

CITTÀ DI TRANI

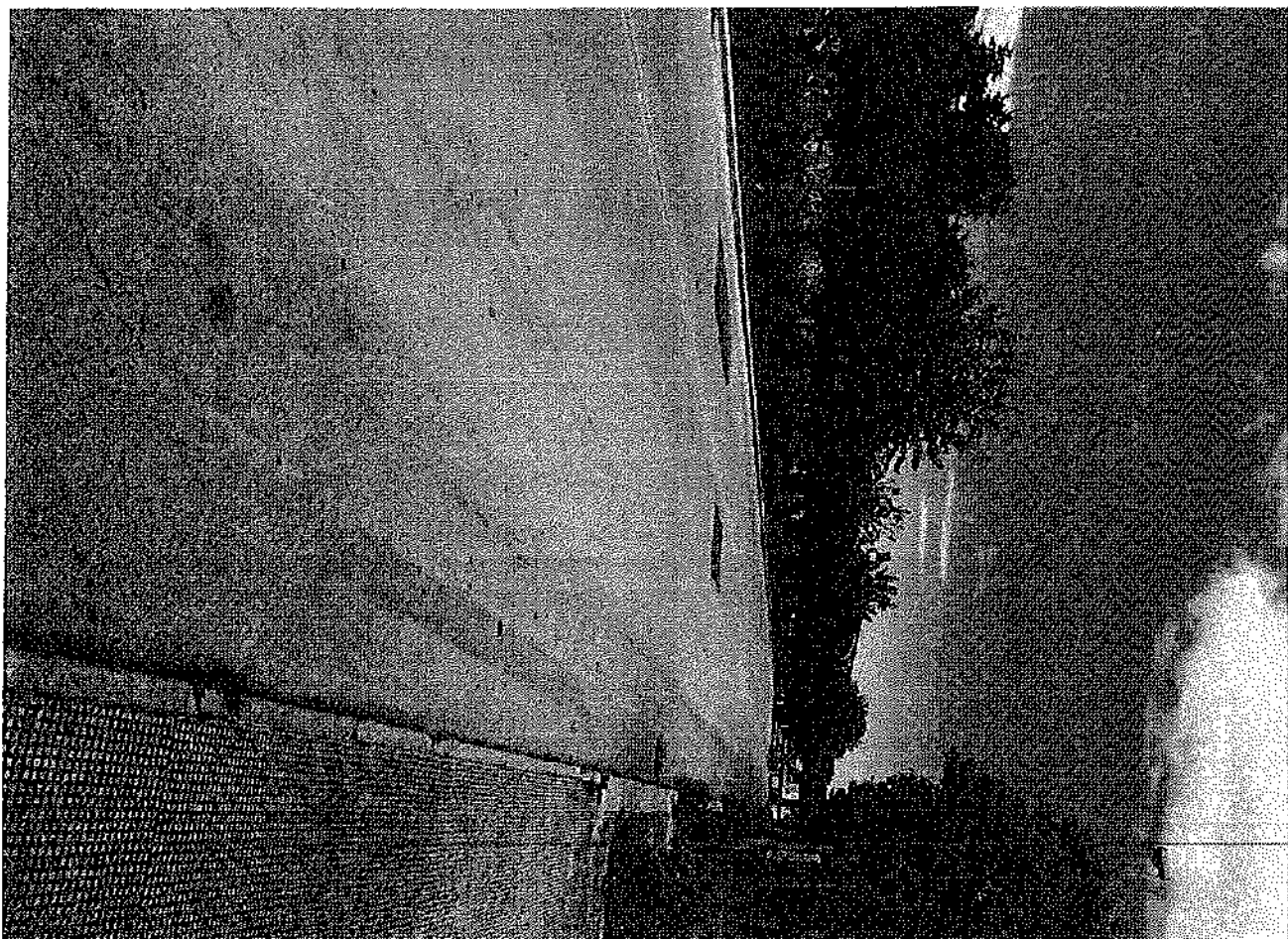
Suolo edificabile ricompreso nel Cp/9 del PUG – Fg. 25 p.lla 2168 – Prop. DE.LE.VA S.r.l.

VARIANTE STRUTTURALE AL PUG ex Delibera Commissario ad Acta n.01 del 21/08/2018

Relazione Assoggettabilità VAS – Relazione Paesaggistica – Relazione geol.-geomorfologica

ELABORATI TECNICI

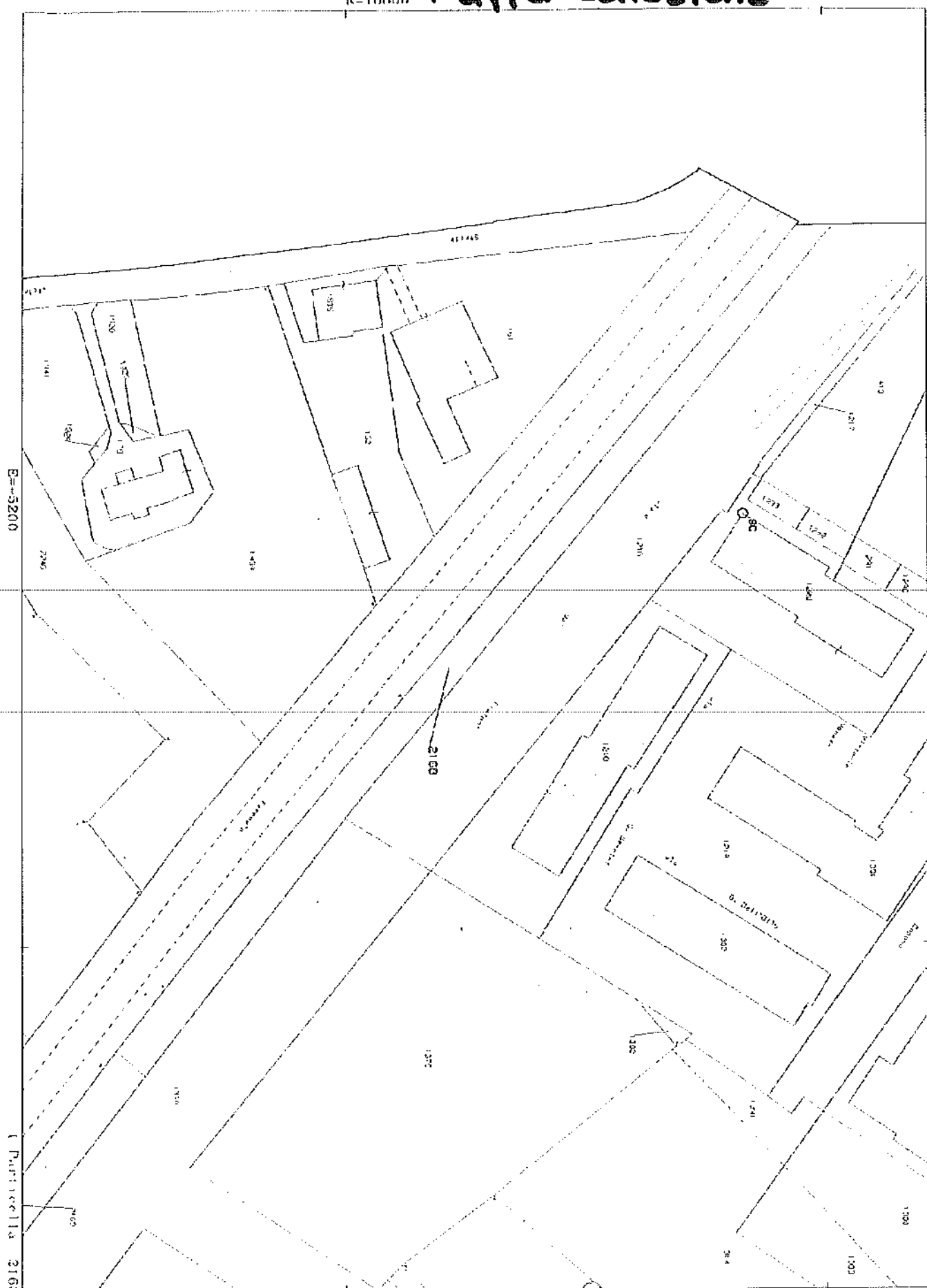
Foto stato dei luoghi



N=16800 **Mappa catastale**

Direzione Provinciale di Bari Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore ANNA MARIA IMPERATO

Vis. tel 10.90 euro



E=5200

Particella 2163

Comune: TRANI
Foglio: 25 All. C

Scala originale: 1:1000
Dimensione cartacea: 267.000 x 189.000 metri

21-Mag-2019 6:44:24
Prot. n. T1994/2019

CITTA' DI TRANI
PIANO URBANISTICO GENERALE
legge regionale n. 20/2001

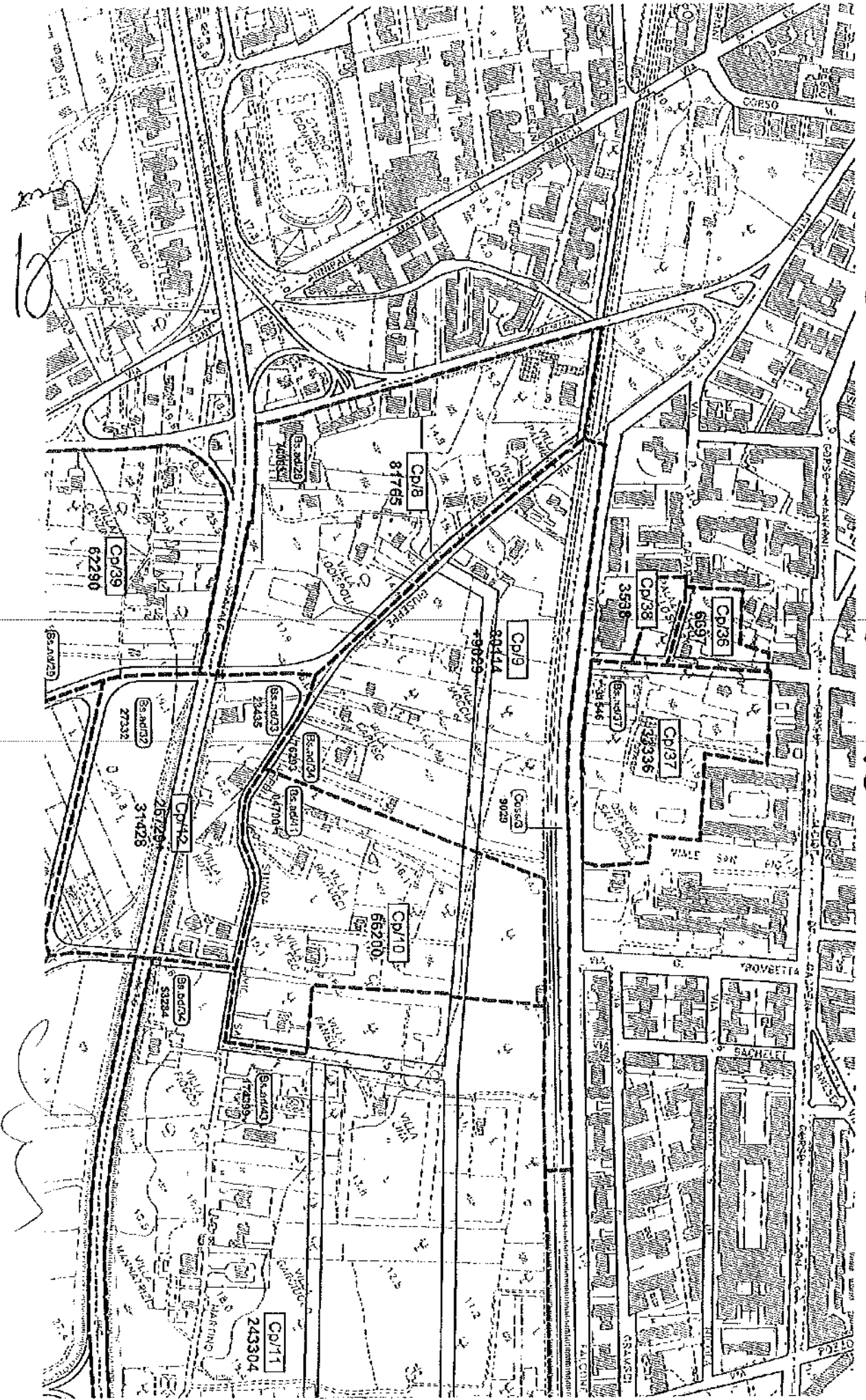
tav. 10
Definizione dei comparti e
direttive strutturali di tutela

rapp. 1:5000

Adeguato a:
Delibera Consiglio Comunale 26.07.2006 n.29
Delibera Consiglio Comunale 21.12.2007 n.109
Delibera Giunta Regionale 01.08.2008 n.1480
"Conferenza di Servizi" del 17.09.2008 e succ.



Stralcio PUG - tav. 10 -

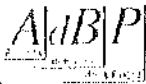


Art. 5.04 - Comparto perequato (Cp)

(LNTA PUG)

1. Il comparto perequato costituisce una unità di intervento e/o di ristrutturazione urbanistica ed edilizia.
2. Il comparto può comprendere immobili da trasformare e/o aree libere da utilizzare secondo le previsioni e prescrizioni del PUG e/o del PUE.
3. Esso ha come finalità precipua quella di conseguire, tra i proprietari e/o gli aventi titolo interessati, la ripartizione percentuale degli utili e degli oneri commessi all'attuazione del PUG.
4. La realizzazione degli interventi previsti nel comparto è subordinata all'approvazione del piano urbanistico esecutivo di iniziativa pubblica e/o privata esteso all'intero comparto.
5. Ha (hanno) titolo a presentare il piano di comparto il (i) proprietario (proprietari) che rappresenti (rappresentino), in base alla superficie catastale, almeno il 51 per cento degli immobili compresi entro il perimetro dell'area interessata.

plut




REVISIONE DELLE PERIMETRAZIONI DELLE AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA

TERRITORIO COMUNALE
DI TRANI

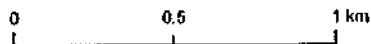
----- Reticolo della Carta Idrogeomorfologica

 AP: Alta Pericolosità Idraulica

 MP: Media Pericolosità Idraulica

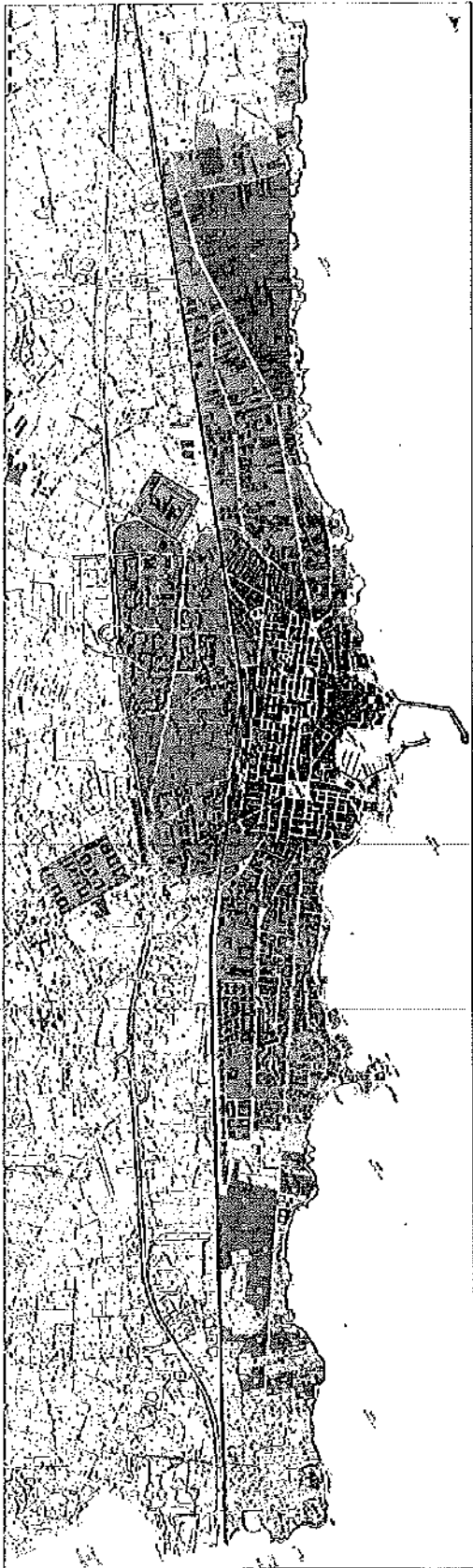
 BP: Bassa Pericolosità Idraulica

1:15'000



Handwritten signature or mark.

Territofii Costruiti - Tav. PUE



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

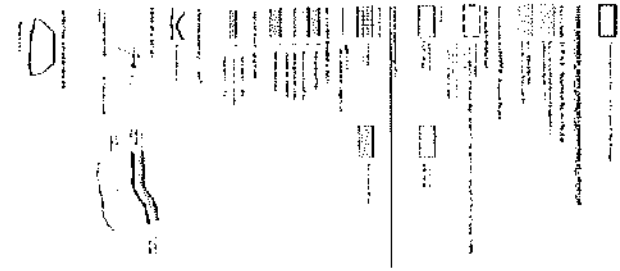
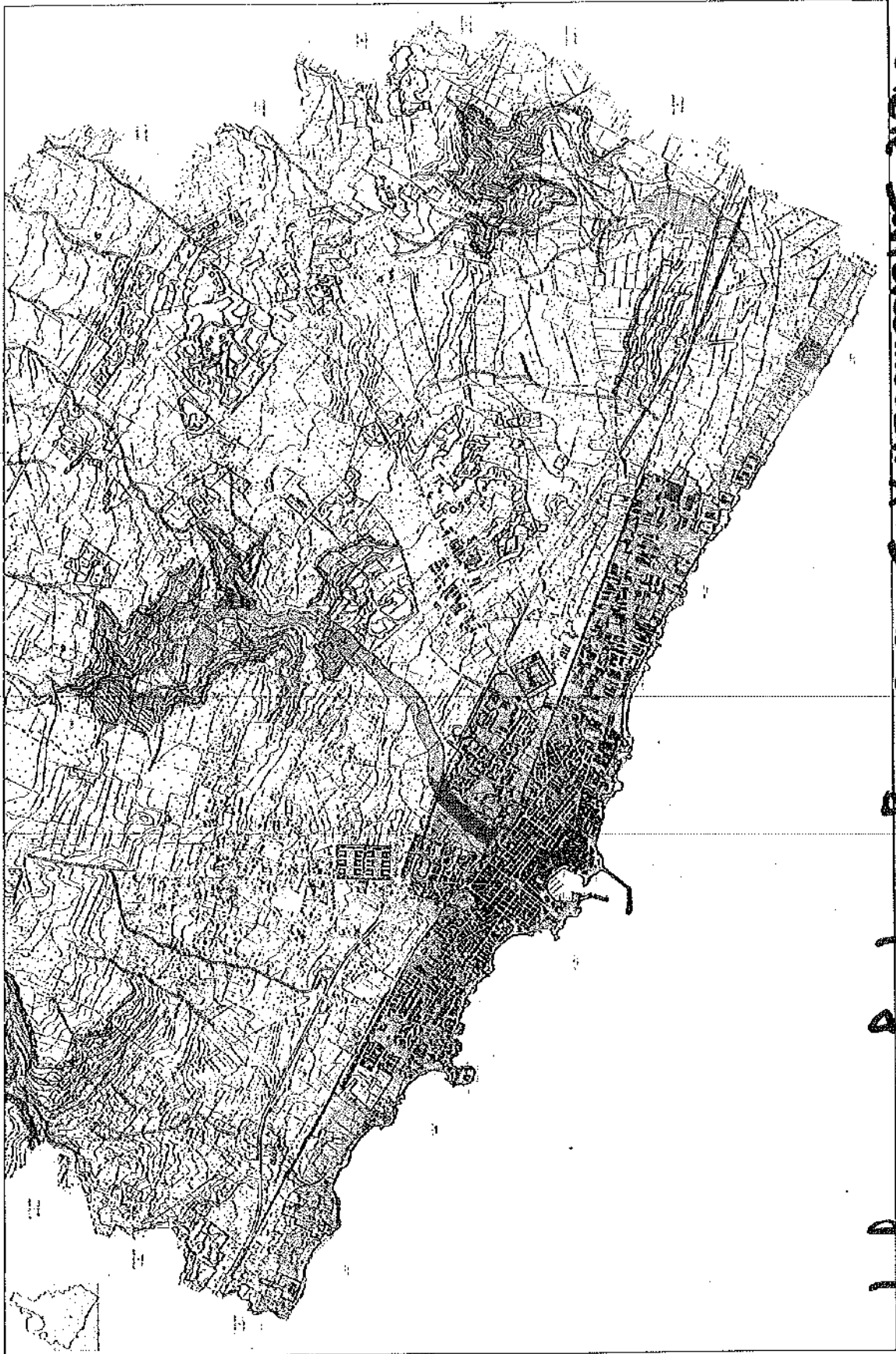
PROIEZIONE: UTM
DATUM: WGS 84
UNITATE: METRI
SCALA: 1:50.000
AUTORE: I.C.T. - I.C.T. - I.C.T.
ANNO: 2000



[Handwritten signature]

Tutela Saraceni: A.TD - Sistema geomorfologico-idrografico - 1973

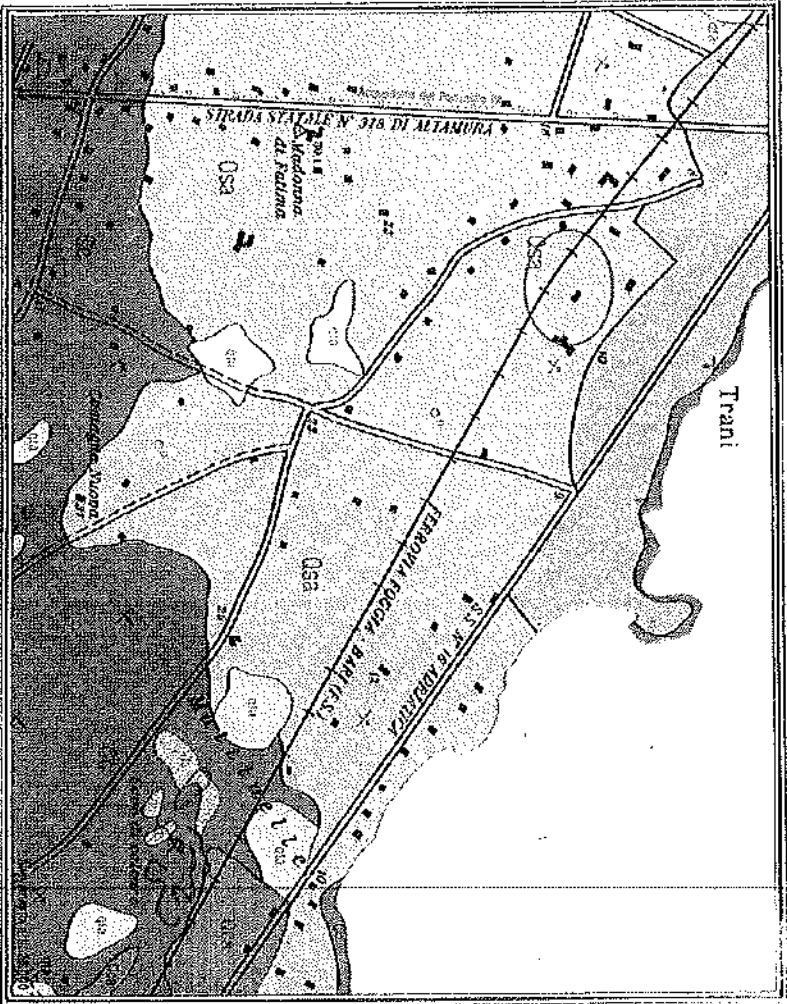
POU



ATTENZIONE
PUBBLICAZIONE IN P.A.P.
Tutti i vertici della A.TD
Sono stati rilevati e fotografati
nel 1973
Dati geologici e geomorfologici
sono stati rilevati nel 1973
Dati idrografici e idrologici
sono stati rilevati nel 1973

Handwritten signature or initials.

CARTA LITOLOGICA



Trani

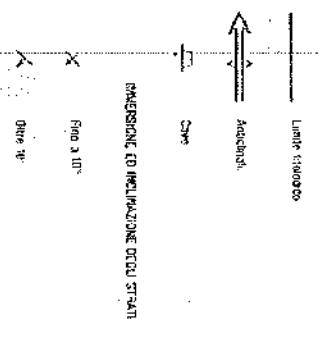
Provincia N. Circond. P. 29111
G. Fascia 19721

Scala di 1:25.000

Completato e approvato:
SERVIZIO GEOLOGICO OTTAVIA

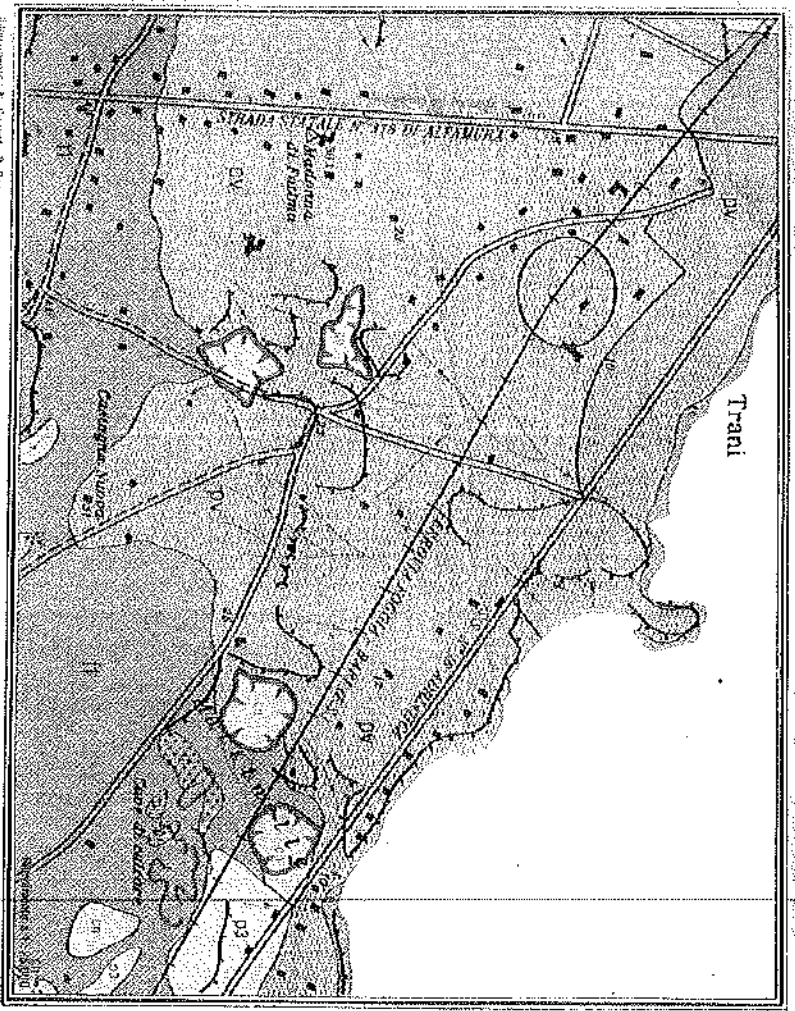


Disseccate di cava.
 Terre argillose bruno-rossastre a luoghi con pezzi calcarei, prevalentemente nei solchi, erosivi, localmente detti "Lame". Idem: con matrice prevalentemente argillosa nella fascia pedemontana (scarpata delle Murge alte).
 Complesso sabbioso alioso-argilloso con presenza di calcare interstiziale in superficie ("Costa Pugliese").
 Collocanti organogeni più o meno cementati, massicci o in banchi localmente detti "Tuli calcaree".
 Calcarei detritici a grana fine o micidici in strati e banchi, a luoghi stratiformi localmente detti "Chiancaulle".



[Handwritten signature]

CARTA DELLA PERMEABILITÀ E DEGLI ELEMENTI MORFO-IDROLOGICI



Scala di 1:25.000

Dipartimento e cartella:
SERVIZIO GEOLOGICO DITALE

Rocce caratterizzate da potenziale circolazione idrica per porosità continua



Alta permeabilità.

Media permeabilità.

Bassa permeabilità.

Permeabilità variabile.

Rocce caratterizzate da potenziate circolazione idrica per l'assunzione e carsismo



Alta permeabilità.

Media permeabilità.

Rocce caratterizzate da potenziale circolazione idrica praticamente nulla



Con canali trascurabili ai fini idraulici.

ELEMENTI MORFO-IDROLOGICI

Linee delle aree di eguale permeabilità.

Orlo di terrazzo e caduta.

Bacino endoreico.

Delina.

Corso d'acqua non pervane e solco erosivo ("Tanu").

Pozzi perenni; le altre predimensionati non sono stati acquedotti