



LEGENDA

- S.S.268 - Tracciato di progetto
- Vasche di laminazione

Limiti amministrativi

- Confini comunali

Tessuto insediativo

- Edificato

Infrastrutture

- Rete ferroviaria

Rete stradale

- Autostrade
- Strade primarie
- Strade secondarie
- Strade terziarie

Corpi idrici

- Reticolo idrografico

Intervisibilità

Visuali lunghe

- Punti belvedere di eccezionale panoramicità (PTC) in interferenza diretta con il tracciato di progetto
- Panorama percepito da almeno uno dei punti belvedere (entro il limite dei 5 Km)

Visuali corte (circa 100 metri rispetto al tracciato di progetto)

- Libera
- Parziale
- Occlusa

Visuali medie (circa 300 metri rispetto al tracciato di progetto)

- Libera
- Parziale
- Occlusa

Visuali dinamiche

- Coni visuali dal tracciato

Fasce altimetriche (metri s.l.m.)

- <= 0
- 0 - 50
- 50 - 100
- 100 - 150
- 150 - 200
- 200 - 300
- 300 - 400
- 400 - 500
- 500 - 600
- 600 - 800
- 800 - 1000
- 1000 - 1300

Uso del suolo prevalente

- Aree boscate
- Aree urbanizzate

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** **ETAGONS S.p.A.** **cdB** **LAND**

PROGETTISTI:
Ing. Andrea Del Grosso
Ordine Ing. Genova n. 3611
Ing. Tommaso Di Bari
Ordine Ing. Taranto n. 1083
Ing. Vito Capotorto
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 Aiotta
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
Valutazione Preliminare
Morfologia del paesaggio e percezione visiva

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA01AMBCT10A		
DPNA0281		A	1:20000
LIV. PROG.	ANNO	DATA	REDDATO
D	21	Gennaio 2022	LP
ELAB.	T00IA01AMBCT10	VERIFICATO	APPROVATO
A	PRIMA EMISSIONE		SM AK
REV.	DESCRIZIONE		

