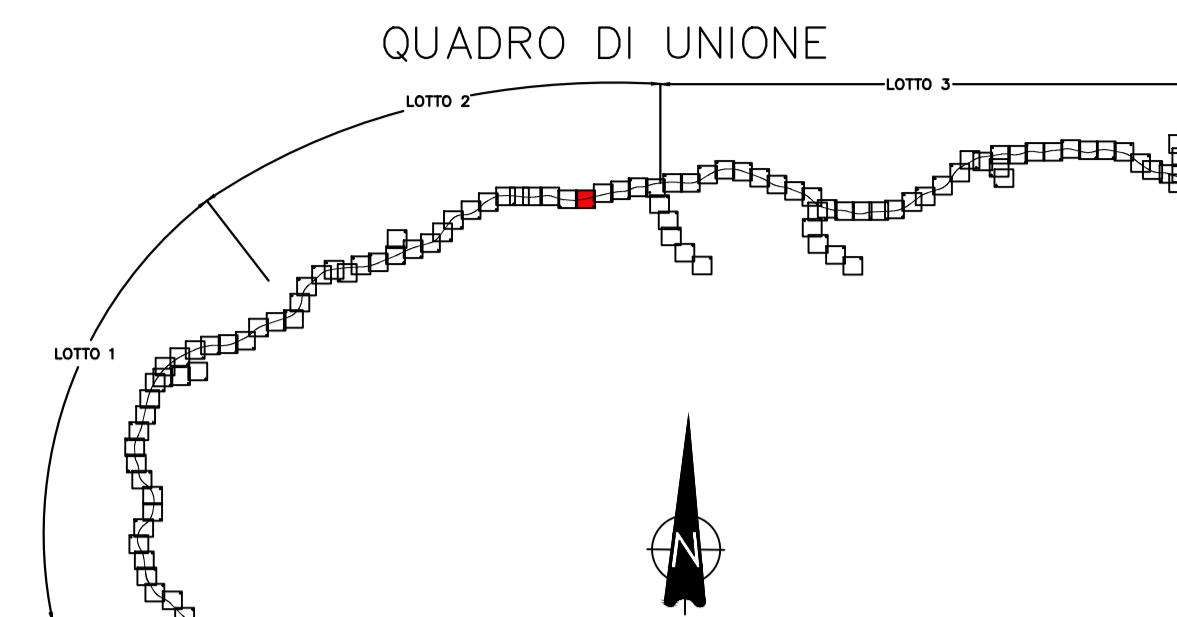


BASSANO DEL GRAPPA

CASSOLA

ROSA'



Km 47+169.00:
2 SIFONI 2.00x1.00m
CON SGRIGLIATORI
PER LE DUE ROGGE

PALO 3

Km 46+400.00;
SCATOLARE 3.00x2.00m

SOLETTONE
CROCCERONE L=28m

MONOLITE A SPINTA
F.S. VE-TN L=40m

PALO 2

Km 46+646.00;
PONTE CANALE

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

ATI CONCESSIONARIA: RESPONSABILE COMMESSA

Consorzio Stabile fra le Imprese:

SJS SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino

Sacyr SACYR S.A. INC GE. CO. S.p.A. SIPAL S.p.A.

Itinere INFRASTRUCTURAS S.A. Paseo de la Castellana, 83-85 28046 Madrid

RESPONSABILE PROGETTAZIONE: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI PROGETTUALISTICHE: Dott. Ing. GEORGIOS KALAMARAS n° 8178 H

PROGETTISTA: Ingegneria Grandi Opere S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 Torino

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto BONOMI n° 3101

GEOLOGO: ALESSIO Carlo n° 255

PROGETTO DEFINITIVO
(C.U.P. H51B0300050009)

TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA PLANIMETRIE DI PROGETTO Planimetria di progetto su rilievo TAV. 49 di 101 - da PK Km 46+300 a PK Km 47+500

PVDIGE2APGE0000030049DA0										SCALA:	1:2000
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA				
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	28/12/2009	IGO	30/12/2009	SIS	04/01/2010				

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe FASIOI	IL COMMISSARIO: Ing. Silvano VERNIZZI	<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE: PROTOCOLLO : _____ DEL: _____
-----------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------