



LEGENDA

- Viabilità esistente
- Piste di cantiere
- Cantiere base ed aree di stoccaggio
- Cantieri tecnici
- Separazione tronchi
- Separazione tronchi a/b
- Aree di utilizzo
- Aree di produzione

Sondaggi Campagna Indagini 2018

- PCI - 1 (66.681) Punti di Campionamento Ambientale Quota rilevata (s.l.m.)
- PCI - 1 (66.681) Punti di Campionamento Ambientale eseguiti sul rilevato o in prossimità Quota rilevata (s.l.m.)

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:

RIR **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS s.p.a.** **cdB** **LAND**

<p>PROGETTISTI:</p> <p>Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ing. Genova n. 3611</p> <p>Ing. Tommaso Di Bari Ordine Ing. Taranto n. 1083</p> <p>Ing. Vito Caporizzo Ordine Ing. Taranto n. 1080</p> <p>Arch. Andrea Kipar Ordine Arch. Milano n.13.150 - Progettista e Direttore Tronco LAND Nova Srl</p> <p>Ing. Primo Stasi Ordine Ing. Lecce n. 842</p>	<p>IL RESPONSABILE dell'Integrazione tra le varie discipline specialistiche:</p> <p>Ing. Alessandro Altella Ordine Ing. Genova n. 73954</p>	<p>Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</p> <p>Ing. Giovanni Guarino</p>
<p>IL GEOLOGO:</p> <p>Dott. Geol. Roberto Fedone Ordine Geologi della Liguria n. 183</p>		

Ambiente
Studio Preliminare Ambientale

Carta del PRG con ubicazione indagini ambientali e siti di produzione/deposito/utilizzo Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0281	0	21	T00I04AMBCT07A	A	-
PROGETTO	ELAB.	CODICE	ELAB.		
DPNA0281	0	T00I04AMBCT07			
C					
B					
A	EMISSIONE	Luglio 2022	F. Bionetti	V. Caporizzo	F. Di Bari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO