



LEGENDA

FUNZIONE GENERALE	CODICE INTERVENTO	TIPO INTERVENTO	FUNZIONE SPECIFICA	DESCRIZIONE	OPERE INTERESSATE	SUPERFICIE COMPLESSIVA	QUANTITA' PIANTE
PAESAGGISTICA	A	Filari arborei schermanti	Mascheramento visivo	Al piedi dei rilevati (addove sono presenti dei fabbricati)	Rilevati	2.227	445
	B	Impianto di olivi	Ricoltura tessuto agrario	Ricoltura del tessuto agrario per evitare che diventi area interclusa	Rilevati	9.440	1.049
	C	Macchia di specie arbustive	Contenimento	Scarpate stradali con funzione di contenimento	Scarpate	28.366	5.697
	D	Mantello di specie arbustive	Estetica/Ornamentale	Tracciato di progetto attraverso aree a bosco o aree coperte da imbocchi di galleria	Aree a bosco/imbocchi di galleria	937	156
	F	Inerimento dei rilevati	Stabilizzazione suolo	Protezione e consolidamento delle scarpate dove non è prevista la piantumazione di essenze arboree e arbustive	Rilevati	-	-
NATURALESTICA	H	Arredo rotatorio	Estetica/Ornamentale	Verde nelle rotonde	Rotatorie	2.314	70
	E	Macchia rada di specie arbustive	Estetica/Ornamentale	Tracciato di progetto attraverso aree agricole o seminativo, a pascolo o comunque a vegetazione rada	Aree agricole adiacenti il tracciato	-	-
	G	Vegetazione umida e ripariale	Ripristino ecologico	Intervento previsto presso i corsi d'acqua e ai piedi delle spalle dei viadotti	Corsi d'acqua/Viadotti	2.708	162
FAUNISTICA	I	Arbusteto di invito per sottopasso faunistico	Funzionalità dei corridoi ecologici	Predisposizione di siepi di invito per favorire l'ingresso da parte della fauna	Tombini idraulici	400	100
	X	Sottopasso faunistico	Permeabilità faunistica	Individuazione dei varchi idonei per il passaggio della fauna	Tombini idraulici e poderali	-	-
AGRICOLA	L	Reti di protezione faunistica	Protezione faunistica	Mitigazione all'attraversamento stradale della fauna	Tracciato stradale	1.240 ml	-
	M	Ripristino dei suoli in corrispondenza delle aree di cantiere	Ripristino anti-operam	Ripristino della fertilità del terreno per restituirlo alla funzione agricola	Cantieri	49.981	-
	N	Inerimento delle aree intercluse e recupero dei suoli e inerimento dei tratti in dismissione	Recupero suolo e costituzione coltivo erboso	Ripristino della fertilità del terreno per restituirlo alla funzione agricola	-	950	-
	O	Recupero suoli e costituzione coltivo erboso	Recupero suolo e costituzione coltivo erboso	Ripristino dei suoli	-	8.796	-

X Individuazione sesto d'impianto



anas Direzione Tecnica

S.S. 106 "JONICA"
Lavori di realizzazione dell'asta di collegamento in dx idraulica del Torrente Gerace tra la SS 106 VAR/B (Svincolo Gerace) e la SS 106 al km 97+050

PROGETTO DEFINITIVO COD. C2311

IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'ADESIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Francesco M. LA GARDIA

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Francesco M. LA GARDIA

IL SECONDO
Dott. Geol. FLORENZA PENNINO Ordine Geol. Lombardi N. 1575

L'ARCHITETTURA DELTASS GRATA SAVINO
Elaboro MIBACT n. 2856 - architetto di Piacenza ai sensi del D.M. 24/4/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. ANTONIO PIRROTTA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
S.T.E. S.p.A. S.r.l.
Struttura and Transport Engineering
Direttore Tecnico
Ing. E. MORI
Ordine Ingeg. N. 10707

ROCKSOIL S.p.A.
Direttore Tecnico
Ing. G. CASATI
Ordine Ingeg. N. 22667

E.D.I.N. s.r.l.
Società di Ingegneria
Direttore Tecnico
Ing. G. GEMELLI
Ordine Ingeg. N. 17703

Prof. Arch. F. KARRER
Ordine Arch. Roma N. 2097

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
INSERIMENTO PAESAGGISTICO
Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PPC20311	D 20	T00_I10_AMB_PL01_C	C	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE PER PROCEDURA VALSIVIA	Ottobre 2022	QUACQUARINI	KARRER	LA CAMERA
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RIESAME INTERMEDIO	Luglio 2022	QUACQUARINI	KARRER	LA CAMERA
A	PRIMA EMISSIONE	Marzo 2022	QUACQUARINI	KARRER	LA CAMERA