



CARTA DELL'USO DEL SUOLO

- Nuova Complanare alla SS131 (Corsia Sud) dal Km 166 al Km 168
- Nuova Complanare alla SS131 (Corsia Sud) al km 169
- Nuova Complanare alla SS131 (Corsia Nord) dal Km 170 al Km 171

Legenda dei colori e simboli in carta

	1.1.1 Tessuto urbano continuo		2.4.4 Aree agroforestali
	1.1.2 Tessuto urbano discontinuo		3.1.1 Boschi di latifoglie
	1.2.1 Aree industriali o commerciali		3.2.1 Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
	1.2.2 Reti stradali e ferroviarie		3.2.3 Aree a vegetazione sclerofilla
	1.3.1 Aree estrattive		3.2.4 Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
	1.4.1 Aree verdi urbane		3.3.3 Aree con vegetazione rada
	1.4.2 Aree sportive e ricreative		5.1.2 Bacini d'acqua
	2.1.1 Seminativi in aree non irrigue		Strade
	2.2.1 Vigneti		Elettrodotto
	2.2.3 Oliveti		Corsi d'acqua
	2.3.1 Prati stabili		Acquedotto
	2.4.2 Sistemi colturali e particellari complessi		Ferrovia
	2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali (formazioni vegetali naturali, boschi, lande, cespuglieti, bacini d'acqua, rocce nude, ecc.) importanti		Nuove complanari



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

S.S. 131 di "Carlo Felice"
 Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
 dal km 108+300 al km 209+500
 Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI: Dott. Ing. CARLO BOSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449 Dott. Ing. ENRICO MITTGA Ordine Ing. di Roma n. 20228 Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659 IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 20458 Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE* VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE* PROTOCOLLO _____ DATA _____	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto Dott. Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia Dott. Ing. Ginevra Beretta - Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Corcella - Ambiente Dott. Ing. Adriana Corcelli - Ambiente Dott. Geol. Stefano Serangeli - Geologia Dott. Ing. Enrico Miligo - Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petrillo - Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusari - Strade Dott. Ing. Francesco Primieri - Strade Geom. Claudio D'Arcangelo - Opere civili Dott. Ing. Alessandro Piccarreta - Opere civili Geom. Pietro Tomassello - Espropri Geom. Carmelo Zema - Interferenze Dott. Ing. Pierluigi Fabbra - Impianti Dott. Ing. Francesco Bezi - Computi e capitolati Geom. Stefano De Masi - Sicurezza Geom. Marco Spinucci - Sicurezza Dott. Arch. Roberto Roggi RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott. Ing. Alessandro Micheli - Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Achille Devitofranceschi - Opere Civili Geom. Fabio Quondam - Computi e capitolati Dott. Geol. Serena Majetta
---	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE CARTA DELL'USO DEL SUOLO - COMPLANARI - TAV 2/6

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	DPCA09_D_1401_T00_I435_AMB_CT15_A.DWG	A	1:10.000
DPCA09		CODICE ELAB. T00I435AMBCT15			
C					
B					
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli	Ing. G. Beretta	Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SCALA 1:10000