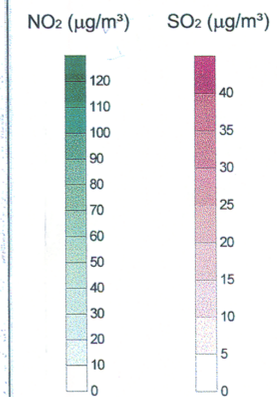


LEGENDA

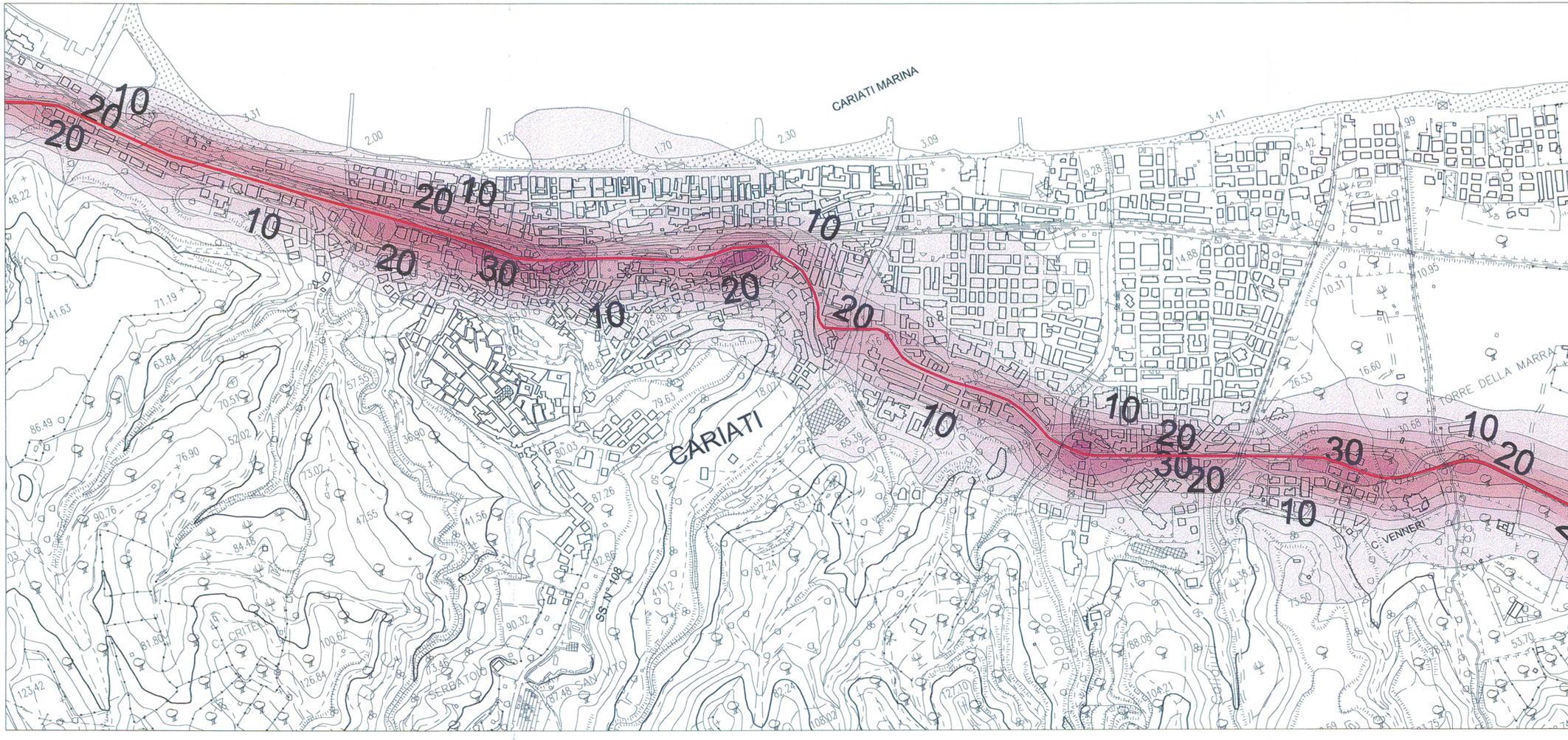
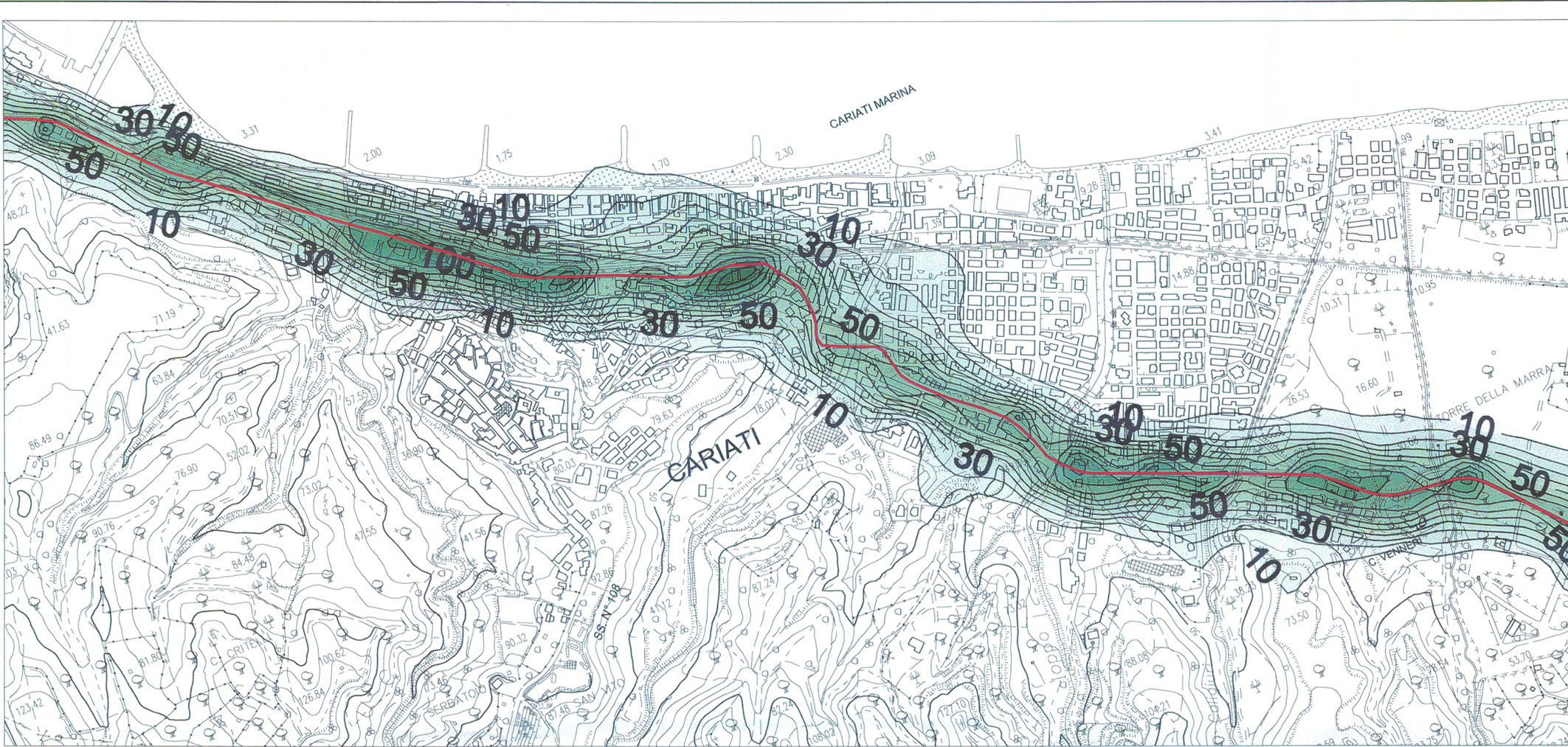
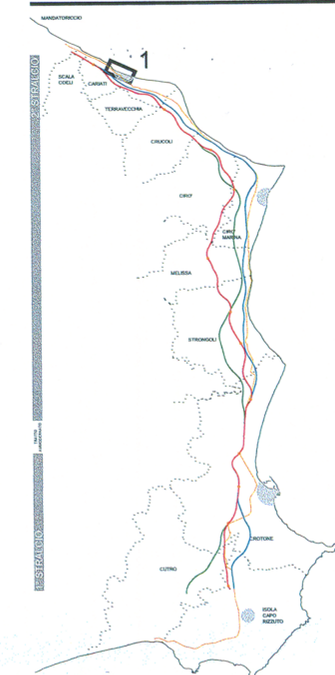
S.S. 106 ATTUALE



Simulazione diffusione inquinanti atmosferici, orizzonte temporale 2018, ottenuta considerando l'influsso delle concentrazioni peggiori tra tutte le direzioni del vento possibili nell'ora di punta

VALORI LIMITE INQUINANTI IN ATMOSFERA
NO₂ - Biossido di azoto (ex DM 02/04/2002, n.60):
 - Conc. media di un'ora (da non superare più di 18 volte per anno civile): 200 µg/m³
SO₂ - Biossido di zolfo (ex DM 02/04/2002, n.60):
 - Conc. media di un'ora (da non superare più di 24 volte per anno civile): 350 µg/m³
 - Conc. media su 24 ore (da non superare più di 3 volte per anno civile): 125 µg/m³

KEYPLAN





ANAS S.p.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
 S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
 MEGALOTTO 9**
 DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
 A MANDATORICCIO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS RESPONSABILE DI SETTORE Dott. Arch. Giuseppe Barila RESPONSABILE DI ITINERARIO Dott. Ing. Giulio Petrizzelli RESPONSABILI TECNICI Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulica Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture Dott. Geol. Stefano Sarangeli Geologia Dott. Arch. Barbara Bianchini Ambiente Dott. Ing. Francesco Bezzi Impianti Geom. Andrea F. Furlan Computi</p>	<p>PROGETTISTA: Dott. Ing. ANTONIO VALENTE Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739</p> <p>ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE</p> <p>RTI: PROGER SpA VIA Ingegneria Srl D'APPOLONIA SpA DE.MA.CO Srl 22 LUG. 2005 004043</p>
--	--

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale Dott. Arch. Barbara Barilfini Ord. Arch. Roma e Prof. N. 14321	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA'	DATA PROTOCOLLO
---	--	--------------------

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 ATMOSFERA: STRADA ATTUALE OPZIONE 0
 MODELLO DI SIMULAZIONE DIFFUSIONE INQUINANTI NO₂/SO₂

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_IA43_AMB_PL02_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L07161 P 0401	CODICE ELAB.	T00IA43AMBPL02	B	01001	1/5000
D					
C					
B	Modificato secondo controllo ANAS		Mag-2005	Ing. Nicchiarelli	Arch. Bianchini
A	Emissione		Giù-2004	Ing. Nicchiarelli	Arch. Bianchini
REV.	DESCRIZIONE		DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO