



Contraente: 	Progetto: <b>Variante per inserimento PIDI n.18.2 sul met.          Chieti-San-Salvo DN550 (22") MOP 70 bar          e opere connesse</b>		Cliente: 
	N° Contratto: N° Commessa:		
N° documento: 03503-ENV-RE-000-0004	Foglio 1 di 2	Data 18-04-2018	N° documento Cliente: RE-RU-004

**ALLEGATO 5**  
 TAVOLE DEL RUMORE MISURATO E SIMULATO DELLO STATO DI FATTO E DI  
 PROGETTO NEL PERIODO DIURNO E NOTTURNO.

00	18-04-2018	EMISSIONE	MAINO	PANARONI	CAPRIOTTI
REV	DATA	TITOLO REVISIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO.

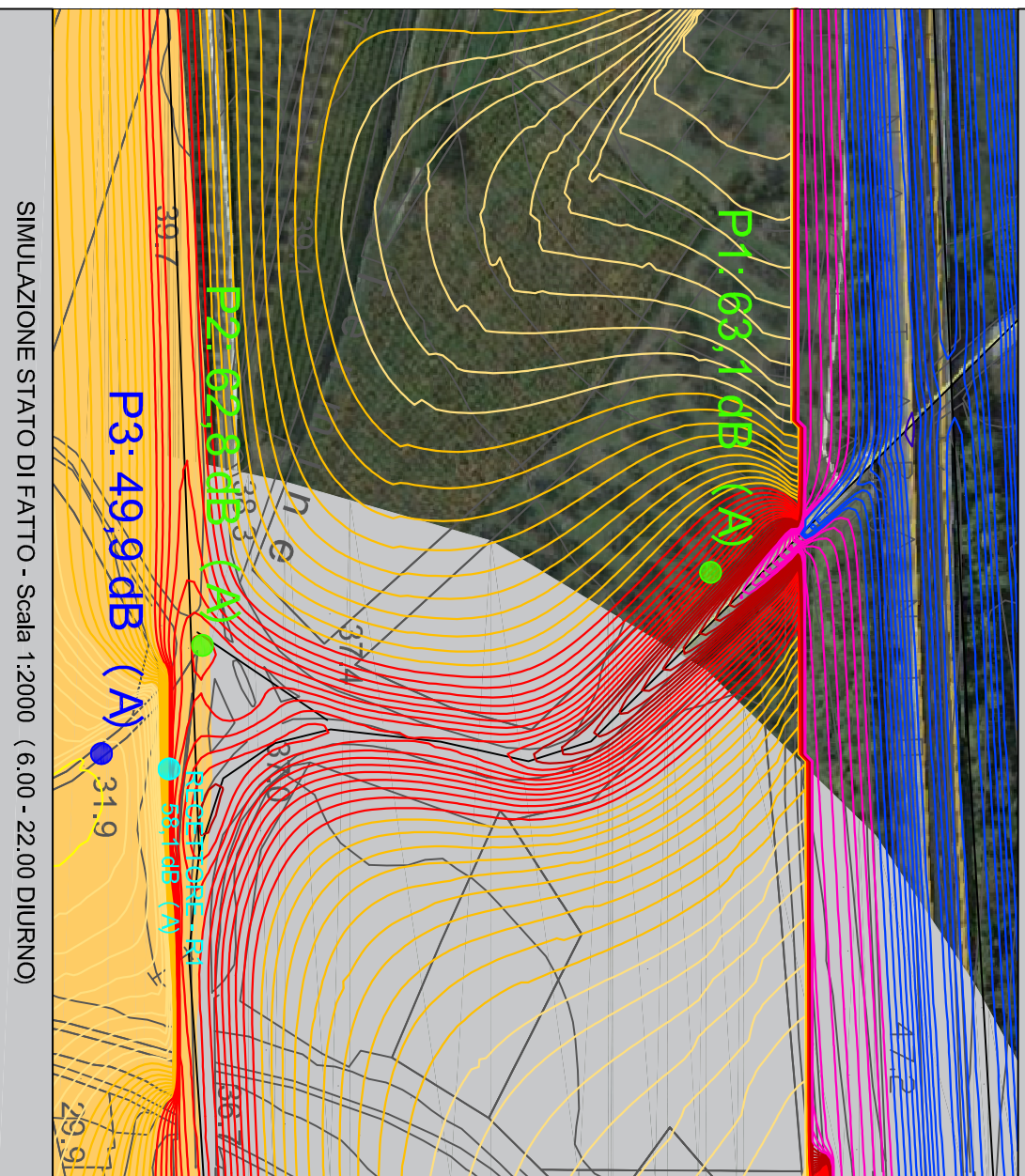
<b>Variante per inserimento PIDI n.18.2 sul met. Chieti-San-Salvo DN550 (22") MOP 70 bar e opere connesse</b>					
<b>ALLEGATO 5</b> TAVOLE DEL RUMORE MISURATO E SIMULATO DELLO STATO DI FATTO E DI PROGETTO NEL PERIODO DIURNO E NOTTURNO.					
N° Documento: 03503-ENV-RE-000-0004	Foglio 2 di 2		Rev.:		N° Documento Cliente: RE-RU-004
			00		

## INDICE

### TAVOLE DEL RUMORE NELLO STATO DI FATTO E DI PROGETTO NEL PERIODO DIURNO E NOTTURNO.

**TAVOLA 1.2 - Simulazione stato di fatto scala 1:2.000 (06.00 – 22.00 DIURNO).**

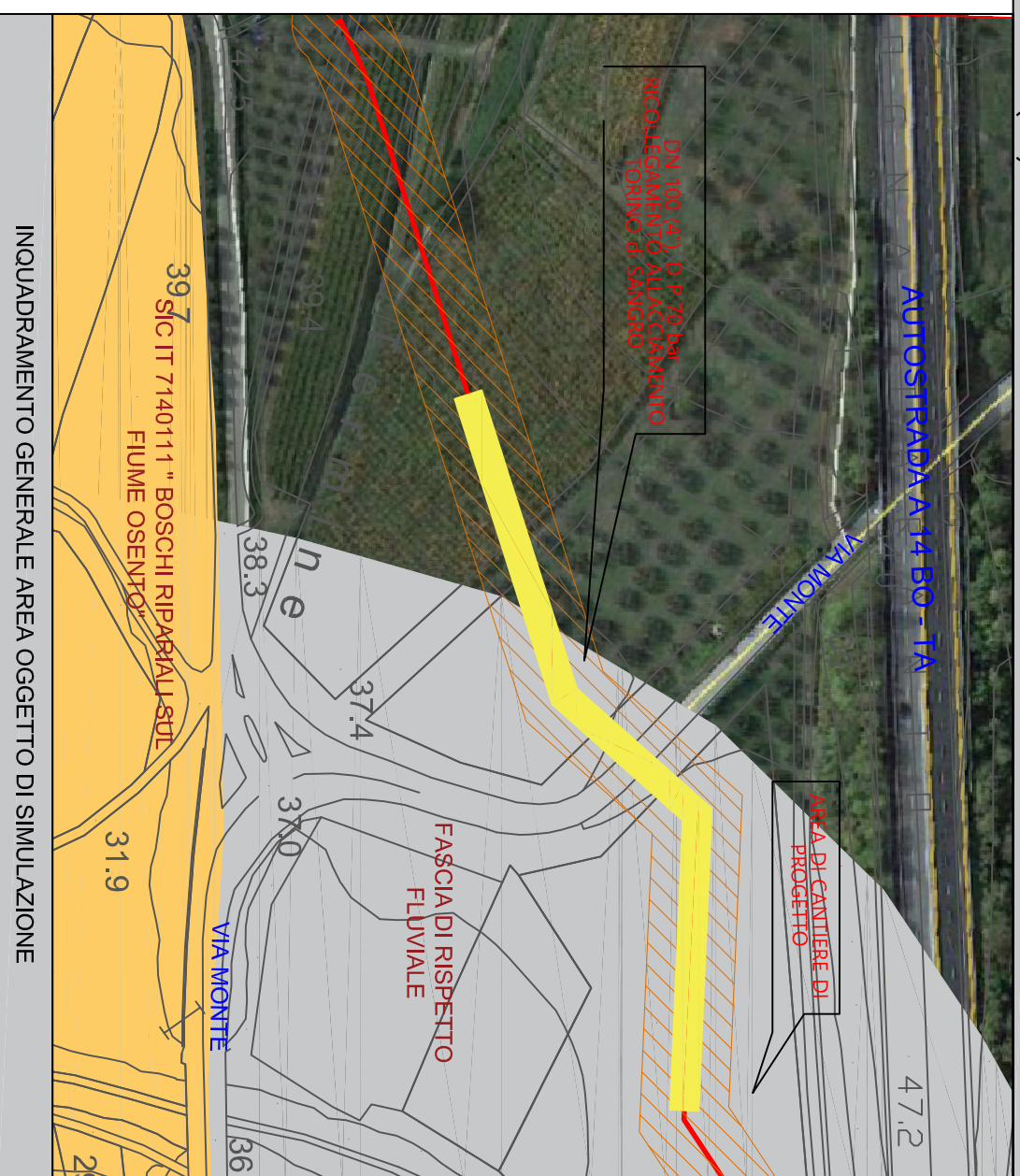
**TAVOLA 2.2 - Simulazione stato di progetto scala 1:2.000 (06.00 – 22.00 DIURNO).**



SIMULAZIONE STATO DI FATTO - Scala 1:2000 (6.00 - 22.00 DIURNO)

CURVE ISOFONICHE

- > - 99.0 dB (A)
- > 35.0 dB (A)
- > 40.0 dB (A)
- > 45.0 dB (A)
- > 50.0 dB (A)
- > 55.0 dB (A)
- > 60.0 dB (A)
- > 65.0 dB (A)
- > 70.0 dB (A)
- > 75.0 dB (A)
- > 80.0 dB (A)



INQUADRAMENTO GENERALE AREA OGGETTO DI SIMULAZIONE



PUNTO DI MISURA P1

Coordinate: EST: 461927,90 NORD: 4672540,80



PUNTO DI MISURA P2

Coordinate: EST: 461951,45 NORD: 4672403,10



PUNTO DI MISURA P3

Coordinate: EST: 461973,36 NORD: 4672368,14



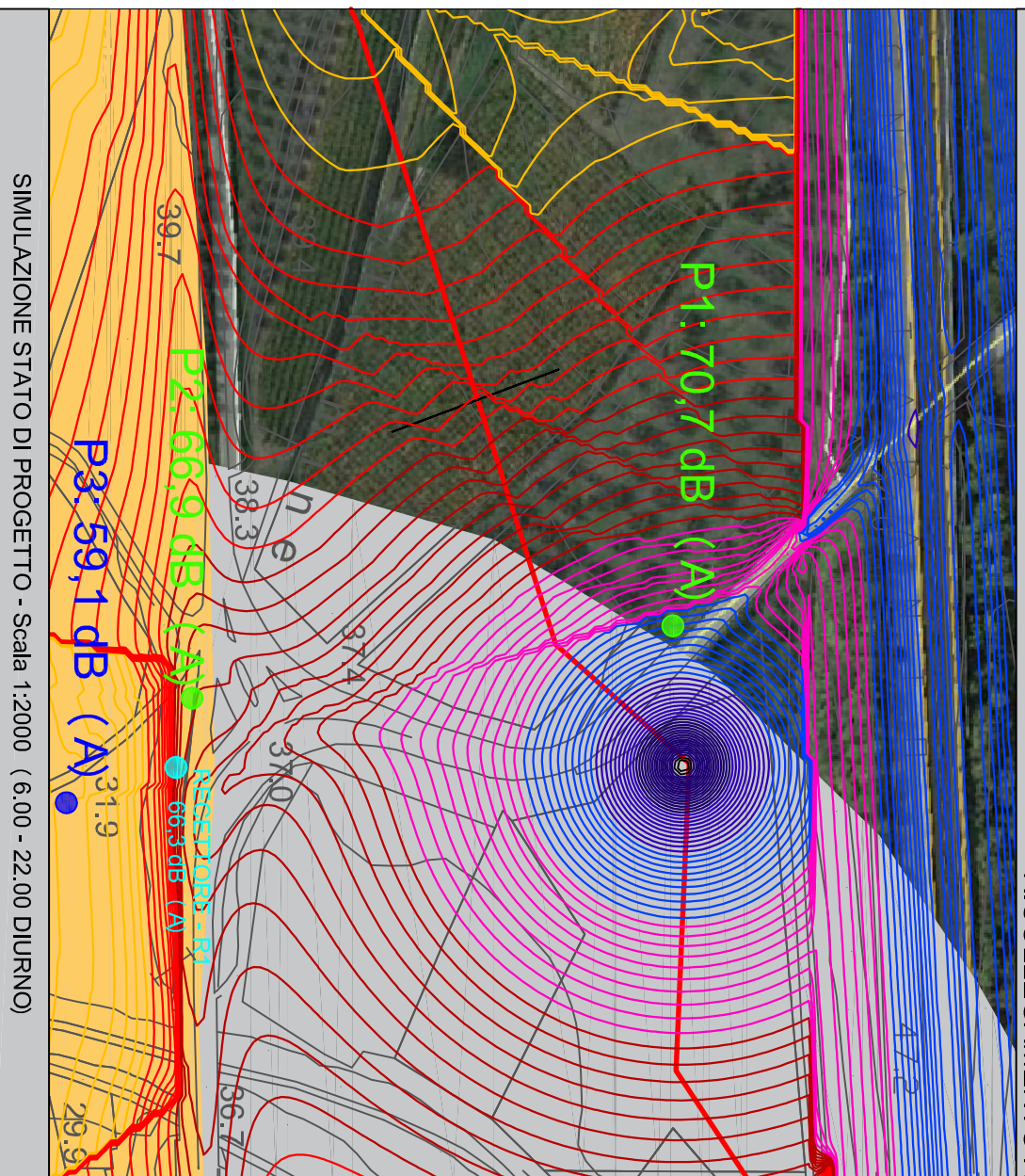
Area SIC IT 7140111 "Boschi Ripariali sul Fiume Osesto"



VISTA FRONTALE AREA ATTRAVERSAMENTO METANODOTTO



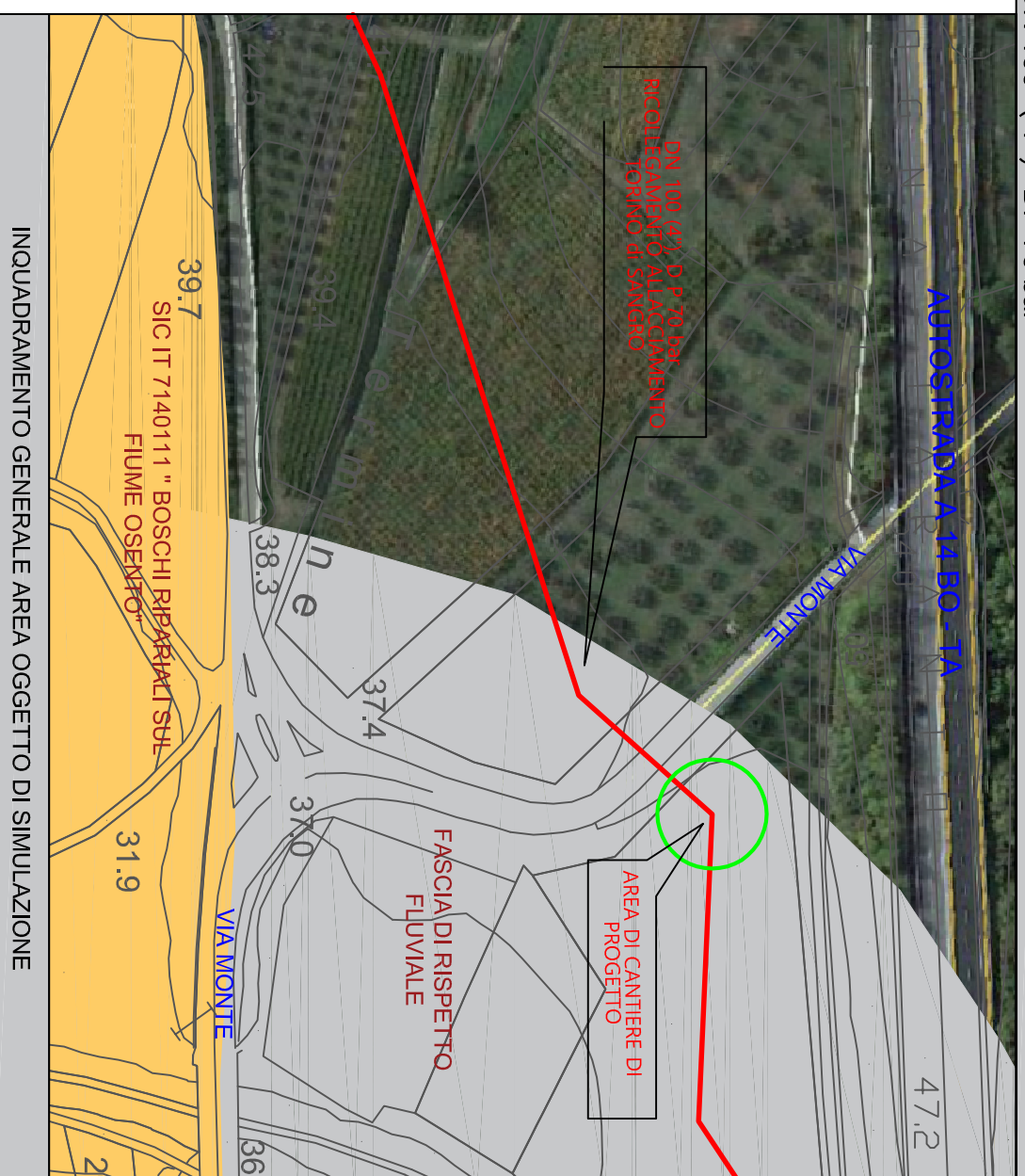
VISTA FRONTALE STRADA VIA MONTE - CONTRADA CAPRICCIO



SIMULAZIONE STATO DI PROGETTO - Scala 1:2000 (6.00 - 22.00 DIURNO)

CURVE ISOFONICHE

- > - 99.0 dB (A)
- > 35.0 dB (A)
- > 40.0 dB (A)
- > 45.0 dB (A)
- > 50.0 dB (A)
- > 55.0 dB (A)
- > 60.0 dB (A)
- > 65.0 dB (A)
- > 70.0 dB (A)
- > 75.0 dB (A)
- > 80.0 dB (A)



INQUADRAMENTO GENERALE AREA OGGETTO DI SIMULAZIONE



PUNTO DI MISURA P1

Coordinate: EST: 461927,90 NORD: 4672540,80



PUNTO DI MISURA P2

Coordinate: EST: 461951,45 NORD: 4672403,10



PUNTO DI MISURA P3

Coordinate: EST: 461973,36 NORD: 4672368,14



Area SIC IT 7140111 "Boschi Ripariali sul Fiume Oseoto"



VISTA FRONTALE AREA ATTRAVERSAMENTO METANODOTTO



VISTA FRONTALE STRADA VIA MONTE - CONTRADA CAPRICCIO