



Consorzio Stabile SIS Società Consortile per Azioni
Capitale Sociale € 15.000.000,00 i.v.

Consorzio Stabile fra le imprese:
SACYR CONSTRUCCION S.A.
INC S.p.A.
SIPAL S.p.A.

Bassano del Grappa, lì 09.05.2022
Prot. n. SIS-SPV-495-22-SVI-dda

Trasmissione a ½ Pec all'indirizzo:
area.infrastrutture@pec.regione.veneto.it

Trasmissione a ½ mail all'indirizzo:
elisabetta.pellegrini@regione.veneto.it

Trasmessa a ½ Pec:
dapvi@pec.arpav.it

Spett.le
REGIONE del VENETO
Area Infrastrutture, Trasporti, Lavori Pubblici e
Demanio
Palazzo Linetti, Calle Priuli – Cannaregio 99
30121 - **VENEZIA**

c.a. R.U.P. Ing. Elisabetta PELLEGRINI

e p.c. Spett.le
ARPAV
U.O. Valutazioni, Grandi Opere, Ambiente e Salute
Via Ospedale Civile, N. 24
35121 – **PADOVA (PD)**

c.a. Dott.ssa Simonetta FUSER

OGGETTO: Affidamento della progettazione esecutiva nonché della costruzione della Superstrada a pedaggio Pedemontana Veneta
Contratto prot. n. SPV-TO-5-11MDO-fda del 07.03.2011
Integrazione Contrattuale prot. n. SPV-TO-2-13-MDO-mmi del 20.12.2013
Contratto di E.P.C. del 26.07.2017
Presenza di valori elevati di PFAS nello scarico afferente al cantiere funzionale alla realizzazione della galleria naturale di Malo – Lotto 1, tratta C – lato Vicenza
Trasmissione planimetria ubicazione piezometri

Egredi Signori,

scriviamo con riferimento alle attività propedeutiche alla realizzazione dei piezometri in oggetto, ad esito dei confronti e delle comunicazioni intersorsi nonché delle indicazioni da ultimo ricevute circa l'ubicazione dei piezometri.

In allegato, riportiamo la planimetria contenente l'ubicazione definitiva concordata dei punti – ubicati in area SIC - in cui verranno realizzati i piezometri, con relative coordinate GPS, come da Voi richiesto.

In merito all'ubicazione del piezometro M1, all'esito del sopralluogo e dei confronti intersorsi nonché delle indicazioni già ricevute, verrà presentata al Comune – nell'ambito della documentazione relativa alla richiesta di autorizzazione per la realizzazione delle perforazioni (come da verbale di sopralluogo del 28.04.22) - la documentazione indicata nella DGRV 1400/2017 (in particolar modo, si tratterà della dichiarazione di esclusione della Valutazione di Incidenza corredata dalle informazioni tecniche necessarie).

Quanto agli ulteriori piezometri, ai fini delle procedure di Valutazione di Incidenza Ambientale ed anche in relazione a quanto all'origine ci era stato comunicato con nota di Regione Veneto prot. 0087257 del 24.02.22 e relative



Sede Legale: Via Inverio, 24/A – 10146 Torino – Italia
Uffici amministrativi: C.so Vittorio Emanuele II, n. 178 - 10138 Torino
Tel. +(39) 011-7176.222 Fax +(39)-011-7176.397/7176.398
C.C.I.A.A. di Torino, Codice Fiscale e Partita IVA 08679430010 – R.E.A. 992035



Consorzio Stabile SIS Società Consortile per Azioni
Capitale Sociale € 15.000.000,00 i.v.

Consorzio Stabile fra le imprese:
SACYR CONSTRUCCION S.A.
INC S.p.A.
SIPAL S.p.A.

comunicazioni accluse (da cui avevamo desunto la non necessità di ulteriori procedure di valutazione o approfondimenti), chiediamo se ai fini della realizzazione degli stessi sia necessario l'espletamento di adempimenti o procedure di cui alla DGRV 1400/2017.

Disponibili per ogni confronto, in attesa di riscontro porgiamo distinti saluti.

Restiamo in attesa di riscontro.

Distinti saluti.

Il Procuratore Speciale

(Geom. Saverio VITA)



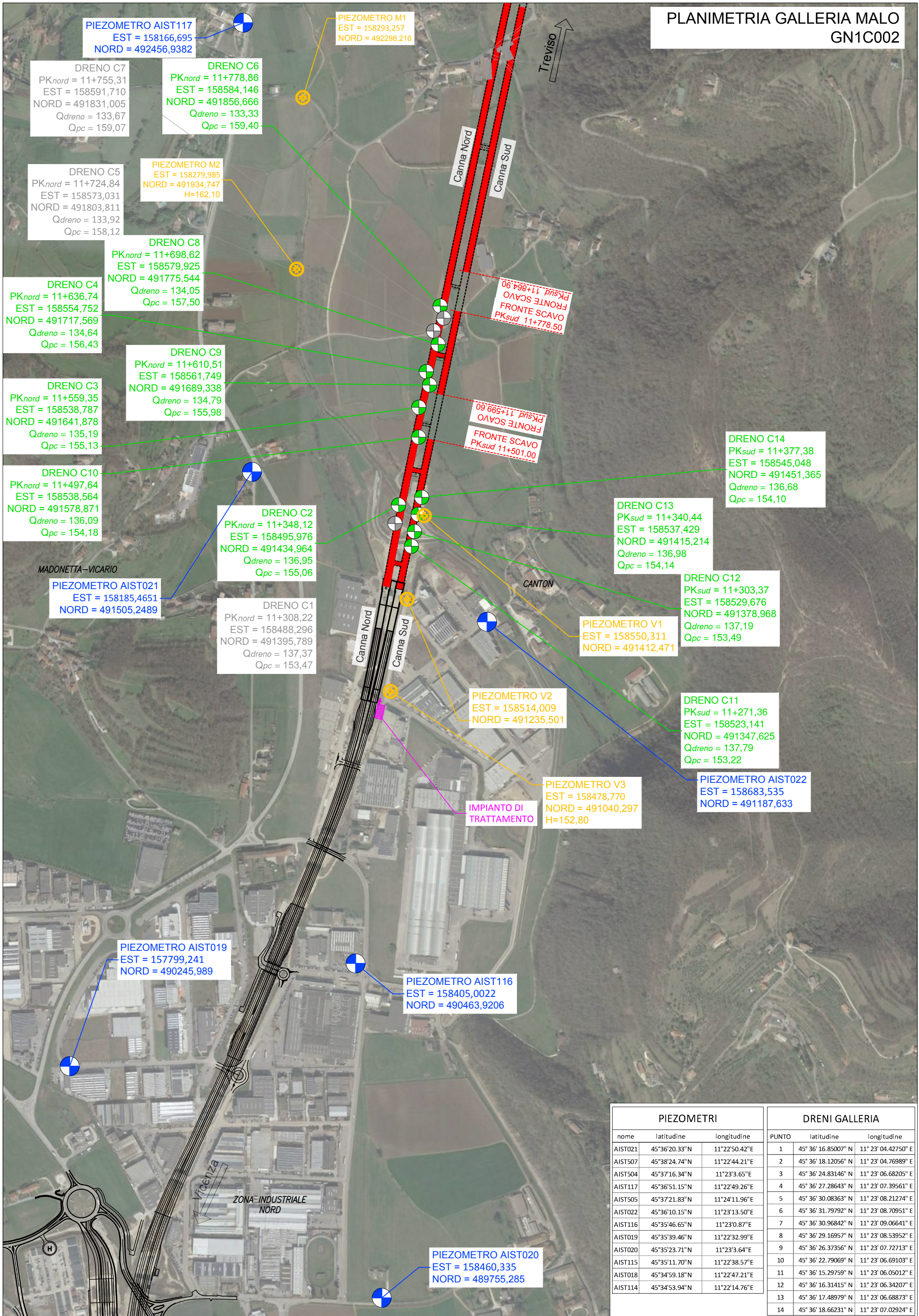
N. 1132 QM
UNI EN ISO 9001:2015
N. 1132 EM
UNI EN ISO 14001:2015
N. 1132 RTS
UNI ISO 39001:2016



N. 760
SA 8000:2014
N. 1132 AB
ISO 37001:2016
N. 1132 OHS
UNI ISO 45001:2018

Sede Legale: Via Inverio, 24/A – 10146 Torino – Italia
Uffici amministrativi: C.so Vittorio Emanuele II, n. 178 - 10138 Torino
Tel. +(39) 011-7176.222 Fax +(39)-011-7176.397/7176.398
C.C.I.A.A. di Torino, Codice Fiscale e Partita IVA 08679430010 – R.E.A. 992035

PLANIMETRIA GALLERIA MALO GN1C002



PIEZOMETRI			DRENI GALLERIA		
nome	latitudine	longitudine	PUNTO	latitudine	longitudine
AIST021	45°36'20.33"N	11°22'50.42"E	1	45°36'16.85007"N	11°23'04.42750"E
AIST507	45°38'24.74"N	11°22'44.21"E	2	45°36'18.12056"N	11°23'04.76989"E
AIST504	45°37'16.34"N	11°23'3.65"E	3	45°36'24.83146"N	11°23'06.68205"E
AIST117	45°36'51.15"N	11°22'49.26"E	4	45°36'27.28643"N	11°23'07.39561"E
AIST505	45°37'21.83"N	11°24'11.96"E	5	45°36'30.08363"N	11°23'08.21274"E
AIST022	45°36'10.15"N	11°23'13.50"E	6	45°36'31.79792"N	11°23'08.70951"E
AIST116	45°35'46.65"N	11°23'0.87"E	7	45°36'30.96842"N	11°23'09.06641"E
AIST019	45°35'39.46"N	11°22'32.99"E	8	45°36'29.16957"N	11°23'08.53952"E
AIST020	45°35'23.71"N	11°23'3.64"E	9	45°36'26.37356"N	11°23'07.72713"E
AIST115	45°35'11.70"N	11°22'38.57"E	10	45°36'22.79069"N	11°23'06.69103"E
AIST018	45°34'59.18"N	11°22'47.21"E	11	45°36'15.29759"N	11°23'06.05012"E
AIST114	45°34'53.94"N	11°22'14.76"E	12	45°36'16.31415"N	11°23'06.34207"E
			13	45°36'17.48979"N	11°23'06.68873"E
			14	45°36'18.66231"N	11°23'07.02924"E