



TIPOLOGICI DI IMPIANTO	Superficie totale intervento (mq)	Superficie modulo sesto di impianto (mq)
A - Prato cespugliato	9626	300
Viburno (Viburnum tinus) h 1-1,20m	193	6
Cisto rosso (Cistus incanus) h 1m	225	7
Rosmarino (Rosmarinus officinalis) h 1m	160	5
Rosa (Rosa sempervirens) h 1m	193	6
B - Filare arboreo - arbustivo	3035	100
Leccio (Quercus ilex) circ. fusto 8-10cm	110	3
Corbezzolo (Arbutus unedo) h 1-1,20m	147	4
Fillirea (Phyllirea latifolia) h 1-1,20m	220	6
C - Siepe alto - arbustiva	4905	60
Mirto (Myrtus communis) h 1-1,20m	245	3
Leontico (Pistacia lentiscus) h 1-1,20m	327	4
Fillirea (Phyllirea latifolia) h 1-1,20m	327	4
D - Arbusti a gruppi in corrispondenza dei rilevati e trincee	5031	140
Viburno (Viburnum tinus) h 1-1,20m	180	5
Leontico (Pistacia lentiscus) h 0,5-1m	395	11
Leontico (Pistacia lentiscus) h 1-1,20m	180	5
E - Cespugliato arborato	5756	300
Leccio (Quercus ilex) circ. fusto 8-10cm	66	3
Euforbia arborea (Euphorbia dendroidea) h 1-1,20m	133	6
Cisto (Cistus salvifolius) h 1m	133	6
Mirto (Myrtus communis) h 1-1,20m	177	8
F - Fascia arbustiva a carattere igrofilo	1066	60
Salice bianco (Salix alba) h 1,20-1,50m	53	3
Tamerice (Tamarix gallica) h 1,20-1,50m	53	3
Salice rosso (Salix purpurea) h 1,20-1,50m	53	3

LEGENDA	Tracciato di progetto	Confini comunali
Reti idraulica di progetto	Vasche di trattamento delle acque	
Cantieri	Cantieri operativi	Deposito

PAESAGGISTICA	TIPO INTERVENTO	FUNZIONE SPECIFICA	DESCRIZIONE	SUPERFICIE COMPLESSIVA
	A	Prato cespugliato	Stabilizzazione suolo dove non è prevista la piantumazione di essenze arboree e arbustive	9626
	B	Filare arboreo-arbustivo	Intervento di verde in corrispondenza delle trincee e degli svincoli, nel rispetto della visibilità	3035
	C	Siepe alto - arbustiva	Mascheramento visivo	4905
	D	Arbusti a gruppi in corrispondenza di rilevati e trincee	Plantumazione di elementi lineari di vegetazione arbustiva in corrispondenza della fascia interclusa	5031
	E	Cespugliato arborato	Intervento di consolidamento delle aree intercluse dal nuovo tracciato di progetto mediante idroemina e piantumazione di arbusti	5756
	F	Fascia arboreo - arbustiva a carattere igrofilo	Potenziamento della vegetazione igrofila in corrispondenza della fascia ripartita dai corsi d'acqua intercluse dal tracciato di progetto	1066
	G	Recupero dei suoli e inerbimento dei tratti in disseminazione	Recupero suolo e costituzione cotto arboreo	3916
	H	Ripristino dei suoli in corrispondenza delle aree di cantiere e inerbimento	Ripristino anti-erosione, recupero suolo e costituzione cotto arboreo	41893
	O	Area di ricambiamento definitivo degli olivi	Ripristino della fertilità del terreno mediante l'apporto di leguminose e graminacee, per restituire alla funzione agricola cotto arboreo	19373

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO
cod. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Francesco Nicolardi (Cod. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Massimo Caputo (Cod. Ing. Prov. Roma 26037)
Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Piazzi (Cod. Ing. Prov. Roma 27299)
Responsabile Topografia, Geomatica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Cod. Ing. Prov. Roma 14711)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curatolo (Cod. Geol. Regione Siciliana 986)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mola (Cod. Ing. Prov. Roma 28702)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Francesco Caputo

OPERE A VERDE
PLANIMETRIA OPERE A VERDE 1/6

VIÀ INGEGNERIA
LTTI INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp
BRENG

FRANCESCO NICOLARDI
INGEGNERIA
14711

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA316351	D 19	TO01A01AMBCT08-13A_OP_VERDE	A	1:2.000
D	-	-	-	-
C	-	-	-	-
B	-	-	-	-
A	EMISSIONE	MARZO 2020 (RND)	FABRIZIA F. NICOLARDI	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO