

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA VERTICI

CI	E	25081.792
CI	N	50084.217
WI	E	5208.351
WI	N	50113.632
R	q	150.00
q	7	6.95
Sw	15.74	
BS	1	0.95

W4	E	2514.078
W4	N	50178.217
H	18.87	
Z	24.91	

W4	E	2514.795
W4	N	50172.593
R	q	80.00
q	10.15	
Sw	12.72	
BS	1	0.25

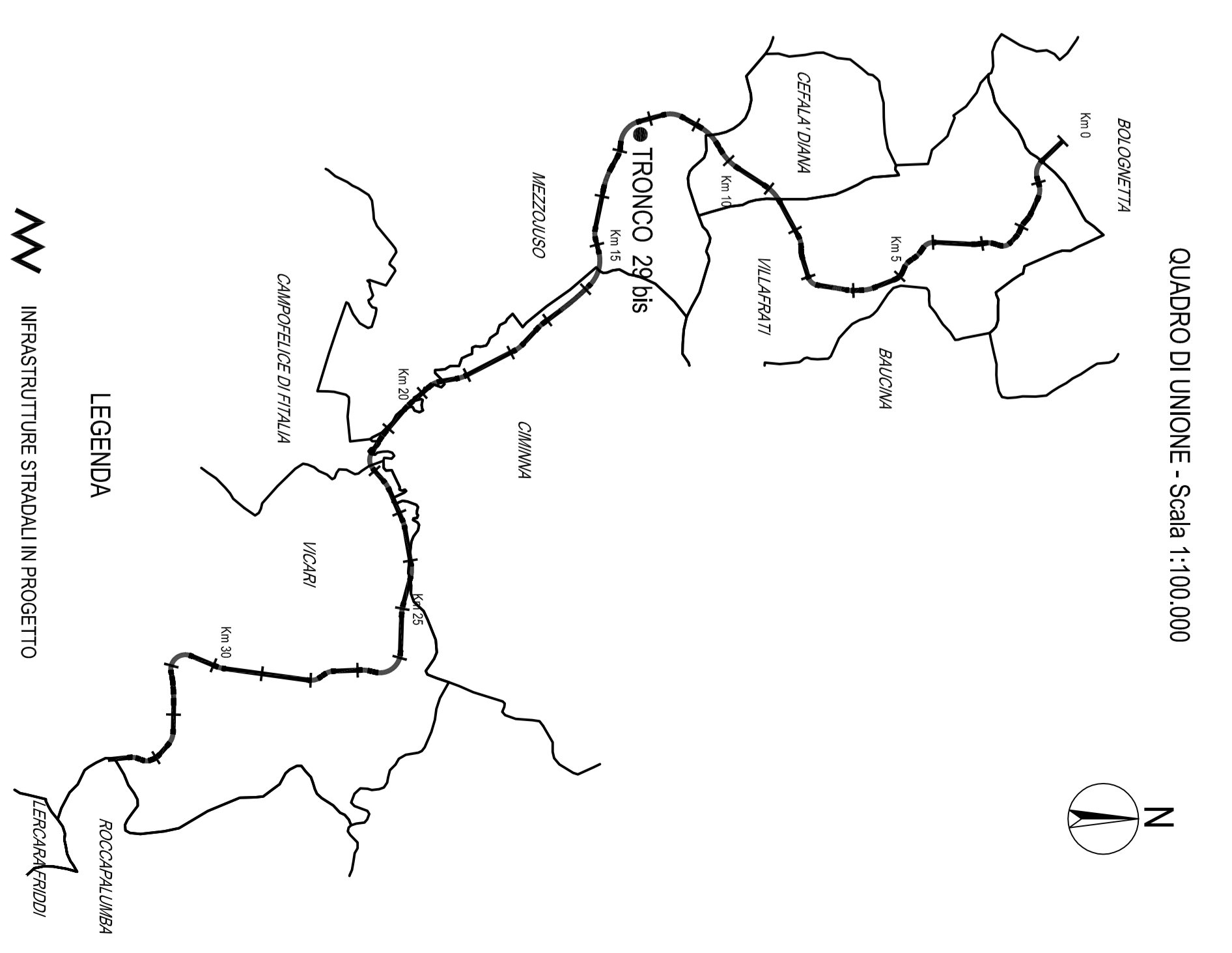
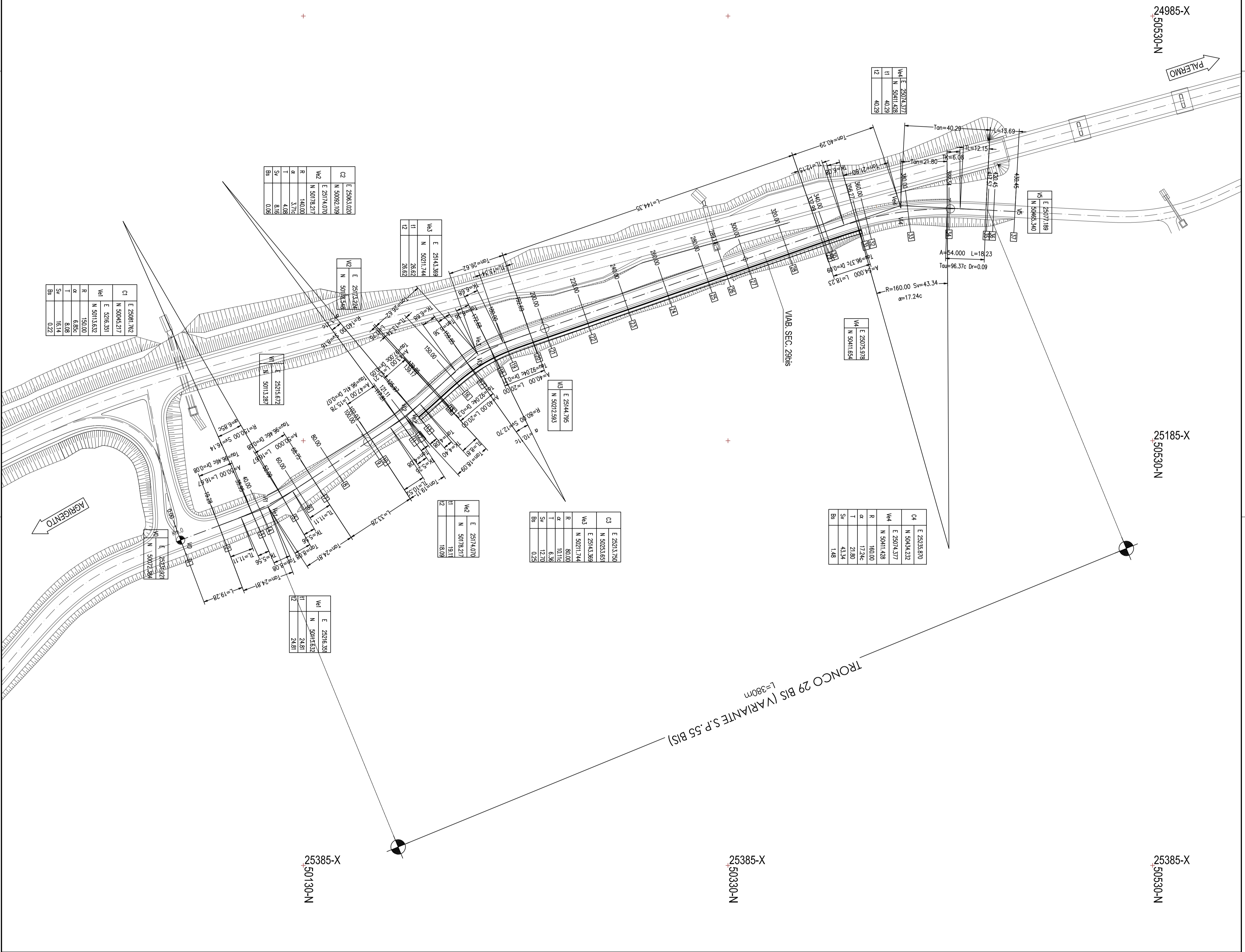
W4	E	2514.078
W4	N	50178.217
H	18.87	
Z	24.91	

W4	E	2514.078
W4	N	50178.217
H	18.87	
Z	24.91	

W4	E	2514.078
W4	N	50178.217
H	18.87	
Z	24.91	

LEGENDA

Ang = ANGOLO DI DIREZIONE
 a = ANGOLO AL VERTICE
 T = TANGENTE
 Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE
 Bc = RISTRETTEZZA DELLA CURVA
 L = LUNGHEZZA DELLA CURVA
 TL = TANGENTE LUNGA
 Ts = TANGENTE SHORT
 Tsu = SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMARIA RISPETTO AL RETTILINEO
 C.N. = ANGOLO FINALE DEL CENTRO
 C.V. = ANGOLO FINALE DEL VERTICE ESTERNO
 W.N. = COMPONENTE DEL VERTICE ESTERNO



ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Caratterie Generali dei Lavori di ammodernamento del tracciamento della Variante S.P.55 Bis del Tronco 29 bis (compreso il tratto di raccordo della variante S.P.55 Bis) con la SS n. 189 e SS n. 121 Bologneta S.c.p.a.

PERIZIA DI VARIANTE N. 1 -
VIAIBILITA' COMPLEMENTARE E SECONDARIE
PLANIMETRIE
Tronco 29 bis - Planimetria di tracciamento

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Caratterie Generali dei Lavori di ammodernamento del tracciamento della Variante S.P.55 Bis del Tronco 29 bis (compreso il tratto di raccordo della variante S.P.55 Bis) con la SS n. 189 e SS n. 121 Bologneta S.c.p.a.

PERIZIA DI VARIANTE N. 1 -
VIAIBILITA' COMPLEMENTARE E SECONDARIE
PLANIMETRIE
Tronco 29 bis - Planimetria di tracciamento

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - PER LA SICILIA

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
VIAIBILITA' COMPLEMENTARE E SECONDARIE
PLANIMETRIE
Tronco 29 bis - Planimetria di tracciamento

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Caratterie Generali dei Lavori di ammodernamento del tracciamento della Variante S.P.55 Bis del Tronco 29 bis (compreso il tratto di raccordo della variante S.P.55 Bis) con la SS n. 189 e SS n. 121 Bologneta S.c.p.a.

PERIZIA DI VARIANTE N. 1 -
VIAIBILITA' COMPLEMENTARE E SECONDARIE
PLANIMETRIE
Tronco 29 bis - Planimetria di tracciamento

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - PER LA SICILIA

CARTELLA:

0	6	FILE NAME:	NOTE:	PROT:	SCALE:
		P:\V\SP\05_50_4137\DMG	1=1	4	1:37
5	4			1	1:1.000
4	3				
3	2				
2	1				
1	0	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE:	November 2015	A. Cocchielli
0			REDAZIONE:	S. Farnio	D. Tiorri
			DATA:	REDAZIONE:	VERIFICATO:
			DATA:	VERIFICATO:	APPROVATO:

A.T.I. Proprietari:

POLITECNICA
Via Garibaldi, 6 - 90121 Palermo
Tel. 091 4111111 - Fax 091 4111111
Email: info@politecnica.it

ACS Ingegneri
Via Garibaldi, 6 - 90121 Palermo
Tel. 091 4111111 - Fax 091 4111111
Email: info@acsingegneri.it

Il Proprietario responsabile
Ing. Massimo Mancuso

Il Geologo
Ing. Fabrizio Accardi

In base di esecuzione:
Ing. Francesco Cocchielli

Il Coordinatore per la sicurezza
Ing. Stefano Favaro

Il Direttore dei Lavori
Ing. Stefano Favaro

Il Proprietario responsabile della sicurezza
Ing. Massimo Mancuso

Il Coordinatore per la sicurezza
Ing. Francesco Cocchielli

Il Direttore dei Lavori
Ing. Stefano Favaro

ANAS S.p.A.
PROTOCOLLO: **LO4110C E 11011**

CODICE PROGETTO

DATA: **10/11/15**

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

DATA: **10/11/15**

DATA: **10/11/15**

DATA: **10/11/15**