

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

- Nuova Complanare alla SS131 (corsia nord) al Km 150
- Nuova complanare alla SS131 (corsia nord) dal km 152 al km 155
- Nuova complanare alla SS131 (corsia sud) dal km 152 al km 153
- Nuova complanare alla SS131 (corsia nord) dal km 156 al km 157

Legenda dei colori e simboli in carta

- 1.1.2 Tessuto urbano discontinuo
 - 1.2.2 Reti stradali e ferroviarie
 - 2.1.1 Seminativi in aree non irrigue
 - 2.3.1 Prati stabili
 - 2.4.1 Colture annuali associate a colture perenni
 - 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
 - 2.4.4 Aree agroforestali
 - 3.1.1 Boschi di latifoglie
 - 3.2.1 Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
 - 3.2.3 Aree a vegetazione sclerofilla
 - 3.2.4 Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
 - 3.3.3 Aree con vegetazione rada
- Strade
 - Elettrodotta
 - Corsi d'acqua
 - Acquedotto
 - Ferrovia
 - 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 MITIGA 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 ROSSI 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 Cardillo - Ambiente Dott. Ing. Adriana Corcelli - Ambiente Dott. Geol. Stefano Serangeli - Geologia Dott. Ing. Enrico Mitiga - Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petrali - Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusani - Strade Dott. Ing. Francesco Primeri - Strade Geom. Claudio D'Arcangelo - Strade Dott. Ing. Alessandro Piccarreta - Opere civili Geom. Pietro Tonasciello - Opere civili Geom. Carmelo Zema - Espropri Dott. Ing. Pierluigi Fabaro - Interferenze Dott. Ing. Francesco Buzzi - Impianti Dott. Ing. Stefano De Masi - Campi e capitolati Geom. Marco Spinucci - Sicurezza Dott. Arch. Roberto Raggi - Sicurezza RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott. Ing. Alessandra Micheli - Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Achille Devitofranceschi - Opere Civili Geom. Fabio Guadamari - Campi e capitolati Dott. Geol. Serena Majetta	
---	--	---	--

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
CARTA DELL'USO DEL SUOLO - COMPLANARI - TAV 3/6

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROC.	N. PROC.	DPCA09_D_1401_T00_I435_AMB_CT16_A.DWG	A	1:10.000
DPCA09		D 1401		CODICE ELAB. T00 I A 35 AMB CT 16	
C					
B					
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli	Ing. G. Beretta	Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



SCALA 1:2000