



Descrizione		Caratteristiche Dimensionali		CARATTERISTICHE ESTETICO - FORMALI		
Pianta	Specie	Codice	Altezza	Epoca Fioritura	Aspetto	Colore Prevalente Fiori (fi) (fr) Frutti e (fo) Foglie
	<i>Salix purpurea</i> Salice rosso	Spu	Max 5-6m	Marzo - Aprile	Policormico a volte arboreo	Nerastro (fr) - Bianco (fi) - Verde, rosso-violetto(fo)
	<i>Cornus sanguinea</i> Sanguinella	Cs	Max 5 m	Aprile - Giugno	Ramificato Tondeggiante	Bianco (fi) - Bruno nerastro (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Ligustrum vulgare</i> Ligustro	Lv	Max 1,2 m	Aprile - Maggio	Cespuglioso	Bianco (fi) - Nero (fr) - Verde (fo)
	<i>Prunus spinosa</i> Prugnolo selvatico	Prs	2,5 - 5 m	Marzo - Aprile	Arbustivo - Cespuglioso	Avorio (fi) - Nero azzurro (fr) - Verde chiaro (fo)
	<i>Arbutus unedo</i> Corbezzolo	Au	Max 10 m	Ott - Dic	Ramificato Tondeggiante	Bianco (fi) - Verde, giallo, arancione rosso (fr) Verde lucido (fo)
	<i>Quercus ilex</i> Liccio	Qi	Max 25 / 15m	Maggio - Giugno	Espanso	Giallo (M) Verdastr (fi) Castano scuro (fr) Verde scuro (sup) Grigiastro (inf.) (fo)
	<i>Ostrya carpinifolia</i> Carpino nero	Oc	Max 15 / 20 m	Aprile - Maggio	Eretto, piramidale	Bianco crema (fi) - Rosso bruno (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Fraxinus excelsior</i> Frassino	Fe	Max 25 / 30m	Marzo - Aprile	Slanciato	Bianco crema (fi) - Bianco - verde (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Acer campestre</i> Aronio	Ac	18 / 20m	Aprile - Maggio	Ramificato - Sferico	Giallo - verdastr (fi) - verde (fr) - Verde chiaro (fo)
	<i>Quercus cerris</i> Cerro	Qc	Max 30 / 35 m	Giugno	Espanso	Giallo (M) Verdastr (fi) Castano scuro (fr) Verde scuro (sup) Grigiastro (inf.) (fo)
	<i>Fraxinus ornus</i> Omiro	Fo	Max 10 m	Aprile - Maggio	Ramificato ascendente	Bianco (fi) - Rossastro (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Crataegus monogyna</i> Biancospino	Cm	Max 6 m	Aprile - Maggio	Cespuglioso	Bianco - rosato(fi) - Rosso - arancio (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Salix alba</i> Salice bianco	Sa	Max 25 m	Aprile - Maggio	"Piangente"	Bianco (fi) - Giallo - verde (fr) - Verde - Bianco (fo)

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"**  
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96  
Codice CIG - 70219264A5

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROVAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. <b>GIORGIO GUIDUCCI</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1483/14095</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI:</p> <p>(Mandatario) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p>(Mandante) <b>HYpro</b></p> <p>(Mandante) <b>TRT</b></p> <p>(Mandante) <b>SILECS.p.a.</b></p>
<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. <b>Giuseppe Cerchiaro</b> Ordine dei geologi della Calabria n. 528</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. <b>Silvia Besozzi</b> Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. <b>Massimiliano Fidenzi</b></p>	

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
ANALISI DEGLI IMPATTI  
Tipologici interventi di mitigazione - tav 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	T00IA49AMBTD1_C	C	Varie
CODICE ELAB.	T00IA49AMBTD1		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione	Feb. '22	D'Armini	De Sanctis	Guiducci
B	Revisione	Dicembre'19	D'Armini	De Sanctis	Guiducci
A	Emissione	Sett.'19	D'Armini	De Sanctis	Guiducci