



- LEGENDA**
- Aree modificate da Progetto Definitivo
 - Tracciato di progetto VO2017
- Limiti amministrativi**
- - - Confini comunali
- Corpi idrici**
- Reticolo idrografico
- Uso del suolo**
- Matrice naturale**
- Aree a ricolonizzazione naturale
 - Boschi di latifoglie
 - Boschi misti di latifoglie e conifere
 - Cespuglieti e arbusteti
 - Pascoli non utilizzati o di incerto utilizzo
 - Prati permanenti, prati e pascoli
 - Rocce nude e affioramenti
 - Aree ad elevata naturalità

NOTA: Le informazioni qui riportate provengono dal SIT della Regione Campania

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE **DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

Raddoppio da due a quattro corsie della variante alla S.S.268 "del Vesuvio" Tratto dal Km 0+000 al Km 7+750 - 2° lotto 1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:

RINA **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS S.p.A.** **cdB** **INSERENZI ASSOCIATI** **LAND**

PROGETTISTI: Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ing. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari Ordine Ing. Taranto n. 1083 Ing. Vito Capotorta Ordine Ing. Taranto n. 1080 Arch. Andreas Kipar Ordine Arch. Milano n.13359 - Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl Ing. Primo Stasi Ordine Ing. Lecce n. 842	IL RESPONSABILE dell'Integrazione tra le varie discipline specialistiche: Ing. Alessandro Aliotta Ordine Ing. Genova n. 79954	Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giovanni Guarino
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Roberto Pedone Ordine Geologi della Liguria n. 183		

Ambiente
Studio Preliminare Ambientale
Carta dell'uso del suolo: matrice naturale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA04AMBCT11_A		
DPNA0281	CODICE ELAB.	A	1:20000
D 21	T00IA04AMBCT11		

A	EMISSIONE	Ott 2022	SF	SM	AK
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

