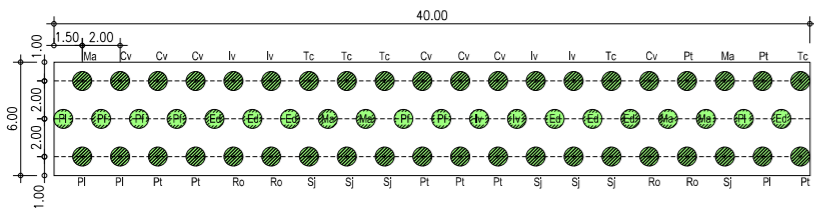
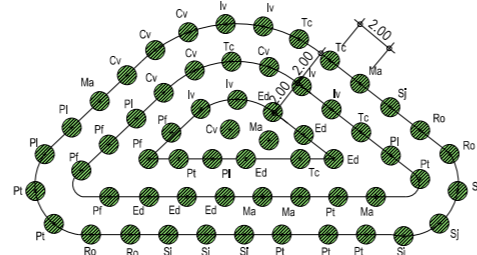


MACCHIA GARIGA
MG1



SCHEMA D'IMPIANTO LINEARE
PLANIMETRIA SCALA 1:200



SCHEMA D'IMPIANTO A MACCHIA
PLANIMETRIA SCALA 1:200

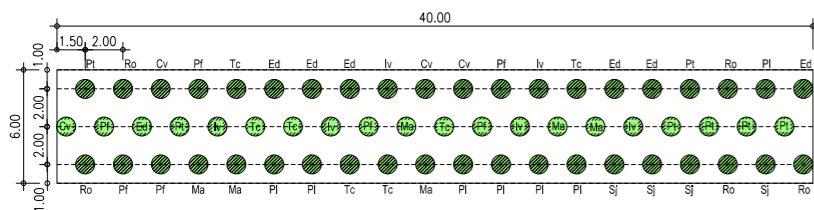
Tipologico MG1 Modulo: 240 mq (40x6 m), 60 arbusti		Disposizione a moduli sparsi 14 moduli per ettaro Densità per ettaro: 840 arbusti				
Funzione	Portamento	Stgla	Specie vegetale	Sempreverde / Deciduo	Incidenza percentuale	Numero Individui
Protezione e consolidamento	Arbustivo	Cv	<i>Calicotome villosa</i>	Deciduo	12%	7
	Arbustivo	Ed	<i>Euphorbia dendroides</i>	Deciduo	12%	7
	Arbustivo	Iv	<i>Inula viscosa</i>	Deciduo	10%	6
	Arbustivo	Pf	<i>Phlomis fruticosa</i>	Sempreverde	8%	5
	Arbustivo	Tc	<i>Thymus capitatus</i>	Sempreverde	8%	5
	Arbustivo	Ma	<i>Medicago arborea</i>	Deciduo	10%	6
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia lentiscus</i>	Sempreverde	8%	5
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia terebinthus</i>	Deciduo	13%	8
	Arbustivo	Ro	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Sempreverde	7%	4
	Arbustivo	Sj	<i>Spartium junceum</i>	Deciduo	12%	7
Voce	Descrizione					
Forniture	Fornitura di arbusti privi di malattie secondo le specifiche di progetto.					
Lavorazioni	Tracciamento del terreno (curvilineo e/o rettilineo) finalizzato alla posa degli arbusti. Taglio eventuale della blastocella e/o biotetto; apertura manuale di una buca per arbusti con misura minima di riferimento 50x50x50 cm. Frantumazione dell'eventuale materiale lapideo sul fondo della buca con allontanamento dei materiali non riimpiegabili. Messa a dimora di arbusti consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, distribuzione di concimi o ammendanti, bacchetta in bambù e bagnatura.					

Tipologico MG2 Modulo: 240 mq (40x6 m), 60 arbusti		Disposizione a moduli sparsi 14 moduli per ettaro Densità per ettaro: 840 arbusti				
Funzione	Portamento	Stgla	Specie vegetale	Sempreverde / Deciduo	Incidenza percentuale	Numero Individui
Mascheramento	Arbustivo	Cv	<i>Calicotome villosa</i>	Deciduo	6%	4
	Arbustivo	Ed	<i>Euphorbia dendroides</i>	Deciduo	12%	7
	Arbustivo	Iv	<i>Inula viscosa</i>	Deciduo	10%	6
	Arbustivo	Pf	<i>Phlomis fruticosa</i>	Sempreverde	12%	7
	Arbustivo	Tc	<i>Thymus capitatus</i>	Sempreverde	12%	7
	Arbustivo	Ma	<i>Medicago arborea</i>	Deciduo	10%	6
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia lentiscus</i>	Sempreverde	12%	7
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia terebinthus</i>	Deciduo	12%	7
	Arbustivo	Ro	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Sempreverde	8%	5
	Arbustivo	Sj	<i>Spartium junceum</i>	Deciduo	6%	4
Voce	Descrizione					
Forniture	Fornitura di arbusti privi di malattie secondo le specifiche di progetto.					
Lavorazioni	Tracciamento del terreno (curvilineo e/o rettilineo) finalizzato alla posa degli arbusti. Taglio eventuale della blastocella e/o biotetto; apertura manuale di una buca per arbusti con misura minima di riferimento 50x50x50 cm. Frantumazione dell'eventuale materiale lapideo sul fondo della buca con allontanamento dei materiali non riimpiegabili. Messa a dimora di arbusti consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, distribuzione di concimi o ammendanti, bacchetta in bambù e bagnatura.					

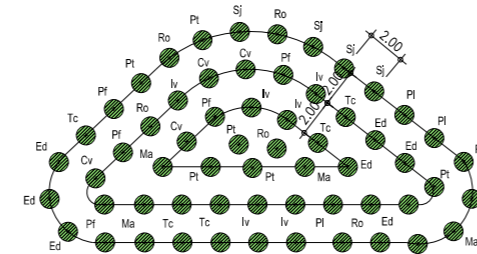
Tipologico MF1 Modulo: 240 mq (24x10 m): 4 alberi e 39 arbusti		Disposizione a moduli sparsi 20 moduli per ettaro Densità per ettaro: 80 alberi e 780 arbusti				
Funzione	Portamento	Stgla	Specie vegetale	Sempreverde / Deciduo	Incidenza percentuale	Numero Individui
Alto valore ecologico	Arboreo	Cs	<i>Cerastonia siliqua</i>	Sempreverde	2%	1
	Arboreo	Oe	<i>Olea europea var. sylvestris</i>	Sempreverde	2%	1
	Arboreo	Pa	<i>Prunus amygdalus</i>	Deciduo	2%	1
	Arboreo	Pu	<i>Punica granatum</i>	Deciduo	2%	1
	Arbustivo	Ch	<i>Chamaerops humilis</i>	Sempreverde	4%	2
	Arbustivo	Ce	<i>Coronilla emerus</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Mc	<i>Myrtus communis</i>	Sempreverde	8%	4
	Arbustivo	Pf	<i>Phlomis fruticosa</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Ph	<i>Phyllirea latifolia</i>	Sempreverde	5%	2
	Arbustivo	Iv	<i>Inula viscosa</i>	Deciduo	8%	4
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia terebinthus</i>	Deciduo	7%	3
	Arbustivo	Ue	<i>Ulex europaeus</i>	Sempreverde	8%	4
	Arbustivo	Tf	<i>Teucrium fruticans</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Cv	<i>Calicotome villosa</i>	Sempreverde / Deciduo	5%	2
	Arbustivo	Ma	<i>Medicago arborea</i>	Deciduo	8%	4
	Arbustivo	Jp	<i>Juniperus phoenicea</i>	Sempreverde	5%	2
	Arbustivo	Sj	<i>Spartium junceum</i>	Deciduo	5%	2
Arbustivo	Jm	<i>Juniperus oxcedrus macrocarpa</i>	Sempreverde	5%	2	
Arbustivo	Tc	<i>Thymus capitatus</i>	Sempreverde	6%	2	
Voce	Descrizione					
Forniture	Fornitura di alberi di idonea conformazione e privi di malattie secondo le specifiche di progetto. Fornitura di arbusti privi di malattie secondo le specifiche di progetto.					
Lavorazioni	Tracciamento del terreno (curvilineo e/o rettilineo) finalizzato alla posa degli arbusti. Taglio eventuale della blastocella e/o biotetto; apertura manuale di una buca per arbusti con misura minima di riferimento 50x50x50 cm o per alberi con misura minima di riferimento 80x80x80 cm. Frantumazione dell'eventuale materiale lapideo sul fondo della buca con allontanamento dei materiali non riimpiegabili. Messa a dimora di arbusti consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, distribuzione di concimi o ammendanti, bacchetta in bambù e bagnatura. Messa a dimora di alberi consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, formazione di tornei, distribuzione di concimi o ammendanti e bagnatura. Posa di due pali tutor per alberi trattati in autoclave, comprensivo di legacci.					

Tipologico MF2 Modulo: 240 mq (24x10 m): 4 alberi e 39 arbusti		Disposizione a moduli sparsi 20 moduli per ettaro Densità per ettaro: 80 alberi e 780 arbusti				
Funzione	Portamento	Stgla	Specie vegetale	Sempreverde / Deciduo	Incidenza percentuale	Numero Individui
Alto valore ecologico e mascheramento	Arboreo	Cs	<i>Cerastonia siliqua</i>	Sempreverde	2%	1
	Arboreo	Oe	<i>Olea europea var. sylvestris</i>	Sempreverde	2%	1
	Arboreo	Pa	<i>Prunus amygdalus</i>	Deciduo	2%	1
	Arboreo	Pu	<i>Punica granatum</i>	Deciduo	2%	1
	Arbustivo	Ma	<i>Medicago arborea</i>	Deciduo	6%	3
	Arbustivo	Mc	<i>Myrtus communis</i>	Sempreverde	8%	4
	Arbustivo	Ch	<i>Chamaerops humilis</i>	Sempreverde	5%	2
	Arbustivo	Ce	<i>Coronilla emerus</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Pf	<i>Phlomis fruticosa</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Ph	<i>Phyllirea latifolia</i>	Sempreverde	6%	2
	Arbustivo	Iv	<i>Inula viscosa</i>	Deciduo	6%	3
	Arbustivo	Pt	<i>Pistacia terebinthus</i>	Deciduo	6%	3
	Arbustivo	Ue	<i>Ulex europaeus</i>	Sempreverde	8%	4
	Arbustivo	Tf	<i>Teucrium fruticans</i>	Sempreverde	6%	3
	Arbustivo	Cv	<i>Calicotome villosa</i>	Sempreverde / Deciduo	7%	3
	Arbustivo	Jp	<i>Juniperus phoenicea</i>	Sempreverde	5%	2
	Arbustivo	Sj	<i>Spartium junceum</i>	Deciduo	5%	2
Arbustivo	Jm	<i>Juniperus oxcedrus macrocarpa</i>	Sempreverde	6%	2	
Arbustivo	Tc	<i>Thymus capitatus</i>	Sempreverde	6%	2	
Voce	Descrizione					
Forniture	Fornitura di alberi di idonea conformazione e privi di malattie secondo le specifiche di progetto. Fornitura di arbusti privi di malattie secondo le specifiche di progetto.					
Lavorazioni	Tracciamento del terreno (curvilineo e/o rettilineo) finalizzato alla posa degli arbusti. Taglio eventuale della blastocella e/o biotetto; apertura manuale di una buca per arbusti con misura minima di riferimento 50x50x50 cm o per alberi con misura minima di riferimento 80x80x80 cm. Frantumazione dell'eventuale materiale lapideo sul fondo della buca con allontanamento dei materiali non riimpiegabili. Messa a dimora di arbusti consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, distribuzione di concimi o ammendanti, bacchetta in bambù e bagnatura. Messa a dimora di alberi consistente in: scavo, piantumazione, reinterro, formazione di tornei, distribuzione di concimi o ammendanti e bagnatura. Posa di due pali tutor per alberi trattati in autoclave, comprensivo di legacci.					

MACCHIA GARIGA
MG2

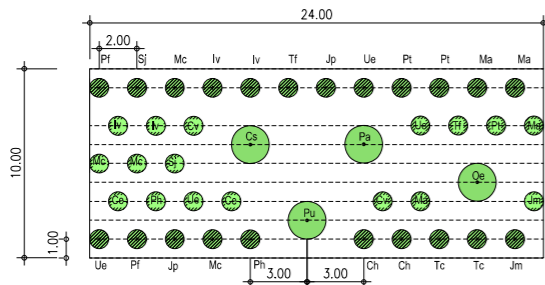


SCHEMA D'IMPIANTO LINEARE
PLANIMETRIA SCALA 1:200

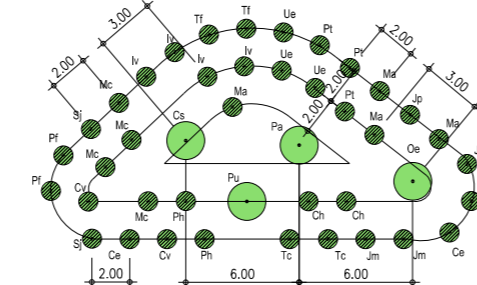


SCHEMA D'IMPIANTO A MACCHIA
PLANIMETRIA SCALA 1:200

MACCHIA FORESTA
MF1

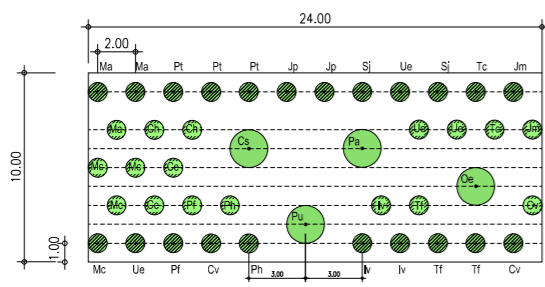


SCHEMA D'IMPIANTO LINEARE
PLANIMETRIA SCALA 1:200

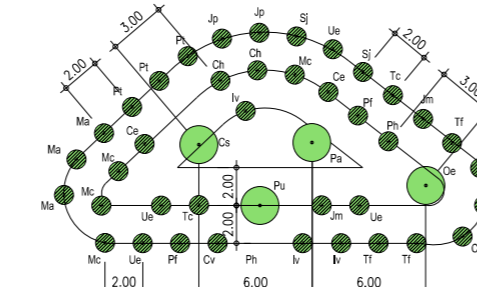


SCHEMA D'IMPIANTO A MACCHIA
PLANIMETRIA SCALA 1:200

MACCHIA FORESTA
MF2



SCHEMA D'IMPIANTO LINEARE
PLANIMETRIA SCALA 1:200



SCHEMA D'IMPIANTO A MACCHIA
PLANIMETRIA SCALA 1:200

Nota: Schema di impianto della vegetazione in base ai seguenti modelli tipologici:
- Macchia gariga (MG)
- Macchia foresta (MF)

02	SET 2012	Conferimento materiali di risulta alla cava Truncafla	CRIPPA	BETTINETTI	BUSOLA
01	MAR 2011	Emissione	ROSSI	BETTINETTI	BUSOLA
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°			SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°		
CONSORZIO PER LE AUTOSTRADIE SICILIANE AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA 2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA LOTTO 9: "SCICLI" PROGETTO ESECUTIVO MITIGAZIONE AMBIENTALE SCHEMA DEI MODELLI TIPOLOGICI DELLA VEGETAZIONE E D'IMPIANTO TAV 1: MODELLI MG, MF					
ELABORAZIONE	A18-9-MT-t01	PROGETTAZIONE			
DATA	MARZO 2011	IL RESPONSABILE: DOTT. ING. F. BUSOLA			
CODICE CAD-FILE	A18-9-MT-t01.dwg				
<small>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIVIA RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RISCHIO DI LEGGE</small>					