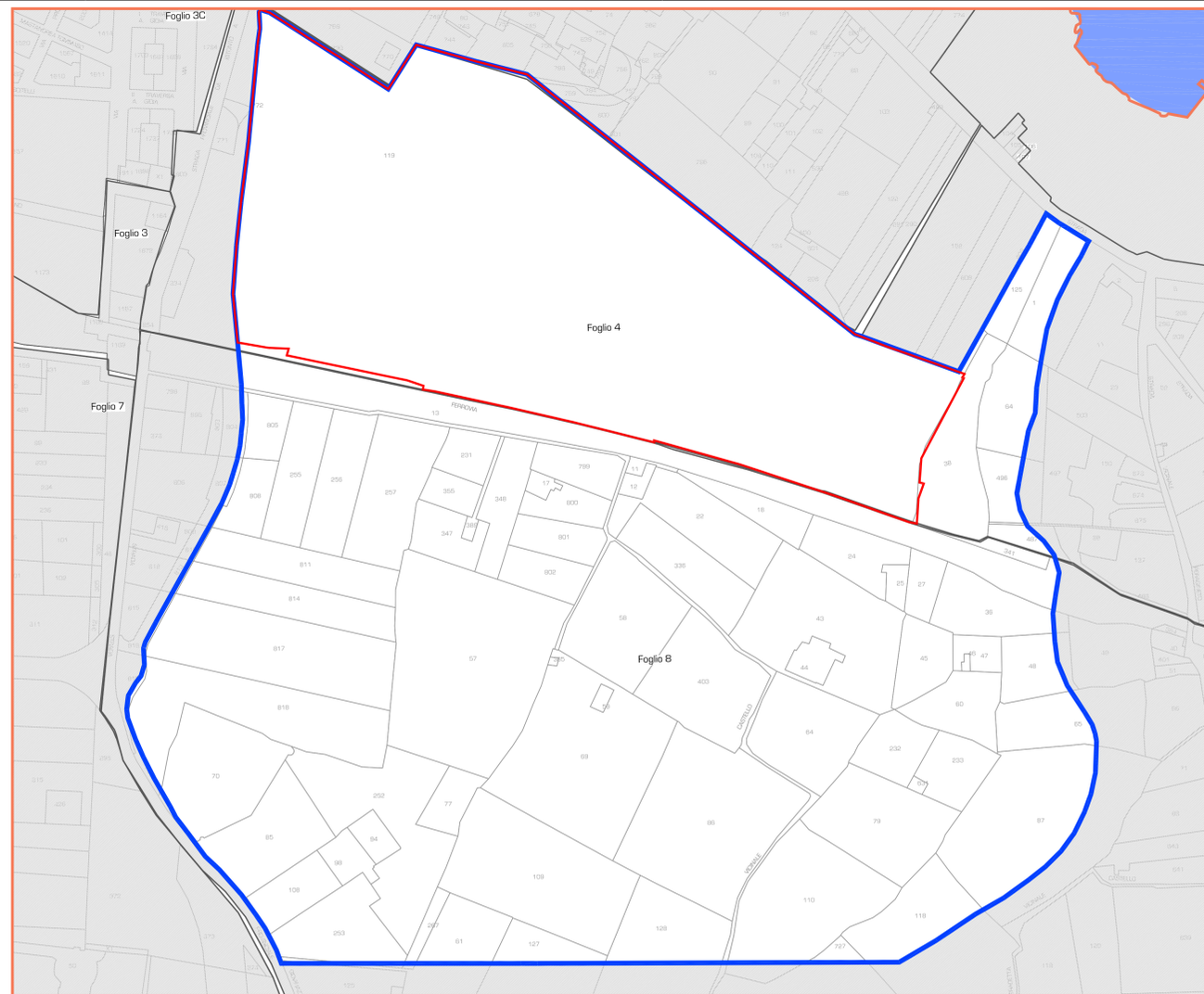


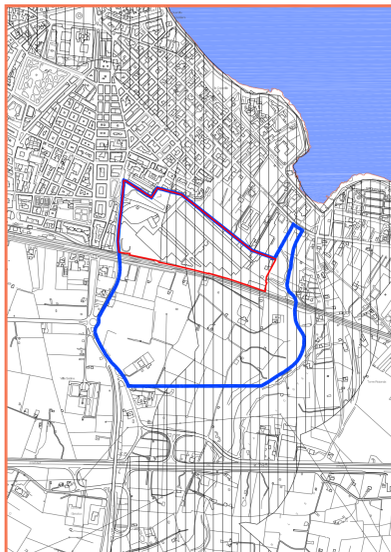
T.1.1 Stralcio Prg

Scala 1:2.000



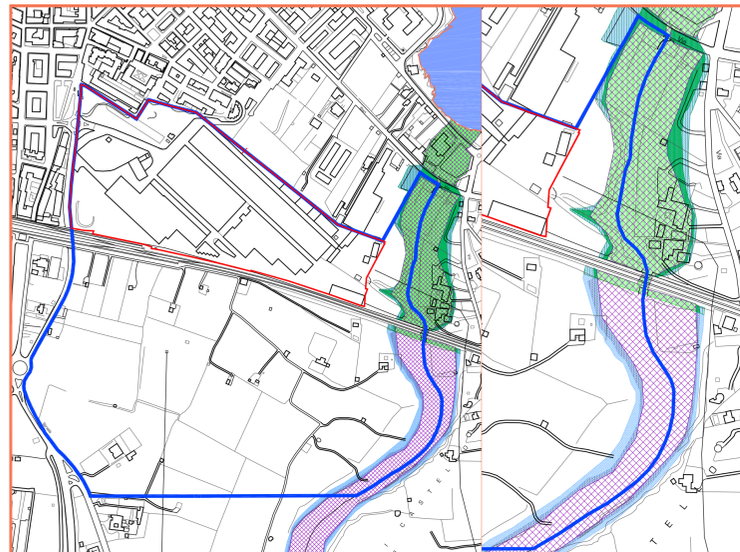
T.1.2 Stralcio Catastale

Scala 1:2.000



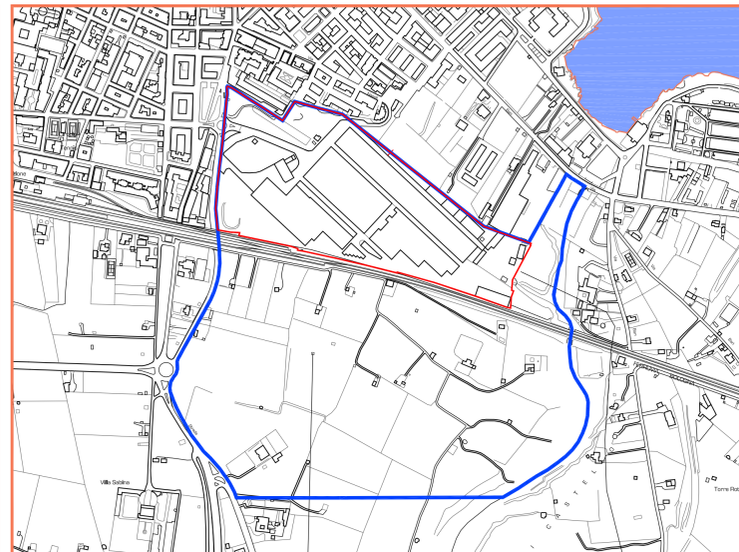
T.1.3 Putt Regione Puglia

Scala 1:10.000



T.1.4 Piano di Assetto Idrogeologico

Scala 1:5.000



T.1.5 Aerofotogrammetrico

Scala 1:5.000



T.1.6 Ortofoto SIT Regione Puglia

Scala 1:5.000

LEGENDA

LIMITE AREA FERRIERE (Red line)

AREA COMPLESSIVA DI INTERVENTO (Blue line)

PRG (legenda tavola T.1.1)

ZONA DI USO PUBBLICO

- AREE A VERDE PUBBLICO LIBERANDO
- AREA PER ATTREZZATURE DI SERVIZIO
- VERDE DI DECORO

ZONA RESIDENZIALE DI COMPLETAMENTO

- INTENSIVA DI COMPLETAMENTO
- ZONA RESIDENZIALE DI ESPANSIONE DI NUOVO IMPIANTO

ZONA PER ATTIVITA' PRODUTTIVE PRIMARIE

- TIPO E1

ZONE PER ATTIVITA' PRODUTTIVE SECONDARIE

- INDUSTRIE D3

CATASTALE (legenda tavola T.1.2)

- NUMERO PARTICELLA
- CONFINI FOGLIO CATASTALE

PUTT - AMBITI TERRITORIALI ESTESI (legenda tavola T.1.3)

- AMBITO C - VALORE DISTINGUIBILE

PAI (legenda tavola T.1.4)

AREE A RISCHIO

- R2 - AREE A RISCHIO MEDIO
- R3 - AREE A RISCHIO ELEVATO
- R4 - AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO

AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA

- AP - AREE AD ALTA PERICOLOSITA' IDRAULICA
- MP - AREE A MEDIA PERICOLOSITA' IDRAULICA
- BP - AREE A BASSA PERICOLOSITA' IDRAULICA

Comune di GIOVINAZZO

Provincia di Bari

N

E

S

W

Comune di GIOVINAZZO

Provincia di Bari

Bonifica delle Ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi in area ricompresa in Lama Castello

N° Elaborato **T1**

PROGETTO PRELIMINARE

Elaborato **TAVOLA DI INQUADRAMENTO**

T.1.1: Stralcio PRG, T.1.2: Stralcio Catastale, T.1.3: Putt Regione Puglia, T.1.4: Piano di Assetto Idrogeologico, T.1.5: Aerofotogrammetrico, T.1.6: Ortofoto SIT Regione Puglia

REV.	DATA	DESCRIZIONE	CODICE
	APR. 2010	Progetto preliminare	229
	NOV. 2011	Rideterminazione a seguito di conferenza di servizi del 22/06/2010 e D.G.R. Puglia 3012 del 28/12/2010	229

Scala **1:10.000**
1:5.000
1:2.000

ECCOlogica s.r.l.
Società di Ingegneria
Via A. De Gasperi, 259
70125 Bari
www.eccologica.it

Comune di Giovinazzo
Settore Urbanistica e ambiente

Responsabile del procedimento
Ing. Daniele Carriari