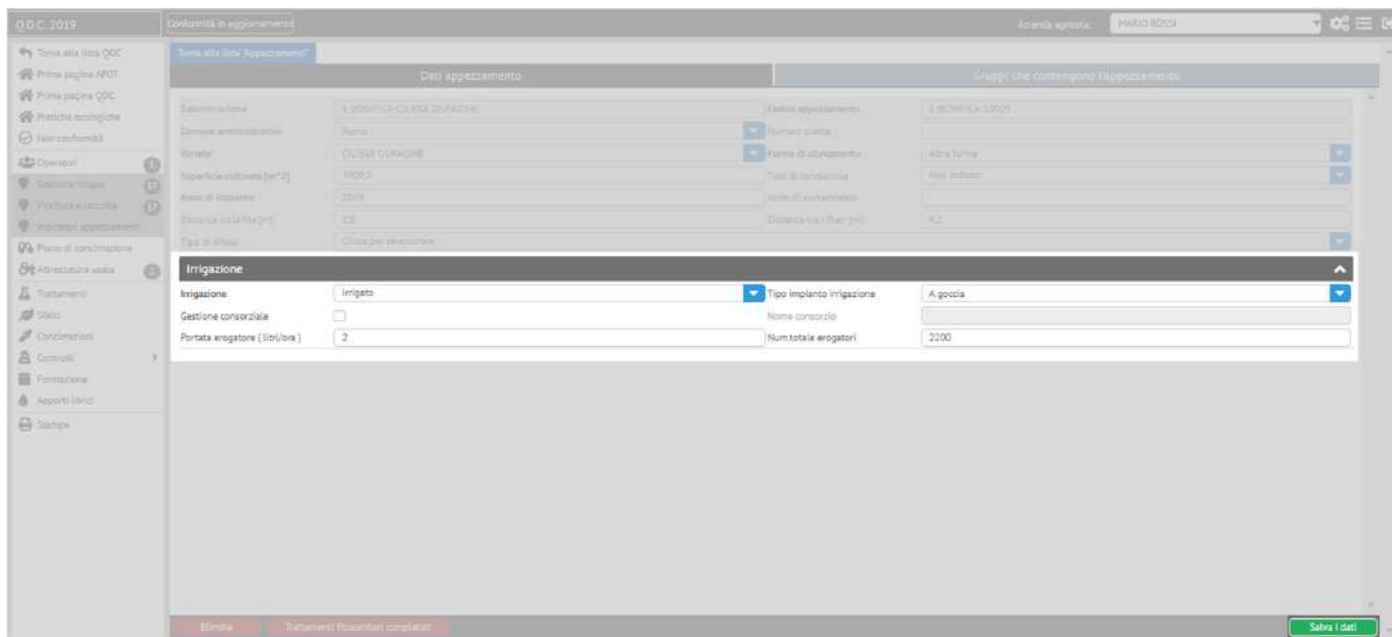


The screenshot shows the 'Dati appezzamento' (Cultivar) section with the following data:

Dati appezzamento		Gruppi che contengono l'appezzamento	
Denominazione	1-BONIFICA-CLIESE DURACINE	Codice appezzamento	1-BONIFICA-10009
Comune amministrativo	Roma	Numero piante	
Varietà	CLIESE DURACINE	Forma di allevamento	Altra forma
Superficie coltivata (m ²)	3900,0	Tipo di conduzione	Non indicata
Anno di impianto	2009	Anno di avviamento	
Distanza sulla fila (m)	2,0	Distanza tra i filari (m)	4,2
Tipo di difesa	Clicca per selezionare		

The 'Irrigazione' section is currently set to 'Non irrigato'.

Nella sezione della scheda «Irrigazione» selezioniamo l'irrigazione, l'impianto irriguo ed eventualmente andranno inseriti il numero e la portata degli irrigatori.



The screenshot shows the 'Dati appezzamento' (Cultivar) section with the same data as the previous screenshot. The 'Irrigazione' section is now updated:

Dati appezzamento		Gruppi che contengono l'appezzamento	
Denominazione	1-BONIFICA-CLIESE DURACINE	Codice appezzamento	1-BONIFICA-10009
Comune amministrativo	Roma	Numero piante	
Varietà	CLIESE DURACINE	Forma di allevamento	Altra forma
Superficie coltivata (m ²)	3900,0	Tipo di conduzione	Non indicata
Anno di impianto	2009	Anno di avviamento	
Distanza sulla fila (m)	2,0	Distanza tra i filari (m)	4,2
Tipo di difesa	Clicca per selezionare		

The 'Irrigazione' section is now updated:

Irrigazione	
Irrigazione	Irrigato
Tipo impianto irrigazione	A.goccia
Gestione consortile	<input type="checkbox"/>
Nome consorzio	
Portata erogatore (liti/bora)	2
Num totale erogatori	2000

Una volta impostati tutti dati dell'impianto irriguo salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati» in basso a destra.

Prima di proseguire con il quaderno è obbligatorio impostare il tipo di irrigazione (consortile o meno) per tutti gli appezzamenti.



Operatori

Q.D.C. 2019

Conformità verificata

Azienda agricola

Operatori

Nome e Cognome	Codice fiscale	Tipo operatore	Email	Telefono	Patentino
TEST TEST	AAAB8800A00A0008	titolare	test@apot.it	1234567890	valido

1 elementi

Clicca sulla riga per modificare la scheda

Aggiungi nuovo

Come per i macchinari, nel QdC sono già caricati gli operatori. E' possibile modificare i dati presenti cliccando sulla riga. Nel caso si volesse inserire un altro operatore cliccare su «Aggiungi nuovo».

Q.D.C. 2019

Conformità verificata

Azienda agricola

Attenzione: per consentire all'operatore di fare trattamenti e lavorazioni compilare il campo Attività

Torna alla lista "Operatori"

Nome cognome

Codice fiscale

Attività

Email

Tipo operatore

Telefono

Salva i dati

All'interno della scheda «nuovo operatore» compilare con nome, codice fiscale e tipo di operatore. Sulla riga «attività» selezionare le attività svolte dall'operatore.

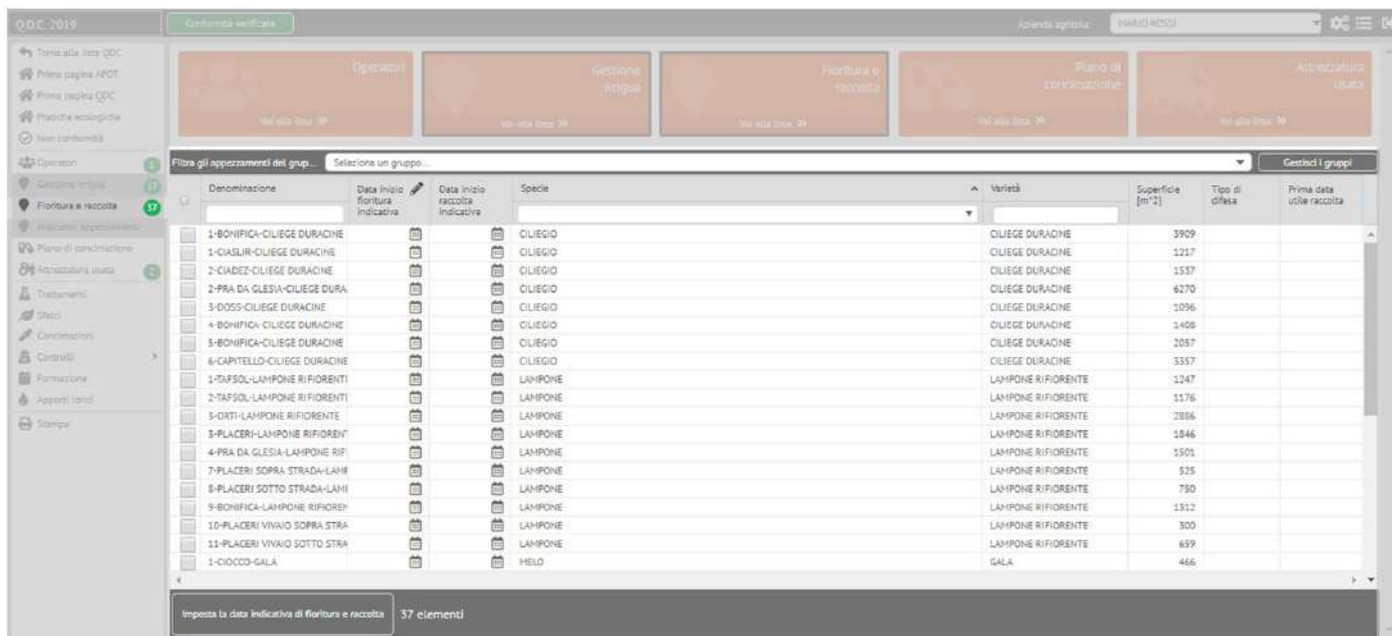
Torna alla lista

Salva i dati

Una volta compilata la scheda cliccare «Salva i dati» in basso a destra per salvare l'operazione.



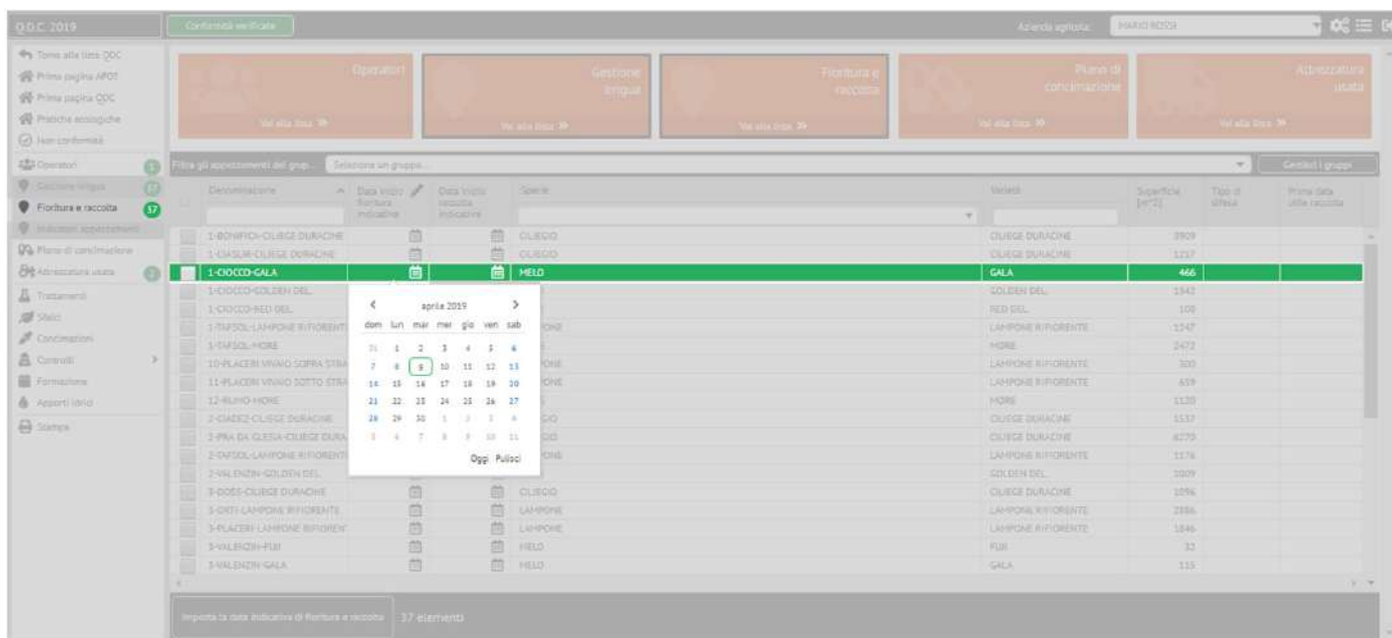
Fioritura e raccolta



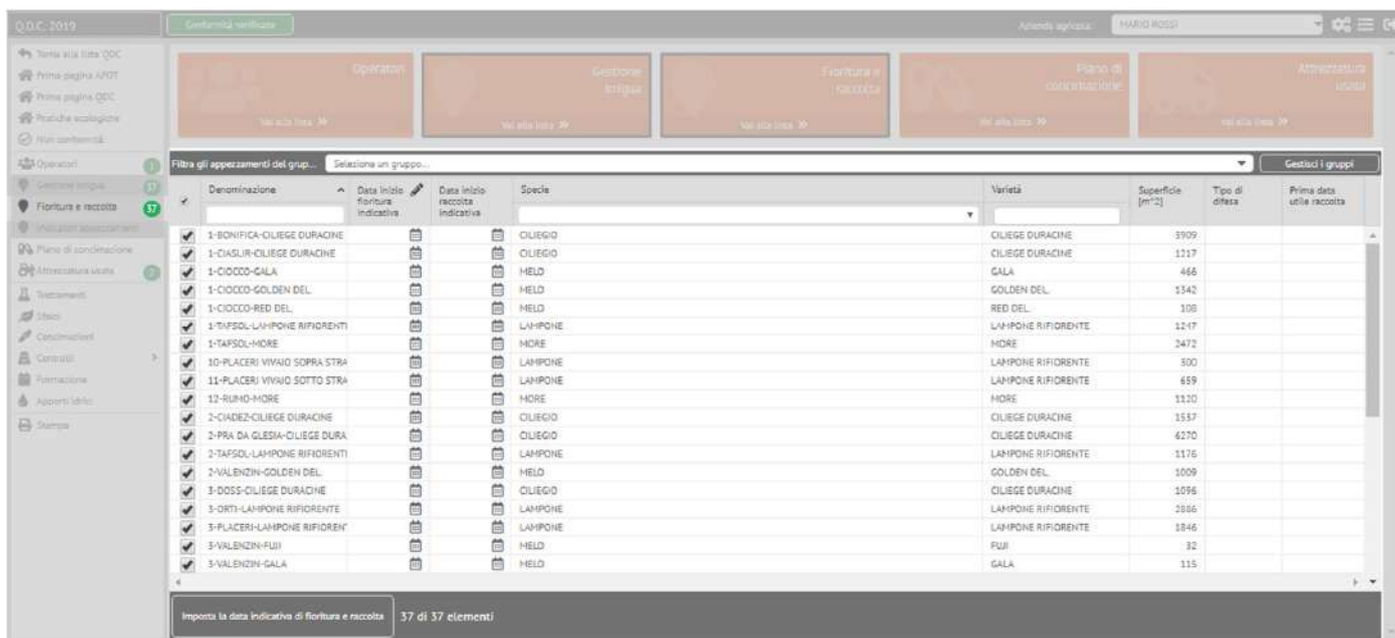
Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varietà	Superficie [m ²]	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
1-BONIFICA-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	3909		
1-CIASLIR-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1217		
2-CHADEZ-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1537		
2-PRA DA GLESI-CILIEGE DURA			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	6270		
3-DOSS-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1096		
4-BONIFICA-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1408		
5-BONIFICA-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	2057		
6-CAPITELLO-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	3357		
7-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1247		
7-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1176		
8-ORTI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	2884		
8-PLACERI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1846		
4-PRA DA GLESI-LAMPONE RIF			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1501		
7-PLACERI SOPRA STRADA-LAM			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	525		
8-PLACERI SOTTO STRADA-LAM			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	780		
9-BONIFICA-LAMPONE RIFIORE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1312		
10-PLACERI VIVAO SOPRA STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	300		
11-PLACERI VIVAO SOTTO STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	639		
1-CIOCCO-GALA			HELO	GALA	466		

Le date di fioritura e raccolta possono essere impostate singolarmente per ogni appezzamento oppure per più appezzamenti.

Per impostare le date su singoli appezzamenti cliccare sul tasto  presente nella colonna «data inizio fioritura indicativa» o «data inizio raccolta indicativa» e selezionare la data sul calendario.



Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varietà	Superficie [m ²]	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
1-BONIFICA-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	3909		
1-CIASLIR-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1217		
1-CIOCCO-GALA			HELO	GALA	466		
1-CIOCCO-GOLDEN DEL				GOLDEN DEL	1342		
1-CIOCCO-RED DEL				RED DEL	108		
7-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1247		
7-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	2472		
10-PLACERI VIVAO SOPRA STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	300		
11-PLACERI VIVAO SOTTO STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	639		
12-BIUNO-MORE				MORE	1120		
2-CHADEZ-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1537		
2-PRA DA GLESI-CILIEGE DURA			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	6270		
2-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1176		
2-VALENZIN-GOLDEN DEL				GOLDEN DEL	2009		
3-DOSS-CILIEGE DURACINE			CILIEGIO	CILIEGE DURACINE	1096		
3-ORTI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	2884		
3-PLACERI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1846		
3-VALENZIN-FUN			HELO	FUN	32		
3-VALENZIN-GALA			HELO	GALA	115		



Q.O.C. 2019

Contenuti verificati

Aplicazione agricola: MARZO ROSCI

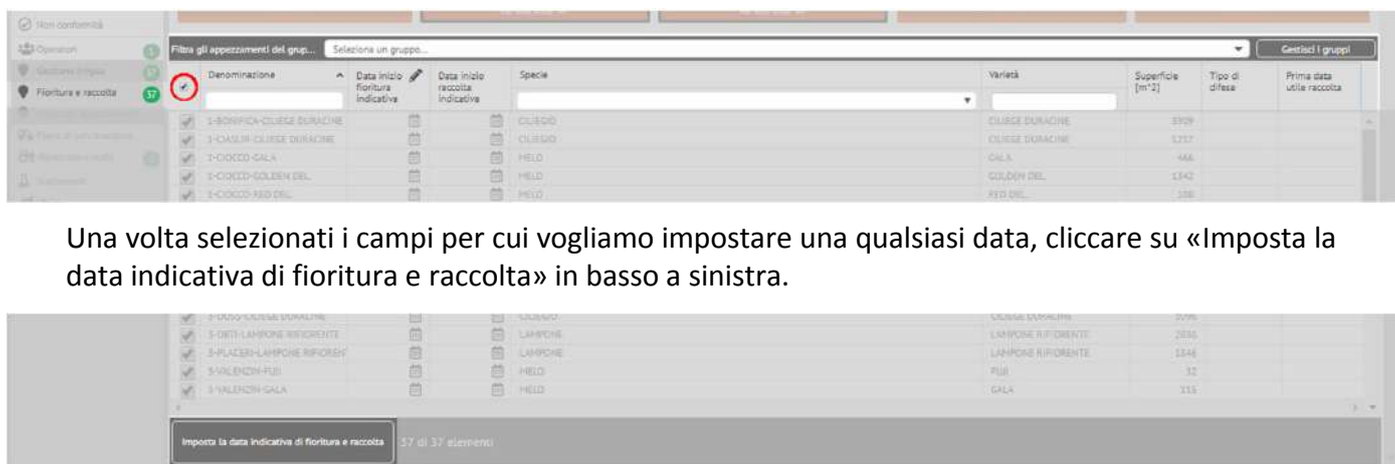
Operatori | Gestione irrigua | Finitura in raccolta | Piano di concimazione | Attrezzatura usata

Filtra gli appezzamenti del grup... Selezione un gruppo...

Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varieta	Superficie [m ²]	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
<input checked="" type="checkbox"/> 1-BONIFICA-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	3909		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIASUR-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1217		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-GALA			HELO	GALA	466		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-GOLDEN DEL			HELO	GOLDEN DEL	1342		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-RED DEL			HELO	RED DEL	108		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1247		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-TAFSOL-MORE			MORE	MORE	2472		
<input checked="" type="checkbox"/> 10-PLACERI VIVAO SOPRA STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	300		
<input checked="" type="checkbox"/> 11-PLACERI VIVAO SOTTO STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	659		
<input checked="" type="checkbox"/> 12-RUHO-MORE			MORE	MORE	1120		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-CLIEGE-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1537		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-PRA DA GLESSA-CLIEGE DURA			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	6270		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1176		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-VALENZIN-GOLDEN DEL			HELO	GOLDEN DEL	1009		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-DOSS-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1056		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-ORTI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	2086		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-PLACERI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1846		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-FUJI			HELO	FUJI	32		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-GALA			HELO	GALA	115		

Imposta la data indicativa di fioritura e raccolta 37 di 37 elementi

Se volessimo impostare una data unica per più campi è sufficiente selezionare tutti i campi desiderati spuntando la casella a sinistra di ogni appezzamento oppure attraverso il tasto di selezione multipla come mostrato in precedenza



Filtra gli appezzamenti del grup... Selezione un gruppo...

Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varieta	Superficie [m ²]	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
<input checked="" type="checkbox"/> 1-BONIFICA-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	3909		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIASUR-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1217		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-GALA			HELO	GALA	466		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-GOLDEN DEL			HELO	GOLDEN DEL	1342		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-RED DEL			HELO	RED DEL	108		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1247		
<input checked="" type="checkbox"/> 1-TAFSOL-MORE			MORE	MORE	2472		
<input checked="" type="checkbox"/> 10-PLACERI VIVAO SOPRA STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	300		
<input checked="" type="checkbox"/> 11-PLACERI VIVAO SOTTO STRA			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	659		
<input checked="" type="checkbox"/> 12-RUHO-MORE			MORE	MORE	1120		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-CLIEGE-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1537		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-PRA DA GLESSA-CLIEGE DURA			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	6270		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-TAFSOL-LAMPONE RIFIORENTI			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1176		
<input checked="" type="checkbox"/> 2-VALENZIN-GOLDEN DEL			HELO	GOLDEN DEL	1009		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-DOSS-CLIEGE DURACINE			CLIEGIO	CLIEGE DURACINE	1056		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-ORTI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	2086		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-PLACERI-LAMPONE RIFIORENTE			LAMPONE	LAMPONE RIFIORENTE	1846		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-FUJI			HELO	FUJI	32		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-GALA			HELO	GALA	115		

Imposta la data indicativa di fioritura e raccolta 37 di 37 elementi

Una volta selezionati i campi per cui vogliamo impostare una qualsiasi data, cliccare su «Imposta la data indicativa di fioritura e raccolta» in basso a sinistra.

Una volta selezionati i campi e avendo cliccato su «Imposta la data indicativa di fioritura e raccolta» si apre una finestra che ci chiede di inserire le date di fioritura o di raccolta.



Imposta data di fioritura e data di

Chiedi

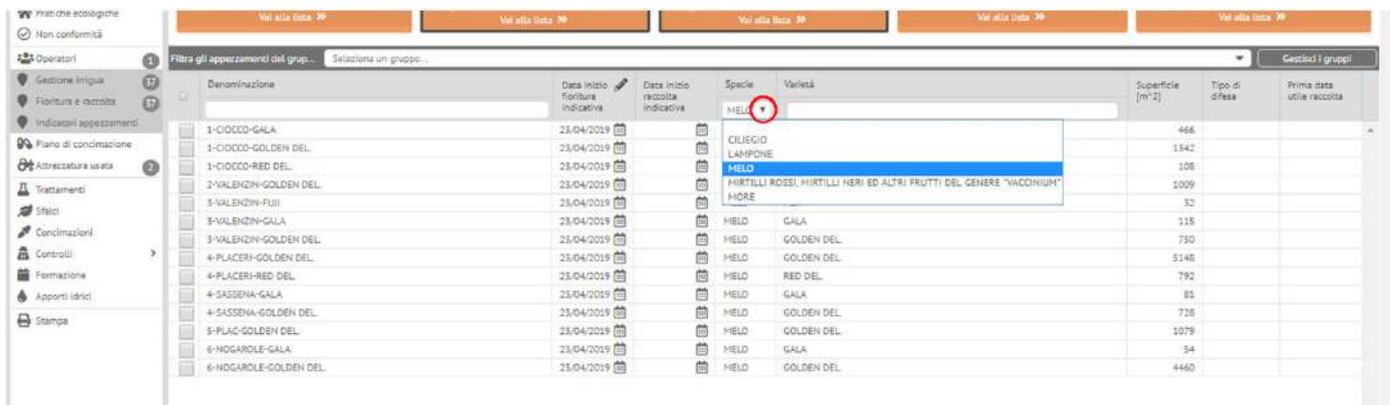
Fioritura:

Data raccolta:

Imposta le date

Selezionare la data cliccando sul tasto . Una volta finito cliccare su «Imposta le date» per impostare la data su tutti i campi selezionati in precedenza.

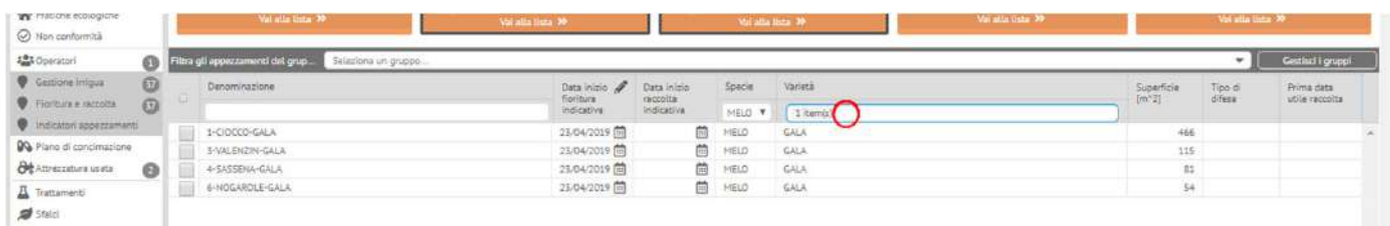
Il programma ci dà la possibilità di filtrare a nostro piacimento la lista degli appezzamenti in modo da visualizzare e selezionare solo quelli che ci interessano.



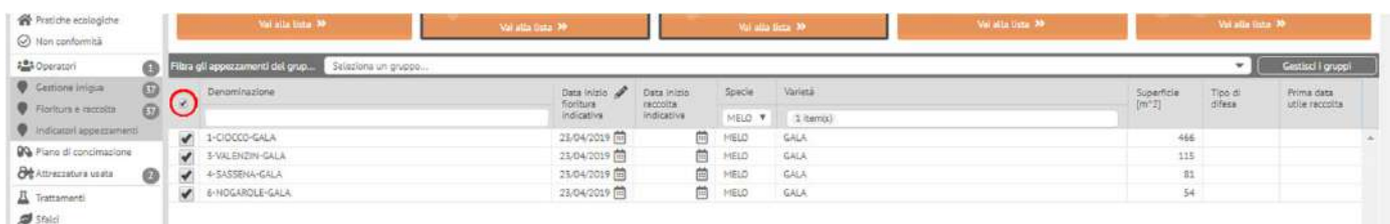
Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varietà	Superficie (m ²)	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
1-CIOCCO-GALA	23/04/2019		MELO		466		
1-CIOCCO-GOLDEN DEL.	23/04/2019			CILEGIO LAMPIONE	1542		
1-CIOCCO-RED DEL.	23/04/2019			MELO	108		
2-VALENZIN-GOLDEN DEL.	23/04/2019			PIRTILLI ROSSI, PIRTILLI NERI ED ALTRI FRUTTI DEL GENERE "VACCINIUM"	1009		
3-VALENZIN-FUJI	23/04/2019			MORE	32		
3-VALENZIN-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	115		
3-VALENZIN-GOLDEN DEL.	23/04/2019		HIELD	GOLDEN DEL.	750		
4-PLACER-GOLDEN DEL.	23/04/2019		HIELD	GOLDEN DEL.	5148		
4-PLACER-RED DEL.	23/04/2019		HIELD	RED DEL.	792		
4-SASSENIA-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	81		
4-SASSENIA-GOLDEN DEL.	23/04/2019		HIELD	GOLDEN DEL.	728		
5-PLAC-GOLDEN DEL.	23/04/2019		HIELD	GOLDEN DEL.	1079		
6-NOGARDLE-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	54		
6-NOGARDLE-GOLDEN DEL.	23/04/2019		HIELD	GOLDEN DEL.	4460		

In questo esempio selezioniamo nel filtro della «Specie» tutti gli appezzamenti di «MELO»

Dopodiché decidiamo di filtrare per la «Varietà» e seleziono GALA, in questo modo avrò una lista di tutti gli appezzamenti di MELO in cui è presente la varietà GALA.



Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varietà	Superficie (m ²)	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
1-CIOCCO-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	466		
3-VALENZIN-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	115		
4-SASSENIA-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	81		
6-NOGARDLE-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	54		

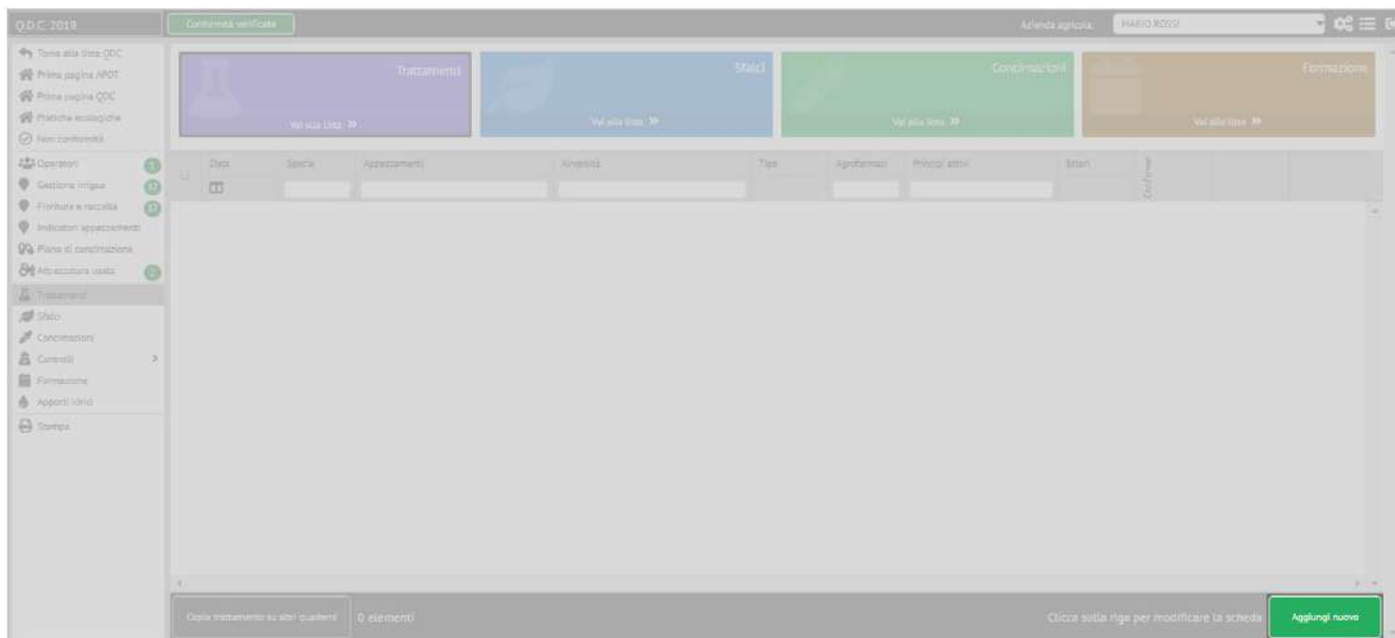


Denominazione	Data inizio fioritura indicativa	Data inizio raccolta indicativa	Specie	Varietà	Superficie (m ²)	Tipo di difesa	Prima data utile raccolta
<input checked="" type="checkbox"/> 1-CIOCCO-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	466		
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	115		
<input checked="" type="checkbox"/> 4-SASSENIA-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	81		
<input checked="" type="checkbox"/> 6-NOGARDLE-GALA	23/04/2019		HIELD	GALA	54		

Fatto questo possiamo utilizzare il tasto di selezione multipla per selezionare tutti campi. Dopodiché, come mostrato in precedenza (pag. 13), utilizzando la funzione «Imposta la data indicativa di fioritura e raccolta» possiamo impostare automaticamente le date per tutti gli appezzamenti.

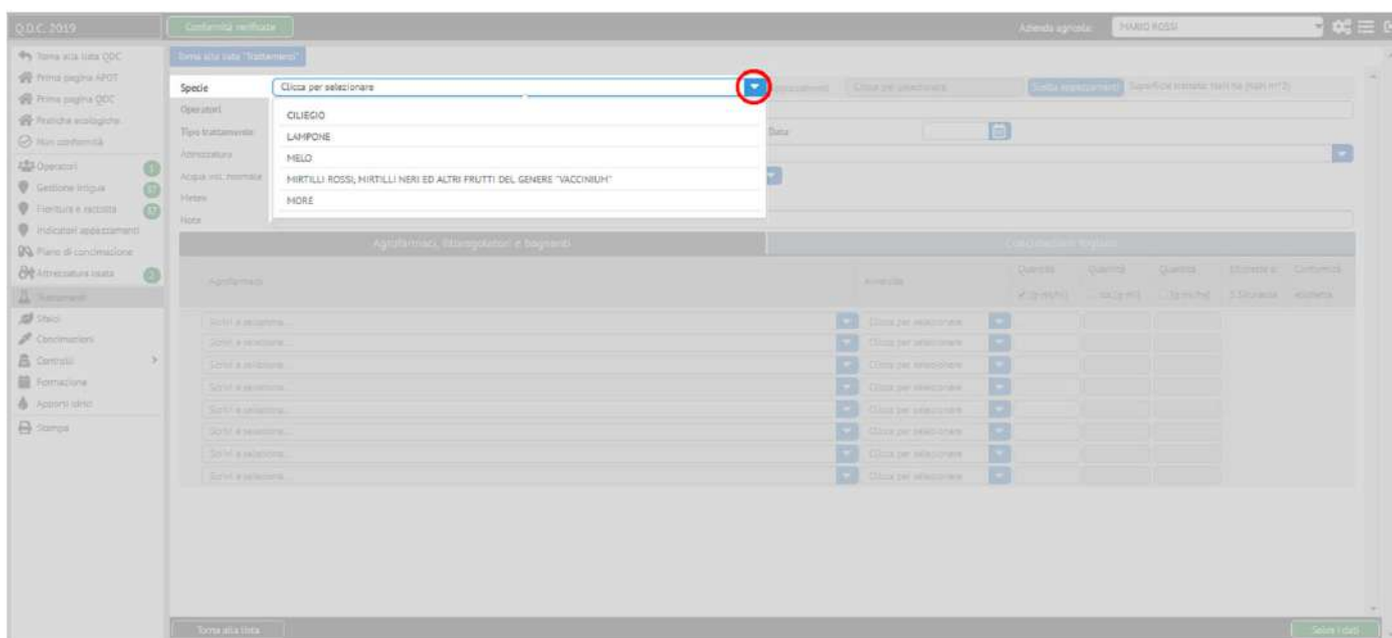
Trattamenti

Cliccando su «Trattamenti» nel menù di sinistra del QdC entreremo nella scheda principale dei trattamenti.



Nella scheda principale della lista trattamenti cliccare il tasto «Aggiungi nuovo» in basso a destra per aggiungere un nuovo trattamento.

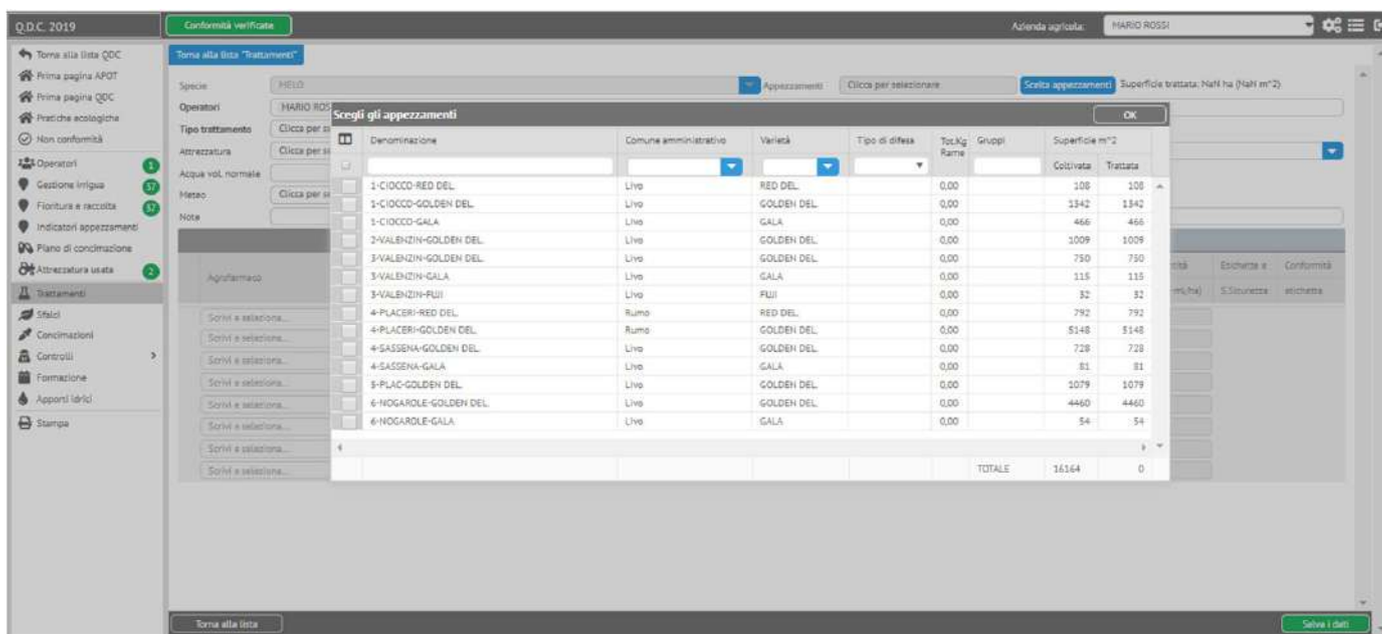
Entrati nella scheda di un nuovo trattamento, solo nel caso siano presenti più specie coltivate all'interno dell'azienda, selezionare la Specie trattata.



Nel caso di aziende con una sola specie, o in seguito alla selezione della specie trattata, si aprirà automaticamente la finestra per la selezione degli appezzamenti.

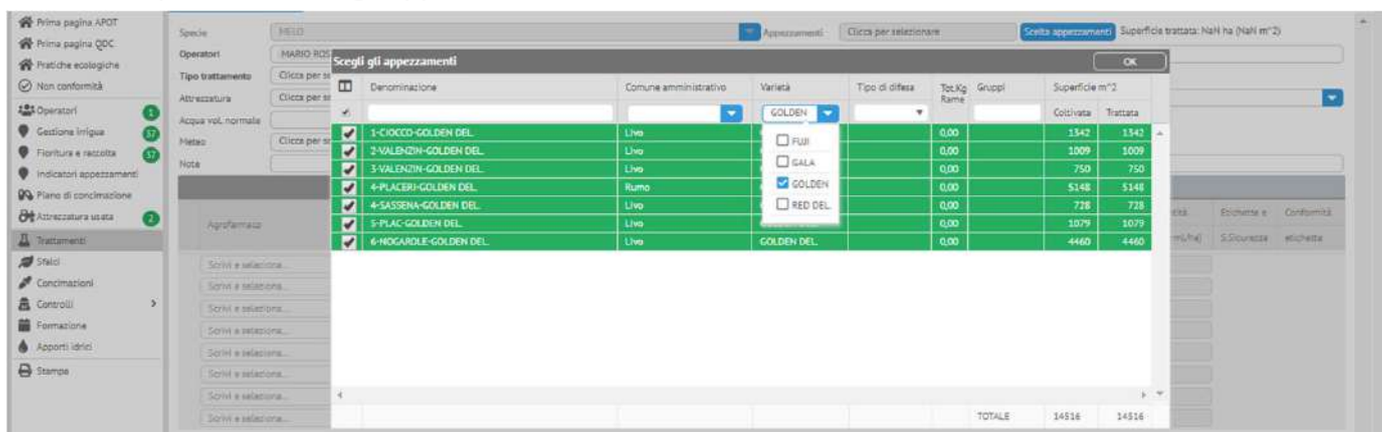
Per selezionare gli appezzamenti cliccare sui singoli appezzamenti trattati.

Per selezionare tutti gli appezzamenti utilizzare la funzionalità di selezione multipla simile a quella vista in precedenza.



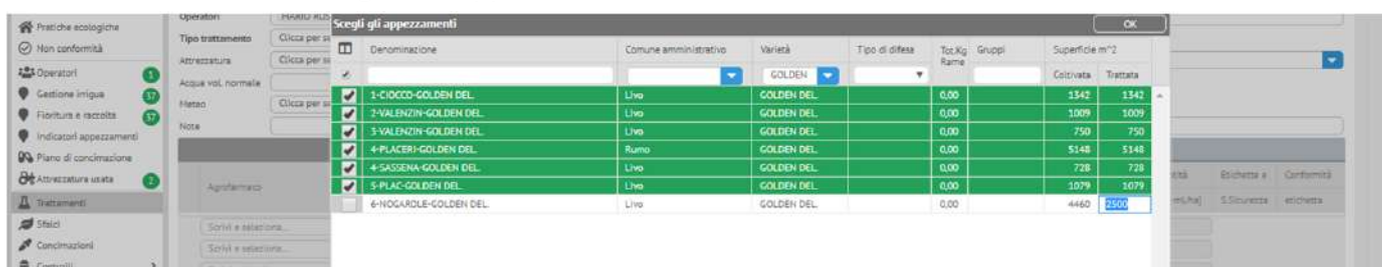
Denominazione	Comune amministrativo	Varietà	Tipo di difesa	Tot. Kg. Gruppi	Superficie m ²	
					Cultivata	Trattata
1-CIOCCO-RED DEL	Livo	RED DEL		0,00	108	108
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1342	1342
1-CIOCCO-GALA	Livo	GALA		0,00	466	466
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1009	1009
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	750	750
3-VALENZIN-GALA	Livo	GALA		0,00	115	115
3-VALENZIN-FUJI	Livo	FUJI		0,00	82	82
4-PLACERI-RED DEL	Rumo	RED DEL		0,00	792	792
4-PLACERI-GOLDEN DEL	Rumo	GOLDEN DEL		0,00	5148	5148
4-SASSENA-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	728	728
4-SASSENA-GALA	Livo	GALA		0,00	81	81
5-PLAC-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1079	1079
6-HOGAROLE-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	4460	4460
6-HOGAROLE-GALA	Livo	GALA		0,00	54	54
TOTALE					16164	0

Il programma, come già visto per la selezione degli appezzamenti nella fioritura, permette di filtrare gli appezzamenti a nostra scelta. In questo caso è utile prima impostare i filtri desiderati e solo dopo selezionare gli appezzamenti dalla lista.



Denominazione	Comune amministrativo	Varietà	Tipo di difesa	Tot. Kg. Gruppi	Superficie m ²	
					Cultivata	Trattata
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1342	1342
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1009	1009
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	750	750
4-PLACERI-GOLDEN DEL	Rumo	GOLDEN DEL		0,00	5148	5148
4-SASSENA-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	728	728
5-PLAC-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1079	1079
6-HOGAROLE-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	4460	4460
TOTALE					14516	14516

E' possibile inoltre impostare la superficie trattata cliccando sulla casella nella colonna «Superficie m² – trattata» nella riga dell' appezzamento.



Denominazione	Comune amministrativo	Varietà	Tipo di difesa	Tot. Kg. Gruppi	Superficie m ²	
					Cultivata	Trattata
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1342	1342
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1009	1009
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	750	750
4-PLACERI-GOLDEN DEL	Rumo	GOLDEN DEL		0,00	5148	5148
4-SASSENA-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	728	728
5-PLAC-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	1079	1079
6-HOGAROLE-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00	4460	2500

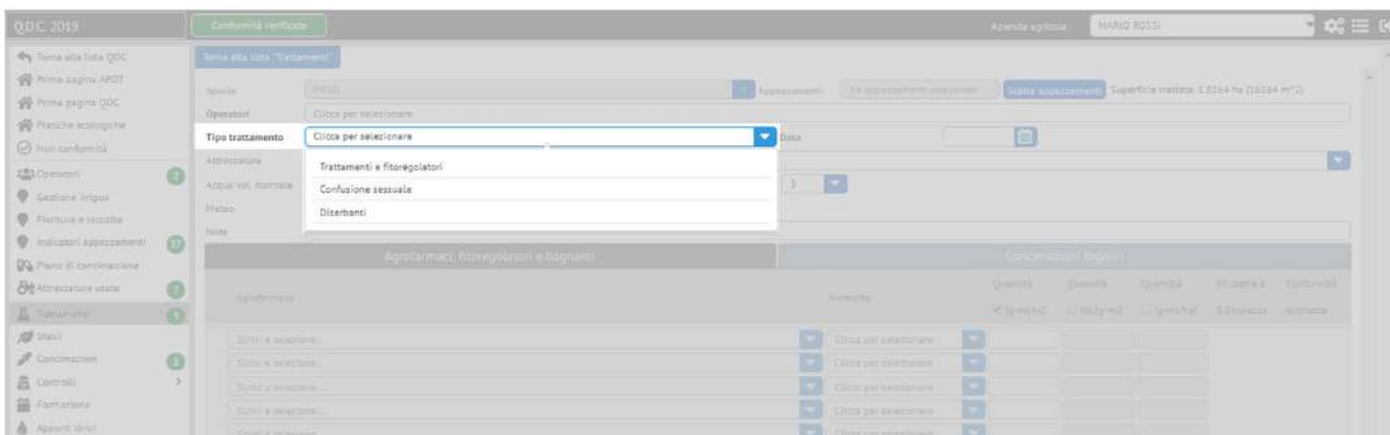


The screenshot shows the 'Scegli gli appezzamenti' (Select the plots) window in the APOT software. The window title is 'MELO' and it indicates '7 appezzamenti selezionati' (7 plots selected). The 'OK' button is circled in red. The table below lists the selected treatments with their respective details.

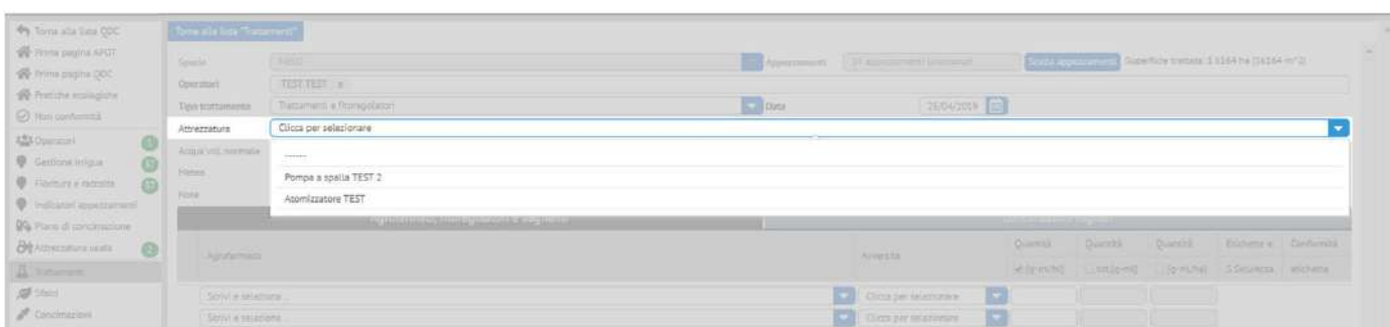
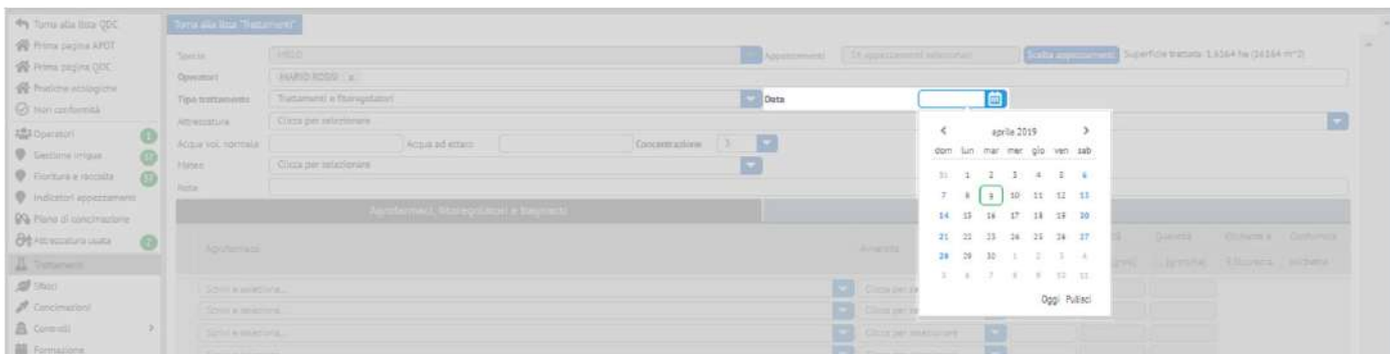
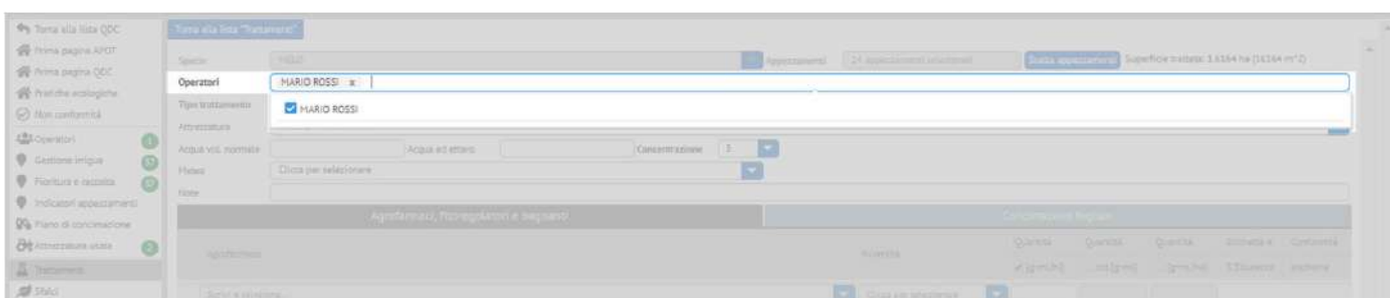
Denominazione	Comune amministrativo	Varietà	Tipo di difesa	Tot. Kg Rame	Gruppi	Superficie m ²	
						Cobivita	Treatata
1-CIOCCO-RED DEL	Livo	RED DEL		0,00		108	108
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		1342	1342
1-CIOCCO-GALA	Livo	GALA		0,00		466	466
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		1009	1009
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		750	750
3-VALENZIN-GALA	Livo	GALA		0,00		115	115
3-VALENZIN-FLUI	Livo	FLUI		0,00		32	32
4-PLACERI-RED DEL	Rumo	RED DEL		0,00		792	792
4-PLACERI-GOLDEN DEL	Rumo	GOLDEN DEL		0,00		5148	5148
4-SASSENA-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		728	728
4-SASSENA-GALA	Livo	GALA		0,00		81	81
5-PLAC-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		1079	1079
6-ROGARDLE-GOLDEN DEL	Livo	GOLDEN DEL		0,00		4460	4460
6-ROGARDLE-GALA	Livo	GALA		0,00		54	54
TOTALE						16164	16164

Una volta selezionati gli appezzamenti cliccare sul tasto «OK» in alto a destra per iniziare a compilare la scheda del trattamento.

Dopo aver impostato gli appezzamenti è necessario compilare la scheda del nuovo trattamento. Per prima cosa va selezionato il tipo di trattamento che stiamo eseguendo.

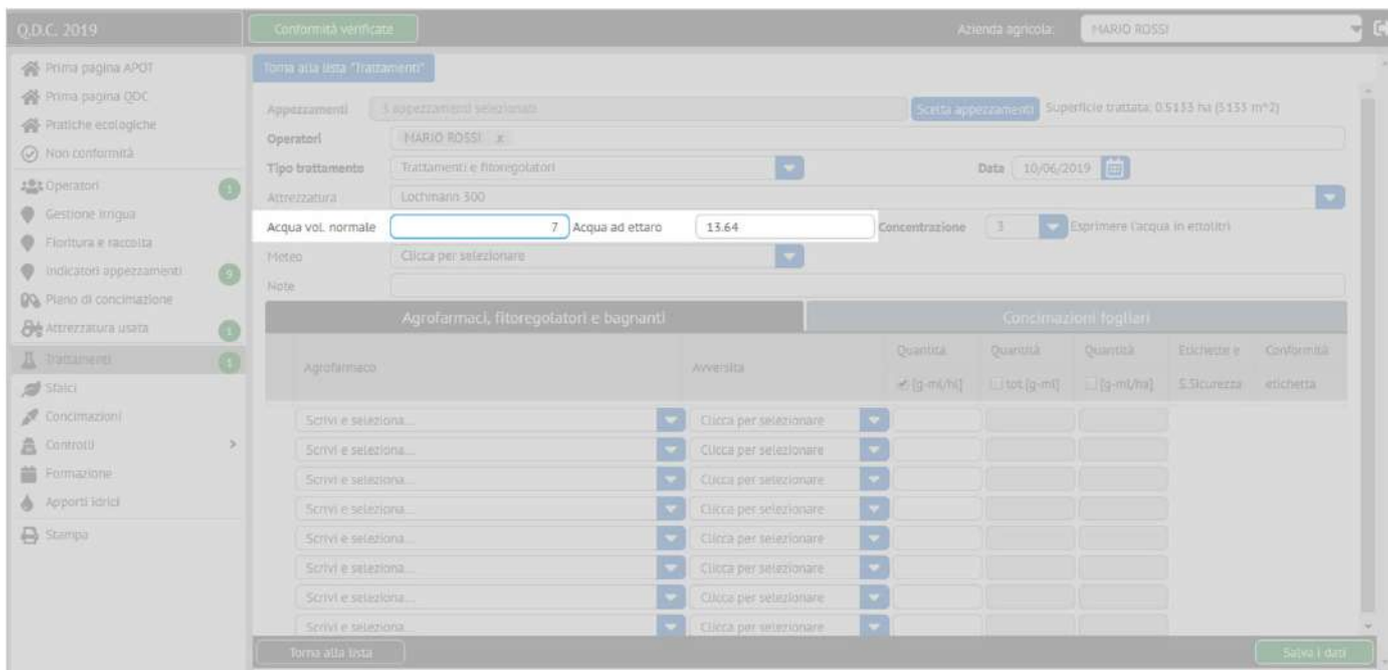


Una volta impostato il tipo di trattamento selezionando tra le 3 voci disponibili continuare con la compilazione inserendo l'operatore, l'attrezzatura, il meteo e la data in cui è stato eseguito il trattamento



Prima di procedere con l'inserimento dei prodotti in miscela è necessario selezionare la quantità di acqua utilizzata.

Il programma ci dà la possibilità di inserire il volume di acqua utilizzato o il volume ad ettaro.



Q.D.C. 2019 Conformità verificata Azienda agricola: MARIO ROSSI

Torna alla lista "Trattamenti"

Appezzeamenti: 3 appezzeamenti selezionati Scelta appezzeamenti Superficie trattata: 0,5133 ha (5133 m²)

Operatori: MARIO ROSSI x

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lochmann 300

Acqua vol. normale: 7 Acqua ad ettaro: 13.64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettoltri

Meteo: Clicca per selezionare

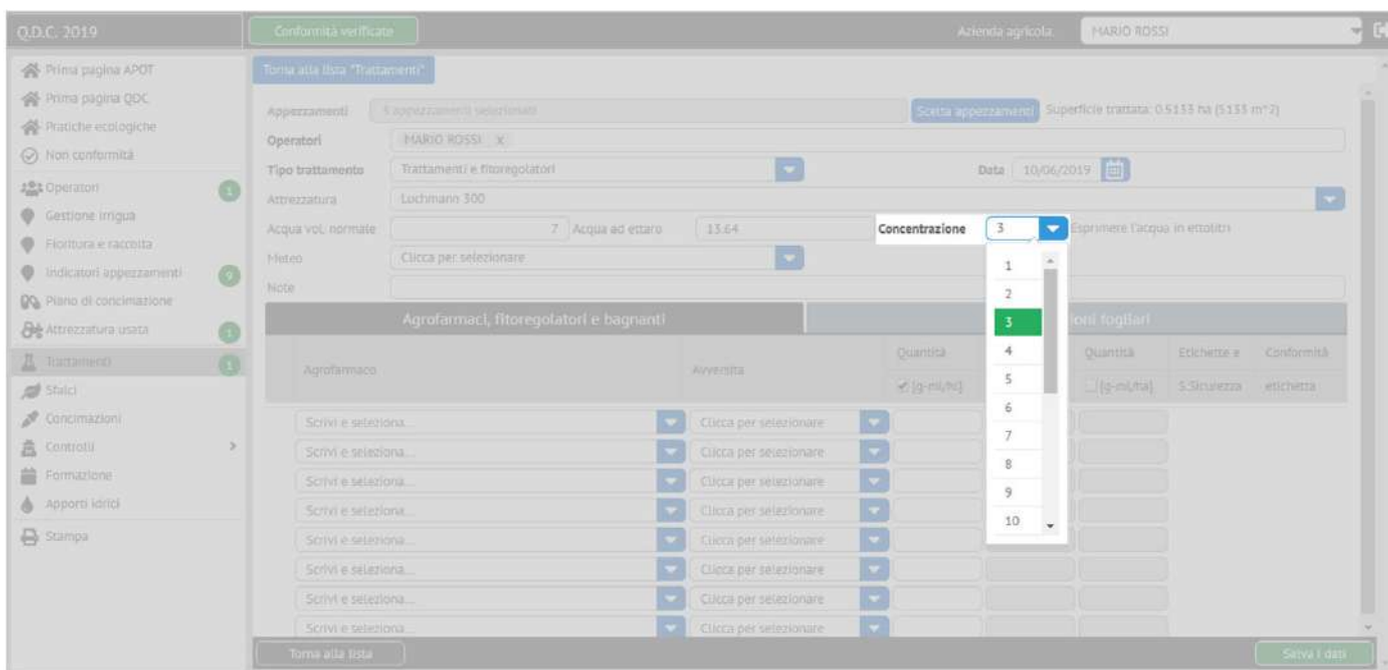
Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari			Etichette e S.Sicurezza	Conformità etichetta
Agrofarmaco	Avversità	Quantità [g-ml/ha]	Quantità [l/ha]	Quantità [g-ml/ha]		
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					

Torna alla lista Salva i dati

ATTENZIONE: Tutti i trattamenti vanno sempre riferiti alle dosi normali di 1:1 (una concentrazione). Il volume di acqua inserito deve essere sempre calcolato come a volume normale

Nella casella «Concentrazione» andremo ad annotare la concentrazione utilizzata nel trattamento. Questa è solo una nota e non andrà ad influire il dosaggio dell'acqua e dei prodotti in miscela, i quali vanno sempre riportati come fossero a volume normale.



Q.D.C. 2019 Conformità verificata Azienda agricola: MARIO ROSSI

Torna alla lista "Trattamenti"

Appezzeamenti: 3 appezzeamenti selezionati Scelta appezzeamenti Superficie trattata: 0,5133 ha (5133 m²)

Operatori: MARIO ROSSI x

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lochmann 300

Acqua vol. normale: 7 Acqua ad ettaro: 13.64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettoltri

Meteo: Clicca per selezionare

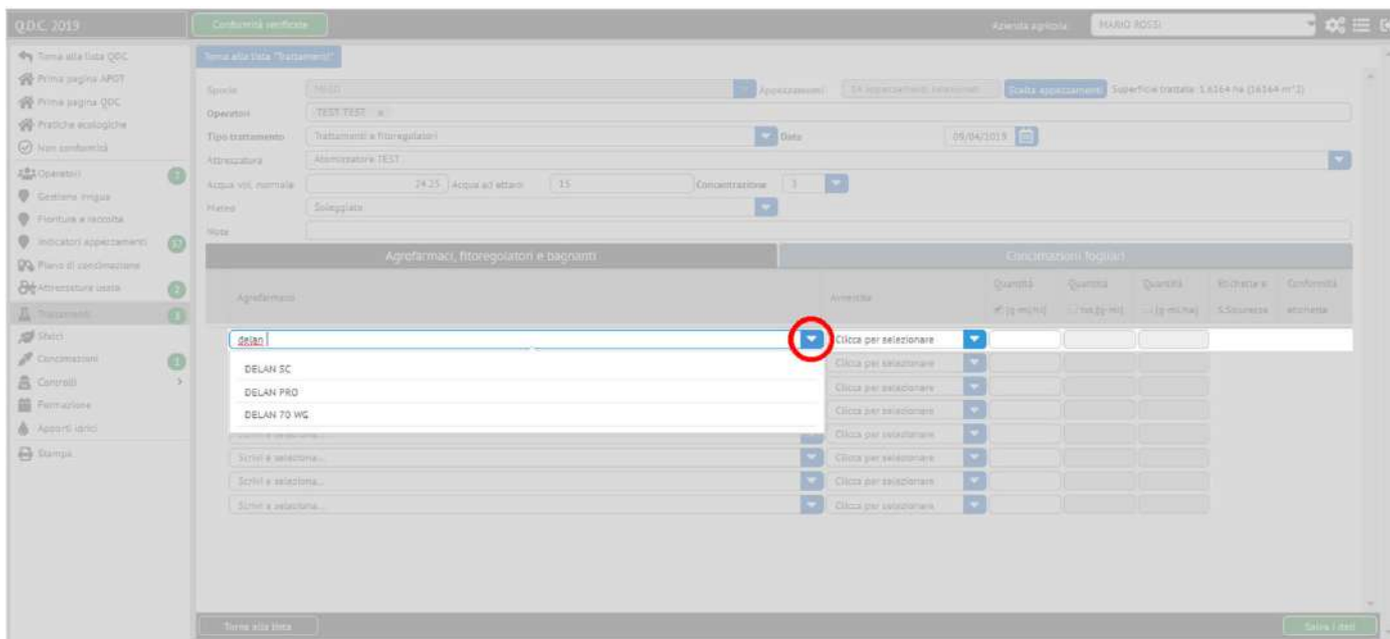
Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari			Etichette e S.Sicurezza	Conformità etichetta
Agrofarmaco	Avversità	Quantità [g-ml/ha]	Quantità [l/ha]	Quantità [g-ml/ha]		
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare					

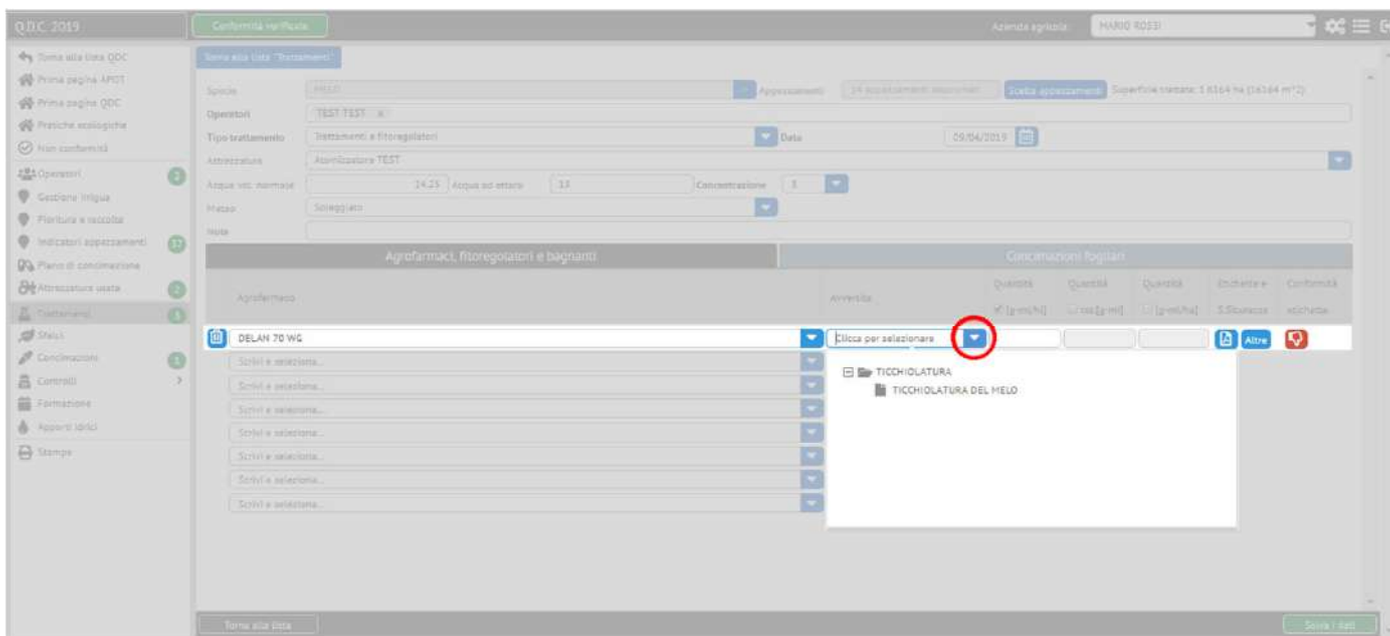
Torna alla lista Salva i dati



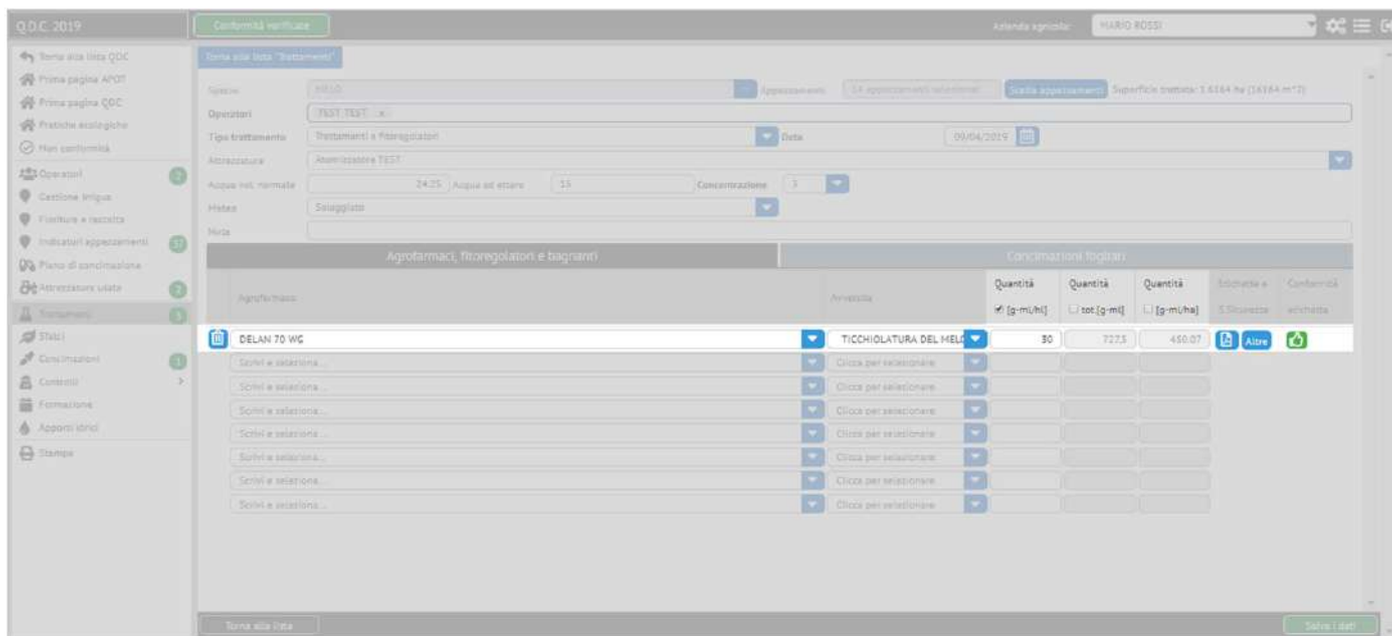
Dopo aver compilato tutti i campi nella parte alta della scheda, potremo iniziare ad inserire i prodotti utilizzati nella miscela del trattamento.



Inserire il nome dell'agrofarmaco nella prima casella a sinistra e selezionarlo dalla lista di ricerca.



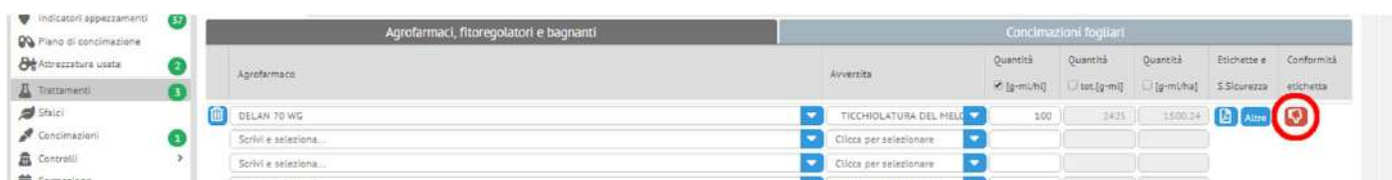
Una volta inserito l'agrofarmaco selezionare l'Avversità dalla lista delle avversità disponibili



Inserire la dose di prodotto utilizzata in miscela. **Va sempre inserita la dose calcolata a volume normale.**

ATTENZIONE: l'unità di misura è sempre in grammi o ml.

E' possibile inserire la quantità di prodotto in: dose/ettolitro, dose totale in miscela , dose/ettaro



Il programma controlla automaticamente la conformità del trattamento, nel caso ci sia un qualunque errore legato a dosaggi, avversità o tempi di carenza per il singolo prodotto, questo viene segnalato da un'icona di colore rosso.

Cliccando sull'icona appariranno le specifiche della non conformità.

Se invece appare un'icona di colore verde il prodotto è inserito in maniera conforme all'interno del trattamento.

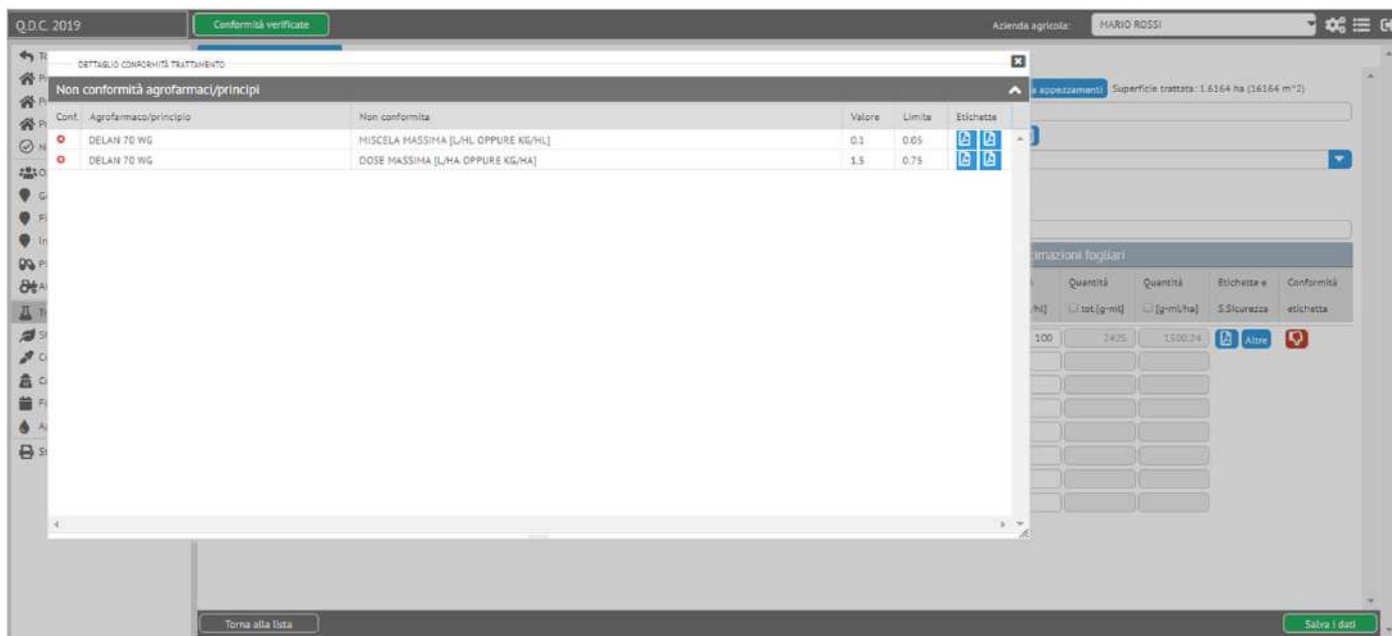


-> Il singolo trattamento è conforme



-> Il trattamento non è conforme. Per verificare la non conformità cliccare sull'icona rossa. Si aprirà una finestra con le specifiche della non conformità

Il programma, una volta selezionato il prodotto, ci permette inoltre di leggere l'etichetta dello stesso cliccando sul tasto



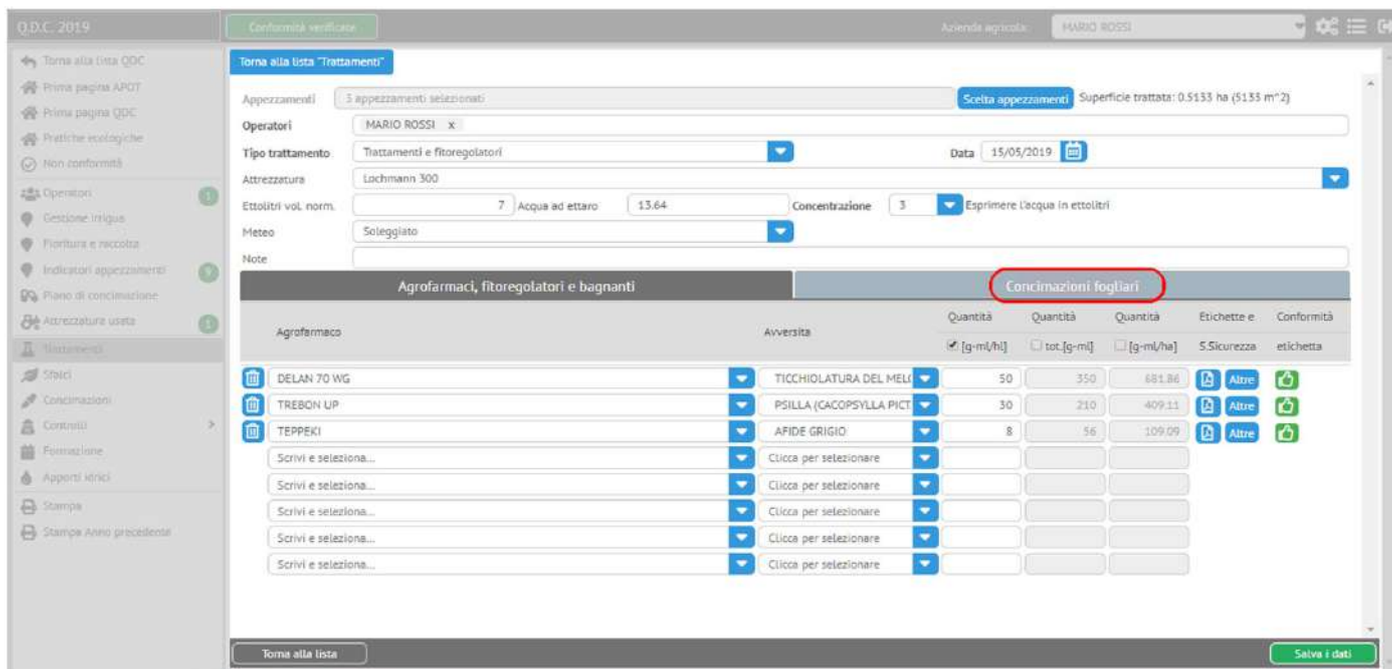
Cont.	Agrofarmaco/principio	Non conformità	Valore	Limite	Etichetta
0	DELAN 70 WG	MISCELA MASSIMA [L/HL OPPURE KG/HA]	0.1	0.05	[Icone]
0	DELAN 70 WG	DOSE MASSIMA [L/HA OPPURE KG/HA]	1.5	0.75	[Icone]

Cliccando sull' icona  si aprirà una finestra dove verranno indicate le specifiche della non conformità. Nell'esempio è stata inserita una dose di DELAN 70 WG di 100 g/hl per una dose totale di prodotto di 1500 g/ha.

Il programma ci segnala le due non conformità di MISCELA MASSIMA e DOSE MASSIMA superiori a quelle consentite da etichetta. Nella colonna «Limite» troviamo le dosi massime consentite **esprese in chilogrammi**.

Nel QdC Apot 2019 è possibile inserire più prodotti fitosanitari o fitoregolatori in una singola miscela.

Per inserire le concimazioni fogliari nello stesso trattamento è sufficiente cliccare su «Concimazioni fogliari».



Agrofarmaco	Avversità	Quantità			Etichette e S.Sicurezza	Conformità etichetta
		<input checked="" type="checkbox"/> [g-ml/hl]	<input type="checkbox"/> tot.[g-ml]	<input type="checkbox"/> [g-ml/ha]		
DELAN 70 WG	TICCHOLATURA DEL MELI	50	350	681.86	[Icone]	[Icona]
TREBON UP	PSILLA (CACOPSYLLA PICT)	30	210	409.11	[Icone]	[Icona]
TEPEKI	AFIDE GRIGIO	8	56	109.09	[Icone]	[Icona]
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				[Icone]	[Icona]
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				[Icone]	[Icona]
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				[Icone]	[Icona]
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				[Icone]	[Icona]



Q.O.C. 2019 Azienda agricola: MARIO ROSSI

Conferma verifica

Torna alla lista "Trattamenti"

Apprezzamenti: 3 apprezzamenti selezionati. Scelta apprezzamenti Superficie trattata: 0,5133 ha (5133 m²)

Operatori: MARIO ROSSI X

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lachmann 300

Ettolitri vol. norm.: 7 Acqua ad estato: 13,64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettolitri

Mezzo: Solggiato

Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari						
Concime	Unità misura	Quantità ettolitro	Quantità totale	%N	%P	%K	%Mg	%Rame
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							

Torna alla lista Salva i dati

All'interno dello stesso trattamento, cliccando su «Concimazioni fogliari» si aprirà una scheda simile a quella per l'inserimento della miscela di prodotti fitosanitari.

Come per gli altri prodotti fitosanitari va selezionato il prodotto utilizzato scrivendo il nome nella casella

Q.O.C. 2019 Azienda agricola: MARIO ROSSI

Conferma verifica

Torna alla lista "Trattamenti"

Apprezzamenti: 3 apprezzamenti selezionati. Scelta apprezzamenti Superficie trattata: 0,5133 ha (5133 m²)

Operatori: MARIO ROSSI X

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lachmann 300

Ettolitri vol. norm.: 7 Acqua ad estato: 13,64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettolitri

Mezzo: Solggiato

Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari						
Concime	Unità misura	Quantità ettolitro	Quantità totale	%N	%P	%K	%Mg	%Rame
gold dry	Scegli...							
GOLD DRY (BIOLCHIM SPA) [0.0n 0.0p 0.0k]	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							

Torna alla lista Salva i dati

Q.D.C. 2019 Azienda agricola: MARIO ROSSI

Conferma verifica

Torna alla lista "Trattamenti"

Apprezamenti: 3 apprezzamenti selezionati Scelta apprezzamenti Superficie trattata: 0.9133 ha (1.133 m²)

Operatori: MARIO ROSSI x

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lochmann 300

Ettoltri vol. norm.: 7 Acqua ad ettaro: 13,64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettoltri

Meteo: Soleggiato

Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari						
Concime	Unità misura	Quantità ettolitro	Quantità totale	%N	%P	%K	%Mg	%Rame
GOLD DRY (BIOLCHIM SPA) [0.0n 0.0p 0.0k]	Scegli...			0	0	0	0	0
Scrivi e seleziona...	-----							
Scrivi e seleziona...	Quintali							
Scrivi e seleziona...	Ettoltri							
Scrivi e seleziona...	Grammi							
Scrivi e seleziona...	ml							
Scrivi e seleziona...	Kg							
Scrivi e seleziona...	Litri							
Scrivi e seleziona...	Numero							

Torna alla lista Salva i dati

Una volta selezionato il prodotto impostare l'unità di misura desiderata tra quelle presenti.

Non conformità

Operatori: 1

Gestione irrigua

Floritura e raccolta

Indicatori apprezzamenti: 2

Piano di concimazione

Attrezzatura usata: 2

Trattamenti: 1

Stati:

Concimazioni

Controlli: meteo, ticchiolatura, generale, acaricida, altre colture

Formazione

Apporti idrici

Stampa

Tipo trattamento: Trattamenti e fitoregolatori Data: 10/06/2019

Attrezzatura: Lochmann 300

Ettoltri vol. norm.: 7 Acqua ad ettaro: 13,64 Concentrazione: 3 Esprimere l'acqua in ettoltri

Meteo: Soleggiato

Note:

Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti		Concimazioni fogliari						
Concime	Unità misura	Quantità ettolitro	Quantità totale	%N	%P	%K	%Mg	%Rame
GOLD DRY (BIOLCHIM SPA) [0.0n 0.0p 0.0k]	Grammi	40	280	0	0	0	0	0
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							
Scrivi e seleziona...	Scegli...							

E' possibile inserire sia la dose ad ettolitro che la dose totale distribuita, riferita sempre all'unità di misura che abbiamo in precedenza impostato.

Inserendo la quantità di prodotto ad ettolitro il programma calcolerà automaticamente la dose totale e viceversa.

Per salvare il trattamento cliccare sul tasto «Salva i dati» in basso a destra.

Concimazioni

Controlli

Formazione

Apporti idrici

Stampa

DELAN 70 WG

TICCHIOLATURA DEL MELO

50

350

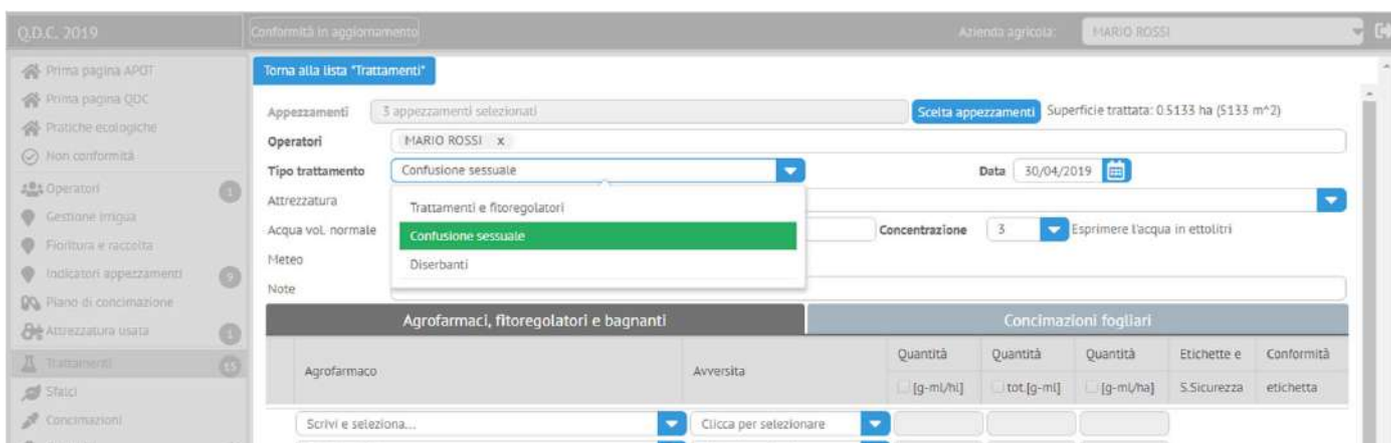
881,85

Altre

Torna alla lista Salva i dati

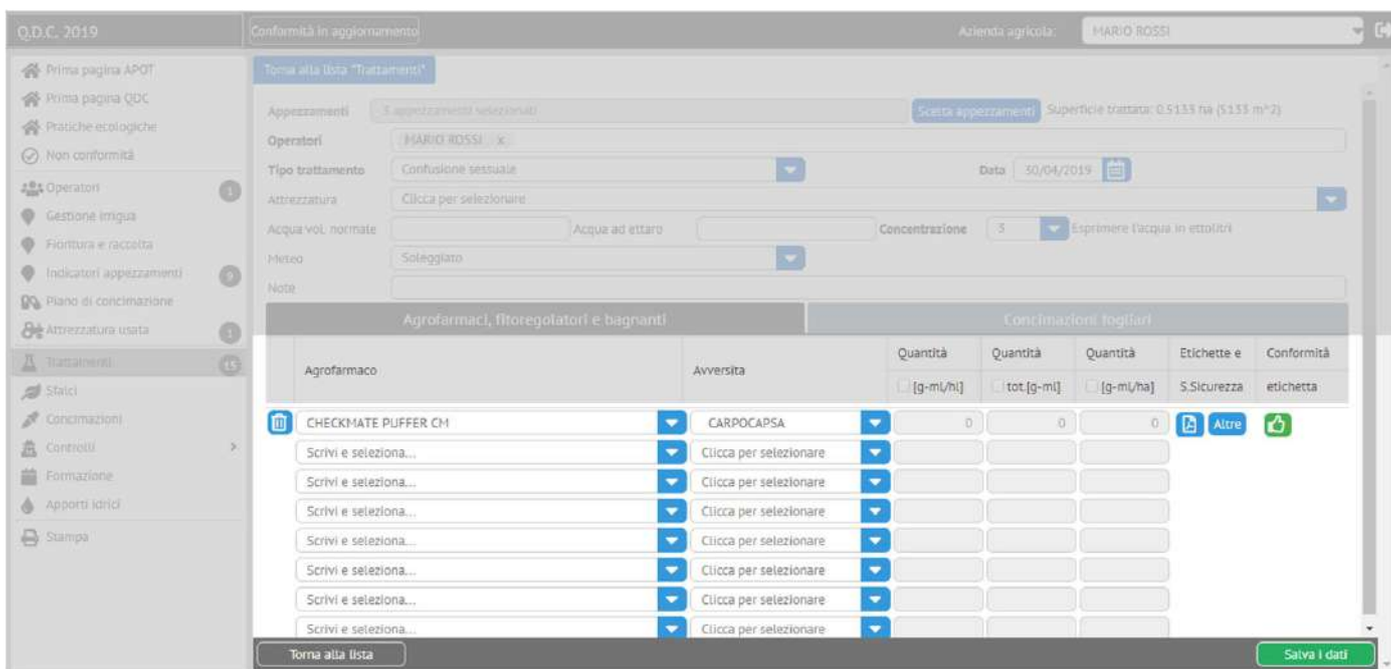


Nel caso volessimo inserire nel programma la distribuzione di diffusori per la confusione sessuale, è necessario selezionare «Confusione sessuale» all'interno di un nuovo trattamento nella casella «Tipo trattamento» e compilare la scheda come già visto per i trattamenti e fitoregolatori.



The screenshot shows the software interface for creating a treatment. The 'Tipo trattamento' dropdown menu is open, showing 'Confusione sessuale' as the selected option. Other options include 'Trattamenti e fitoregolatori' and 'Diserbanti'. The 'Data' field is set to 30/04/2019. The 'Concentrazione' field is set to 3. The 'Superficie trattata' is 0.5133 ha (5133 m²).

Selezionando la Confusione sessuale nel tipo di trattamento, una volta inserito il tipo di prodotto commerciale distribuito, non sarà necessario specificare la quantità di diffusori posizionati. Questa sarà compilata automaticamente dal programma.



The screenshot shows the software interface with the 'Agrofarmaci, fitoregolatori e bagnanti' table. The 'CHECKMATE PUFFER CM' product is selected, and the 'CARPOCAPSA' aversita is chosen. The table has columns for 'Agrofarmaco', 'Aversita', and three 'Quantità' fields (in [g-mL/h], [tot-[g-mL]], and [g-mL/ha]). The 'Etichette e Conformità' column shows 'S.Sicurezza' and 'etichetta'.

Agrofarmaco	Aversita	Quantità [g-mL/h]	Quantità [tot-[g-mL]	Quantità [g-mL/ha]	Etichette e Conformità
CHECKMATE PUFFER CM	CARPOCAPSA	0	0	0	S.Sicurezza etichetta
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				
Scrivi e seleziona...	Clicca per selezionare				

Per inserire il Diserbo si segue la stessa procedura per i «Trattamenti e fitoregolatori». In un nuovo trattamento sarà sufficiente selezionare la voce «Diserbo» nel «Tipo di trattamento» e compilare la scheda come già spiegato.

Si ricorda che per inserire un diserbo è bene aver prima inserito un macchinario dedicato nella sezione «Attrezzatura usata» (es. POMPA A SPALLA, BARRE DISERBO, ecc...)

Q.D.C. 2019 Quaderno non conforme! Azienda agricola: MARIO ROSSI

- Prima pagina APOT
- Prima pagina QDC
- Pratiche ecologiche
- Non conformità 1
- Operatori 1
- Gestione irrigua
- Fioritura e raccolta
- Indicatori appezzamenti 9
- Piano di concimazione
- Attrezzatura usata 1
- Trattamenti** 1 1
- Sfalci 1
- Concimazioni 1
- Controlli
- Formazione
- Apporti idrici
- Stampa

Trattamenti
[Vai alla lista >>](#)

Sfalci
[Vai alla lista >>](#)

Concimazioni
[Vai alla lista >>](#)

Formazione
[Vai alla lista >>](#)

Conforme	Data	Specie	Appezzamenti	Tipo trattamento	Principi attivi	Ettari		
✖	09/04/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSEN.	Trattamenti e fitoregolatori	DODINE	0,5133		
✔	18/04/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSEN.	Trattamenti e fitoregolatori	6-BENZYLADENINE, DITHIANON, I	0,5133		

Copia trattamento su altri quaderni 2 elementi Clicca sulla riga per modificare la scheda Aggiungi nuovo

Una volta salvato il trattamento il programma ci rimanda alla lista trattamenti nella scheda principale.

Da qui possiamo gestire i trattamenti eseguiti, copiarli, eliminarli e verificarne la conformità.

Conforme	Data	Specie	Appezzamenti	Tipo trattamento	Principi attivi	Ettari		
✖	09/04/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSEN.	Trattamenti e fitoregolatori	DODINE	0,5133		
✔	18/04/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSEN.	Trattamenti e fitoregolatori	6-BENZYLADENINE, DITHIANON, I	0,5133		

Per modificare un trattamento è sufficiente cliccare sulla riga del singolo trattamento.

Le altre funzionalità che troviamo nel programma sono:

1. **Controllo conformità:** controlla la conformità del singolo trattamento, cliccando sull'icona si aprirà una finestra simile a quella vista in precedenza per la verifica della conformità all'interno del trattamento
2. **Copia:** copia i dati del trattamento e crea un altro trattamento uguale. Nel nuovo trattamento copiato è necessario inserire solamente la data del trattamento ed eventualmente modificare le altre voci.
3. **Elimina:** elimina il trattamento.



Q.D.C. 2019 Conformità verificate Azienda agricola: MARIO ROSSI

Trattamenti Sfalci Concimazioni Formazione

Conferma	Data	Specie	Appezamenti	Avversità	Tipo trattamento	Agrofarmaci	Principi attivi	Etari
<input checked="" type="checkbox"/>	23/04/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4<	TICCHIOLATURA DEL MELO	Trattamenti e fitoregolatori	SYLLIT 65	DODINE	0,513: ^
<input checked="" type="checkbox"/>	15/05/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4<	TICCHIOLATURA DEL MELO	Trattamenti e fitoregolatori	DELAN 70 WG	DITHIANON	0,513:

Copia trattamento su altri quaderni 2 di 2 elementi

Clicca sulla riga per modificare la scheda Aggiungi nuovo

Il programma permette inoltre di copiare uno o più trattamenti su altri quaderni di campagna collegati.

Per fare questo è necessario selezionare tutti i trattamenti interessati cliccando sulla spunta a sinistra della riga del trattamento, dopodiché cliccare sul tasto in basso a sinistra «Copia trattamenti su altri quaderni».

Si aprirà una finestra dove andremo a selezionare l'azienda sulla quale copiare i trattamenti selezionati.

Inoltre possiamo decidere se copiare o meno anche l'operatore e l'attrezzatura collegata ai trattamenti copiati semplicemente spuntando le due caselle dedicate.

Q.D.C. 2019 Conformità verificate Azienda agricola: MARIO ROSSI

Trattamenti Sfalci Concimazioni Formazione

Conferma	Data	Specie	Appezamenti	Avversità	Tipo trattamento	Agrofarmaci	Principi attivi	Etari
<input checked="" type="checkbox"/>	23/04/2019	MELD	APOT		ti e fitoregolatori	SYLLIT 65	DODINE	0,513: ^
<input checked="" type="checkbox"/>	15/05/2019	MELD	APOT		ti e fitoregolatori	DELAN 70 WG	DITHIANON	0,513:

Propaga trattamenti su altri quaderni Chiudi

Seleziona un quaderno sul quale duplicare il trattamento

Quaderno:

Utilizza operatore di questi/i trattamento

Utilizza attrezzature di questi/i trattamento

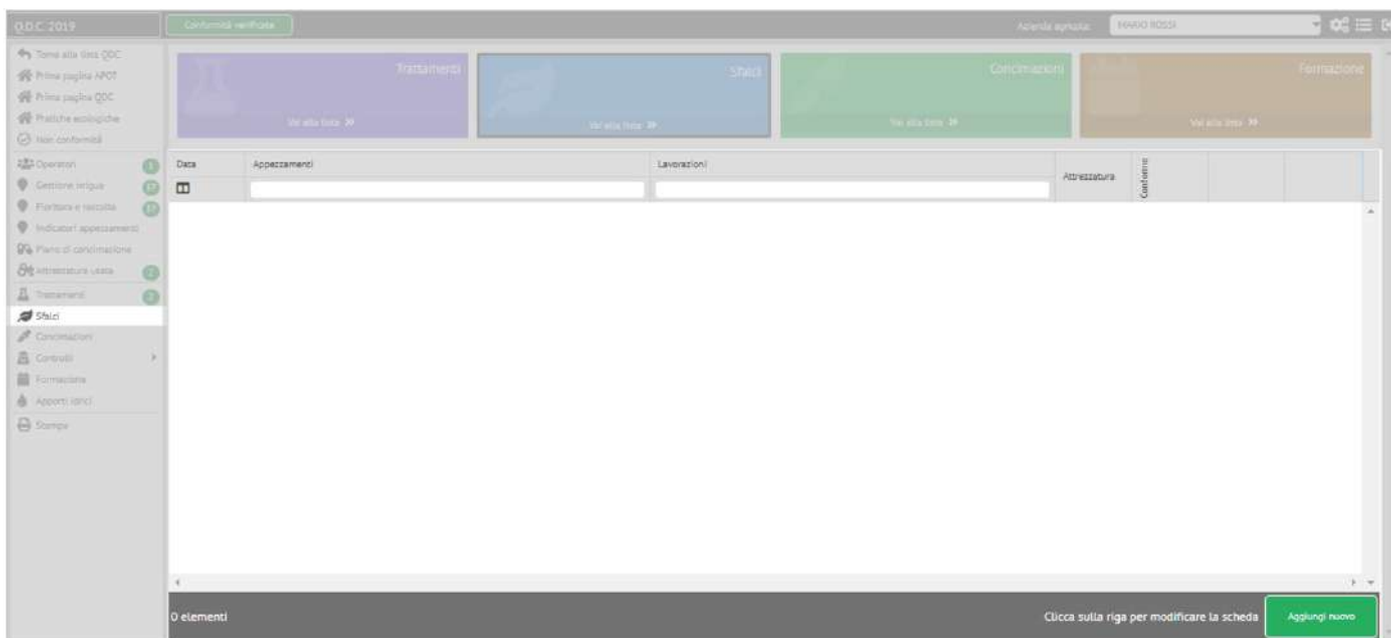
Salva

Copia trattamento su altri quaderni 2 di 2 elementi

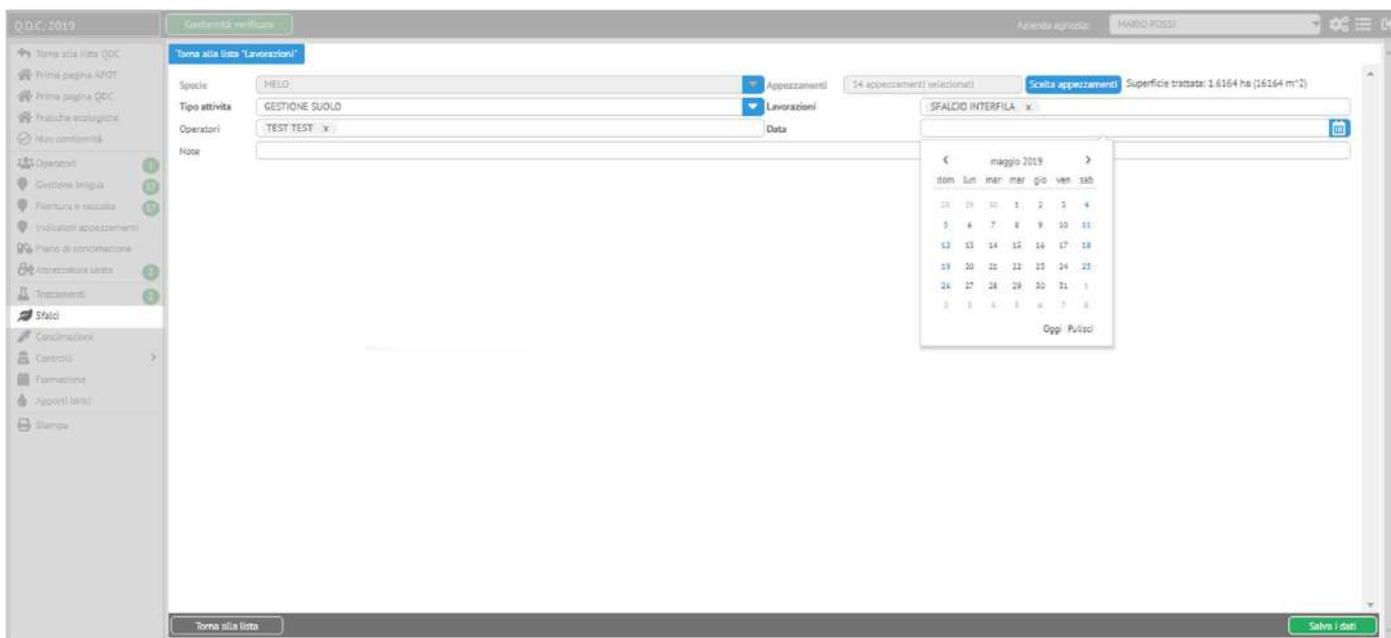
Clicca sulla riga per modificare la scheda Aggiungi nuovo



Sfalci



All'interno della pagina degli Sfalci cliccare su «Aggiungi nuovo» per inserire un nuovo sfalcio o altre lavorazioni



Come per i trattamenti selezionare gli appezzamenti interessati e compilare i vari campi obbligatori.

Oltre ad inserire gli sfalci è possibile selezionare altri tipi di lavorazioni cambiando il tipo di attività svolta.

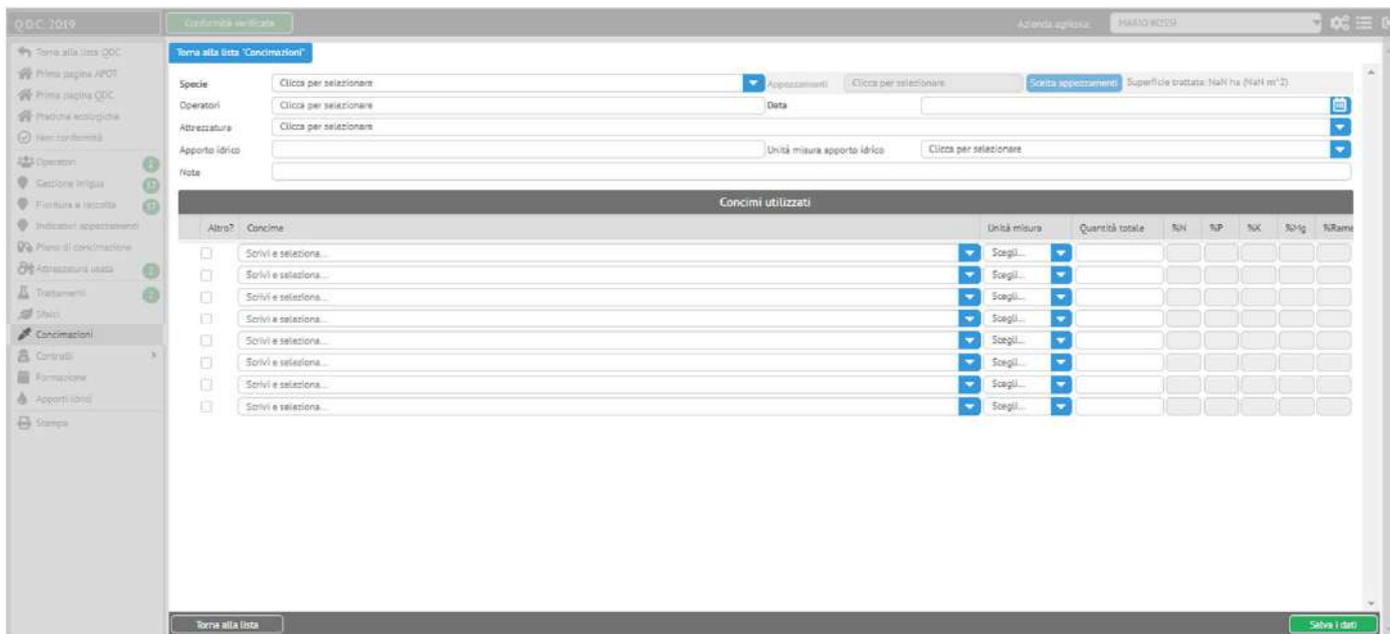
Questo permette di tenere traccia delle lavorazioni fatte durante l'anno.

Una volta completato l'inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati» in basso a destra

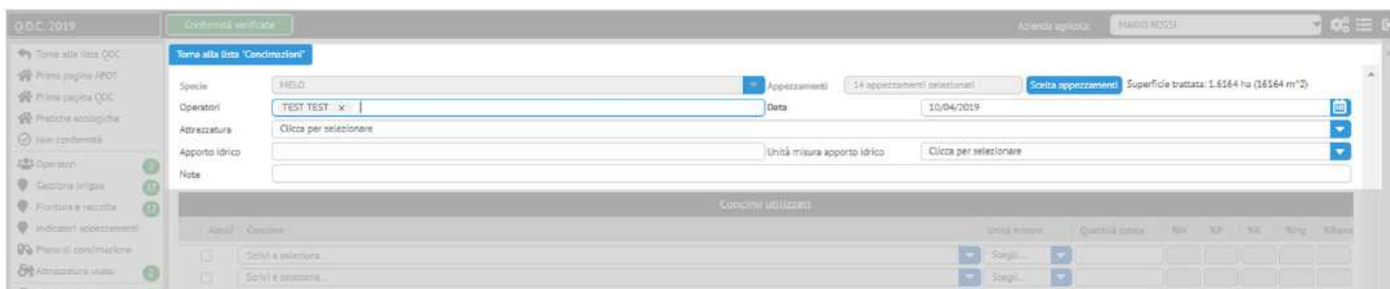
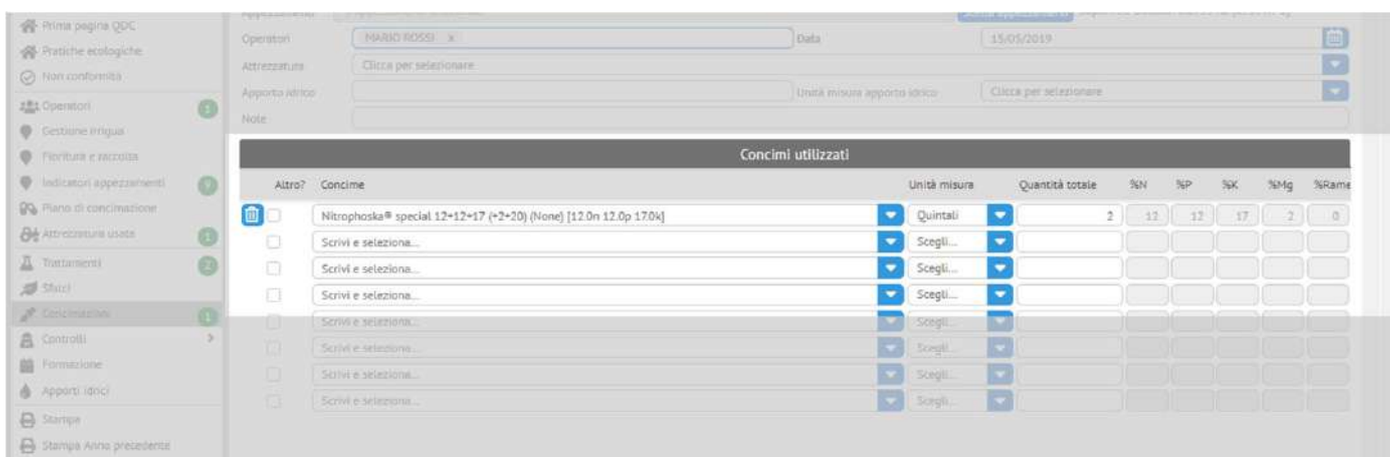


Concimazione

Come per le altre voci del QdC, clicchiamo su «Concimazioni» nel menù di sinistra. Una volta aperta la scheda principale delle concimazioni clicchiamo su «Aggiungi nuovo» per inserire una nuova concimazione. All'inserimento della prima concimazione il programma ci ricorderà di compilare il «Piano di concimazione» (Pag. 35 di questa guida).



Come già visto per i trattamenti selezioniamo la specie in caso di aziende con più specie, selezioniamo gli appezzamenti e compiliamo tutti i campi obbligatori: **Operatore, data**.

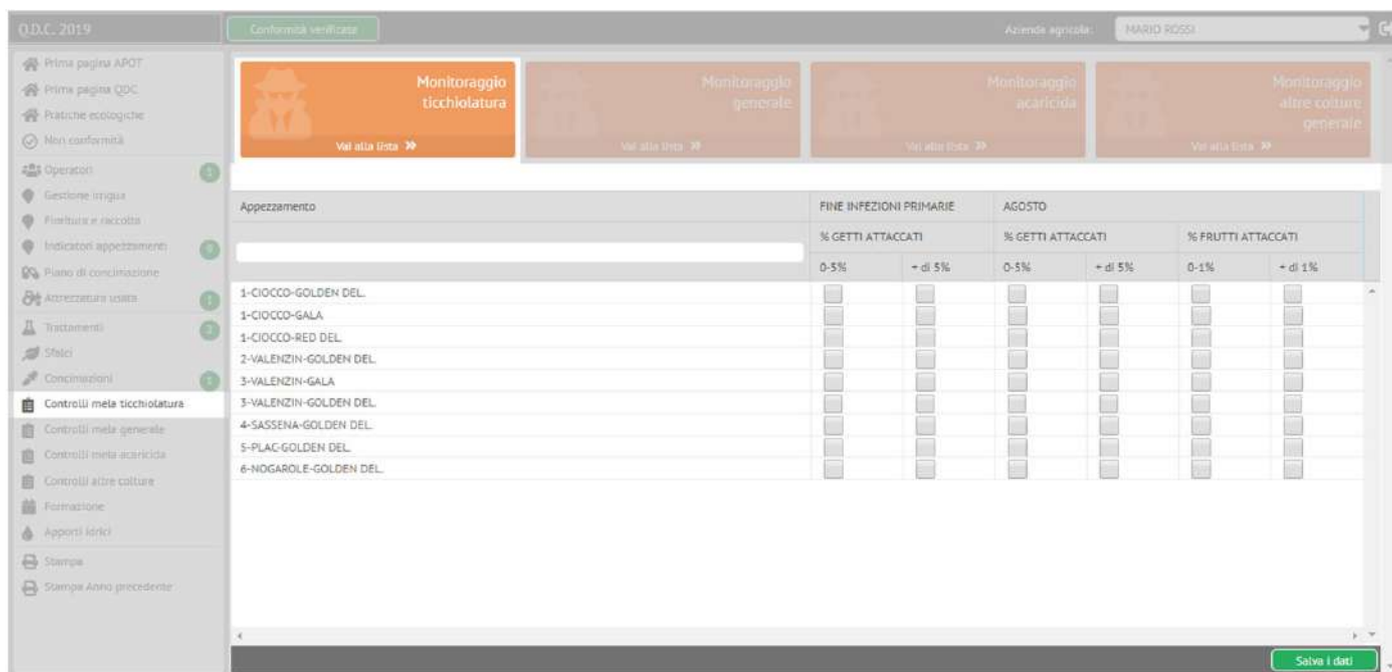
Come già mostrato per i trattamenti e le concimazioni fogliari, inserire il nome del prodotto poi selezionare l'unità di misura ed inserire la **dose totale** di prodotto distribuito per tutti i campi selezionati. Completata la compilazione salvare la scheda.



Controlli – controllo Ticchiolatura

L’inserimento dei controlli in campo eseguiti durante l’anno sulla ticchiolatura e le altre avversità è obbligatoria ai fini di una corretta compilazione del QdC.

Per accedere ai controlli è sufficiente selezionare una voce nel menù di sinistra.

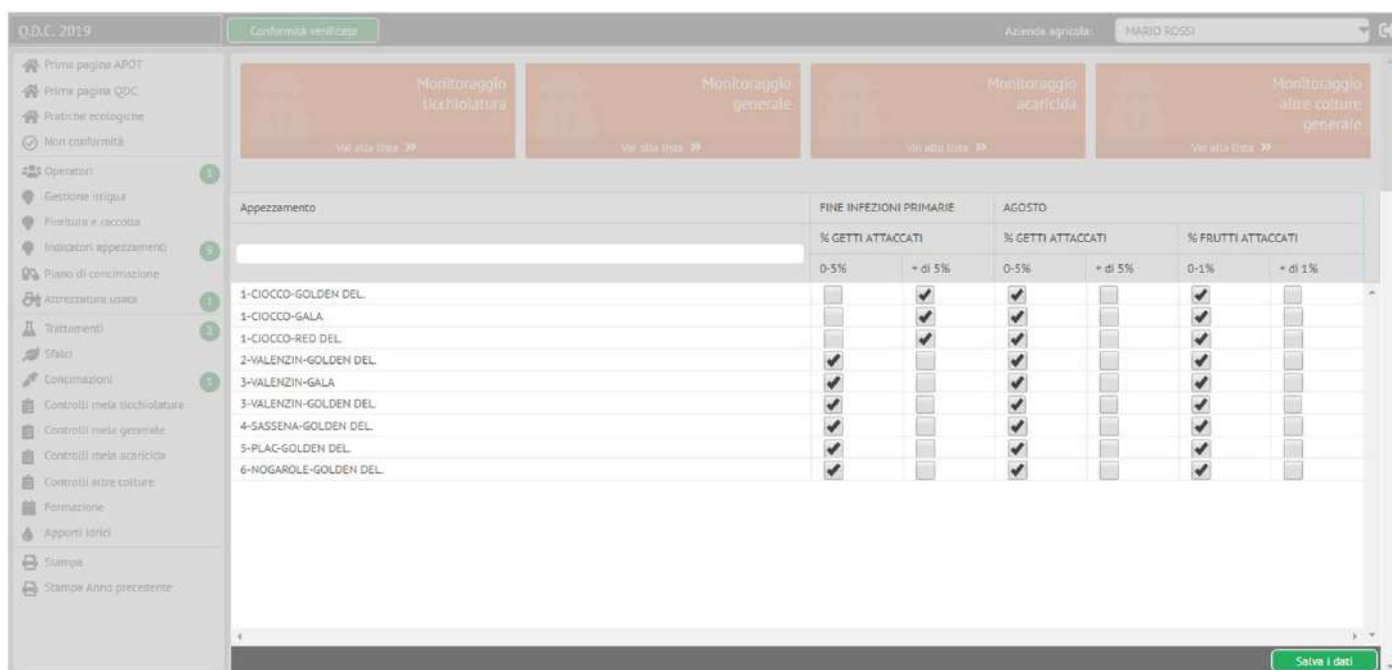


Appezamento	FINE INFEZIONI PRIMARIE		AGOSTO		% FRUTTI ATTACCATI	
	% GETTI ATTACCATI		% GETTI ATTACCATI		% FRUTTI ATTACCATI	
	0-5%	- di 5%	0-5%	+ di 5%	0-1%	- di 1%
1-CIOCCO-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					
1-CIOCCO-GALA	<input type="checkbox"/>					
1-CIOCCO-RED DEL.	<input type="checkbox"/>					
2-VALENZIN-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					
3-VALENZIN-GALA	<input type="checkbox"/>					
3-VALENZIN-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					
4-SASSENA-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					
5-PLAC-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					
6-NOGAROLE-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>					

Dopo aver cliccato su «Controlli mela ticchiolatura» nel menù di sinistra si aprirà questa schermata.

E’ sufficiente spuntare le caselle con le percentuali di attacco trovate sui diversi appezzamenti nei due controlli obbligatori di Giugno (Fine infezioni primarie) e Agosto.

Nell’ immagine sotto si può vedere un esempio di compilazione



Appezamento	FINE INFEZIONI PRIMARIE		AGOSTO		% FRUTTI ATTACCATI	
	% GETTI ATTACCATI		% GETTI ATTACCATI		% FRUTTI ATTACCATI	
	0-5%	+ di 5%	0-5%	+ di 5%	0-1%	+ di 1%
1-CIOCCO-GOLDEN DEL.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1-CIOCCO-GALA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1-CIOCCO-RED DEL.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2-VALENZIN-GOLDEN DEL.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3-VALENZIN-GALA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3-VALENZIN-GOLDEN DEL.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-SASSENA-GOLDEN DEL.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5-PLAC-GOLDEN DEL.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6-NOGAROLE-GOLDEN DEL.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Una volta completato l’inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati».



Controlli – monitoraggio generale

Come per il controllo Ticchiolatura andiamo a selezionare la scheda «Controlli mela generale» nel menù di sinistra.

Una volta aperta la pagina andremo a compilare le varie voci spuntando le caselle per i diversi appezzamenti.

In questo caso è sufficiente indicare la presenza o l'assenza delle varie avversità riscontrata durante l'anno.

Q.D.C. 2019 Conformità verificate Azienda agricola: MARIO ROSSI

Monitoraggio ticchiolatura Monitoraggio generale Monitoraggio acaricida Monitoraggio altre colture generale

Appezamento AGOSTO

AVVERSITA RISCOTRATE

	ALTERNARIA	COLPO DI FUOCO	CARPOCAPSA	AFIDI	ALTRO	NOTE
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
1-CIOCCO-GALA	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
1-CIOCCO-RED DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
3-VALENZIN-GALA	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
4-SASSEN-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
5-PLAC-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					

Salva i dati

Controlli mela ticchiolatura

Controlli mela generale

Controlli mela acaricida

Controlli altre colture

Formazione

Apporti lirici

Stampa

Stampa Anno precedente

3-VALENZIN-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
4-SASSEN-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
5-PLAC-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					
6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	SI <input type="radio"/> No <input type="radio"/>					

Salva i dati

Una volta completato l'inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati» in basso a destra.



Controlli – monitoraggio acaricida

Una volta entrati nella scheda del monitoraggio acaricida, per inserire un controllo su acari o eriofidi cliccare su «Aggiungi nuovo» in basso a destra

Nella scheda selezionare gli appezzamenti, la data del controllo in cui si è verificata la presenza dell'avversità ed inserire il prodotto e la dose utilizzata.

Nel caso di controllo per la presenza di eriofide selezionare la casella «interventi eriofide»

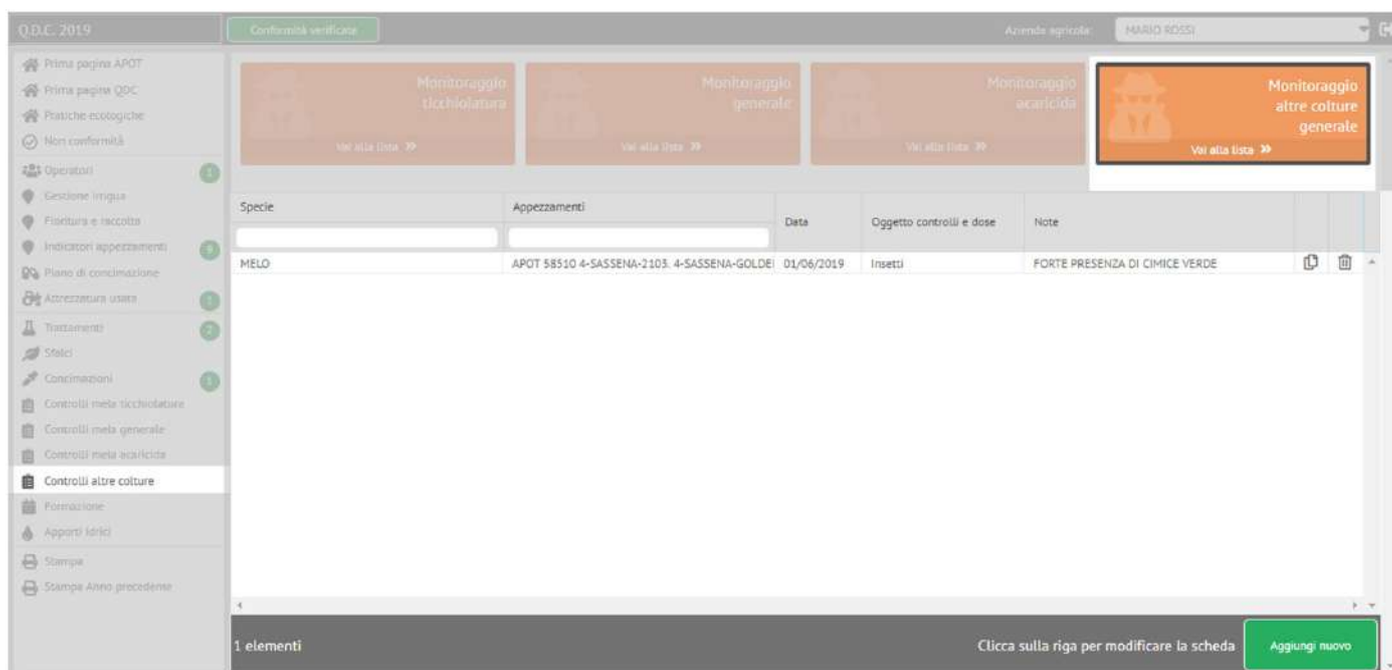
Una volta completato l'inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati» in basso a destra

Attenzione!

Il programma inserisce automaticamente il controllo acaricida quando si registra un trattamento contro Acari o Eriofidi riportando data, prodotto e dose utilizzati.



Controlli – monitoraggio altre colture generale



The screenshot shows the 'Monitoraggio altre colture generale' section of the APOT software. The interface includes a sidebar menu on the left, a top navigation bar, and a main content area. The main content area displays a table with the following data:

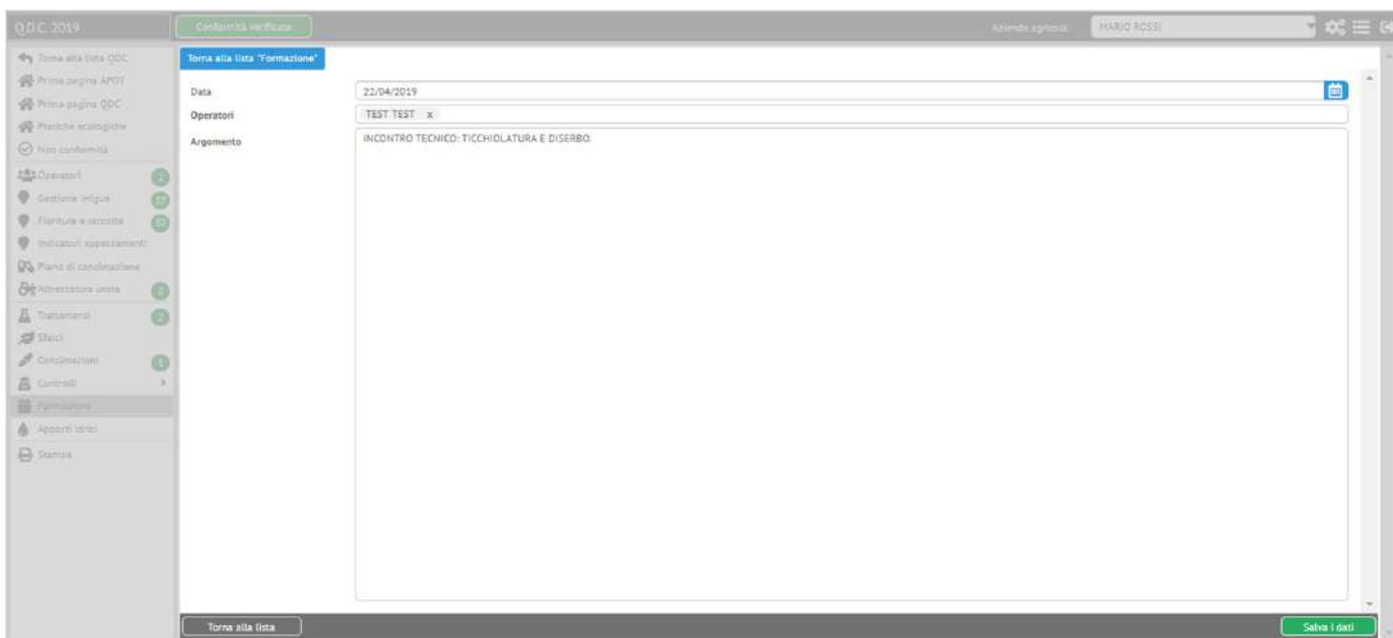
Specie	Appezamenti	Data	Oggetto controlli e dose	Note
MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLDEI	01/06/2019	Insetti	FORTE PRESENZA DI CIMICE VERDE

At the bottom of the table, it indicates '1 elementi' and provides a 'Clicca sulla riga per modificare la scheda' button and an 'Aggiungi nuovo' button.

La compilazione di questa scheda monitoraggi è facoltativa. Cliccare «Aggiungi nuovo» e inserire nella scheda gli **appezamenti interessati, data e tipo di controllo effettuato**.

Formazione

Per inserire i corsi di formazione cliccare su «Formazione» nel menù di sinistra e utilizzare la funzione «Aggiungi nuovo» per inserire un nuovo corso.



The screenshot shows the 'Formazione' section of the APOT software. The interface includes a sidebar menu on the left, a top navigation bar, and a main content area. The main content area displays a form with the following fields:

- Data:** 22/04/2019
- Operatori:** TEST TEST
- Argomento:** INCONTRO TECNICI-TICCHIOLATURA E DISERBO

At the bottom of the form, there is a 'Torna alla lista' button and a 'Salva i dati' button.

Compilare con **operatore, data e argomento trattato**.

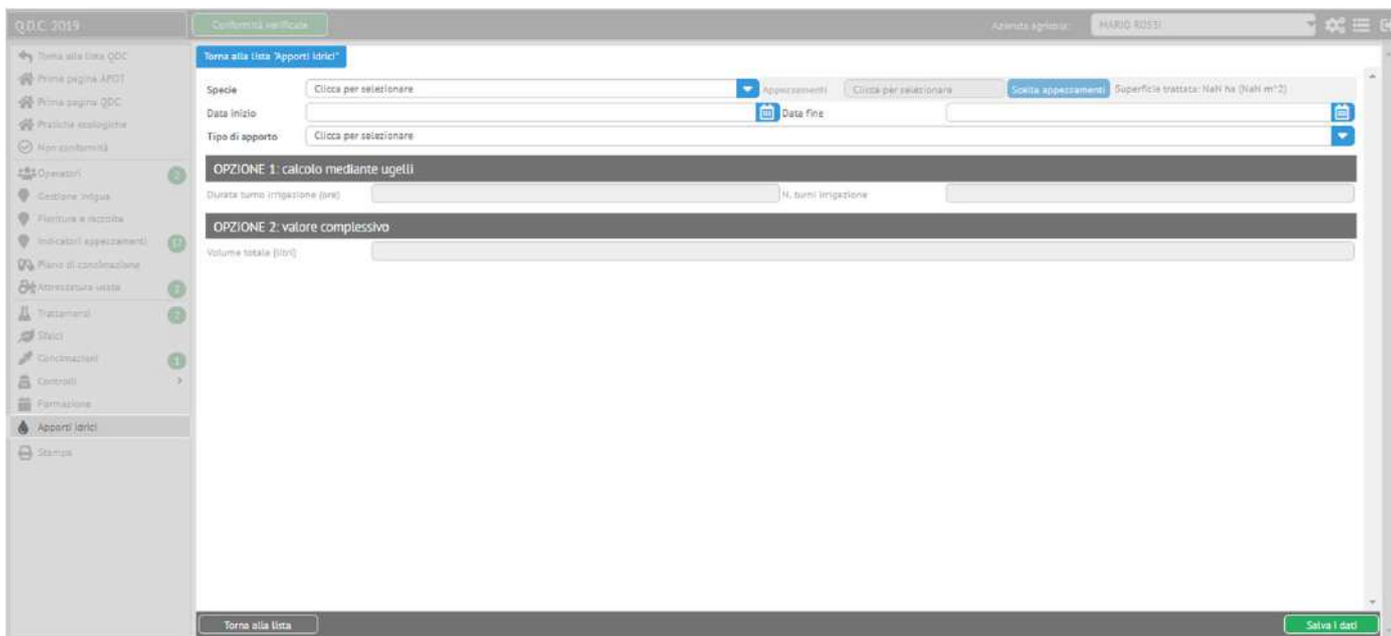
Una volta completato l'inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati» in basso a destra.



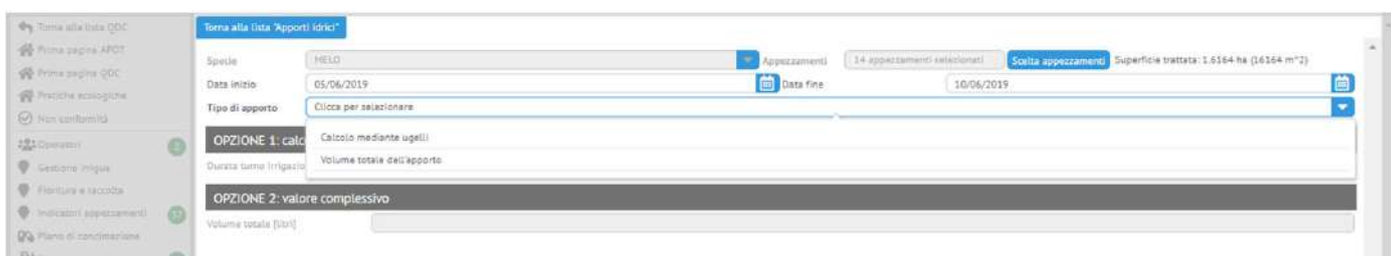
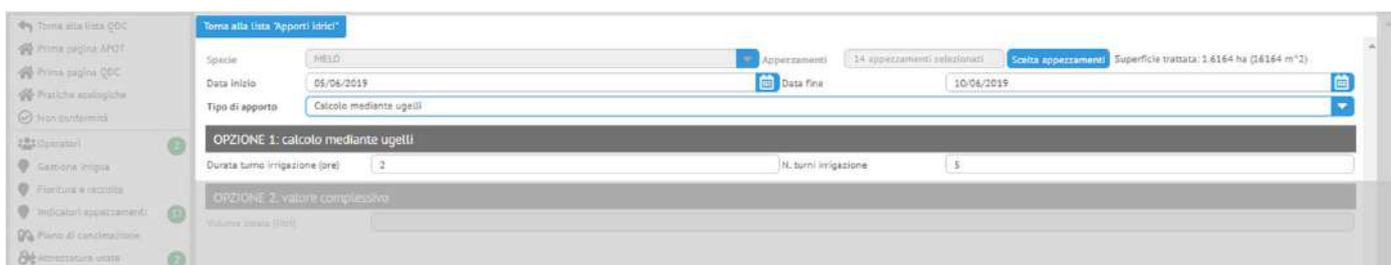
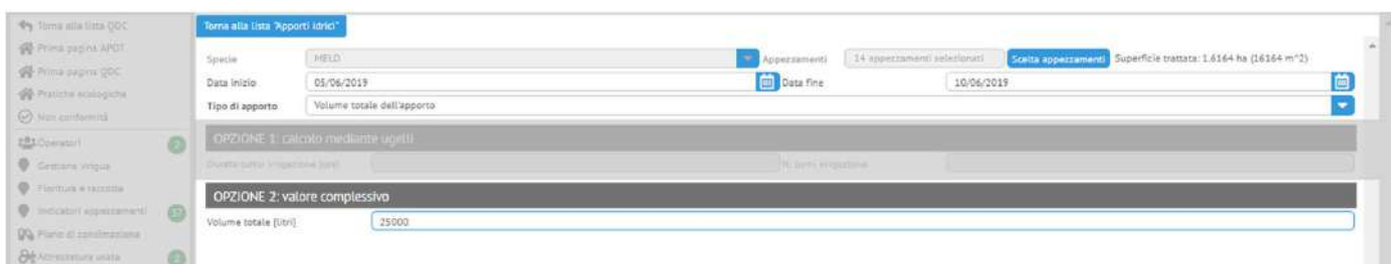
Apporti idrici

La funzionalità Apporti idrici permette di inserire i singoli apporti sugli appezzamenti eseguiti durante l'anno.

Cliccare su «Aggiungi nuovo» per inserire un nuovo apporto idrico



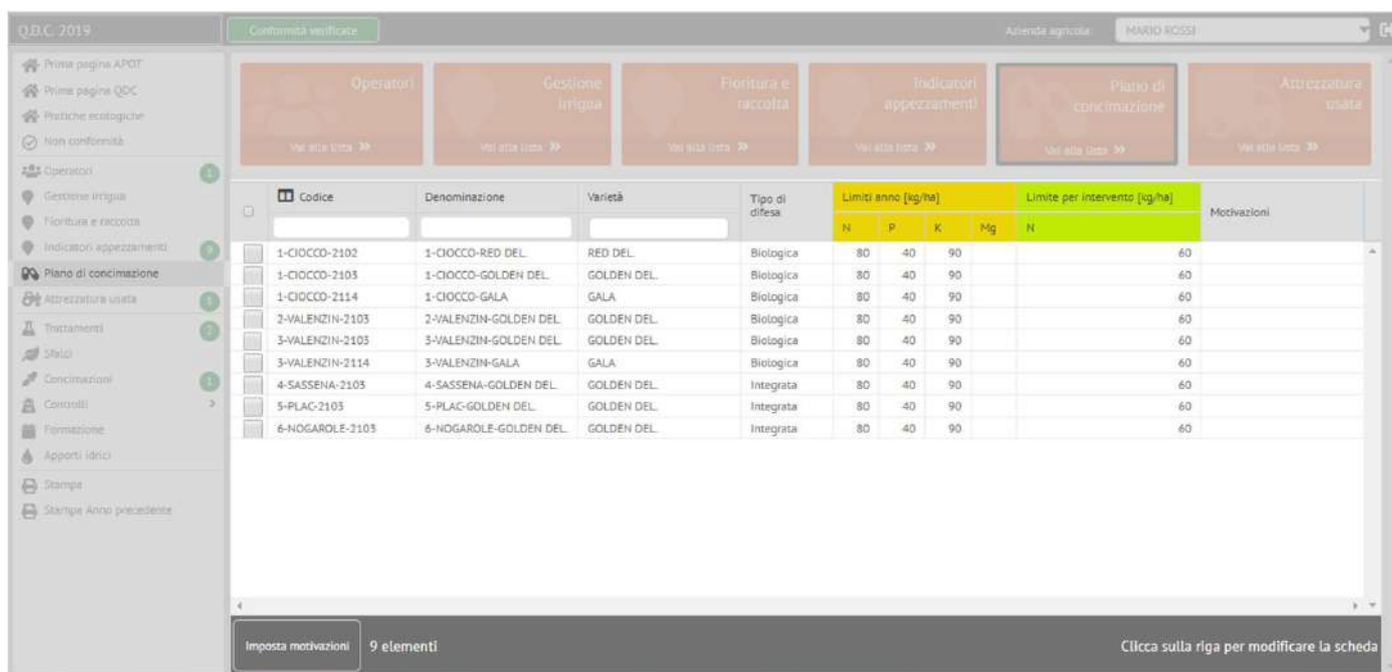
Selezionare gli appezzamenti coinvolti nell'apporto idrico come già spiegato per i trattamenti, dopodiché continuare con la compilazione della scheda.

E' possibile inserire il **volume totale dell'apporto idrico** oppure, avendo in precedenza compilato le caratteristiche dell' impianto irriguo, calcolare il **volume dell' apporto tramite ugelli**. Una volta completato l'inserimento dei dati salvare la scheda cliccando sul tasto «Salva i dati».



Piano di concimazione

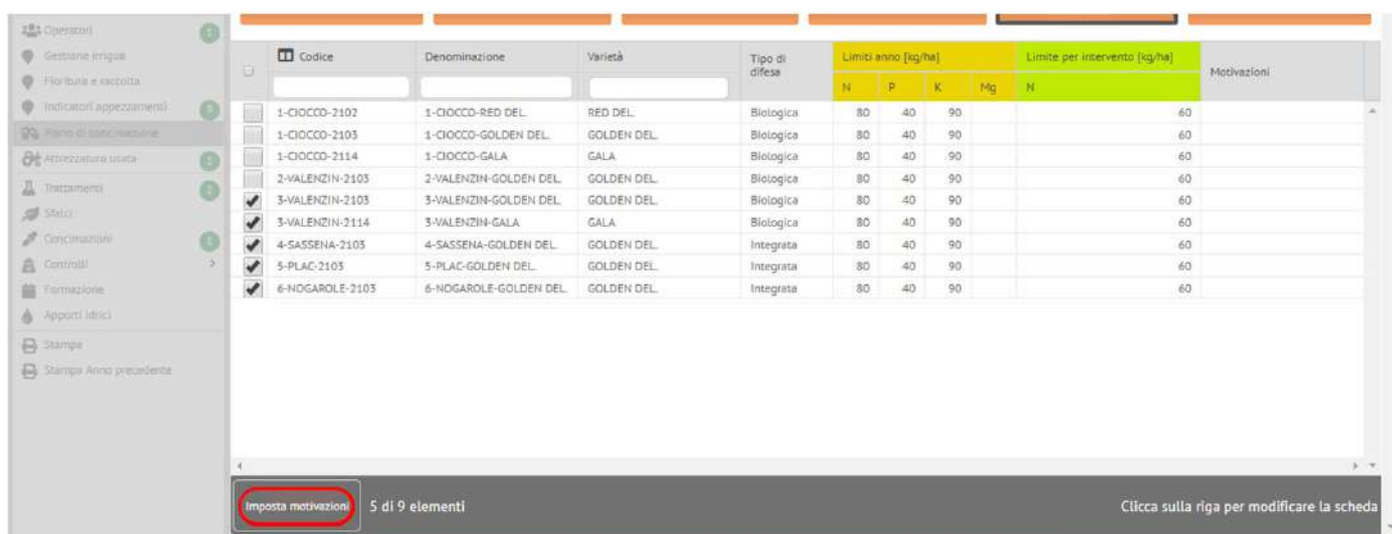


Codice	Denominazione	Varietà	Tipo di difesa	Limiti anno [kg/ha]				Limite per intervento [kg/ha]	Motivazioni
				N	P	K	Mg	N	
1-CIOCCO-2102	1-CIOCCO-RED DEL	RED DEL	Biologica	80	40	90		60	
1-CIOCCO-2103	1-CIOCCO-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
1-CIOCCO-2114	1-CIOCCO-GALA	GALA	Biologica	80	40	90		60	
2-VALENZIN-2103	2-VALENZIN-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
3-VALENZIN-2103	3-VALENZIN-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
3-VALENZIN-2114	3-VALENZIN-GALA	GALA	Biologica	80	40	90		60	
4-SASSENA-2103	4-SASSENA-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	
5-PLAC-2103	5-PLAC-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	
6-NOGAROLE-2103	6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	

La funzionalità «Piano di concimazione» permette di tener traccia delle quantità di concime massima distribuibile e di aggiungere le motivazioni per aumentare o diminuire il limite massimo annuo di Azoto, Fosforo e Potassio

Per impostare le motivazioni di aumento/diminuzione della dose massima annua selezionare gli appezzamenti interessati e cliccare in basso a sinistra sul tasto «Imposta motivazioni».

Si aprirà una finestra in cui andremo a compilare il piano di concimazione previsto per l'anno in corso.



Codice	Denominazione	Varietà	Tipo di difesa	Limiti anno [kg/ha]				Limite per intervento [kg/ha]	Motivazioni
				N	P	K	Mg	N	
1-CIOCCO-2102	1-CIOCCO-RED DEL	RED DEL	Biologica	80	40	90		60	
1-CIOCCO-2103	1-CIOCCO-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
1-CIOCCO-2114	1-CIOCCO-GALA	GALA	Biologica	80	40	90		60	
2-VALENZIN-2103	2-VALENZIN-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-2103	3-VALENZIN-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Biologica	80	40	90		60	
<input checked="" type="checkbox"/> 3-VALENZIN-2114	3-VALENZIN-GALA	GALA	Biologica	80	40	90		60	
<input checked="" type="checkbox"/> 4-SASSENA-2103	4-SASSENA-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	
<input checked="" type="checkbox"/> 5-PLAC-2103	5-PLAC-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	
<input checked="" type="checkbox"/> 6-NOGAROLE-2103	6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	GOLDEN DEL	Integrata	80	40	90		60	

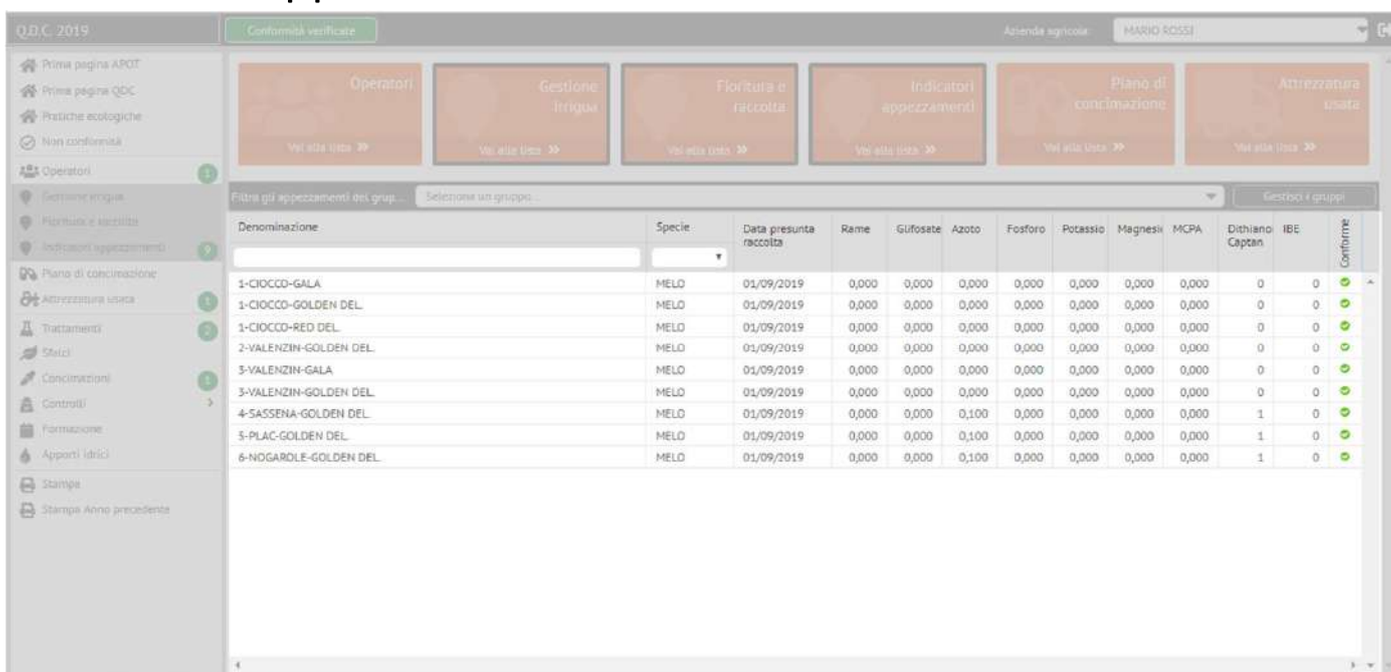




Specie	Descrizione	Variazione azoto	Variazione fosforo	Variazione potassio	Intervento [kg/ha]
MELO	<input type="checkbox"/> In caso di eccessiva attività vegetativa	-20	0	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In caso di elevata dotazione di sostanza organica	-20	0	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In caso di forte lisciviazione	15	0	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In caso di scarsa attività vegetativa	20	0	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In caso di scarsa dotazione di sostanza organica	20	10	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In presenza di terreni ad elevato tenore di calcare attivo	0	20	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In situazioni di elevata dotazione di fosforo nel terreno	0	-5	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In situazioni di elevata dotazione di potassio nel terreno	0	0	-40	60
MELO	<input type="checkbox"/> In situazioni di scarsa dotazione di fosforo nel terreno	0	15	0	60
MELO	<input type="checkbox"/> In situazioni di scarsa dotazione di potassio nel terreno	0	0	60	60
MELO	<input type="checkbox"/> Nel caso di apporto di ammendanti	-20	-10	-30	60
MELO	<input type="checkbox"/> Se si prevedono produzioni inferiori a 32 t/ha	-30	-10	-35	60
MELO	<input checked="" type="checkbox"/> Se si prevedono produzioni superiori a 48 t/ha	30	10	35	60

Nella finestra selezionare la motivazione per l'aumento/diminuzione della dose massima annua e cliccare il tasto salva per salvare i dati.

Indicatori appezzamenti



Denominazione	Specie	Data presunta raccolta	Rame	Gufosete	Azoto	Fosforo	Potassio	Magnesio	MCPA	Dithiano Captan	IBE	Conferme
1-CIOCCO-GALA	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1-CIOCCO-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1-CIOCCO-RED DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
2-VALENZIN-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
3-VALENZIN-GALA	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
3-VALENZIN-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
4-SASSENA-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	1	0	0
5-PLAC-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	1	0	0
6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	MELO	01/09/2019	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	1	0	0

La funzionalità «Indicatori appezzamenti» permette di tenere traccia delle quantità distribuite di alcune molecole e dei limiti di interventi.

Inoltre in questa scheda vengono segnalate tutte le non conformità riferite a uno o più appezzamenti. E' possibile anche in questo caso cliccare sull'icona rossa che ci segnala la non conformità e aprire la finestra con le specifiche delle varie non conformità



Non Conformità

Il programma tiene traccia della conformità e la aggiorna in maniera continua. Nel caso volessimo verificare la conformità del quaderno è sufficiente attendere un minuto e ricaricare la pagina una volta che abbiamo inserito una qualsiasi lavorazione.

In alto a sinistra apparirà una casella con lo stato del quaderno:

Grigio: Conformità in aggiornamento

Verde: Quaderno conforme

Rosso: Quaderno non conforme

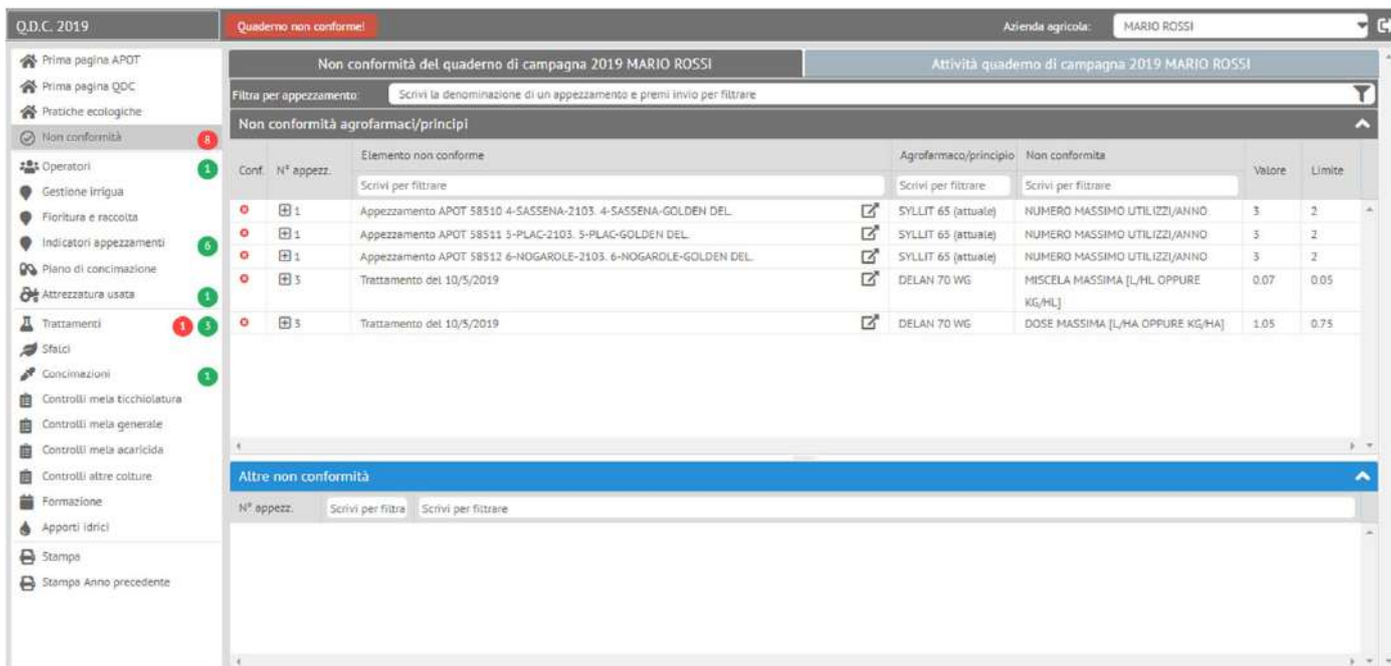
Un pallino rosso con un numero all'interno segnala una non conformità.

Nel caso sia su Trattamenti o Concimazioni, la non conformità è riferita al singolo trattamento.



Conformità	Data	Specie	Appezamenti	Avversità	Tipo trattamento	Agrofarmaci	Principi attivi	Etich.
●	10/03/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103_4-	TICCHIOGLATURA DEL MELD	Trattamenti e Fitoregolatori	DELAN 70 WG	DITHIANON	0,513
●	10/06/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103_4-	TICCHIOGLATURA DEL MELD	Trattamenti e Fitoregolatori	SYLLIT 65	DIOFEN	0,513
●	12/06/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103_4-	TICCHIOGLATURA DEL MELD	Trattamenti e Fitoregolatori	SYLLIT 65	DIOFEN	0,513
●	26/06/2019	MELD	APOT 58510 4-SASSENA-2103_4-	TICCHIOGLATURA DEL MELD	Trattamenti e Fitoregolatori	SYLLIT 65	DIOFEN	0,513

Nella pagina «Non Conformità» il programma riporta tutte le non conformità presenti all'interno del quaderno.



Conf.	N° appezz.	Elemento non conforme	Agrofarmaco/principio	Non conformità	Valore	Limite
●	1	Appezamento APOT 58510 4-SASSENA-2103_4-SASSENA-GOLDEN DEL	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
●	1	Appezamento APOT 58511 5-PLAC-2103_5-PLAC-GOLDEN DEL	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
●	1	Appezamento APOT 58512 6-NOGAROLE-2103_6-NOGAROLE-GOLDEN DEL	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
●	5	Trattamento del 10/5/2019	DELAN 70 WG	MISCELA MASSIMA [L/HL OPPURE KG/HL]	0.07	0.05
●	3	Trattamento del 10/5/2019	DELAN 70 WG	DOSE MASSIMA [L/HA OPPURE KG/HA]	1.05	0.75

Clickando sul tasto  nella colonna «Elemento non conforme», il programma ci rimanda al singolo trattamento non conforme oppure alla lista dei trattamenti che generano la non conformità.



In questo esempio andiamo a correggere una non conformità.

In precedenza abbiamo inserito 3 trattamenti con Syllit 65 contenente il principio attivo DODINA. Secondo l'etichetta è possibile intervenire al massimo 2 volte l'anno con Syllit 65.

In questo caso si genera quindi una non conformità che viene segnalata dal programma.

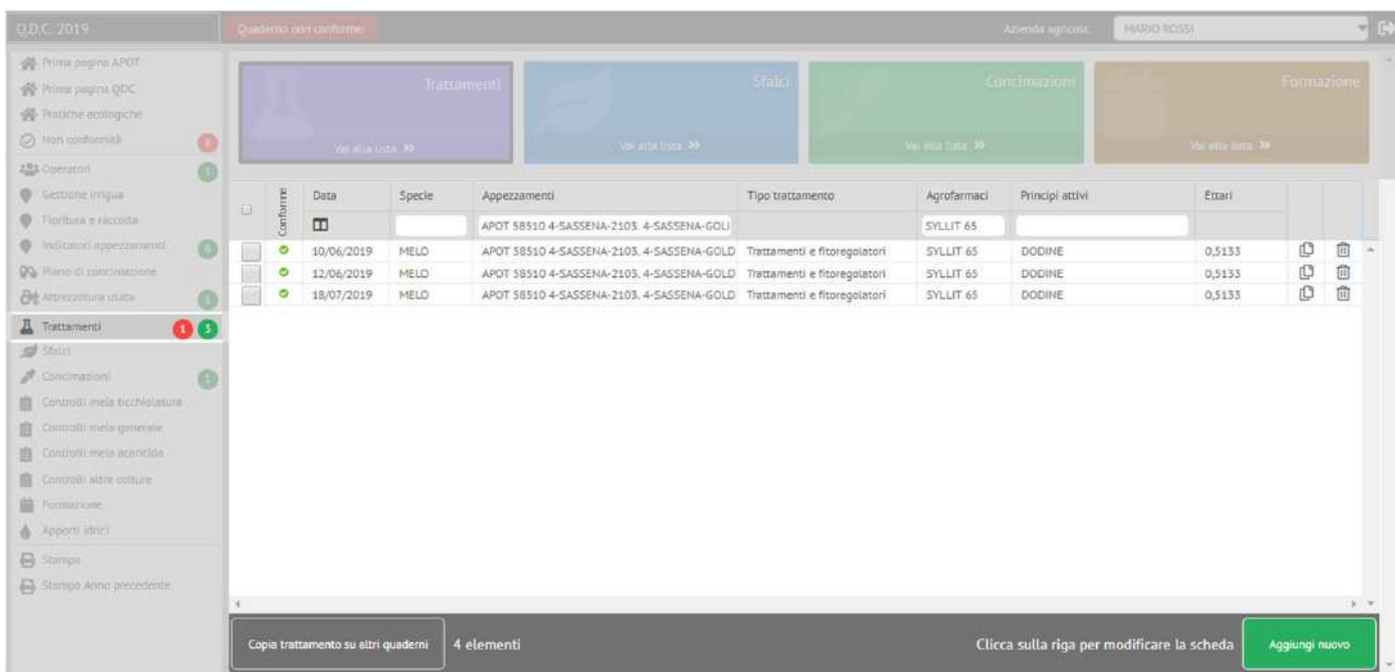
Nella scheda «Non Conformità» clicchiamo il tasto  sulla non conformità che vogliamo correggere.



Conf.	N° appezz.	Elemento non conforme	Agrofarmaci/principio	Non conformità	Valore	Limite
1	1	Apppezzamento APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLDEN DEL.	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
1	1	Apppezzamento APOT 58511 5-PLAC-2103. 5-PLAC-GOLDEN DEL.	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
1	1	Apppezzamento APOT 58512 6-ROGAROLE-2103. 6-ROGAROLE-GOLDEN DEL.	SYLLIT 65 (attuale)	NUMERO MASSIMO UTILIZZI/ANNO	3	2
3	3	Treatmento del: 10/5/2019	DELAN 70 WG	MISCELA MASSIMA (L/HA OPPURE KG/HA)	0.07	0.05
3	3	Treatmento del: 10/5/2019	DELAN 70 WG	DOSE MASSIMA (L/HA OPPURE KG/HA)	1.05	0.75

Dopo aver cliccato sul tasto, il programma ci rimanderà automaticamente alla lista dei trattamenti che generano questa non conformità.

Da qui è possibile modificare o eliminare uno dei trattamenti come abbiamo già visto in precedenza.



Conformità	Data	Specie	Apppezzamenti	Tipo trattamento	Agrofarmaci	Principi attivi	Ettari
			APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLI		SYLLIT 65		
	10/06/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLD	Treattamenti e fitoregolatori	SYLLIT 65	DODINE	0,5133
	12/06/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLD	Treattamenti e fitoregolatori	SYLLIT 65	DODINE	0,5133
	18/07/2019	MELO	APOT 58510 4-SASSENA-2103. 4-SASSENA-GOLD	Treattamenti e fitoregolatori	SYLLIT 65	DODINE	0,5133

Per reimpostare i filtri della lista trattamenti, e tornare alla visualizzazione di tutti i trattamenti, è sufficiente rigenerare la pagina o cliccare su qualsiasi altra funzione del menù di sinistra.

Stampa



La funzionalità «Stampa» permette di stampare una copia pdf del QdC.