

# AMBITI DI PAESAGGIO



AMBITO AGRICOLA RURALE

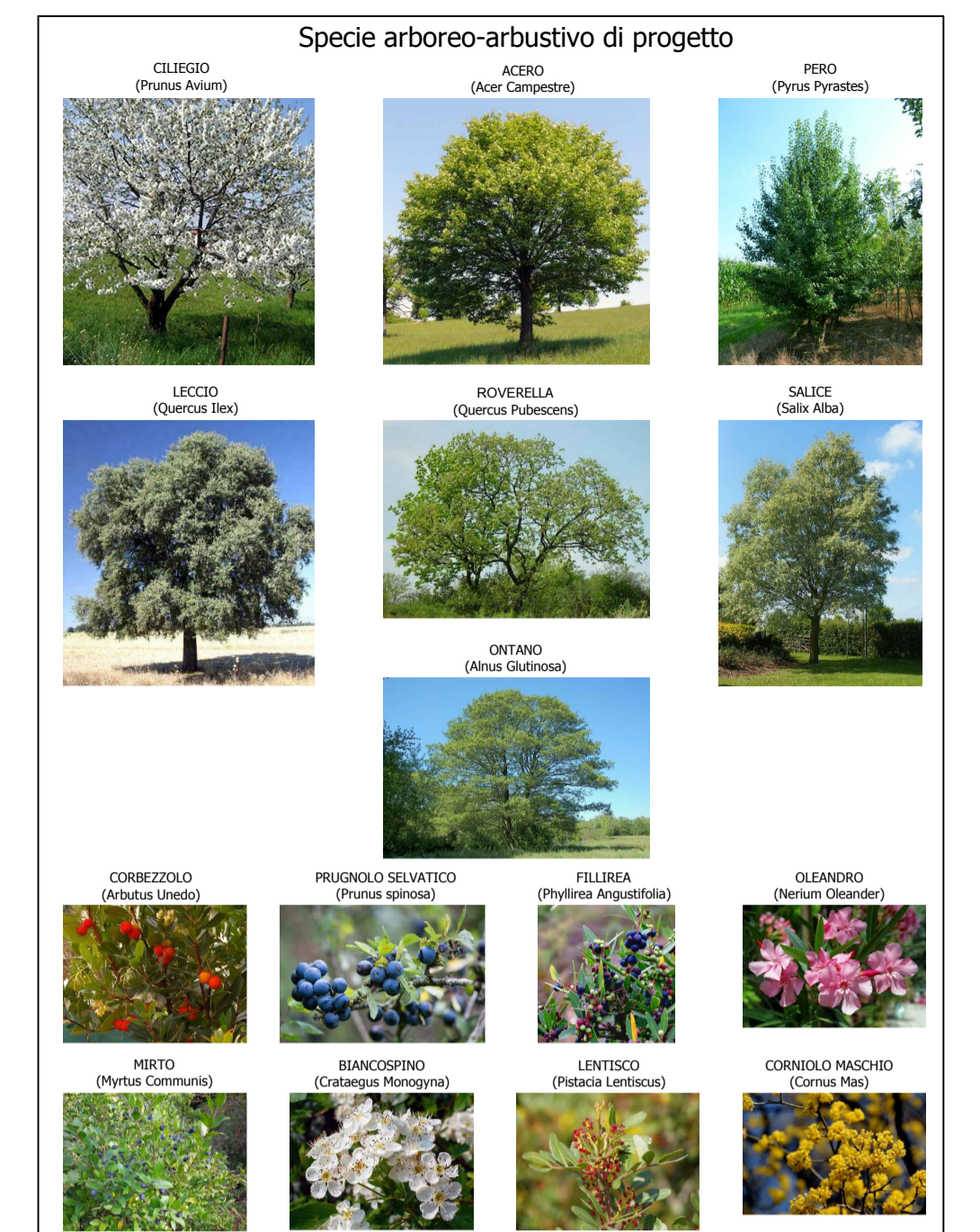
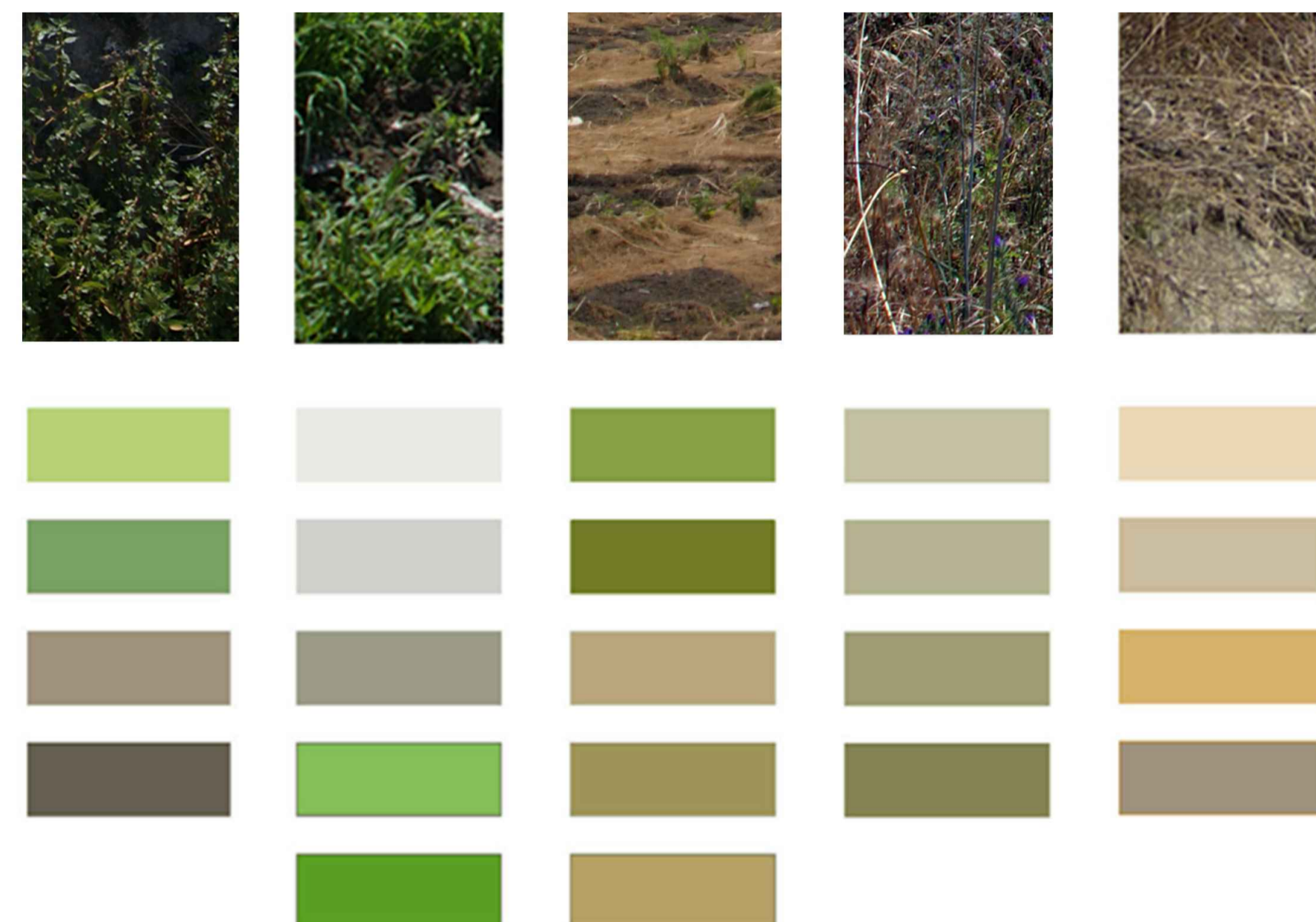
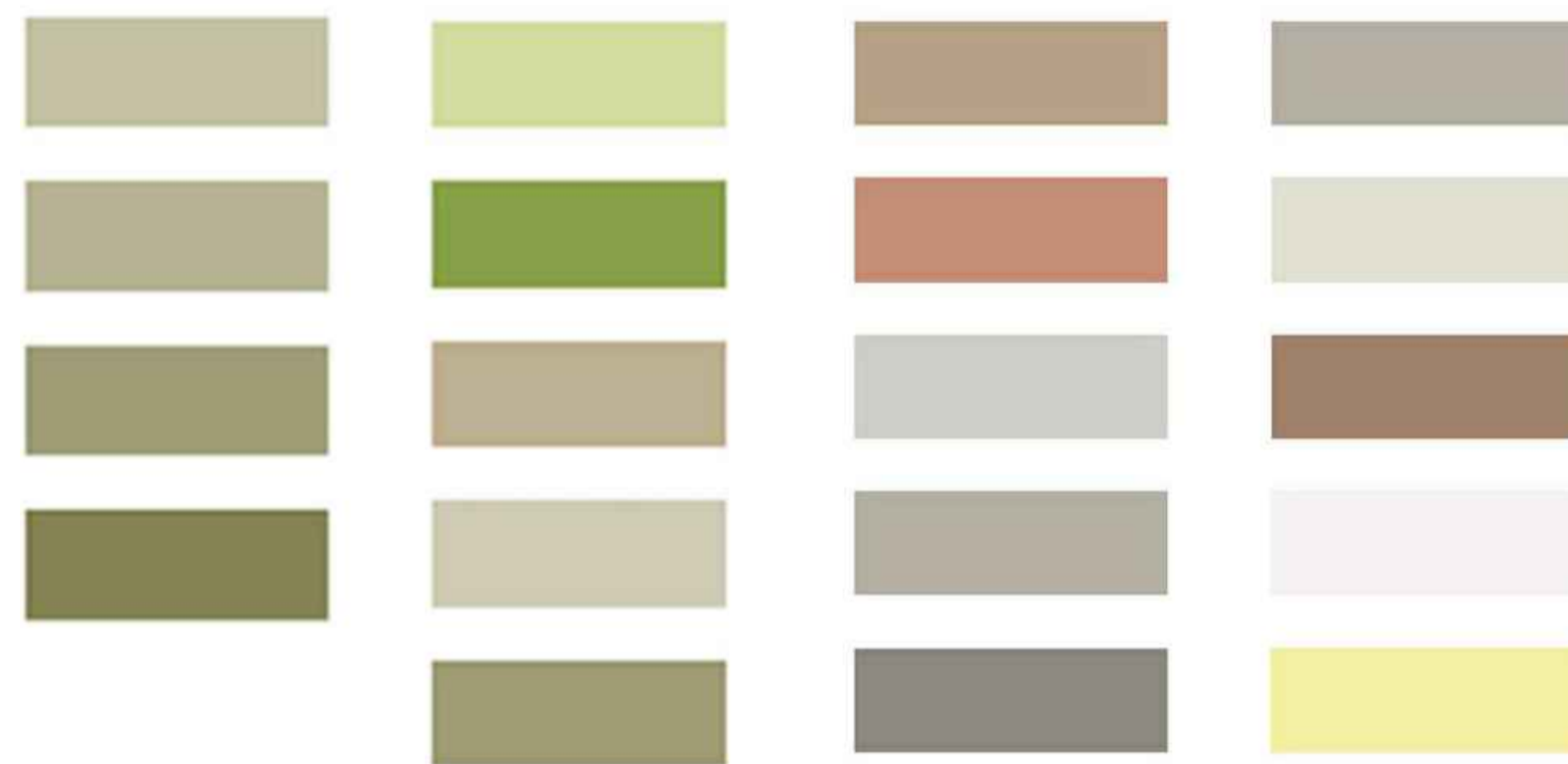
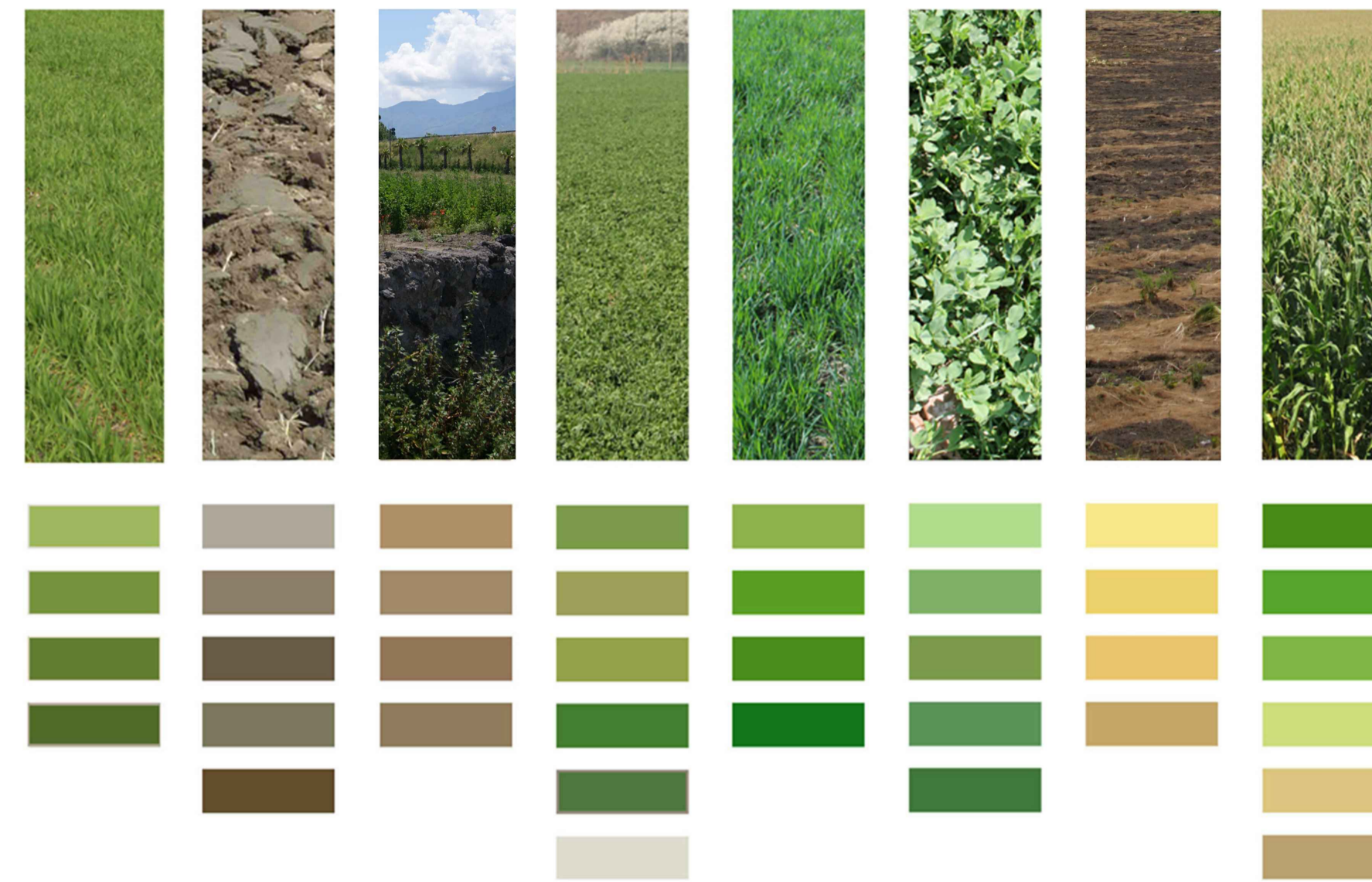


AMBITO INSEDIATIVO



AMBITO NATURALE

# ABACO DEI CROMATISMI PREVALENTI



Lo studio cromatico dell'area di indagine evidenzia una forte prevalenza delle tonalità di verde dei diversi coltivi tradizionali e delle vegetazioni erbacee o arbustive spontanee in riva ai corsi d'acqua, così come il paesaggio nell'intorno del Sarno mostra oltre al verde della vegetazione anche le varie cromie che vanno dal verde smeraldo al celeste, all'azzurro del corso d'acqua.

Le specie arboreo-arbustive adottate per il progetto delle opere a verde ripropongono le varie sfumature di verde citate, ma al tempo stesso creano giochi cromatici finalizzati, attraverso il colore dei fiori e delle gemme delle essenze, a creare un insieme cromatico di assonanze e di contrasti, mai banali.

 <b>Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori</b>	
<b>S.S. 268 "DEL VESUVIO"</b> <b>RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE</b> <b>dal Km 19+550 al Km 29+300</b> <b>IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ</b>	
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	
COD. NA234 NA235	
PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria) PROGİN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Proger S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE  Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)	 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)	 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA	
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>ANALISI AMBIENTALE</b> <b>PAESAGGIO</b> Studio cromatico (1 di 2)	
CODICE PROGETTO PROGETTO: DPNA0234 LIV. PROG. D N. PROG. 19	NOME FILE T001A00AMBSC03_A.dwg
CODICE ELAB. DPNA0235 D 19	CODICE ELAB. T001A00AMBSC03 A
REVISIONE A	SCALA:
A EMISSIONE	12/10/2020 A. Marinelli D. Mozzone C. Di Michele
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO