



LEGENDA BARRIERE

	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4W" BORDO PONTE (Anas)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W" BORDO LATERALE (Anas)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3W" BORDO LATERALE (Anas)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W" BORDO PONTE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4W" BORDO PONTE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W" BORDO LATERALE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1W" BORDO LATERALE
	PROFILLO REDIRETTIVO
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1W" SPARTITRAFFICO (Commerciale)
	RETE ANTILANCIO

LEGENDA ELEMENTI DI TRANSIZIONE E TERMINALI

	Transizione HGBL (Anas)-HGBL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per HGBL (Anas)
	Transizione HGBL (Anas)-HGBL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Anas)-HGBL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Commerciale)-HGBL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Commerciale)-HGBL (Anas)		Terminale semplice d'uscita per HGBL (Anas)
	Transizione HGBL (Commerciale)-Barriera esistente (Microcappella)		Terminale semplice d'uscita per HGBL (Anas)
	Transizione HGBL (Commerciale)-HGBL (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Anas)-HGBL (Anas)		Terminale semplice d'uscita per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Commerciale)-HGBL (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per HGBL (Commerciale)
	Transizione HGBL (Commerciale)-Barriera BP (Esistente)		Terminale SM&AT
	Transizione Profilo Redirettivo- HGBL (Anas)		

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

DD004

D - PROGETTO STRADALE DD - BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA - TAV. 03 DI 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD004	DD004 - TO0P0S00TRAPL03_B.dwg	B	1:1000
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
M1324	E 1801	FEBBRAIO 2020	ING. VALERIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2019	ING. VALERIO BAILETTI
B	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2020	ING. VALERIO BAILETTI