

Legenda AdB - IDROGEOMORFOLOGICA

Elementi Geostrutturali

Litologia substr.
 Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
 Unità a prevalente componente argillifica con un generale assetto caotico
 Unità a prevalente componente arenitica
 Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica

Forme di versante

Linee
 Orlo di scarpata delimitante forme semipianate
 Cresta affilata
 Cresta smussata

Forme Carsiche

Doline
 Grotte naturali
 Orlo di depressione carsica
 Voragini

Forme ed elementi di origine marina

Tipo di costa
 Costa rocciosa
 Falesia
 Rias
 Spiaggia sabbiosa-ciottolosa
 Cordon dunari
 Faraglioni
 Costa rocciosa con spiaggia ciottolosa al piede
 Falesia con spiaggia ciottolosa al piede
 Spiaggia sabbiosa
 Costa rocciosa con spiaggia sabbiosa al piede
 Falesia con spiaggia sabbiosa al piede
 Spiaggia ciottolosa

Forme ed elementi di origine antropica

Linee
 Argine
 Diga
 Poligoni
 Corpo di frana
 Area a calanchi e forme similari
 Traversa fluviale
 Opera di difesa costiera
 Cono di detrito
 Area interessata da dissesto diffuso

Forme di modellamento di corso d'acqua

Cigli e ripe
 Ciglio di sponda
 Ripa di erosione

Forme ed elementi legati all'idrografia superficiale

Corsi di acqua
 Corso d'acqua
 Corso d'acqua tombato
 Recupito finale di bacino enoareoico
 Sorgenti
 Canali lagunari
 Corso d'acqua episodico
 Corso d'acqua obliterato

Bacini Idrici

Bacini
 Lago naturale
 Salina
 Lago artificiale
 Stagno, acquitrino, zona palustre
 Laguna costiera

Legenda PPTR

Lame e gravine
 Doline
 Geositi (fascia tutela)
 Inghiottili
 Cordon dunari
 Grotte
 Versanti
 Territori costieri
 Aree contemini ai laghi
 Fiumi e torrenti, acque pubbliche
 Sorgenti
 Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
 Vincolo idrogeologico
 Boschi
 Zone umide Ramsar
 Aree di rispetto dei boschi
 Aree umide
 Prati e pascoli naturali
 Paesaggi rurali
 Luoghi panoramici
 Luoghi panoramici (poligoni)
 Strade a valenza paesaggistica
 Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
 Strade panoramiche
 Coni visuali

Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 Aree e riserve naturali marine
 Parchi nazionali e riserve naturali statali
 Parchi e riserve naturali regionali
 ZPS
 SIC
 SIC MARE
 Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali
 Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 Zone gravate da usi civici validate
 Zone gravate da usi civici
 Zone di interesse archeologico
 a - siti interessati da beni storico culturali
 b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
 c - aree a rischio archeologico
 Rete tratturi
 Siti storico culturali
 Zone interesse archeologico
 Città consolidata

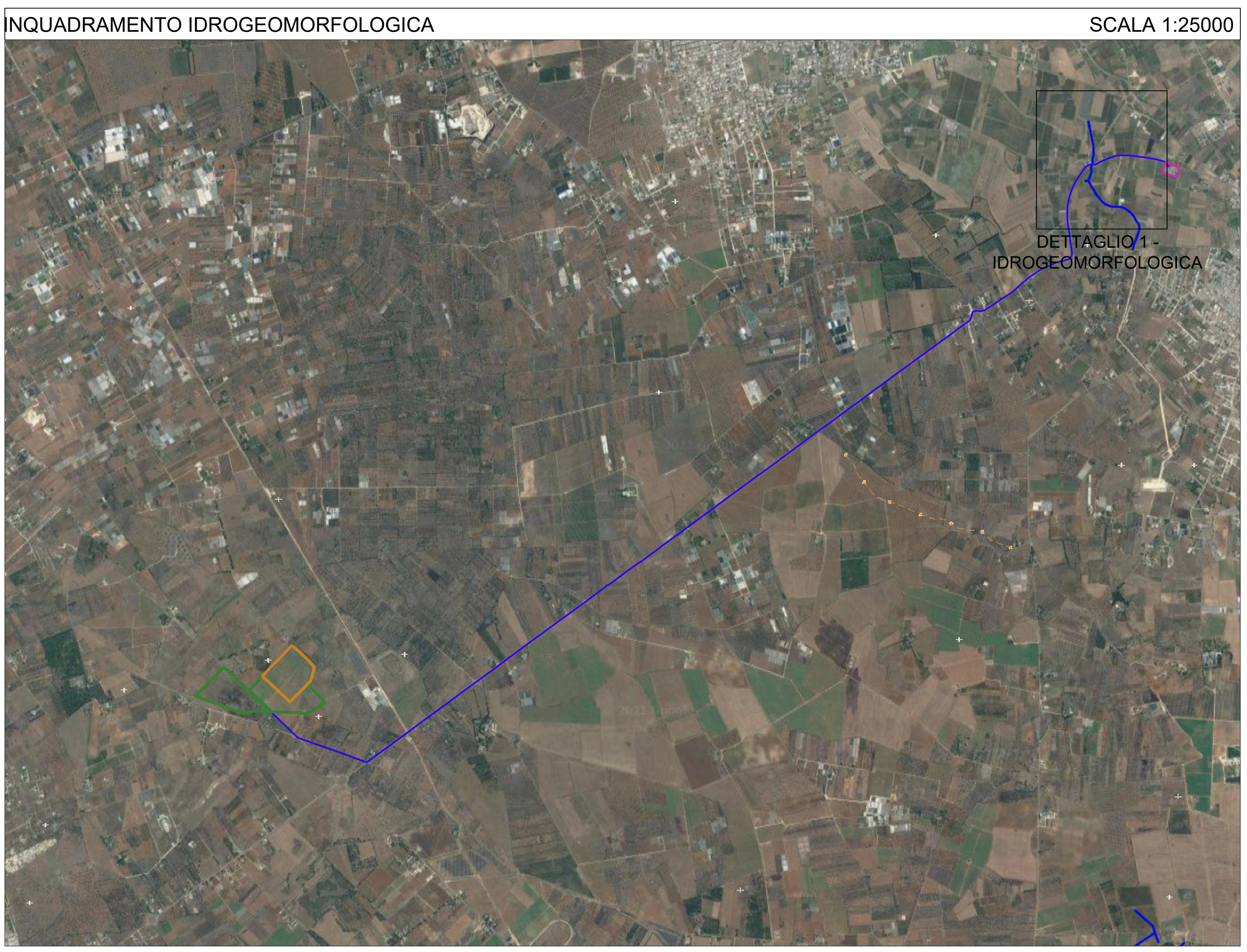
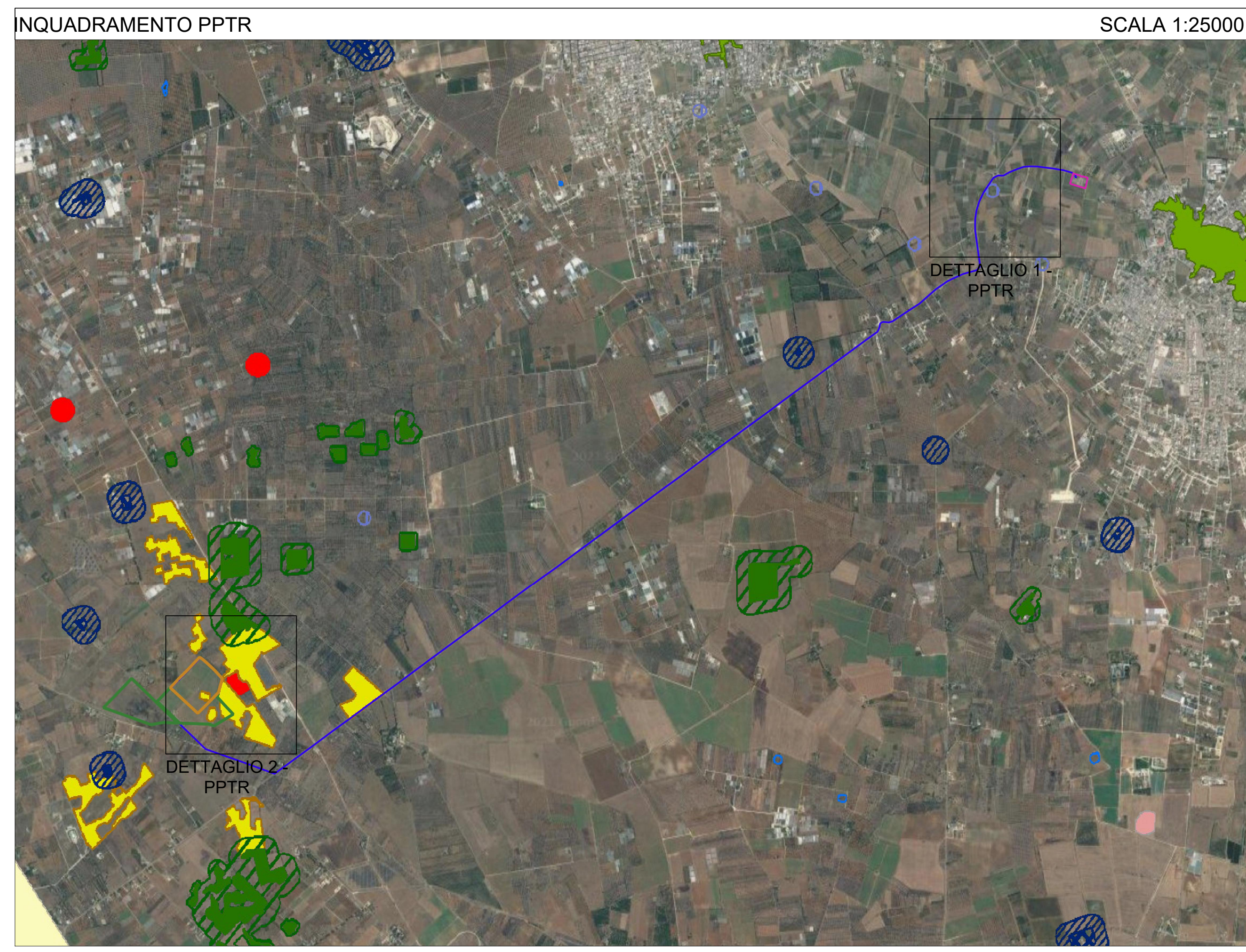
Legenda PAI

Pericolosità Idraulica
 Bassa (BP)
 Media (MP)
 Alta (AP)

Pericolosità Geomorfica
 Media e Moderata (PG1)
 Elevata (PG2)
 Elevata (PG3)

Legenda Impianto

Perimetro Builli 1
 Perimetro Builli 2
 Linea Interrata
 Cabina Primaria



COMUNE DI NARDO'
 PROVINCIA DI LECCE
 Progetto agrovoltaico "Builli"

IMMAGINIAMO IL FUTURO

PROGETTO **Ingveprogetti** S.r.l.S.
 via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
 email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO INTEGRATO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E DI PRODUZIONE AGRICOLA, DENOMINATO "BUILLI", SITO NEL COMUNE DI NARDO' (LE), IN LOCALITÀ BUILLI, E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEI COMUNI DI NARDO', COPERTINO E LEVERANO (LE), CON POTENZA NOMINALE PARI A 14.250,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 16.564,80 KWP.

Oggetto: Inquadramento vincolistico Area Impianto (PPTR – AdB – PRG – Aree non idonee FER)

ELABORATO: AG7SE31_StudiolnserimentoUrbanistico_02_REV2
 PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

SCALA: 1:25000
 1:8000
 1:2500
 1:2000
 1:1000

TIMBRO E FIRMA:

STATO DI PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO				
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROCEDURA	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2020	Prima emissione	AU	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	GR Value Development S.r.l.
01	GIUGNO 2021	Prima Revisione	AU	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	GR Value Development S.r.l.
02	DICEMBRE 2021	Prima emissione	PLA	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	GR Value Development S.r.l.
03						
04						

Committente: LECCE 2 PV S.R.L.
 (scissione da GR Value Development S.r.l.)
 Via Durini n°9
 20122 Milano,
 Cod. Fisc & P. IVA 12262240968