

Area di intervento:



COMUNE DI PESCARA

Proponenti:

**INIZIATIVE S.R.L.
CIELO ALTO S.R.L.
I.M.F.O. S.P.A.**

Categoria dell'opera:

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.A.S.

**STUDIO PRELIMINARE PER LA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VAS
DEL PROGETTO URBANISTICO ESECUTIVO SUB-AMBITO A1 DEL PP7
GIA' COMPLESSIVAMENTE APPROVATO CON D.C. N. 513 DEL 25.06.2013**

Elaborato:

ALL. 3 - VINCOLISTICA SOVRAORDINATA



Maggio 2024



Il Tecnico:
Ing. G Brandelli

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

DATI CATASTALI			GEOREFERENZIAZIONE (WGS 84)	
AREA	FOGLIO	PARTICELLE	LATITUDINE	LONGITUDINE
SUB AMBITO A1 NORD	26	15	42°27'25.44"N	14°12'38.34"E
		16		
		744 sub. 2		
		744 sub. 3		
		744 sub. 4		
		749 sub. 1		
		749 sub. 2		
20				
SUB AMBITO A1 SUD	31	85 sub. 2	42°27'9.58"N	14°12'37.55"E
		85 sub. 3		
		85 sub. 4		
		85 sub. 5		
		85 sub. 6		
		85 sub. 7		
		85 sub. 8		
		85 sub. 9		
		91		
3367				

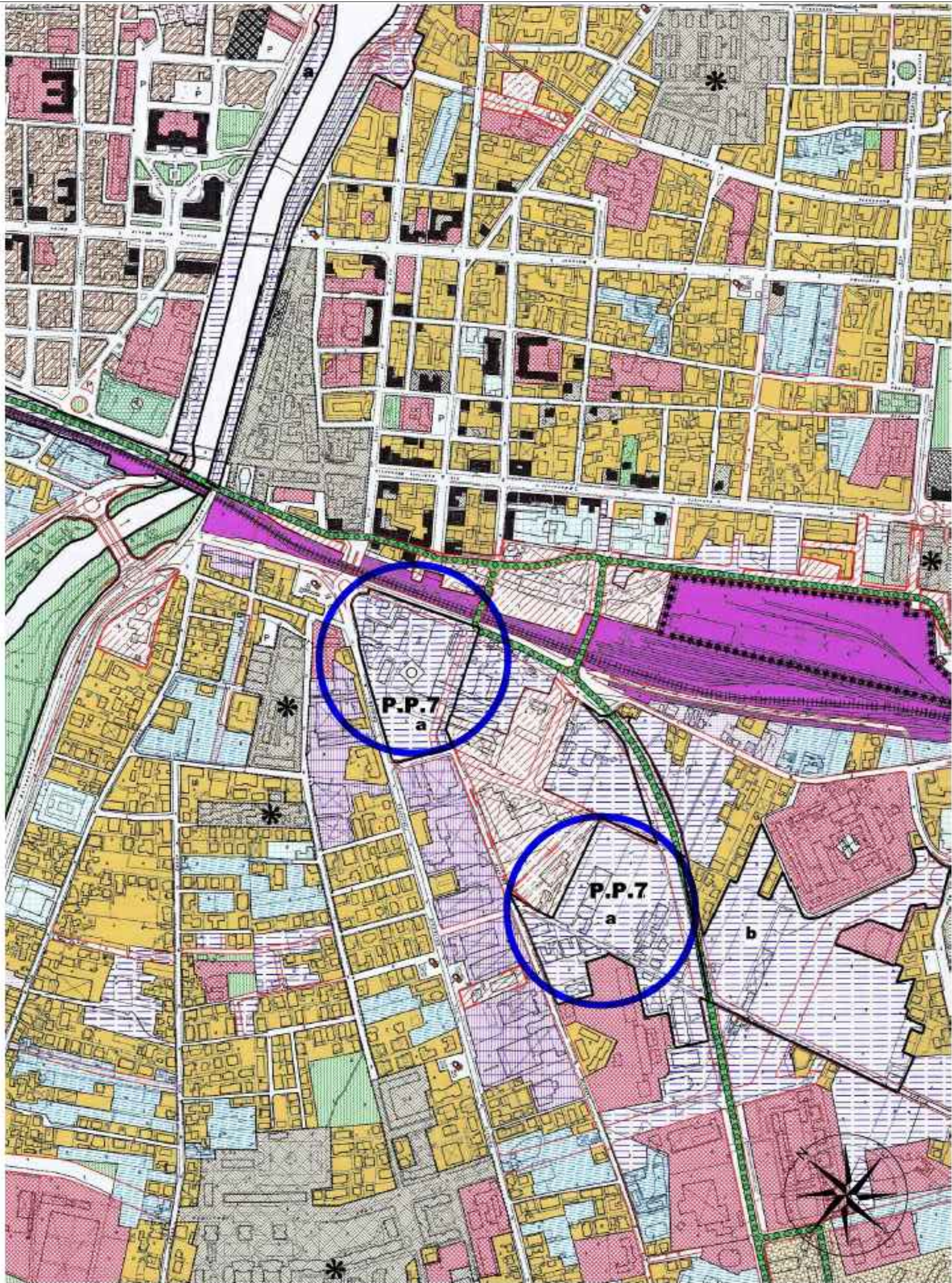
VISTA SU FOTO SATELLITARE



VINCOLISTICA SOVRAORDINATA

PIANO SOVRAORDINATO	FONTE	VERIFICA	TAV. N°
P.R.G. Comune di Pescara - Zonizzazione	Tav. C1 - Planimetria Zonizzazione del P.R.G. vigente approvata con atto di C.C. n° 49 del 18/03/2010 - Piano Particolareggiato n° 7 Sub-ambito A1 approvato con D.G.C. n° 513 del 25.06.2013	Vincolo non presente	1
P.R.G. Comune di Pescara - Vincoli	S.I.T. Comune di Pescara - Tav. B4 Vincoli esistenti sul territorio comunale D.C.C. n° 26/2020	Vincoli non presenti	2
P.R.G. Comune di Pescara - Rischio aeroportuale	Piano di rischio aeroportuale Tav. B4c D.C.C. n° 26 del 07/02/2014	L'area 1A NORD è in zona di tutela C - L'area 1A SUD è fuori dalla perimetrazione del vincolo	3
P.R.G. Comune di Pescara - Usi civici	S.I.T. Comune di Pescara - Carta degli usi civici DCC 94/2007	Vincolo non presente	4
Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D.L. n. 3267/23, L.R. 6/2005).	Geoportale Abruzzo	Vincolo non presente	5
Vincoli D.Lgs. 42/2004 (ex L. 431/85, Boschi - Fascia di rispetto fluviale e lacuale - Fasce altimetriche; ex L. 1497/39 vincoli lineari, puntuali e areali)	Geoportale Abruzzo	Vincoli non presenti	6
Piano per l'Assetto Idrogeologico (PAI) - Carta del rischio e Carta della Pericolosità	Geoportale ABDAC	Vincolo non presente	7
Aree inondabili (PSDA)	Geoportale ABDAC	Nell'area 1A-NORD vincolo non presente Nell'area 1A-SUD una parte rientra in zona a pericolosità moderata	8
Piando di tutela della qualità dell'aria approvato con DGR n. 7/c del 13/01/2022 e con Delibera di Consiglio Regionale n. 70/6 del 05/07/2022	Piano regionale per la tutela della qualità dell'aria - Rapporto di sintesi	Il Comune di Pescara rientra nell'Agglomerato Pescara-Chieti	9
Area naturali protette e Siti Natura 2000	Geoportale Abruzzo	Le due aree non sono in zone naturali protette. La zona protetta più prossima è la Riserva naturale Pineta Dannunziana che dista in linea d'aria circa 1,5 km ad est delle due aree	10
Zone di interesse archeologico, beni storici, artistici, archeologici e paleontologici	Geoportale Abruzzo	Vincoli non presenti	11
Piano Regionale Paesistico	Geoportale Abruzzo	Le due aree sono in zona D Trasformazione a regime ordinario	12
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale	Sito internet Provincia di Pescara	Le due aree sono inquadrare nella tavola "nord dx". L'area A1-NORD rientra nel nodo di insediamenti produttivi e commerciali. L'area A1-SUD rientra in parte nel nodo di insediamenti produttivi e commerciali e in parte in aree a suscettività insediativa.	13
Anagrafe siti contaminati	Sito internet Comune di Pescara Mappa delle procedure ai sensi della Parte IV, Titolo V D.Lgs. 152/06 - DGR 59/2022 Allegati 1 e 2	L'area 1A NORD è censita in Anagrafe dei siti contaminati. SCHEDA ARTA PE100027 – “EX FONDERIA CAMPLONE” – VIA TIBURTINA 27 L'area 1A SUD confina con SITO SCHEDA ARTA PE900002 – “EX ABBONDANZIA ED EX CONGLOMERATI BITUMINOSI VOMANO” – VIA LAGO DI CAMPOTOSTO. In prossimità risultano altri siti in procedura di bonifica.	14
PUMS - Piano Urbano della Mobilità Sostenibile	Comune di Pescara zonizzazione Pianificazione Urbana per la mobilità sostenibile	Prevista valorizzazione mobilità ciclo-pedonale	15
Piano di classificazione acustica	Sito internet del Comune di Pescara - Piano vigente	L'area A1-NORD è in classe acustica IV L'area A1-SUD è parte in classe acustica III e parte in classe IV	16a
	Sito internet del Comune di Pescara - Piano in fase di approvazione	L'area A1-NORD è parte in classe acustica III e parte in classe IV L'area A1-SUD è in classe acustica III	16b

TAV. 1



Stralcio della Tav. C1 - Planimetria Zonizzazione del P.R.G. vigente approvata
con atto di C.C. n. 49 del 18/03/2010 (Fogli 8b, 9d, 11a e 12c) 1:5000

 Ubicazione P.U.E. P.P.7 Sub Ambito A1



CITTA' di PESCARA

Piano Regolatore Generale vigente

Settore Pianificazione del Territorio e Demanio - Servizio Pianificazione strategica e partecipazione



LEGENDA

Vincolo monumentale DLgs 42/2004



Immobile con dichiarazione d'insussistenza culturale



Vincolo indiretto Rione Pineta





Piano Riserva Dannunziana (PAN)




Piano Riserva Dannunziana (PAN) aree contigue

Elettrodotti in alta tensione (A.T.)

 Elettrodotti aerei (A.T. 150 Kv) gestore ENEL

 Elettrodotti aerei (A.T. 130 Kv - 150 Kv) gestore RFI

 Elettrodotti interrati (A.T. 150 Kv) gestore ENEL



Cabina primaria (CP) o cabina di alta tensione (CAT) 150Kv



Vincolo idrogeologico

Fasce di rispetto



Fascia di rispetto cimiteriale



Fascia di rispetto depuratore e mattatoio

Vincolo archeologico



Ar 1

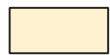


Ar 2



Vincolo paesaggistico ex L. 1497/39

Ambiti tutelati con apposito Decreto Ministeriale (DLgs 42/2004 ex L 431/85 Galasso)

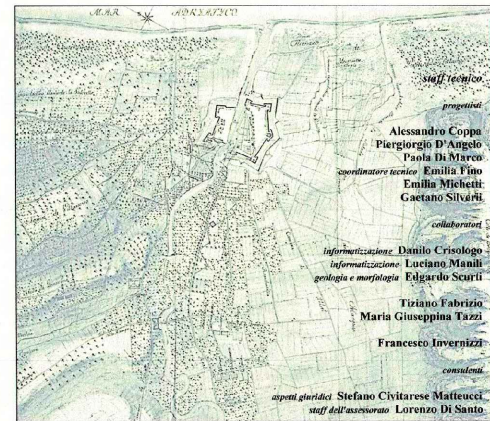


aree escluse dall'autorizzazione paesaggistica

**VARIANTE AL PIANO
 REGOLATORE
 GENERALE**



PIANO DELLE INVARIANTI PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE



staff tecnico:
 Alessandro Coppa
 Piergiorgio D'Angelo
 Paolo Di Marco
coordinatore tecnico: Emilia Fino
 Emilia Michetti
 Gaetano Silvari
collaboratori:
 informatizzazione: Danilo Crisologo
 informatizzazione: Luciano Manili
 geologia e morfologia: Edgardo Scarsi
 Tiziano Fabrizio
 Maria Giuseppina Tazzi
 Francesco Invernizzi
esperti esterni: Stefano Chitaresse Maffucci
 staff dell'assessorato: Lorenzo Di Santo

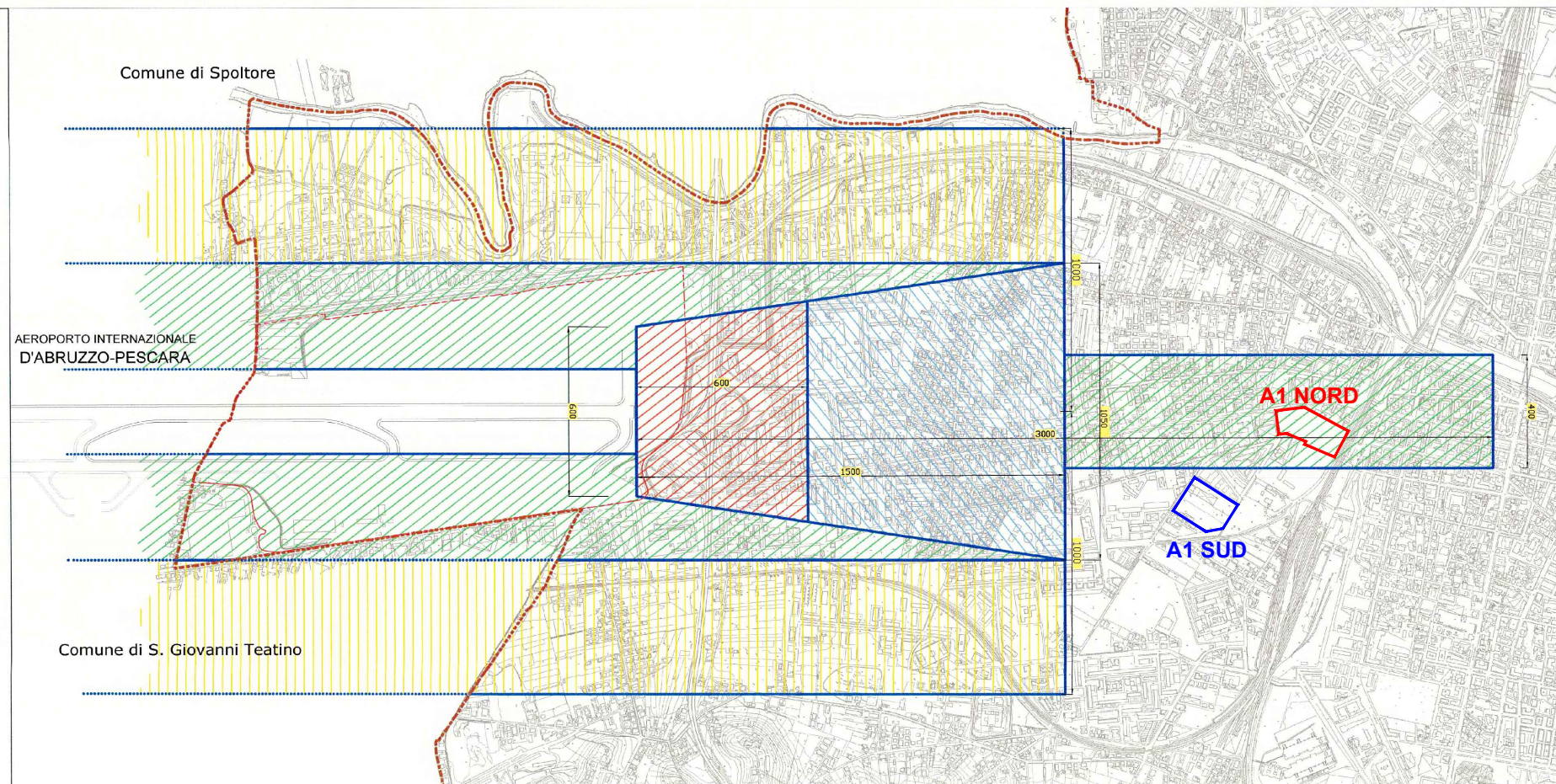
B4c

IL SINDACO

ATTI DI APPROVAZIONE	
PR.G.	atto C.C. n. 64/07
Variante Specifica	atto C.C. n. 55/08
Variante Normativa	atto C.C. n. 119/08
Decreto Dimensionale	atto n. 18/09
Variante Part. e Specific.	atto C.C. n. 49/10
Decreto Dimensionale	atto n. 18/11
Var. infra. Sistema T.A.R.	atto C.C. n. 126/11
Var. infra. Sistema T.A.R.	atto C.C. n. 71/12
Var. infra. Rischio Amp.	atto C.C. n. 40/12
Var. parte. Rel. Tecnica	atto C.C. n. 102/12
Var. infra. Sistema T.A.R.	atto C.C. n. 30/13
Var. "Ristrutturazione C1"	atto C.C. n. 30/13

oggetto tavola:
**Inquadramento del Piano di
 Rischio aeroportuale**

1:10.000 Gen 2014



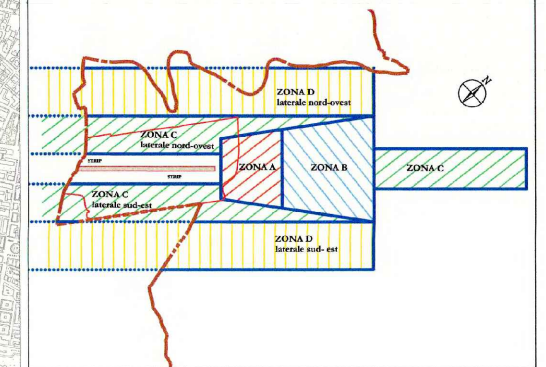
PIANO DEL RISCHIO AEROPORTUALE
 Emendamento al RCEA n. 7 del 20 ottobre 2011
 (G.U. n. 261 del 11 novembre 2011)

LEGENDA zone di tutela

- ZONA A
- ZONA B
- ZONA C
- ZONA D

Limite aeroportuale
 (Piano di sviluppo stato futuro al 2018 - Approvazione Ministero delle Infrastrutture - Decreto Direttoriale prot. 6437 del 12.12.2006)

Confine comunale



TAV. 4

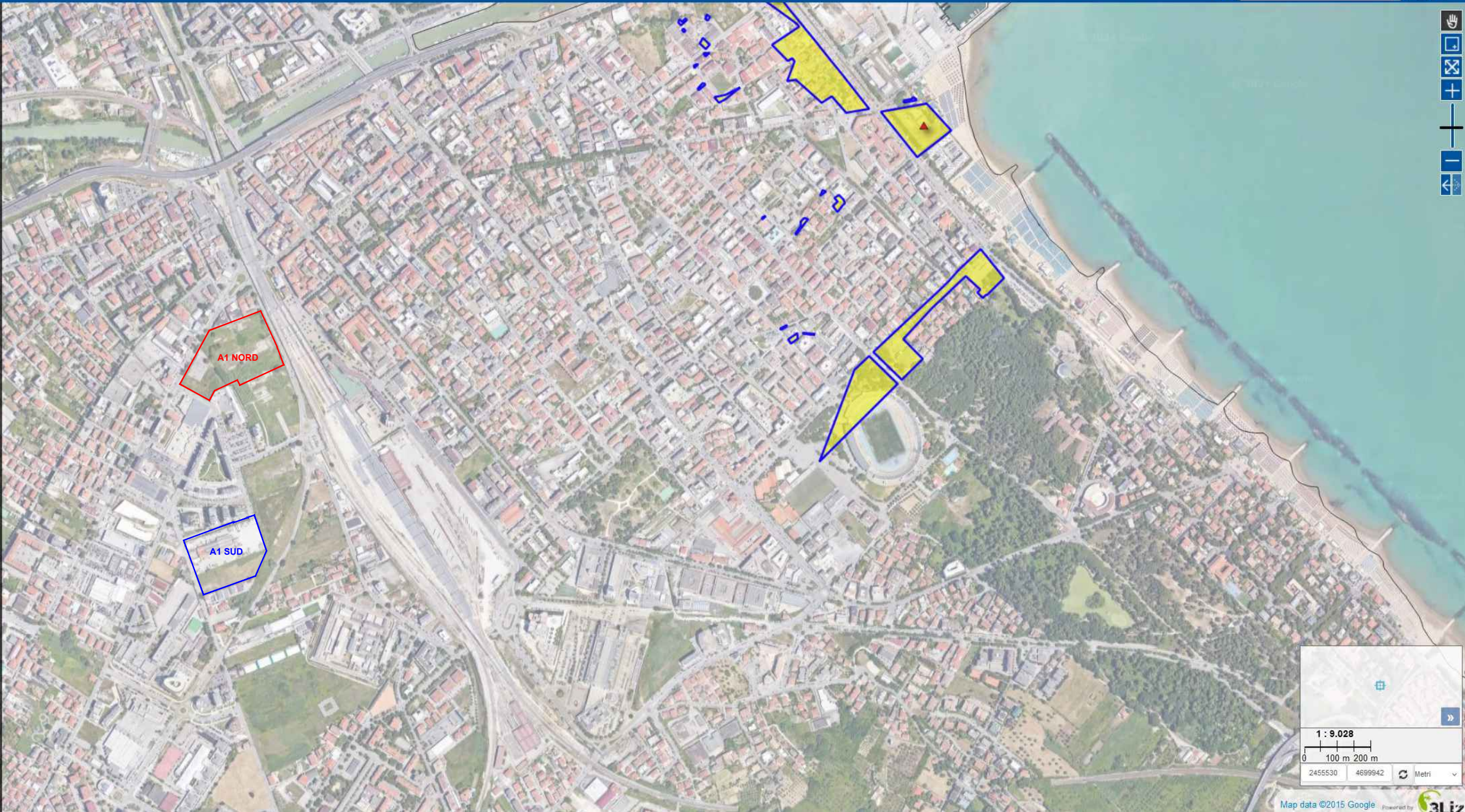


Layer

- AREE SOLO IN PARTE DEMANIO CIVICO
- AREE DEMANIO CIVICO

Layer di base

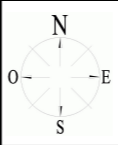
Google_Satellite



1 : 9.028

0 100 m 200 m

2455530 4699942 Metri



TAV. 5 - VINCOLO IDROGEOLOGICO

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa: N.O.: X: 434.038,78 Y: 4.701.657,74 S.E.: X: 437.028,58 Y: 4.699.588,7	
Data di Stampa: 10/05/2024	Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		

Legenda

Livelli cartografici:

Carta del Vincolo Idrogeologico - Vincolo Idrogeologico RD30 23

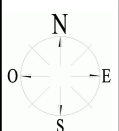


Ortofoto Regione Abruzzo 2018-2019

non disponibile

Italia Centrale

non disponibile



TAV. 5 - VINCOLO IDROGEOLOGICO

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 434.038,78 Y: 4.701.657,74
S.E.: X: 437.028,58 Y: 4.699.588,7

Data di Stampa: 10/05/2024

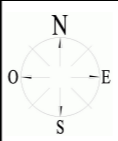
Scala: 10.000

Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:



1715345351578



TAV. 6 - Vincoli D.Lgs. 42/2004

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa: N.O.: X: 433.710,7 Y: 4.701.618,05 S.E.: X: 436.700,49 Y: 4.699.549,01	
Data di Stampa: 10/05/2024	Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



Legenda

Livelli cartografici:

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex_L.1497_39_-_vincoli_areali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex L.1497/39 - vincoli puntuali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex L.1497/39 - vincoli lineari



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex L.431/85 - Fasce altimetriche



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex L.431/85 - Fasce di rispetto fluviale e l

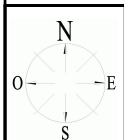


Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex L.431/85 - Boschi



Ortofoto Regione Abruzzo 2018-2019

non disponibile



TAV. 6 - Vincoli D.Lgs. 42/2004

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 433.710,7 Y: 4.701.618,05
S.E.: X: 436.700,49 Y: 4.699.549,01

Data di Stampa: 10/05/2024

Scala: 10.000

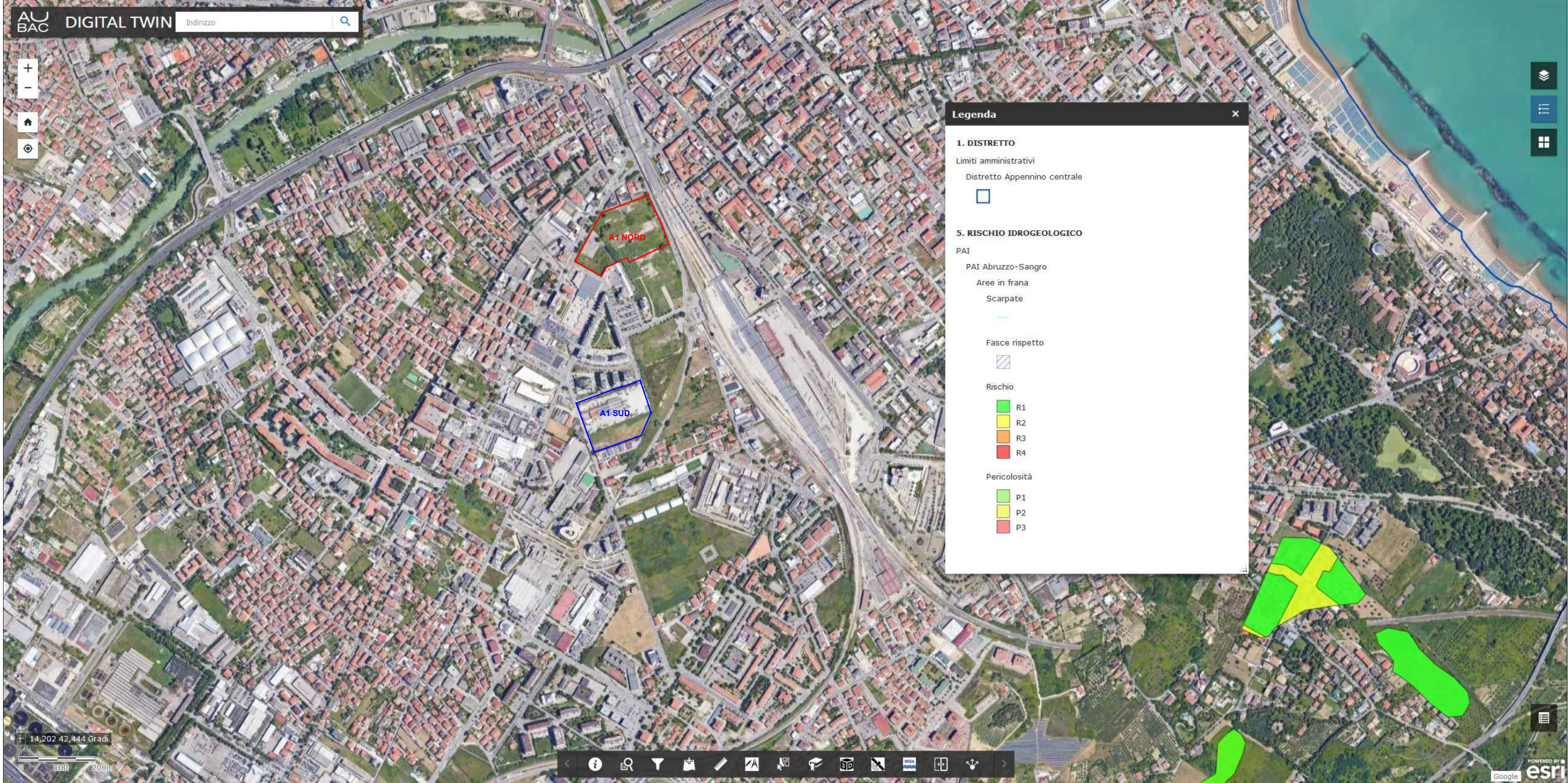
Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:

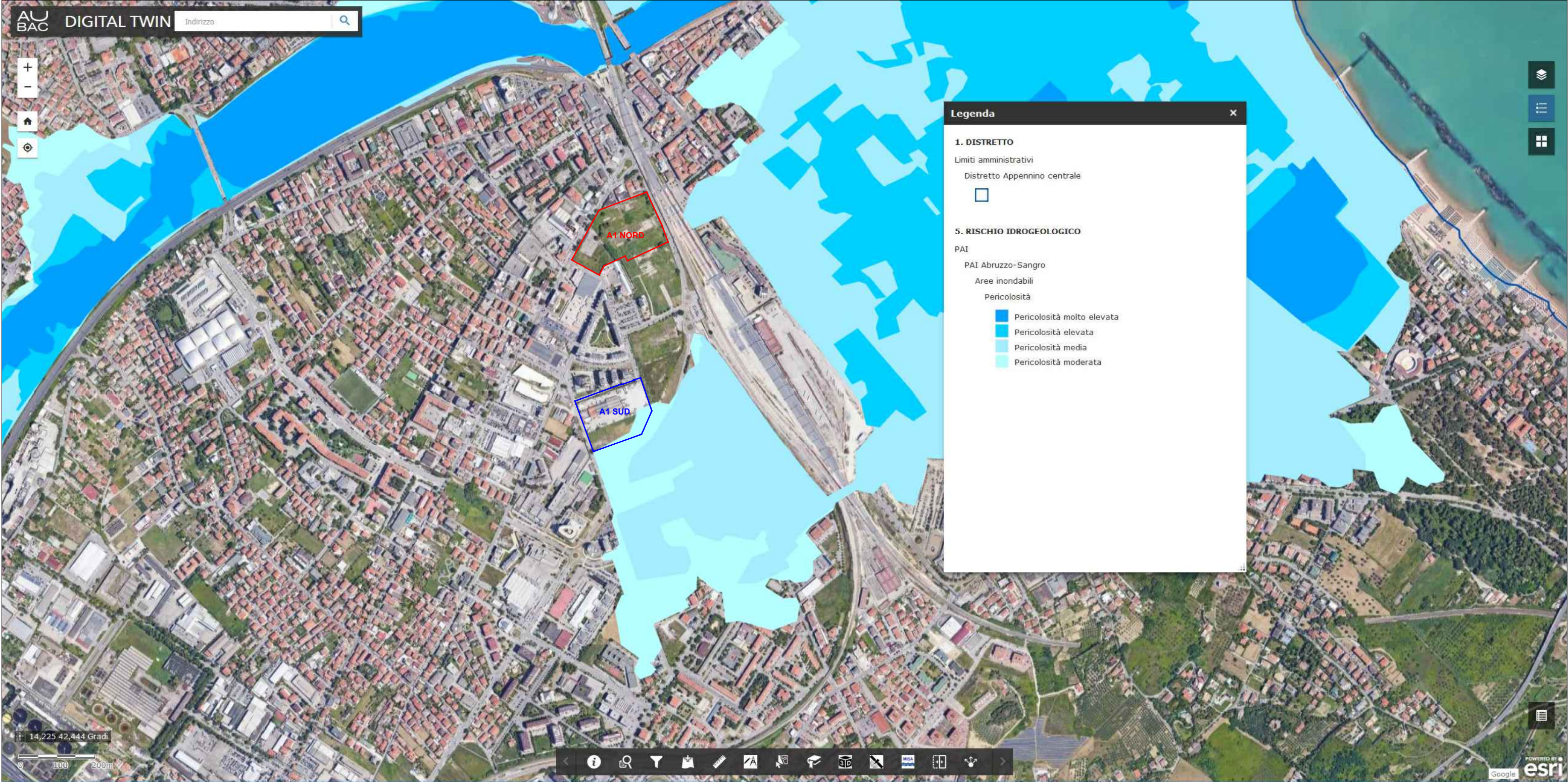


1715345669113

TAV. 7



TAV. 8



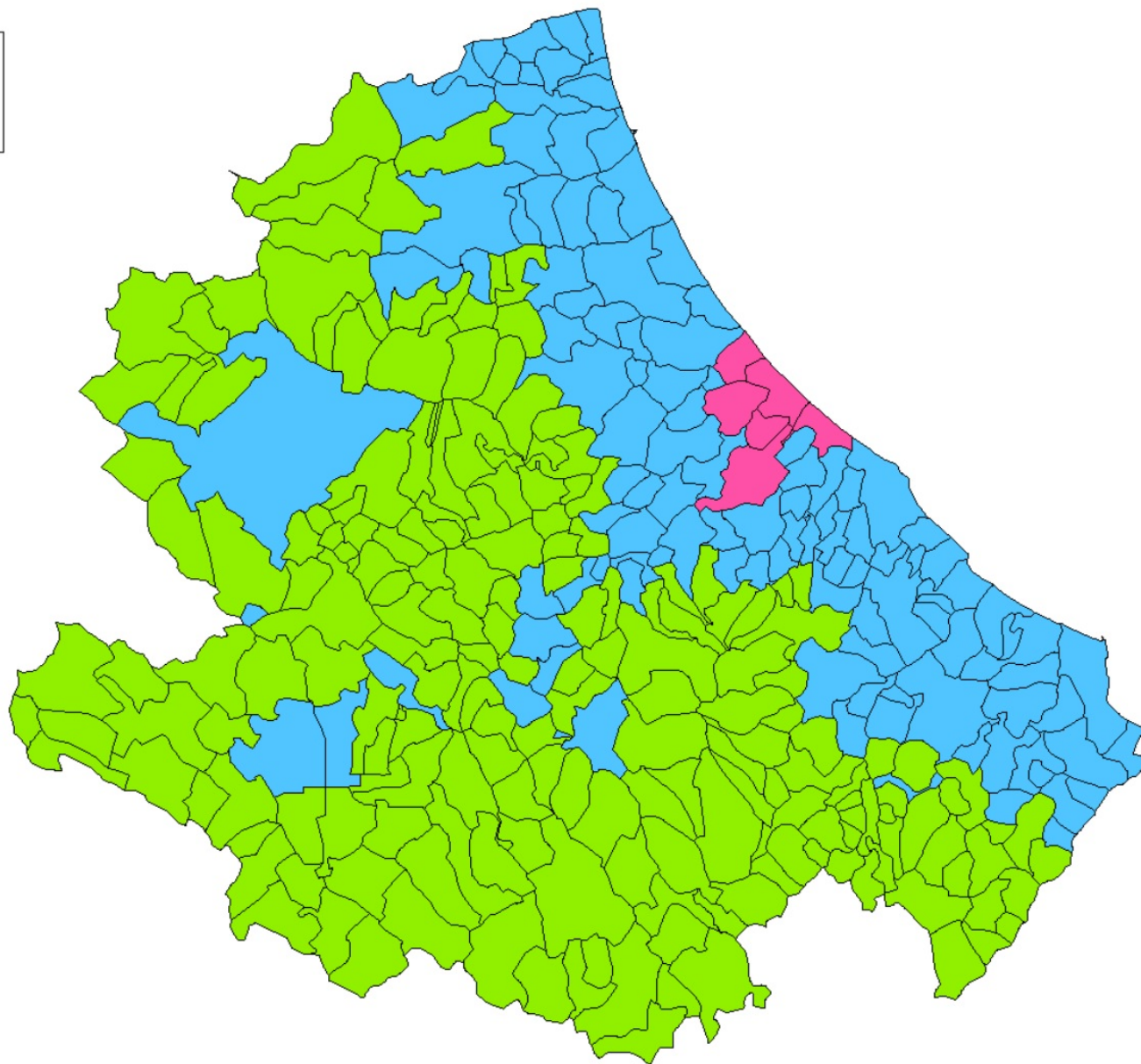
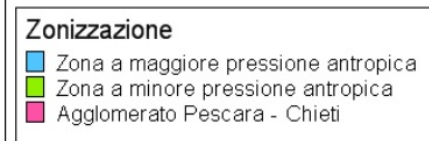
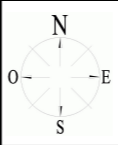


Figura 1 – Zone della Regione Abruzzo individuate ai sensi del Decreto Legislativo 155/2010



TAV. 10 - Area protette

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
N.O.: X: 426.162,69	Y: 4.706.059,39	
S.E.: X: 441.111,68	Y: 4.695.714,16	
Data di Stampa: 10/05/2024	Scala: 50.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



1715345950433

Legenda

Livelli cartografici:

Aree protette - Monumenti naturali



Aree protette - Parchi Territoriali Attrezzati



Aree protette - Riserve Naturali Orientate



Aree protette - Parco marino



Aree protette - Siti di Importanza Comunitaria



Aree protette - Zone di Protezione Speciale



Aree protette - Riserve naturali



Aree protette - Riserve Statali



Aree protette - Parco regionale



Aree protette - Parchi nazionali

Nome



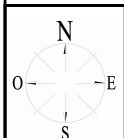
Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise; Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga; Parco



Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise - Preparco

Ortofoto Regione Abruzzo 2018-2019

non disponibile



TAV. 10 - Area protette

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 426.162,69 Y: 4.706.059,39
S.E.: X: 441.111,68 Y: 4.695.714,16

Data di Stampa: 10/05/2024

Scala: 50.000

Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:

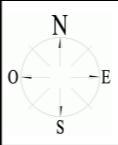


1715345950433



A1 NORD

A1 SUD



TAV. 11 - Vincoli archeologici

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa: N.O.: X: 434.378,26 Y: 4.701.109,01 S.E.: X: 435.872,5 Y: 4.700.075,14
Data di Stampa: 10/05/2024	Scala: 5.000 Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo	
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/	
Limitazioni d'uso:	



1715346563250

Legenda

Livelli cartografici:

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Aree Archeologiche provincia Pescara



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Aree urbane di valore storico



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - beni storici Pescara



Architettura Religiosa



Architettura Civile

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - case in terra



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - opere fortificate

TIPOLOGIA



Borgo o Città Fortificata



Castelliere



Castello



Fortezza



Edificio religioso fortificato



Palazzo Fortificato



Torre



Recinto

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Tratturi

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - zone interesse archeologico
tipo



centro abitato



centro fortificato



grotta e riparo di interesse archeologico



manufatto isolato - villa - santuario



necropoli



presenza isolata

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - zone umide



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Beni storici vincolati provincia di Pescara
VINL_Legge



1089-39



1089-39 (?)

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Tratturi

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Zone d'interesse archeologico
tipo



centro abitato



centro fortificato



grotta e riparo di interesse archeologico



manufatto isolato - villa - santuario

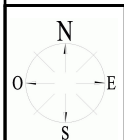


necropoli



presenza isolata

Ortofoto Regione Abruzzo 2018-2019
non disponibile



TAV. 11 - Vincoli archeologici

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 434.378,26 Y: 4.701.109,01
S.E.: X: 435.872,5 Y: 4.700.075,14

Data di Stampa: 10/05/2024

Scala: 5.000

Formato: A3 - H

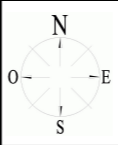
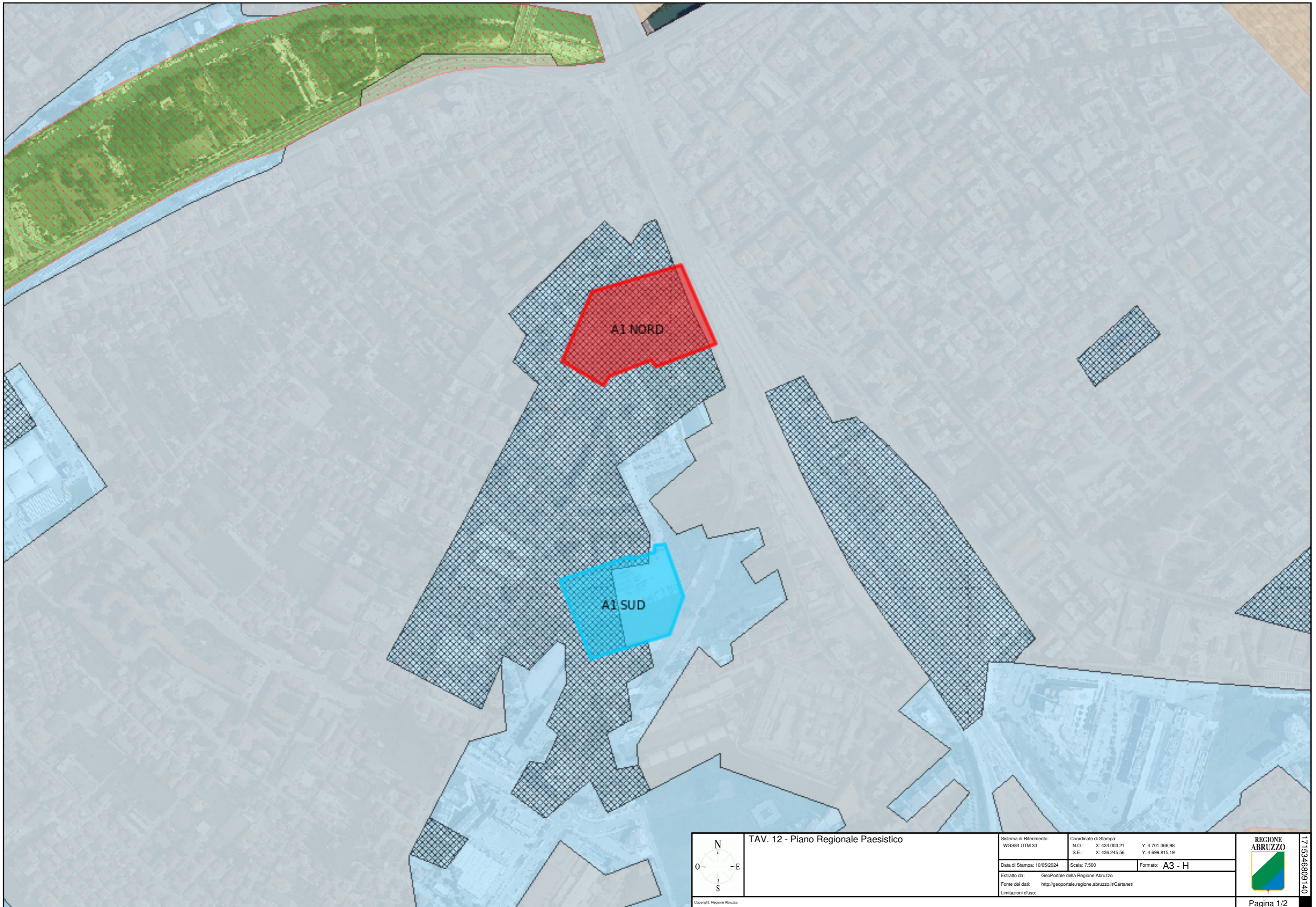
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>

Limitazioni d'uso:



1715346563250



TAV. 12 - Piano Regionale Paesistico

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
	N.O.: X: 434.003,21 S.E.: X: 436.245,56	Y: 4.701.366,98 Y: 4.699.815,19
Data di Stampa: 10/05/2024	Scala: 7.500	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



Legenda

Livelli cartografici:

Piano Regionale Paesistico 2004 - Beni storico-architettonici ambientali e paesistici da v:



Piano Regionale Paesistico 2004 - Detrattori Ambientali da Recuperare



Piano Regionale Paesistico 2004 - Ambiti

Area esterna ai limiti del P.R.P.

1 - Monti della Laga

10 - Fiumi Pescara Tirino e Sagittario

11 - Fiumi Sangro e Aventino

12 - Fiume Aterno

2 - Massiccio del Gran Sasso

3 - Massiccio Majella Morrone

4 - Massiccio Velino-Sirente Monti Simbruini P.N.A.

5 - Costa teramana

6 - Costa Pescara e

7 - Costa teatina

8 - Fiumi Tordino e Vomano

9 - Fiumi Tavo e Fino

Piano Regionale Paesistico 2004 - Aree di Particolare Complessità

Area di particolare complessità e piani di dettaglio art. 6 ntc del P.R.P.

Piano Regionale Paesistico 2004 - Urbanizzazione

Insedimenti produttivi consolidati

Insedimenti residenziali consolidati

Piano Regionale Paesistico 2004 - Aree di valorizzazione paesistica

Aree di valorizzazione paesistica

Piano Regionale Paesistico 2004 - Infrastrutture da valorizzare e o ripristinare

Infrastrutture da valorizzare e o ripristinare

Piano Regionale Paesistico 2004 - Piano Regionale Paesistico

Conservazione Integrale - A1

Conservazione Integrale - A1A-A1B

Conservazione Integrale - A1C2

Conservazione Integrale - A1C3

Conservazione Integrale - A1D1

Conservazione Parziale - A2

Conservazione parziale - A3

A4

Conservazione Integrale - AO1

Trasformabilità mirata - B1

Trasformabilità mirata - B2

Trasformabilità condizionata - C1

Trasformabilità condizionata - C2

Trasformazione a regime ordinario - D

LAGO

OC1

Piano Regionale Paesistico 2004 - PARCHI

Parco Nazionale del Gran Sasso

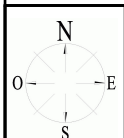
Parco Nazionale Abruzzo

Parco Nazionale della Maiella

Parco Regionale del Sirente Velino

Ortofoto Regione Abruzzo 2018-2019

non disponibile



TAV. 12 - Piano Regionale Paesistico

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 434.003,21 Y: 4.701.366,98
S.E.: X: 436.245,56 Y: 4.699.815,19

Data di Stampa: 10/05/2024

Scala: 7.500

Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>

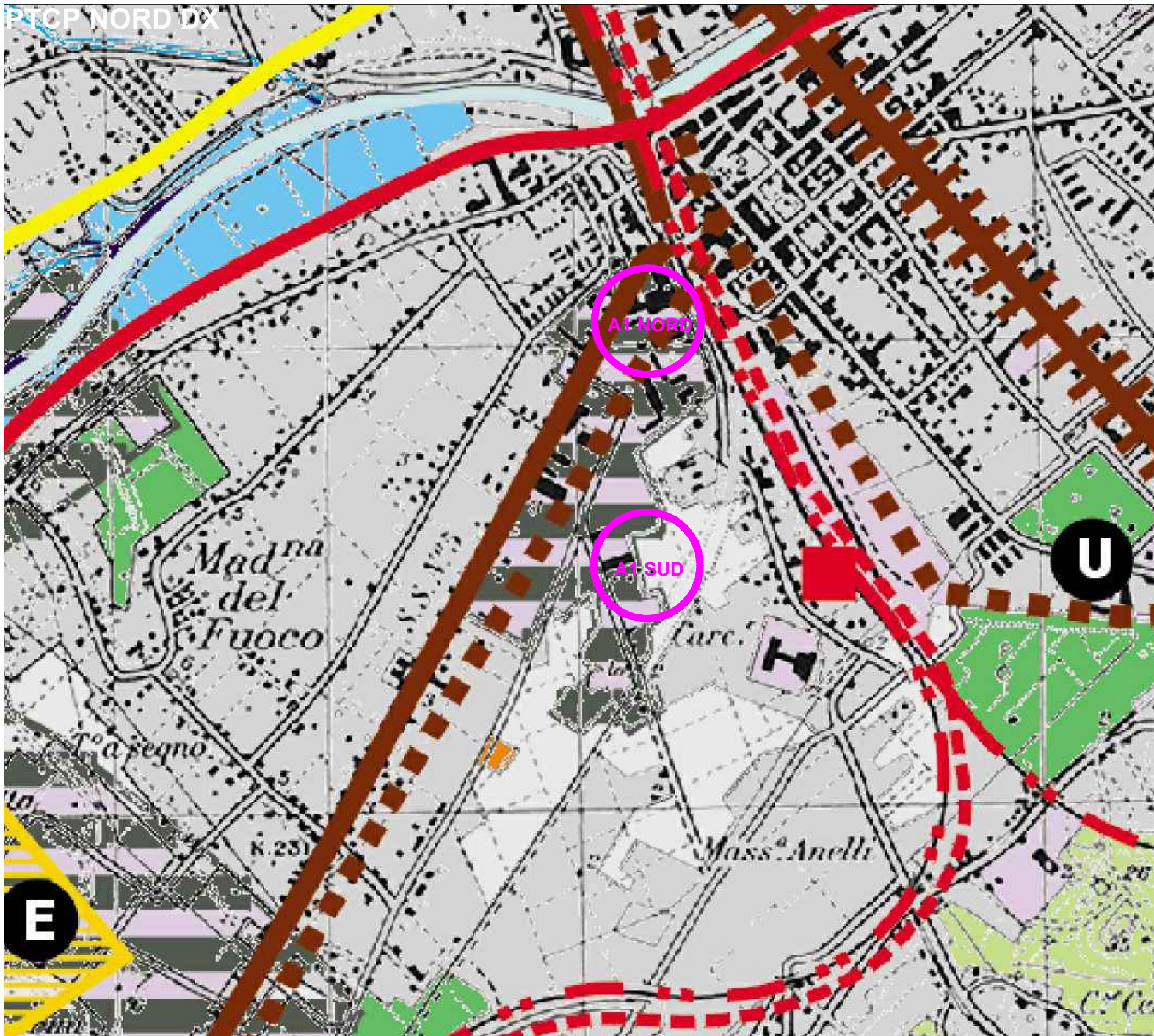
Limitazioni d'uso:



1715346809140

TAV. 13

PTCP NORD DX




PROVINCIA DI PESCARA
 Piano Territoriale di Coordinamento

PIANO STRUTTURA





Sistemi e sub-sistemi

Il sistema ambientale :

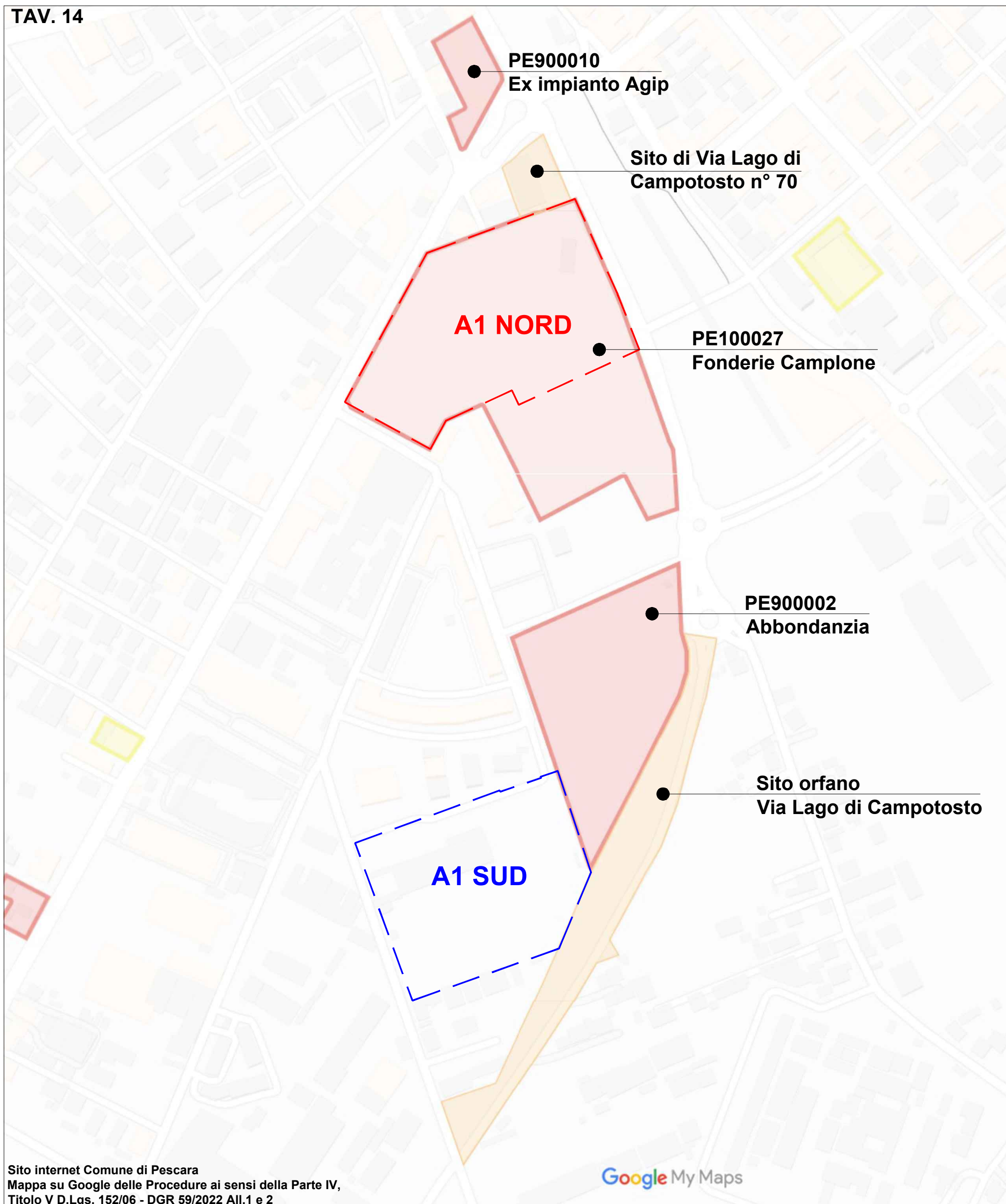
-  V1 serbatoio di naturalità
-  V2 connessione
-  Corridoio ecobiologico e nodo ecoambientale
-  reticolo pennato
-  reticolo dendritico
-  V3 filtro ambientale
-  filtro di permeabilità di primo livello
-  filtro di permeabilità di secondo livello
-  V4 rete del verde urbano
-  penetranti
-  caposaldi del verde urbano
-  connessione interambientale costiera
-  V5 caposaldo della produzione agricola
-  Aree a rischio idraulico
(Delt. C. R. D'Abruzzo n.149/16 del 30/11/1999)
-  rischio idraulico molto elevato R4
-  rischio idraulico elevato R3
-  Aree a rischio idrogeologico
(Delt. C. R. D'Abruzzo n.149/16 del 30/11/1999)
-  rischio di frana molto elevato R4
-  rischio di frana elevato R3
-  Aree della protezione e della salvaguardia
-  parchi nazionali
-  riserve naturali regionali e d'interesse provinciale
-  area di bacino provinciale per la protezione civile

Il sistema della mobilità :

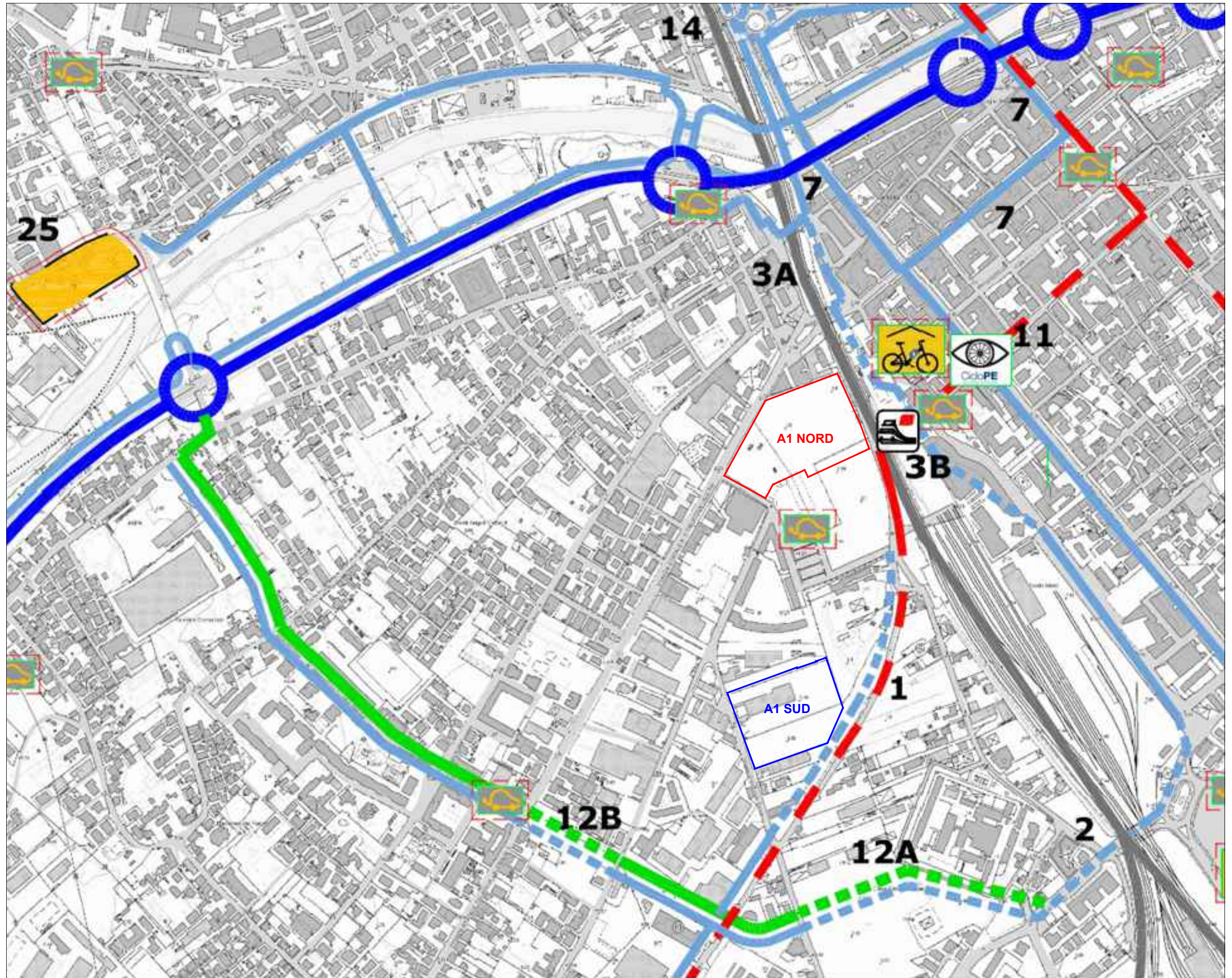
-  M1 corridoio adriatico
-  Reti
-  autostrade A14 e A24
-  caselli autostradali
-  circonvallazione
-  svincolo della circonvallazione
-  - strada veloce fondovalle del Fino
-  - SS81 transcollinare
-  - asse attrezzato
-  - tracciato ferroviario BO-BA
-  - tracciato ferroviario PE-Roma
-  servizio di trasporto metropolitano Pescara-Chieti
-  stazione metropolitana

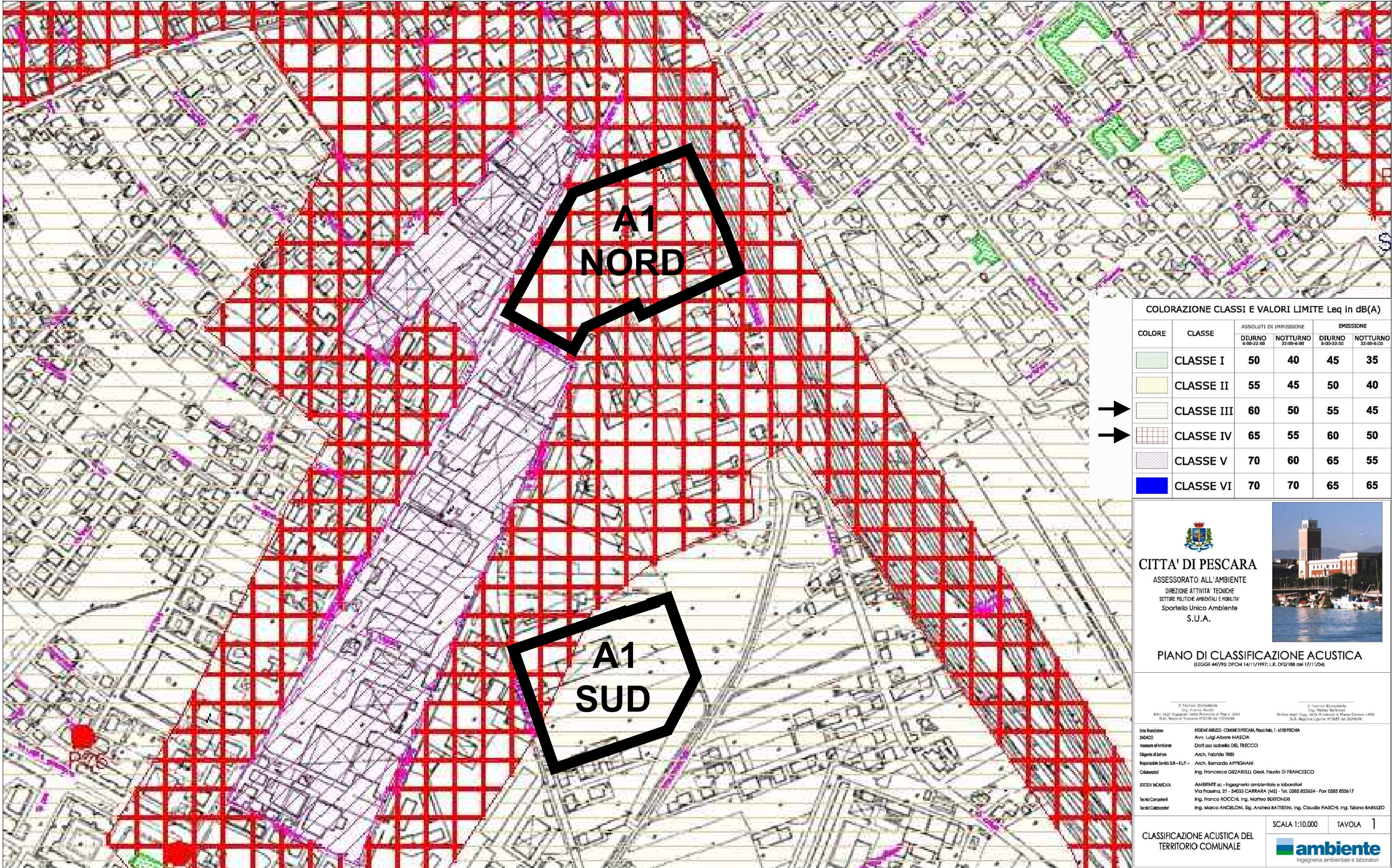
-  **PL** piattaforma logistica
-  **A** aeroporto
-  **PT** porto turistico
-  **PC** porto commerciale
-  **E** centro dei servizi e della comunicazione
-  **F** centro fieristico
-  insediamenti produttivi e commerciali
-  grandi aree produttive e commerciali
-  **M2** scala
-  **Reti**
-  - SS5 Tiburtina
-  - strada della bonifica
-  - SS16 bis/SS151 Vestina
-  - trasporto pubblico filovia su gomma
-  - filovia costiera
-  - strada Cavaticchio-Congiunti-Piano di Sacco
-  - asse urbano Montesilvano Pescara
-  - strada Manoppello Scalo-Moscufo-Loreto Aprutino
-  - collegamento Penne-Scafa
-  - "Pedecollinare " asse di raddoppio della Ss16
-  - strada Pescara-Spoltole-Cappelle sul Tavo-lungo Fino
-  - "strada dei due parchi"
-  **U** sede universitaria
-  **O** grandi attrezzature sanitarie
-  **S** grandi attrezzature sportive
-  insediamenti produttivi e commerciali
-  aree produttive e commerciali
-  **C** centro congressi
-  asse commerciale urbano
-  **Reti**
-  **M3** attraversamenti est-ovest
-  Montesilvano Colle-Cappelle sul Tavo-Città S. Angelo-Elice
-  S. Teresa-Caprara-Moscufo-Loreto Aprutino.-Cepagatti-Catignano-Civitaquana-Britoli
-  Popoli-Tocco a Casauria-Salle-Caramanico-Roccamorice-Lettomanoppello-Serramonacesca
-  **Altre indicazioni**
-  confine provincia
-  fiumi
-  mare
-  Carta Topografica Regionale - Scala 1:25.000 (Aggiornamento speidivo 1992)
-  insediamenti prevalentemente residenziali
-  insediamenti prevalentemente produttivi
- aree a suscettività insediativa

TAV. 14



TAV. 15





COLORAZIONE CLASSI E VALORI LIMITE Leq in dB(A)

COLORE	CLASSE	ASSOLUTI DI IMMISSIONE		EMISSIONE	
		DIURNO 6:00-22:00	NOTTURNO 22:00-6:00	DIURNO 6:00-22:00	NOTTURNO 22:00-6:00
	CLASSE I	50	40	45	35
	CLASSE II	55	45	50	40
	CLASSE III	60	50	55	45
	CLASSE IV	65	55	60	50
	CLASSE V	70	60	65	55
	CLASSE VI	70	70	65	65


CITTA' DI PESCARA
 ASSESSORATO ALL'AMBIENTE
 DIREZIONE ATTIVITA' TECNICHE
 SETTORE POLITICHE AMBIENTALI E MOBILITA'
 Sportello Unico Ambiente
 S.U.A.



PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
(LEGG. 447/95; DPCM 14/11/1997; L.R. 02/2188 del 17/11/04)

Il Titolare Competente
 Ing. Franco Rocchi
 Albo degli Ingegneri della Provincia di Pisa n. 3043
 D.6. Regione Toscana n°2338 del 17/10/09

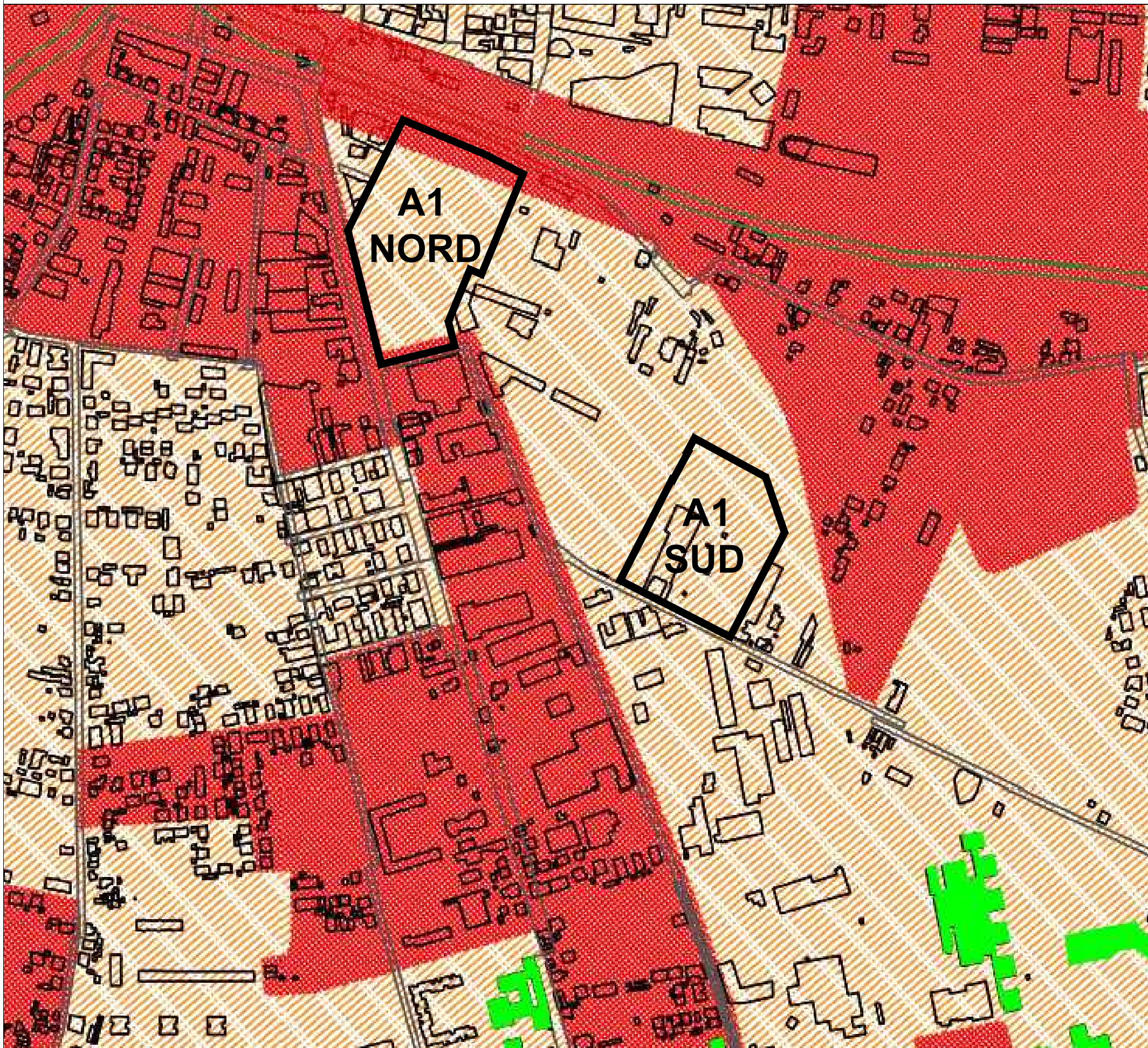
Il Titolare Competente
 Ing. Matteo Baruzzo
 Ordine degli Ingeg. della Provincia di Massa Carrara n.669
 D.3. Regione Liguria n°3827 del 20/06/06

Ente Beneficiario
 SINDACO
 Assessore all'Ambiente
 Dirigente di Settore
 Responsabile Servizio S.U.A. - R.U.P. -
 Collaboratori


REGIONE ABRUZZO - COMUNE DI PESCARA, Piazza Italo, 1 - 66100 PESCARA
 Avv. Luigi Albore MASCIA
 Dott.ssa Isabella DEL TRECCO
 Arch. Fabrizio TRISI
 Arch. Bernardo APPIGNANI
 Ing. Francesco GIZZARELLI, Geol. Fausto DI FRANCESCO

SOCITA' INCARICATA
 AMBIENTE sc - Ingegneria ambientale e laboratori
 Via Frassinò, 21 - 54033 CARRARA (MS) - Tel. 0585 855624 - Fax 0585 855617
 Ing. Franco ROCCHI, Ing. Matteo BERTONERI
 Ing. Marco ANGELONI, Sig. Andrea BATTISTINI, Ing. Claudio FIASCHI, Ing. Tiziano BARUZZO

TAV. 16b



LEGENDA
CLASSIFICAZIONE SINTESI DEFINITIVA

	CLASSE I		CLASSE IV
	CLASSE II		CLASSE V
	CLASSE III		CLASSE VI

	COMUNE DI PESCARA <i>Piazza Italia 1</i>
	SINTESI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
L.447/1995 - L.R. 23/2007 - DGR 770/P-2011

Data	CLASSI ACUSTICHE OMOGENEE SINTESI DEFINITIVA	Elaborato N° 8 Rev.0
------	--	-----------------------------------

SETTORE QUALITA' DELL'AMBIENTE
SERVIZIO AMBIENTE E IGIENE URBANA

Adottato con delibera n. _____ del _____
Approvato con delibera C.C. n. _____ del _____

TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE Ing. Andrea DEL BARONE (Iscrizione ENTECA n°1158)	VERSIONE: rev. 1
---	---------------------

	STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing. Andrea Del Barone Via della scafa 29/14 Città Sant'Angelo (Pe) E-MAIL: andrea@delbarone.it	SCALA 1 : 10000
---	---	--------------------