



**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 (adove sono presenti dei fabbricati)	Rilevati	2.227	445
	B	Impianto di olivi	Rivoltura tessuto agrario	Rivoltura 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	Estetico/Ornamentale	Tracciato di progetto attraverso aree a bosco o aree coperte da oliveti e agli imbocchi di galleria	Aree a bosco/Imbocchi di galleria	937	156
	F	Inerimento dei rilevati	Stabilizzazione del suolo	Protezione e consolidamento delle scarpate dove non è prevista la piantumazione di essenze arboree e arbustive	Rilevati	-	-
NATURALISTICA	H	Arredo rotatorio	Estetico/Ornamentale	Verde nelle rotatorie	Rotatorie	2.314	70
	E	Macchia rada di specie arbustive	Estetico/Ornamentale	Tracciato di progetto attraverso aree agricole e seminative, a pascolo o comunque a vegetazione rada	Aree agricole adiacenti il tracciato	-	-
	G	Vegetazione umida e ripariane	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 sottopassi faunistici	Funzionalità dei corridoi ecologici	Predisposizione di siepi di invito per favorire l'ingresso da parte della fauna	Tombini idraulici	400	100
	J	Sottopasso faunistico	Permeabilità faunistica	Individuazione dei varchi idonei per il passaggio della fauna	Tombini idraulici e poderali	-	-
AGRICOLA	K	Rete di protezione faunistica	Protezione faunistica	Mitigazione all'attraversamento stradale della fauna	Tracciato stradale	1.240 ml	-
	L	Ripristino delle aree di cantiere	Ripristino anti-espansum	Ripristino della fertilità del terreno per restituirlo alla funzione agricola	Cantieri	49.981	-
	M	Inerimento delle aree intercluse	Recupero suolo e costituzione coltivo erboso	Ripristino della fertilità del terreno per restituirlo alla funzione agricola	-	950	-
	N	Recupero dei suoli e inerimento dei tratti in disseminazione	Recupero suolo e costituzione coltivo erboso	Ripristino dei suoli	-	8.796	-

■ Vasca di prima pioggia

**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

PROGETTAZIONE E RESPONSABILE DELL'ITERAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Francesco M. LA GARDIA

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

VEDUTA  
Dott. Geol. Firenze PENNINO Dista Geol. Lombardi N. 1575

ARCHIVIOLOGIA: Deltass Grazià SAVINO  
Eletto MIBACT n. 3856 - architetto di Pavia di serie del D.M. 2/4/2019

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Annalisa BAROTTA

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
**S.T.E. S.p.A.**  
Strutture and Transport Engineering  
Direttore Tecnico  
Ing. E. Meroni  
C.so Venezia, 10  
I. 10120

**ROCKSOUL S.p.A.**  
Direttore Tecnico  
Ing. G. Casati  
C.so Venezia, 10  
I. 10120

**E.D.I.N. s.r.l.**  
Società di Ingegneria  
Direttore Tecnico  
Ing. G. Grassi  
C.so Venezia, 10  
I. 10120

Prof. Arch. F. KARRER

**INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE**

Planimetria interventi opere a verde - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPZ03011	020	TOD_IAD0_AMB_PL03_C	C	1:1.000

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