



LEGENDA BARRIERE

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

LEGENDA ELEMENTI DI TRANSIZIONE E TERMINALI

	Transizione H2BL (Anas)-H2BL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Anas)
	Transizione H2BP (Anas)-H2BL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Commerciale)
	Transizione H2BL (Anas)-H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per H1BL (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)-H1BL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per H2BP (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)-H2BL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Anas)
	Transizione H2BL (Commerciale)-Barriera esistente (Microcappella)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (Anas)
	Transizione H2BL (Commerciale)-H2BP (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (Commerciale)
	Transizione H2BL (Anas)-H2BP (Anas)		Terminale semplice d'uscita per H2BP (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)-H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per H1BL (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)-Barriera BP (Esistente)		Terminale SMIAT
	Transizione Profilo Redirettivo- H2BL (Anas)		

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

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (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

DD007

D - PROGETTO STRADALE
DD - BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA - TAV. 06 DI 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD007	DD007 - TOP500TRAPL06_B.dwg	B	1:1000
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
MI324	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