

TIPOLOGICI DI IMPIANTO		
	Superficie modulo di impianto (mq)	Superficie totale intervento (mq)
<b>A - Prato cespugliato</b>	300	22702
Viburno (Viburnum tinus)	6	454
Citro rosso (Citrus incanus)	7	530
Rosmarino (Rosmarinus officinalis)	5	378
Rosa (Rosa sempervirens)	5	378
<b>B - Filare arboreo - arbustivo</b>	100	6265
Corbezzolo (Arbutus unedo)	3	188
Filirea (Phyllirea latifolia)	6	376
Lentisco (Pistacia lentiscus)	4	251
<b>C - Siepe arbustiva</b>	60	501
Mirto (Myrtus communis)	3	25
Lentisco (Pistacia lentiscus)	4	33
Erica (Erica terminalis)	4	33
<b>D - Arbusti a gruppi in corrispondenza dei rilevati e trincee</b>	140	3513
Viburno (Viburnum tinus)	5	125
Ginepro (Spartium junceum)	11	276
Lentisco (Pistacia lentiscus)	5	125
<b>E - Arbusteto mediterraneo</b>	300	5580
Filirea (Phyllirea latifolia)	11	205
Lentisco (Pistacia lentiscus)	9	167
Mirto (Myrtus communis)	8	149
Alaterno (Rhamnus alaternus)	4	74
<b>F 1 - Fascia arboreo - arbustiva a carattere igrofilo</b>	60	8094
Tamerice (Tamerix africana)	3	405
Salice bianco (Salix alba)	3	405
Salice rosso (Salix purpurea)	3	405
<b>F 2 - Fascia arbustiva a carattere igrofilo</b>	60	14940
Tamerice (Tamerix gallica)	3	747
Salice (Salix pedicellata)	3	75
Salice rosso (Salix purpurea)	3	75
<b>G - Siepe arbustiva di invito a carattere igrofilo</b>	40	320
Salice rosso (Salix purpurea)	5	40
Tamerice (Tamerix gallica)	5	40

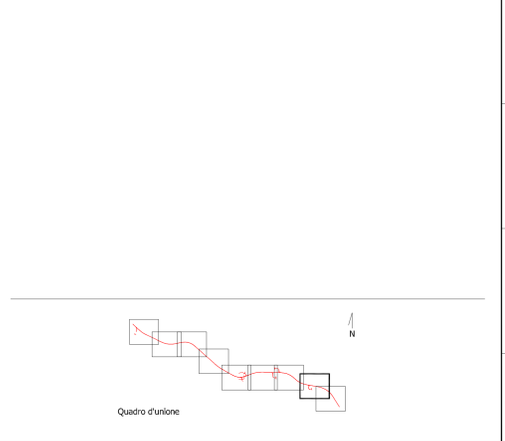
**LEGENDA**

Tracciato di progetto, Perimetro espropri definitivi - recinzione, Confini comunali, Corsi d'acqua

Cartieri: CO\_n. Cantieri operativi, CB Campo base, AT Aree tecniche

X\_n. Codice intervento n° progressivo, Rete idraulica di progetto, Vasche di trattamento delle acque

CATEGORIA	CODICE INTERVENTO	TIPO INTERVENTO	FUNZIONE SPECIFICA	DESCRIZIONE	SUPERFICIE COMPLESSIVA	PIANTATA
PASSEGGIAGGIO	L	Ripristino dei suoli nella area della viabilità dismessata	Stabilizzazione suolo	Protezione e consolidamento delle scarpate dove non è prevista la piantumazione di essenze arboree e arbustive	-	-
	M	Interventi di inerbimento	Ripristino dei suoli	Recupero e stabilizzazione del suolo mediante inerbimento	2041	-
	A	Prato cespugliato	Estetica/Organamentale	Intervento di arredo in corrispondenza delle rotatorie e degli svincoli, nel rispetto della viabilità	22702	1740
	B	Filare arboreo - arbustivo	Mascheramento visivo	Plantumazione di filari con funzione di schermo o filtro per mascherare rilevati e viadotti	6265	815
NATURALISTICA	C	Siepe arbustiva	Mascheramento visivo, ricostituzione trame dei campi	Plantumazione di siepi con funzione di mascheramento e di ricostituzione dei campi coltivati interessati dal tracciato di progetto	501	91
	D	Arbusti a gruppi in corrispondenza di rilevati e trincee	Consolidante	Intervento di consolidamento dei tratti in rilevato e valorizzazione paesaggistica	3513	526
FAUNISTICA	E	Arbusteto mediterraneo	Connessione naturalistica	Ricostruzione di nuclei di vegetazione arbustiva sempreverde di potenziamento e ricucitura ecologica con ampie di macchia e gariga a valenza faunistica	5580	595
	F	Fascia arboreo - arbustiva a carattere igrofilo	Ripristino ecologico	Potenziamento della vegetazione igrofila in corrispondenza delle fasce ripariali dei corsi d'acqua intervetti dal tracciato di progetto	23034	3456
FAUNISTICA	G	Siepe arbustiva di invito a carattere igrofilo	Funzionalità dei corridoi ecologici	Predisposizione di siepi di invito per favorire l'ingresso da parte della fauna	320	80
	H	Sottopasso faunistico	Permeabilità faunistica	Individuazione dei varchi idonei per il passaggio della fauna, progettazione degli attraversamenti idraulici costituiti da tombini e scottoli lungo la nuova infrastruttura stradale, allo scopo di garantire il passaggio della fauna locale	-	-
AGRICOLA	I	Recupero dei suoli in corrispondenza della galleria artificiale e le rotatorie	Recupero suolo e costituzione cotico erboso	Ripristino della fertilità del terreno mediante semina di leguminose e graminacee, per restituirlo alla funzione agricola	87734	-
	J	Interventi di inerbimento	Recupero suolo e costituzione cotico erboso	Ripristino dei suoli	11302	-



**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"  
Lotti 7 e 8 e completamento della Tangenziale di Gela  
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. PAR3

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Responsabile Integratori specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzoli  
Responsabile Disegni strutturali Dott. Ing. Massimo Capasso  
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Pizzoli  
Responsabile Stradica, Geometrica e impianti Dott. Ing. Sergio Di Majo  
Responsabile Ambientale e SR Dott. Ing. Francesco Venturoli

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **LTSA** ingegneria, **VIA** INGEGNERIA, **SERING** INGEGNERIA, **vdp**, **BRING**

GEOLOGO: Dott. Enrico Corvino  
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Marco Capasso

**OPERE A VERDE**  
Planimetria opere a verde 8/9

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPPA0083	19	T001A00AMBPP06-14A_Opere_verde	A	1:2.000	
D	-	-	-	-	
C	-	-	-	-	
B	-	-	-	-	
A	EMISSIONE	FEB.2020	B.Z.ME	F.VENTURA	E.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO