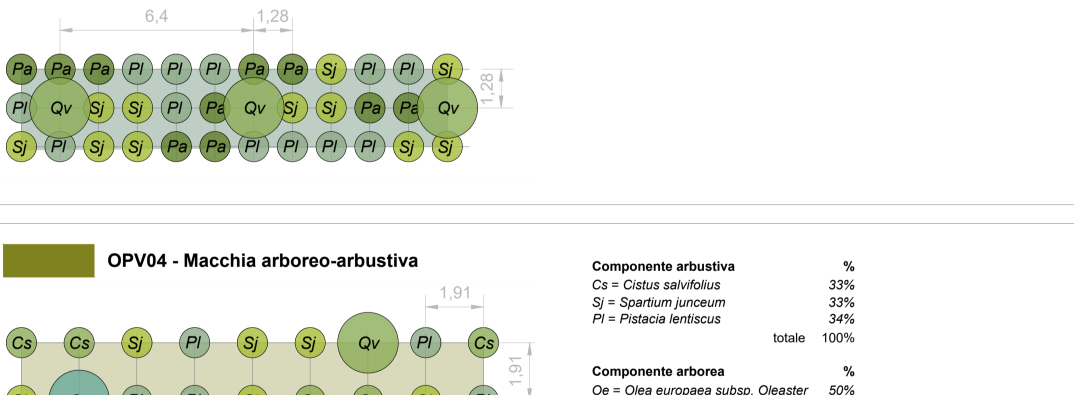


Pt = Pistacia terebinthus 18% totale 100% **Densità:** 50 p.te ogni 80 m<sup>2</sup> Sesto d'impianto: 1,26 x 1,26 m Dimensioni piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni

## OPV03 - Siepe arboreo-arbustiva Tipologia "a" 6.4 1,28 Componente arbustiva 33% Pa = Phyllirea angustifolia 33% Sj = Spartium junceum PI = Pistacia lentiscus 34% 100% totale Componente arborea Oe = Olea europaea subsp. Oleaster 100% Tipologia "b" Cs = Ceratonia siliqua 100% 100% Qv = Quercus virgiliana 6,4 **Sesto d'impianto:** esemplari arborei in filare monospecifico a distanza di 6,4 m; esemplari arbustivi con sesto d'impianto in quadrato, lato 1,28 m **Densità:** 4 esemplari arborei ogni 72 m² e 40 arbusti ogni 72 m²



m; età 2 anni

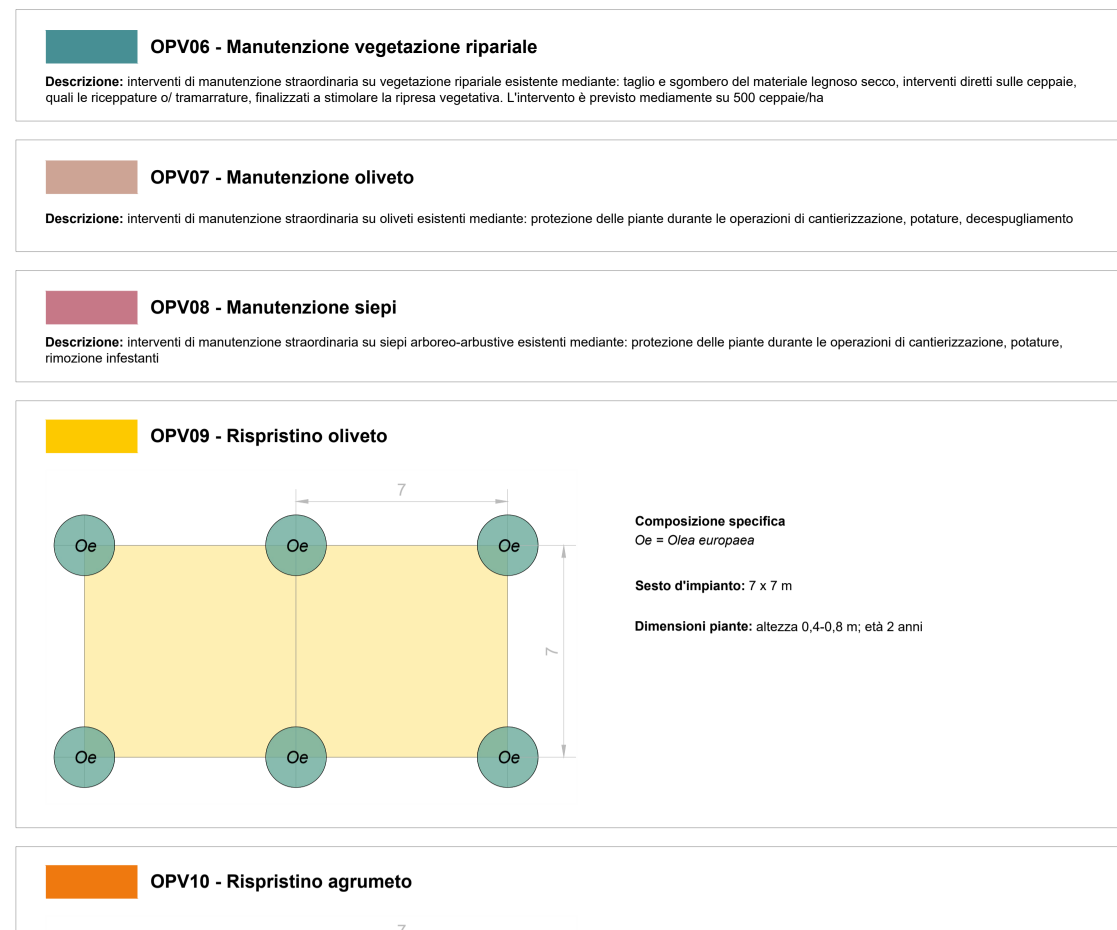
70
Cs = Cistus salvifolius 33%
Sj = Spartium junceum 33%
PI = Pistacia lentiscus 34%
totale 100%
Componente arborea %
Oe = Olea europaea subsp. Oleaster 50%
Qv = Quercus virgiliana 50%
totale 100%
<b>Sesto d'impianto:</b> 1,91 x 1,91 m; 7 esemplari 135 m <sup>2</sup>
<b>Dimensioni piante:</b> arbusti altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni
Inerbimento: semina specie pratensi - Lolium Paspalum vaginatum, Trifolium repens, Vicia corniculatus, Paspalum notatum

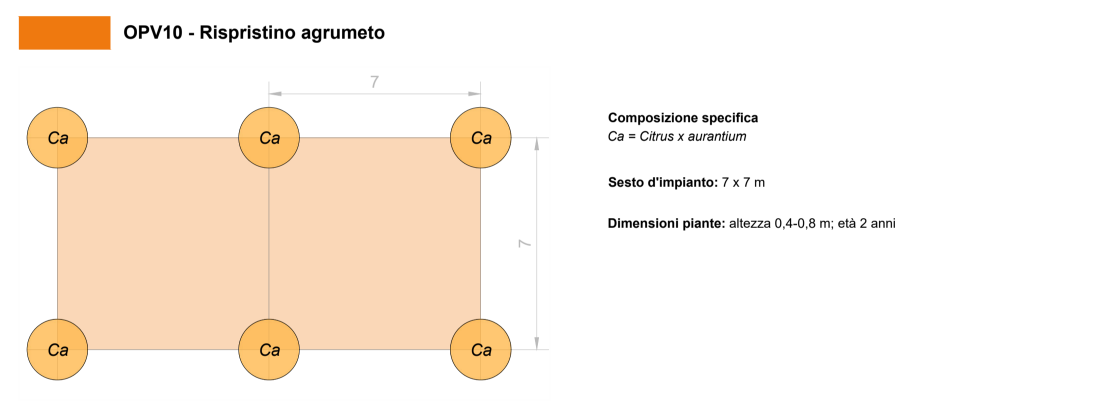
Tipologia "c"

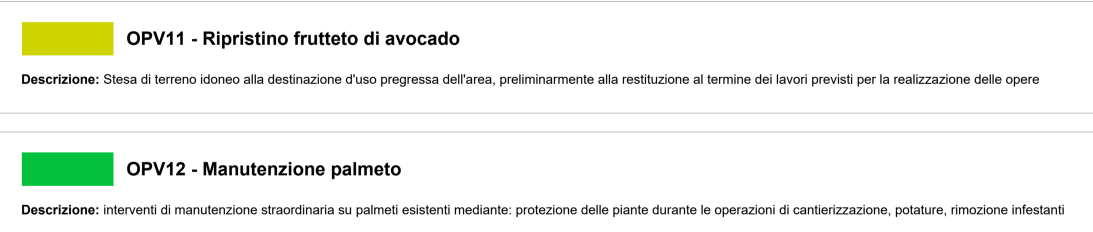
<u> </u>	Componente arborea Oe = Olea europaea subsp. Oleaster Qv = Quercus virgiliana totale	% 50% 50% 100%
	<b>Sesto d'impianto:</b> 1,91 x 1,91 m; 7 e: 135 m <sup>2</sup>	semplari arborei e 30 esemplari arbustivi ogni
	<b>Dimensioni piante:</b> arbusti altezza 0, età 2 anni	4-0,8 m; età 2 anni - alberi altezza 0,6-0,8 m;
	·	- Lolium perenne, Festuca arundinacea, ns, Vicia villosa, Cynodon dactilon, Lotus

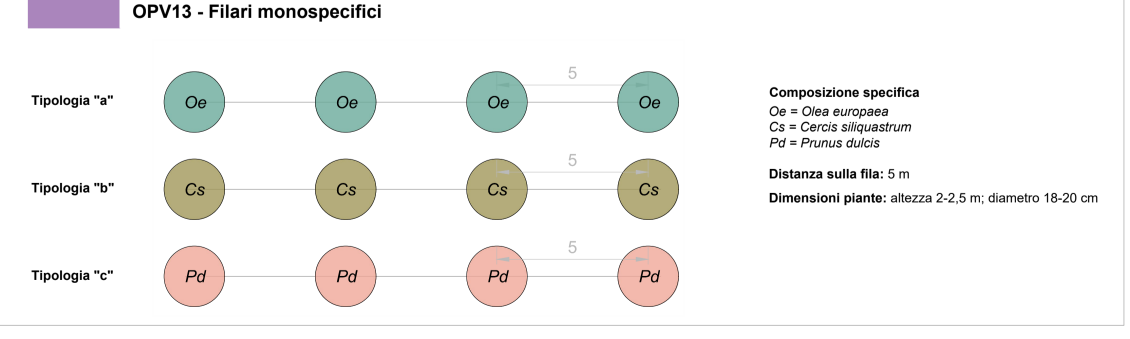
Dimensione piante: arbusti altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni - alberi altezza 0,6-0,8

OPV05 - Sistemazione greti	
Ta Ta Sp Sp No Sp Va Va No	Composizione specifica %  Sp = Salix purpurea 25%  Va = Vitex agnus-caustus 25%  No = Nerium oleander 25%  Ta = Tamarix africana 25%  totale 100%
Sp Va Va Va Ta Ta Va Va Ta  Sp Sp Va No No Ta Sp Va Sp Ta  Sp Sp Va Sp No No Sp Sp Sp Ta	Sesto d'impianto: 1,55 x 1,55 m  Densità: 125 esemplari ogni 300 m²  Dimensioni piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni





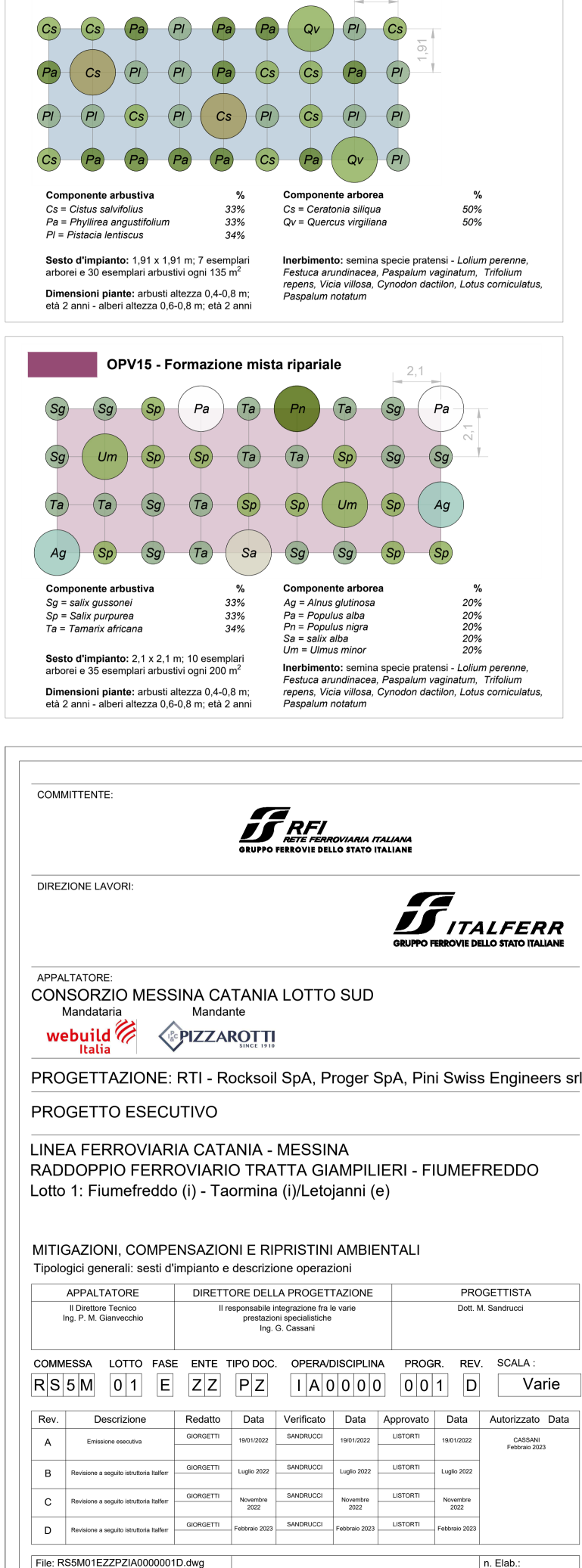




Descrizione: interventi di ripristino finale del suolo ad uso agricolo per il reimpianto delle coltivazioni presenti nello stato Ante Operam, presso le aree di occupazione temporanea	(	OPV16 - Preparazione terreno idoneo alla ripiantumazione agrumeto
	scrizione: inter	iterventi di ripristino finale del suolo ad uso agricolo per il reimpianto delle coltivazioni presenti nello stato Ante Operam, presso le aree di occupazione temporanea
OPV17 - Preparazione terreno idoneo alla ripiantumazione oliveto		

Descrizione: interventi di ripristino finale del suolo ad uso agricolo per il reimpianto delle coltivazioni presenti nello stato Ante Operam, presso le aree di occupazione temporanea

COMMITTENTE: APPALTATORE: Rev. File: RS5M01EZZPZIA0000001D.dwg



**OPV14 - Sistemazione terrazzi fluviali Alcantara**