

PROGRAMMA DI MANUTENZIONE DEL GIARDINO



Via Cremona 14 - 27013 Chignolo Po (PV)
tel. 0382 76 60 03 - fax 0382 76 61 00
info@amcasali.it - www.amcasali.it
C. F. e P. IVA 05 00 63 00 155

 AM
CASALI

PROGRAMMA DI MANUTENZIONE DEL GIARDINO

IL PRATO

Di seguito sono riportati alcuni consigli utili per una corretta manutenzione del prato e/o aiuole da noi realizzate, che ogni cliente potrà mettere in atto in modo semplice e autonomo.

- CONCIMATURE:**
- Marzo _ Multigro (40 gr/mq)
 - Maggio/Giugno _ Multi K (50 gr/mq)
 - Settembre _ Multigro (40 gr/mq)
 - Novembre _ Multi K (50 gr/mq)

È consigliabile distribuire i prodotti mediante l'utilizzo di spandiconcimi (disponibili presso il nostro Garden Center), che garantiranno una corretta ed uniforme concimatura del manto erboso.

SCARIFICHE - SARCHIATURE: si consiglia di sarchiare il prato una o due volte all'anno (a settembre ed eventualmente in primavera) con l'impiego di arieggiatori manuali o a motore; dopo questa operazione è possibile effettuare una trasemina, accorgimento utile per mantenere verde il prato anche durante la stagione invernale, quando il manto erboso va in sofferenza e tende a perdere il suo colore brillante.

- DISERBI:**
- antigerminanti in pre-emergenza:
 - Ronstar granulare (20 gr/mq)
 - Cepos (1 kg/100 lt per 1000 mq, tre volte l'anno: prima decade di maggio, seconda decade di giugno e prima decade di agosto)
 - selettivi in post-emergenza:
 - contro il Giavone consigliamo:
 - Greenex (60 ml/10 lt per 100 mq)
 - Whip (25 ml/10 lt per 100 mq)
 - diserbi a foglia larga (contro Dicondra, Trifoglio, ecc.):
 - Zergan + Joker (80 ml/10 lt + 20 ml/10 lt per 100 mq)
 - Evade + Joker (75 ml/10 lt + 20 ml/10 lt per 100 mq)
 - pre-emergenza per nuove semine:
 - Glifosate (diserbo totale per eliminare le erbe infestanti prima di nuove semine; 150 ml/10 lt). Si consiglia di effettuare i trattamenti nel tardo pomeriggio, evitando di irrigare il prato nelle 24 ore successive al trattamento e non tagliarlo per almeno quattro giorni.

RIMEDI CONTRO LE TALPE: - insetticida talpicida Drater (10 kg per 1000 mq); spargere il prodotto su prato e aiuole.

TRATTAMENTI ANTICRITTOGAMICI PER FUNGHI: - nei mesi invernali, contro marciumi e verticillosi (da Novembre a Marzo, ma solo in caso di neviccate), usare Folicur o Ribalta (150 ml/ 10 lt per 100 mq).
- nei mesi estivi. contro sclerotinia e pitium (da maggio a settembre), usare Propamocarb + Ribalta (100 ml + 150 ml/10 lt per 100 mq).

Si consiglia di effettuare i trattamenti nel tardo pomeriggio; inoltre, evitare di irrigare il prato nelle 24 ore successive al trattamento e non tagliarlo per almeno quattro giorni.

Iniziare i trattamenti subito dopo la nascita del tappeto erboso e ripeterli una volta al mese.

IL PRATO

IRRIGAZIONI: irrigare i giardini, possibilmente al mattino, evitando le irrigazioni serali o notturne perché possono provocare malattie fungine. Fino a germinazione, irrigare al mattino e a metà giornata per mantenere la superficie umida durante le ore più calde (deve comunque asciugare prima della notte). Una volta germinato, è consigliabile irrigare a giorni alterni con tempi sufficienti a soddisfare il fabbisogno idrico del giardino: le irrigazioni non troppo frequenti sviluppano l'apparato radicale in profondità, rendendo i prati più resistenti. In primavera l'impianto si accende a giorni alterni, aumentando progressivamente verso l'estate, in funzione della permeabilità del terreno. Per un impianto irriguo automatico, i tempi da impostare per ogni singolo settore sono: - 8/10 minuti per gli irrigatori statici;
- 25/40 minuti per gli irrigatori dinamici;
- 40/60 minuti per i tubi gocciolanti.

LE AIUOLE

CONCIMATURE: le aiuole vengono concimate con prodotti organici (Organor) almeno due volte all'anno: in primavera e in autunno.

SCERBATURE: le aiuole devono essere mantenute pulite dalle erbe infestanti mediante interventi periodici con prodotti antigerminanti (Gallery granulare o liquido). Nel caso in cui si verificasse lo sviluppo di tali infestanti, sarà opportuno intervenire mediante pulizia manuale e diserbi fogliari mirati (Glifosate) con l'ausilio di irroratori muniti di campana.

LE POTATURE

La potatura consiste in una gamma di interventi atti a modificare il modo naturale di vegetare e di fruttificare di una pianta. Non si tratta quindi solo di interventi cesori ma anche di modificazioni di crescita e sviluppo dei rami. La potatura si propone di modificare la pianta per raggiungere una serie di obiettivi: dare alla pianta una forma idonea all'utilizzazione ottimale della luce; accelerare lo sviluppo dei giovani alberi per raggiungere al più presto lo scheletro definitivo e l'entrata in produzione; raggiungere un equilibrio chioma/radici e fase vegetativa/fase produttiva, per uno sviluppo costante, in altezza e di qualità.

Gli strumenti utilizzati nella potatura sono le forbici manuali, la sega, la scuretta. La potatura viene distinta in base allo scopo ed alla stagione in cui viene eseguita. Di seguito sono elencate quelle più utilizzate.

- Potatura di allevamento: ha lo scopo di dare alle giovani piante la forma ottimale per lo sfruttamento di spazio e luce.
- Potatura di produzione: praticata con l'intento di favorire lo sviluppo di rami che portano fiori e frutti e migliorarne la qualità.
- Potatura di riforma: praticata quando sorge l'esigenza di variare la forma di un albero, ritenuta non più idonea ai fini produttivi.
- Potatura di ringiovanimento: usata per rinnovare le piante ormai senescenti, con una drastica riduzione della chioma con la capitozzatura, al fine di ottenere nuovi getti che sostituiranno le branche invecchiate.
- Potatura di risanamento: praticata per eliminare le parti di chioma disseccate, spezzate o attaccate da parassiti.
- Potatura invernale: praticata per attivare la vegetazione con tagli più o meno drastici a seconda dei casi.

LE POTATURE

- Potatura estiva: eseguita durante il ciclo vegetativo con lo scopo di deprimere il vigore vegetativo di alcune parti della pianta a favore di altre, con operazioni di spuntatura, diradamento dei frutticini, spollonatura, ecc.

I TRATTAMENTI

I trattamenti principali che vengono effettuati su alberi ed arbusti sono anticrittogamici ed antiparassitari. I principi attivi usati sono molteplici; di seguito elenchiamo i principali:

- Decis: 7 ml/10 lt (insetticida da usare in primavera contro l'Ifantria Americana)
- Confidor+Radar: 10 ml + 7 ml/10 lt (insetticida + fungicida da usare in primavera)
- Malathion+Radar: 35 ml + 7 ml/10 lt (insetticida + fungicida da usare in estate)
- Cuprosil+Albene: 35 ml + 150 ml/10 lt (insetticidi da usare in autunno-inverno)

Si consiglia di effettuare i trattamenti nel tardo pomeriggio, evitando i giorni a rischio pioggia in quanto il prodotto verrebbe lavato dalla superficie degli arbusti.