



**LEGENDA BARRIERE**

	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4W4" BORDO PONTE (Anas)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W5" BORDO LATERALE (Anas)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W5" BORDO LATERALE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W5" BORDO PONTE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2W5" BORDO LATERALE (Commerciale)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1W4" BORDO LATERALE (Commerciale)
	PROFILO REDIRETTIVO
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1W4" SPARTITRAFFICO (Commerciale)
	RETE ANTIANCILO

**LEGENDA ELEMENTI DI TRANSIZIONE E TERMINALI**

	Transizione H2BL (Anas)/H2BL (Anas)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Anas)
	Transizione H2BL (Anas)/H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Commerciale)
	Transizione H2BL (Commerciale)/H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per H2BP (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)/H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'ingresso per H2BL (Anas)
	Transizione H2BP (Commerciale)/H2BL (Anas)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (Anas)
	Transizione H2BL (Commerciale)/H2BP (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (Commerciale)
	Transizione H2BL (Commerciale)/H2BP (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per H2BP (Commerciale)
	Transizione H2BL (Anas)/H2BP (Anas)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (Commerciale)
	Transizione H2BP (Commerciale)/H2BL (Commerciale)		Terminale semplice d'uscita per H2BL (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**


**DD009**

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD009 - TOP500TRAPL08_B.dwg			
PROGETTO	ELAB.		
M1324	E 1801		
C	ING. LUCREZIA POLI	FEBBRAIO 2020	ING. GAETANO RANIERI
A	ING. LUCREZIA POLI	FEBBRAIO 2019	ING. FABRIZIO BAILETTI
B	ING. LUCREZIA POLI		ING. VALERIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO