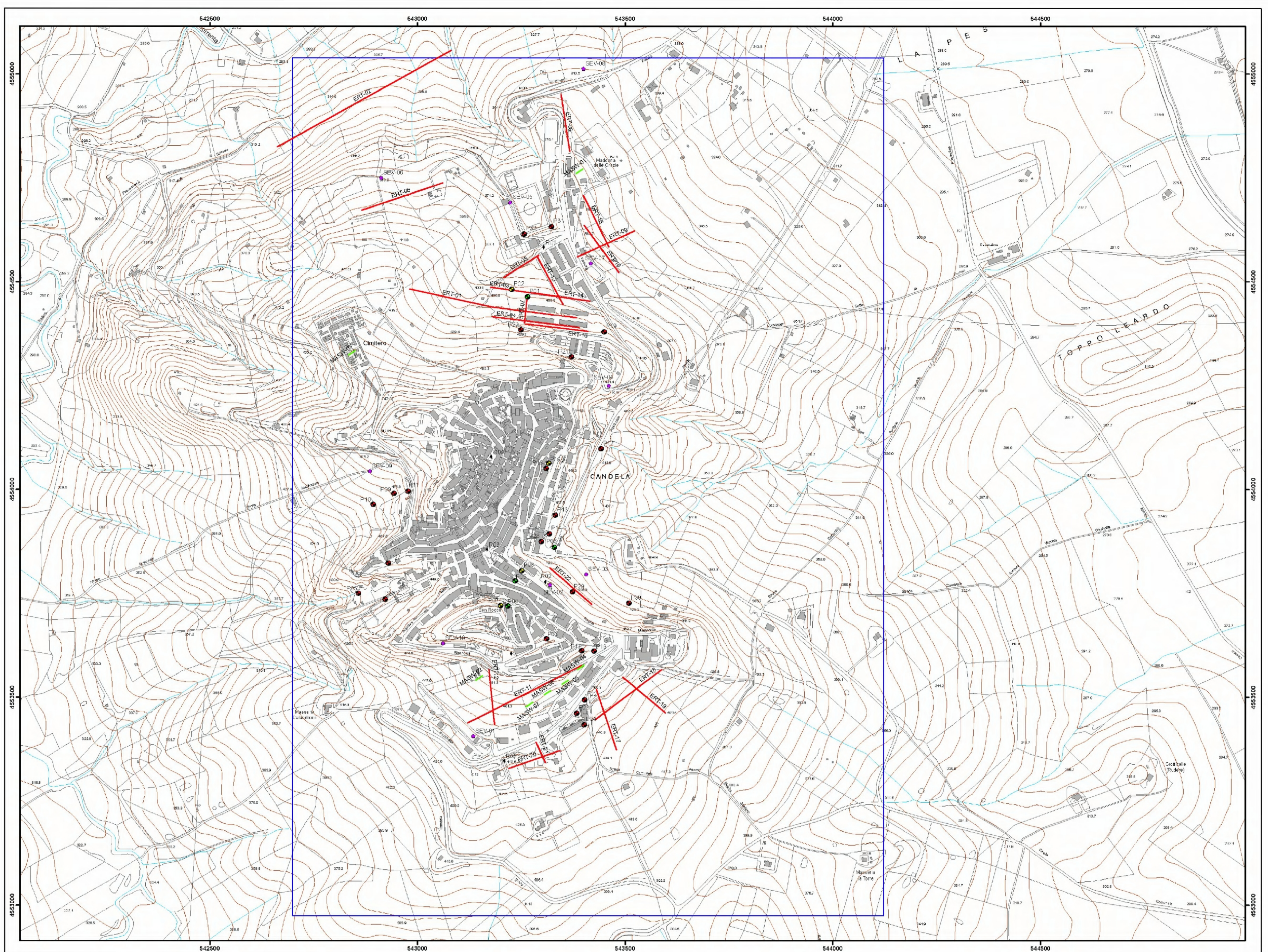




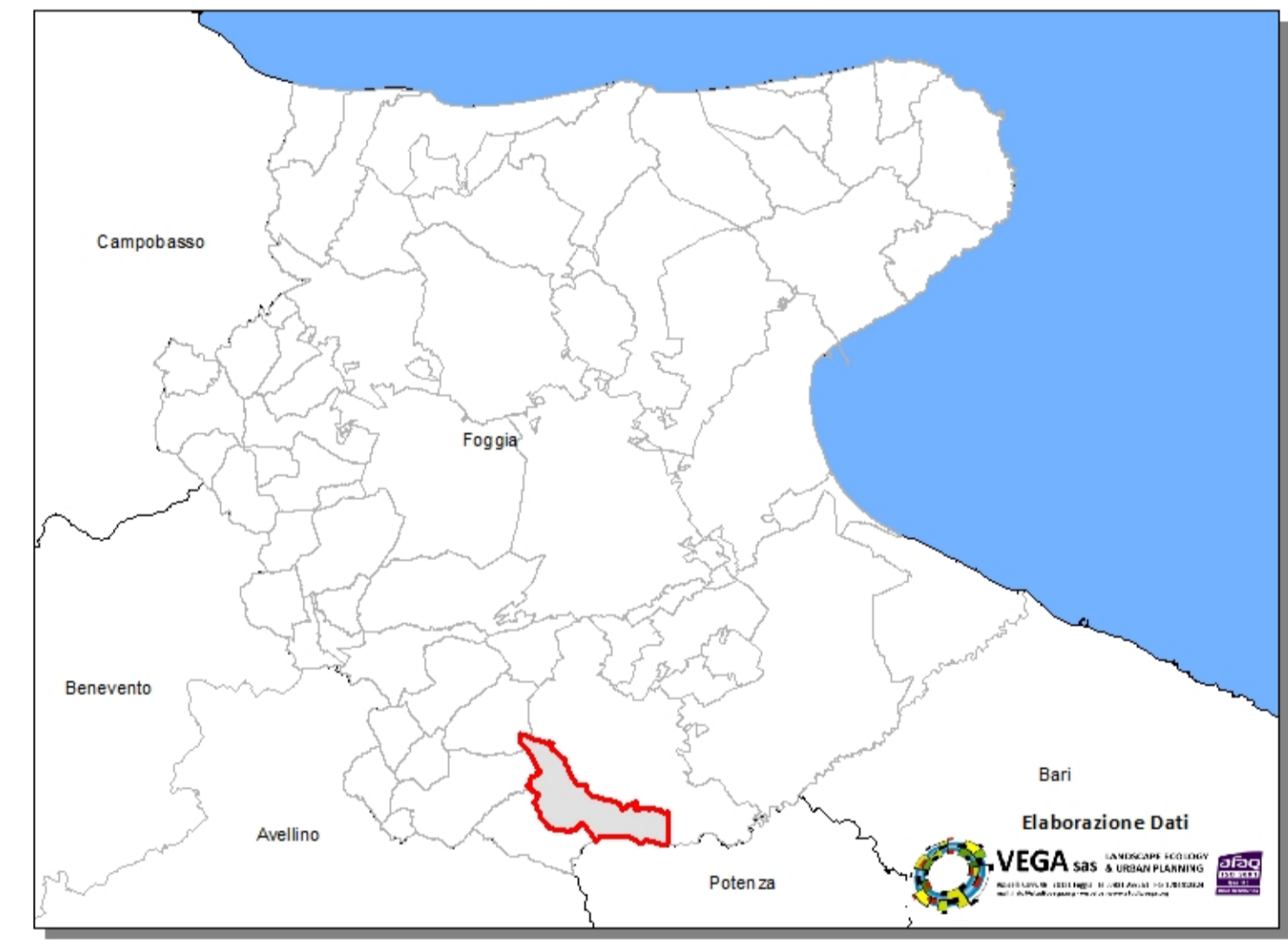
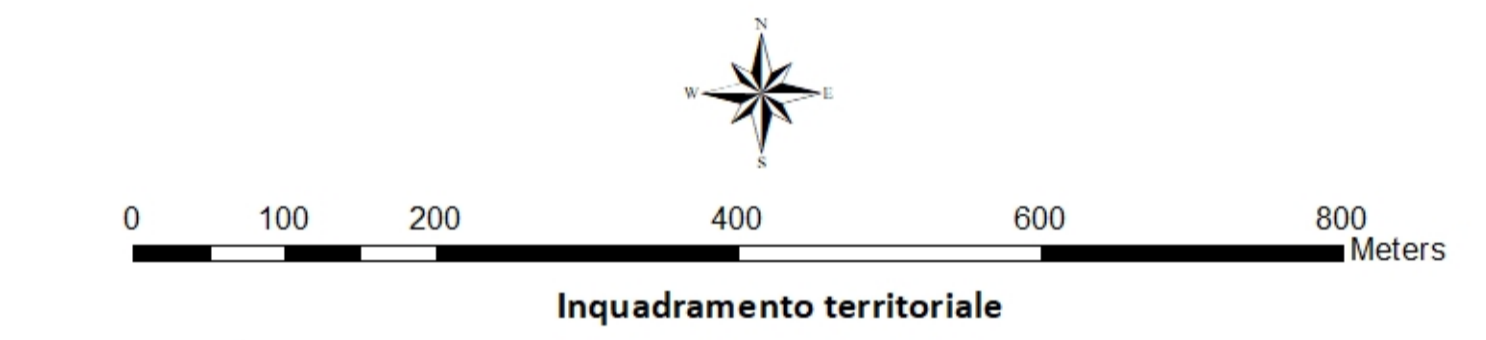
SDACO
 Dott. Nicola GATTA
 R.U.P.
 Ing. Renalmino LAMANA
 Progettista:
 Studio A&U
 Arch. Antonio DEMAIO
 Consulenze specialistiche:
 Ing. Tommaso FRANZUCCI (VAS)
 Geol. Vincenzo TRONCONE (Geologia)
 Prof. Geol. Andrea SALVINELLI (Geotecnica)
 Geom. Giuseppe DE MEO (Elettrotecnica)
 Collaborazioni:
 Dott. Arch. Marco CORSI
 Dott. Nicola ARGENTIERI

TAV. Sezione A3 - STUDIO GEOLOGICO					
Titolo Carta delle Indagini della Microzonazione Sismica					
QUADRO CONOSCITIVO					
01	02	03	04	05	06
01	02	03	04	05	06
01	02	03	04	05	06
Scala: 1:5.000		Formato: [Codice Elaborazione: A3-QC.25.7] Nome file: A3-QC.25.7 Carta delle indagini della MZS.pdf			



LEGENDA

<p>Indagini puntuali</p> <ul style="list-style-type: none"> P ● Sondaggio a carotaggio continuo che interseca il substrato P ● Sondaggio con inclinometro che interseca il substrato P ● Sondaggio con piezometro che interseca il substrato R ● Misure di rumore (campagna 2010) SEV ● Indagine geoelettrica (SEV) 	<p>Indagini lineari</p> <ul style="list-style-type: none"> ERT — Indagine di tomografia elettrica (ERT) MASW — Indagine geofisica MASW 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Edificio □ Perimetrazione Autorità di Bacino della Regione Puglia
---	---	--



STUDIO DI FATTIBILITA' PER IL MONITORAGGIO E LA MESSA IN SICUREZZA DELLE AREE URBANE A RISCHIO DI STABILITA' STATICA E VULNERABILITA' STRUTTURALE DEL COMUNE E DELLA PROVINCIA DI FOGGIA - CIPE 2020/04

MICROZONAZIONE DI I LIVELLO DEI CENTRI ABITATI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA
 CARTA DELLE INDAGINI scala 1:5000

COMUNE DI CANDELA

TAVOLA N.1
 Codice identificativo della tavola: MZS LV1 FGG09 CID1_01

<p>Dipartimento di Geologia e Geofisica dell'Università di Bari</p> <p>Gruppo di Lavoro Geol. Giovanni Zoppi Geol. Kella Straluso Geol. Giorgio De Giorgio</p> <p>Coordinatore Gruppo di Lavoro Dott. Salvatore Gallicchio Dott. Paolo Giannandrea Dott. Massimo Morelli Dott. Marcello Tropeano</p> <p>Responsabile Informazione Dott. Domenico Capolongo Dott. Antonella Marasco</p> <p>Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Balassone</p>	<p>Istituto di Geologia Ambientale e Geoingegneria del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Roma</p> <p>Gruppo di Lavoro Dott. Giancarlo Ciardi Dott. Maria Colabella Dott. Giuseppe Cosentino Dott. Enrico Peacock Dott. Edoardo Perone</p> <p>Coordinatore Gruppo di Lavoro Dott. Giuseppe Cosentino</p> <p>Responsabile Informazione Dott. Giuseppe Cosentino</p> <p>Responsabile Acquisizione Misure di Rumore ambientale Prof. Dario Albarello</p> <p>Responsabile Scientifico Dott. Gian Paolo Cavatino</p>
<p>Dipartimento di Protezione Civile Nazionale</p> <p>Responsabile Scientifico Dott. Giuseppe Nasso</p> <p>Autorità di Bacino della Puglia</p> <p>Funzionari Geol. Tiziana Caggiano Geol. Antonio Florio Ing. Isabella Trullì</p>	<p>Responsabile Scientifico Prof. Antonio Castranzi</p> <p>Il Segretario Generale Prof. Antonio Rosario Di Gento</p>

Quadro d'unione dei Fogli CTR (tagli 1:50.000) con l'indicazione del limite amministrativo comunale

Inquadramento territoriale della tavola all'interno del limite amministrativo comunale