



WBS INDIVIDUATE PUNTUALMENTE:

CS01 - Viabilità di completamento conosciuta di firma	CV03 - Costruzione prog. 2-1-100.00
CS02 - Costruzione di ponte 6x200.00 a prog. 2-1-100.00	CV04 - Costruzione a prog. 2-1-100.00
CS03 - Costruzione di ponte 2x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV00 - Svincolo SP 114 per Alimonte
CS04 - Costruzione di ponte 2x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV01 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS05 - Costruzione di ponte 3x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV02 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS06 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV03 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS07 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV04 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS08 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV05 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS09 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV06 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS10 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV07 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS11 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV08 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS12 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV09 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS13 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV10 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS14 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV11 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS15 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV12 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS16 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV13 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS17 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV14 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS18 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV15 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS19 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV16 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS20 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV17 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS21 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV18 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS22 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV19 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS23 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV20 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS24 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV21 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS25 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV22 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS26 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV23 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS27 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV24 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS28 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV25 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS29 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV26 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS30 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV27 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS31 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV28 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS32 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV29 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS33 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV30 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS34 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV31 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS35 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV32 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS36 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV33 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS37 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV34 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS38 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV35 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS39 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV36 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS40 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV37 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS41 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV38 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS42 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV39 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS43 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV40 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS44 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV41 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS45 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV42 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS46 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV43 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS47 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV44 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS48 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV45 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS49 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV46 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS50 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV47 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS51 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV48 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS52 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV49 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS53 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV50 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS54 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV51 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS55 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV52 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS56 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV53 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS57 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV54 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS58 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV55 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS59 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV56 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS60 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV57 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS61 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV58 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS62 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV59 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS63 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV60 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS64 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV61 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS65 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV62 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS66 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV63 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS67 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV64 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS68 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV65 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS69 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV66 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS70 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV67 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS71 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV68 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS72 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV69 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS73 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV70 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS74 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV71 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS75 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV72 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS76 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV73 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS77 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV74 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS78 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV75 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS79 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV76 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS80 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV77 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS81 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV78 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS82 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV79 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS83 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV80 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS84 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV81 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS85 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV82 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS86 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV83 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS87 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV84 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS88 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV85 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS89 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV86 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS90 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV87 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS91 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV88 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS92 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV89 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS93 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV90 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS94 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV91 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS95 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV92 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS96 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV93 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS97 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV94 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS98 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV95 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS99 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV96 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00
CS100 - Costruzione di ponte 4x200.00 a prog. 2-1-100.00	SV97 - Svincolo S. 18 a prog. 2-1-100.00

- Gestione terre e rocce da scavo**
- P5** Pozzetto esplorativo per terreni da scavare
 - P5** Campionamento su cumulo esistente di terre
- Cumulo esistente di terre e rocce da scavo
- Elementi di cantierizzazione**
- Siti di deposito

ANAS
 Anas SpA Società con Socio Unico
 Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Sede Inglese: Via Montebello, 10 - 00155 Roma - Tel. 06 44461 Fax 06 445524
 Sede Compartmentale: Via E. de Riso, 2 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961 531011 Fax 0961 725106
 Pec: anas.calabria@postacert.stradanas.it
 Compartimento della Viabilità per la Calabria

LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA S.S. 534 COME RACCORDO AUTOSTRADALE CAT. B - MEGALOTTO 4
 Collegamento tra l'Autostrada A3 (Svincolo di Firmo) e la S.S. 106 Jonica (Svincolo di Sibari)

PROGETTO ESECUTIVO
 ELABORATI COSTRUTTIVI

Impresa Esecutrice: **VITTADELLO**
 Via Pansano, n. 30115 (MENA) (PZ) - Tel. 0974 600011 - Fax 0974 600012
 Ing. G. Pagnallo

Intercoordinatori
VITTADELLO S.p.A.
 Dott. Ing. Danilo Pagnallo
 DIRETTORE TECNICO E PROGETTISTA
 Ing. G. Pagnallo

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. G. Luongo	DIRETTORE DEI LAVORI Ing. S. Rigali	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. G. Scardicchio	COLLABORATORE
PROGETTO ESECUTIVO PER APPALTO INTEGRATO REDATTO DALL'IMPRESA VITTADELLO S.p.A. in esecuzione dell'incarico conferito dal Presidente ANAS (n. 020-014702-P) in attuazione della delibera del Consiglio di Amministrazione n. 31 del 26/10/2013	PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO ED IPOTESI DI VARIANTI REDATTA DALL'IMPRESA VITTADELLO S.p.A. in esecuzione dell'incarico conferito dal Presidente ANAS (n. 020-014702-P) in attuazione della delibera del Consiglio di Amministrazione n. 31 del 26/10/2013	ELABORAZIONE COSTRUTTIVA DEL PROGETTO ESECUTIVO D'APPALTO	
Mandato: FM (Società Integrata)	Mandato: SIST (Società Integrata)	Mandato: VIA (Società Integrata)	Mandato: W&B (Società Integrata)
Mandato: i2	Mandato: W&B	Mandato: sepi	Mandato: sepi
DIRETTORE TECNICO Ing. Francesco Russo	Gruppo di lavoro: Arch. S. Russo Ing. G. Scardicchio Ing. M. Lina Capo R. Scardicchio Ing. C. Scardicchio	Consulenza Specifica	

TITOLO ELABORATO:
PIANO GESTIONE TERRE

Allegato B: Planimetria dei campionamenti Tav. 2/5

CODICE ELABORATO: **CS2425C01G017203R00** SCALA: **1:2.000**

NOV. 2013	DATA	DESCRIZIONE	redatto	verificato	controllato	approvato
000_04_10_16			Pagnallo	Chiaro	Wicconsanti	Pagnallo