



LEGENDA E QUANTITA' BARRIERE E DISPOSITIVI DI SICUREZZA

RAPPRESENTAZIONE	CLASSE	LARGH. OP.	QUANTITA'	AMBITO DI APPLICAZIONE
	H 3	W5	00 m	BORDO PONTE Visibilità principale e rampe di siniscio
	H 3	W5	2186 m	SPARTITRAFFICO - BORDO LATERALE IN ADIACENZA OPERA D'ARTE Visibilità principale tratto cat. B
	H 2	W5	4500 m	BORDO LATERALE Visibilità principale, secondaria e rampe di siniscio con H rilevato > 1m
	H 2	W2	625 m	BARRIERA INTEGRATA FONDASSORBENTE Visibilità principale
	H 2	W5	00 m	BORDO PONTE Cavalcavia della visibilità secondaria Tipo 1
	H 1	W5	46 m	BORDO LATERALE Visibilità secondaria Tipo 1 con H rilevato > 1m
	N 2	W5	3038 m	BORDO LATERALE Visibilità secondaria Tipo 2 con H rilevato > 1m
	asse principale altre visibilità	80 50	1 0	ATTENUATORI D'URTO in corrispondenza di ogni cuscite
	asse principale altre visibilità	P 2 P 1	0 34	TERMINALI O TERMINALI SPECIALI
	asse principale altre visibilità		6 4	TRANSIZIONI O COLLEGAMENTI



REGIONE SICILIANA



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA
già Provincia regionale di Ragusa

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,
IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA

PRIMA FASE

LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO - GRAMMICHELE". PROGR.
KM 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMIELLO - PANTALEO",
PROGR. KM 8+080.5, E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO

LOTTO 6 - OPERE IDRAULICHE DI ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE SUL CONFINE
DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMIELLO - PANTALEO"

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):

TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
I.R. Ingegneri Riuniti Studio Tecnico Associato
TECNASS Studio Tecnico Associato
S.A.P. Società Archeologica S.r.l.

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Andrea Rensio

A2413

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Massimo Raccosta

UFFICIO DEL R.U.P.		Visti:
Assistenti	Il responsabile del procedimento	

PROGETTO ESECUTIVO LOTTO 3

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE
SEGNALETICA ORIZZONTALE, VERTICALE E BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA DELLE BARRIERE
TAVOLA 4

CODICE: SI083I-CE-PE-PS01-TRA-PN-004-01

SCALA: 1:1000

DATA: FEBBRAIO 2016

NOME FILE: SI083I-CE-PE-PS01-TRA-PN-004-01.dwg

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	SETTEMBRE 2015	EMMISSIONE	G.CARU	ARENDO	V.REALE
01	FEBBRAIO 2016	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA	D.PARITI	ARENDO	V.REALE