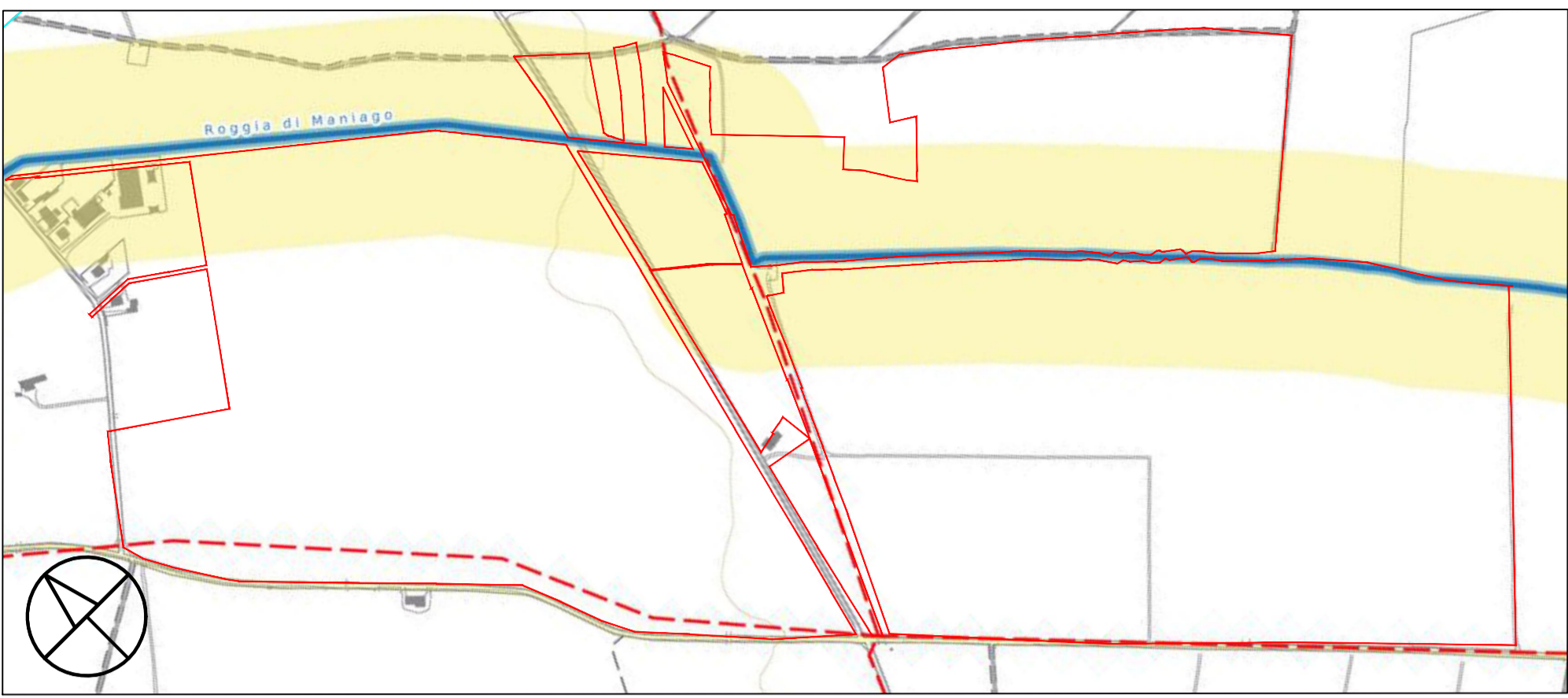


PPR Quadro Conoscitivo - Scala 1:8000

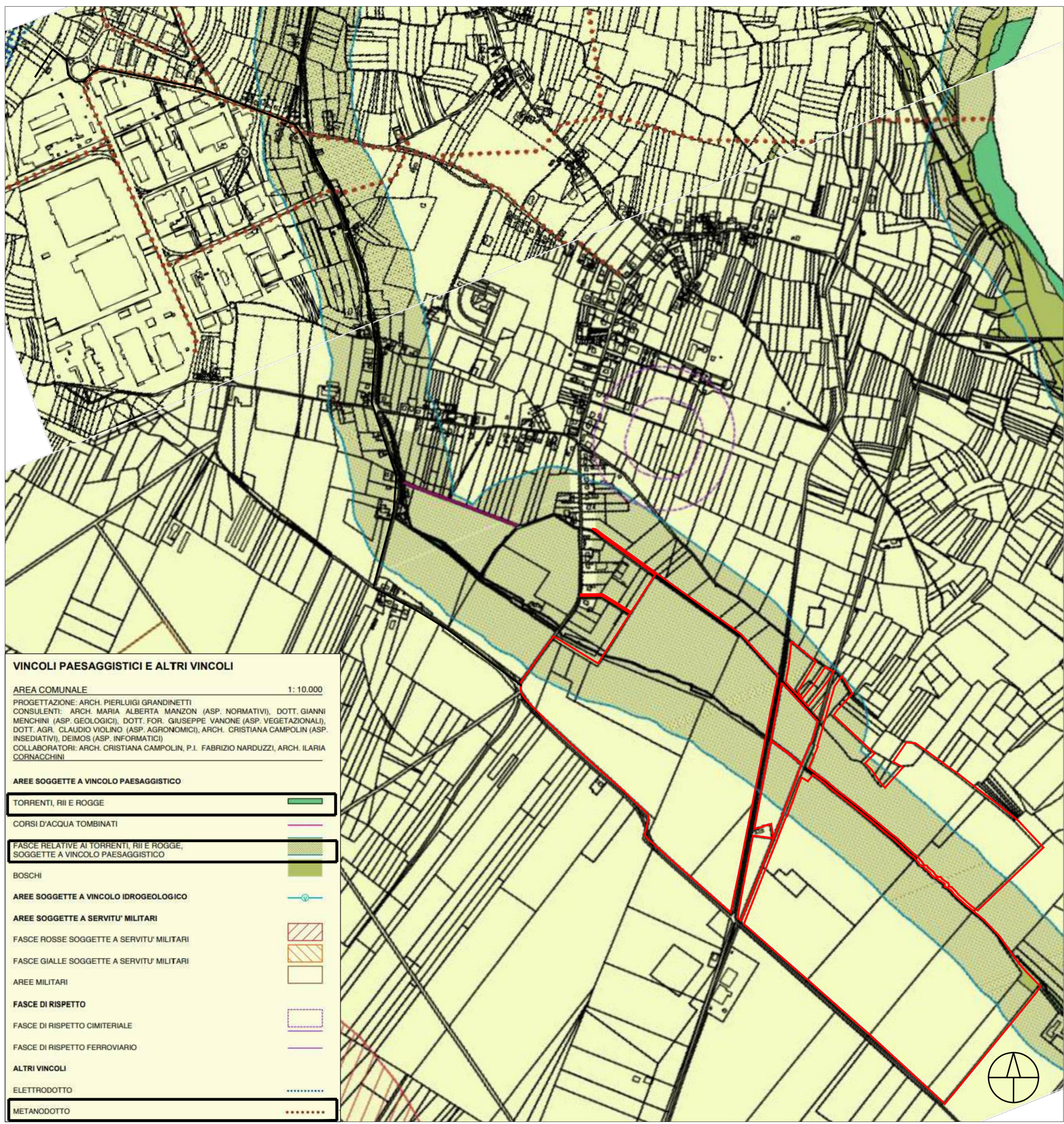


La zona di progetto si inquadra all'interno dell'ambito di Alta Pianura Pordenonese. I limiti di questo ambito, come quelli degli altri ambiti della pianura regionale, fanno riferimento alla suddivisione classica tra alta e bassa pianura determinata dalla linea delle risorgive che taglia a metà, da ovest a est con andamento obliquo, la pianura. L'altra linea di demarcazione verticale è data dal medio e basso corso del fiume Tagliamento. Il sito si trova a cavallo della fascia di rispetto della Roggia di Maniago e la parte a nord-est è definita "Tessuto connettivo rurale". Inoltre, da nord a sud e da est a ovest è attraversato da un sistema viabilistico pedonale di rilevanza regionale. Il progetto prevede nei primi 50 metri dall'alveo di implementare la vegetazione ripariale esistente, oltre alla realizzazione di altre opere di mitigazione in linea con le indicazioni dell'art.23 (ad esempio percorsi per la mobilità lenta ...), e di utilizzare la zona di rispetto di risulta, attualmente coltivata, per l'installazione dell'impianto fotovoltaico.

PPR Parte Strategica e parte Statutaria - Scala 1:10000



PRGC - Scala 1:8000



VINCOLI PAESAGGISTICI E ALTRI VINCOLI

AREA COMUNALE 1:10.000
 PROGETTAZIONE: ARCH. PIERLUIGI GRANDINETTI
 CONSULENTI: ARCH. MARIA ALBERTA MANZON (ASP. NORMATIVI), DOTT. GIANNI MENCHINI (ASP. GEOLOGICI), DOTT. FOR. GIUSEPPE VANONE (ASP. VEGETAZIONALI), DOTT. AGRI. CLAUDIO VIOLINO (ASP. AGRONOMICI), ARCH. CRISTIANA CAMPOLIN (ASP. INSEDIATIVI), DEDOSI (ASP. INFORMATICI)
 COLLABORATORI: ARCH. CRISTIANA CAMPOLIN, P.I. FABRIZIO NARDUZZI, ARCH. ILARIA CORNACCHINI

AREE SOGGETTE A VINCOLO PAESAGGISTICO

TORRENTI, RII E ROGGE

CORSI D'ACQUA TOMBINATI

FASCE RELATIVE AI TORRENTI, RII E ROGGE, SOGGETTE A VINCOLO PAESAGGISTICO

BOSCHI

AREE SOGGETTE A VINCOLO IDROGEOLOGICO

AREE SOGGETTE A SERVITU' MILITARI

FASCE ROSSE SOGGETTE A SERVITU' MILITARI

FASCE GIALLE SOGGETTE A SERVITU' MILITARI

AREE MILITARI

FASCE DI RISPETTO

FASCE DI RISPETTO CIMITERIALE

FASCE DI RISPETTO FERROVIARIO

ALTRI VINCOLI

ELETTRICO

METANODOTTO

94 Roggia di Maniago DM 24 aprile 1991 (RD 5 ft)

Codice asta: 94
 Nome: Roggia di Maniago
 Decreto istituzione: DM 24 aprile 1991 (RD 5 febbraio 1923)
 Numero ordine: 94
 Nome Regio Decreto: Roggia di Maniago detta anche Roggia di Campagna
 Altre denominazioni:
 Comuni coinvolti: Maniago, Vivaro
 Dato origine: Ridigitizzata da CTNR
 Modifiche asta: Il corso d'acqua è stato ridigitizzato da CTNR. Alcuni tratti, in particolare in corrispondenza degli abitati di Maniago e Tesis, sono interrati e non costituiscono vincolo.
 Ampiezza Significativa: VERO
 Perimetrazione PAI: FALSO
 Definizione Area: Ridigitizzata da CTNR
 Modifiche area fluviale: L'ampiezza dell'alveo è stata perimetrata delimitando le sponde sulla base della CTNR.
 Cfr Carte storiche e IGM:
 Cfr IV Circolare e CTNR:
 Cfr Ortofoto:
 Scheda: [Apri documento allegato](#)
 Lunghezza: 15844.56

MANIAGO 69067845.56 1

nome: MANIAGO
 area_mq: 69067845.56
 c_sismica: 1
 densita: 171.11
 pop_16: 11744

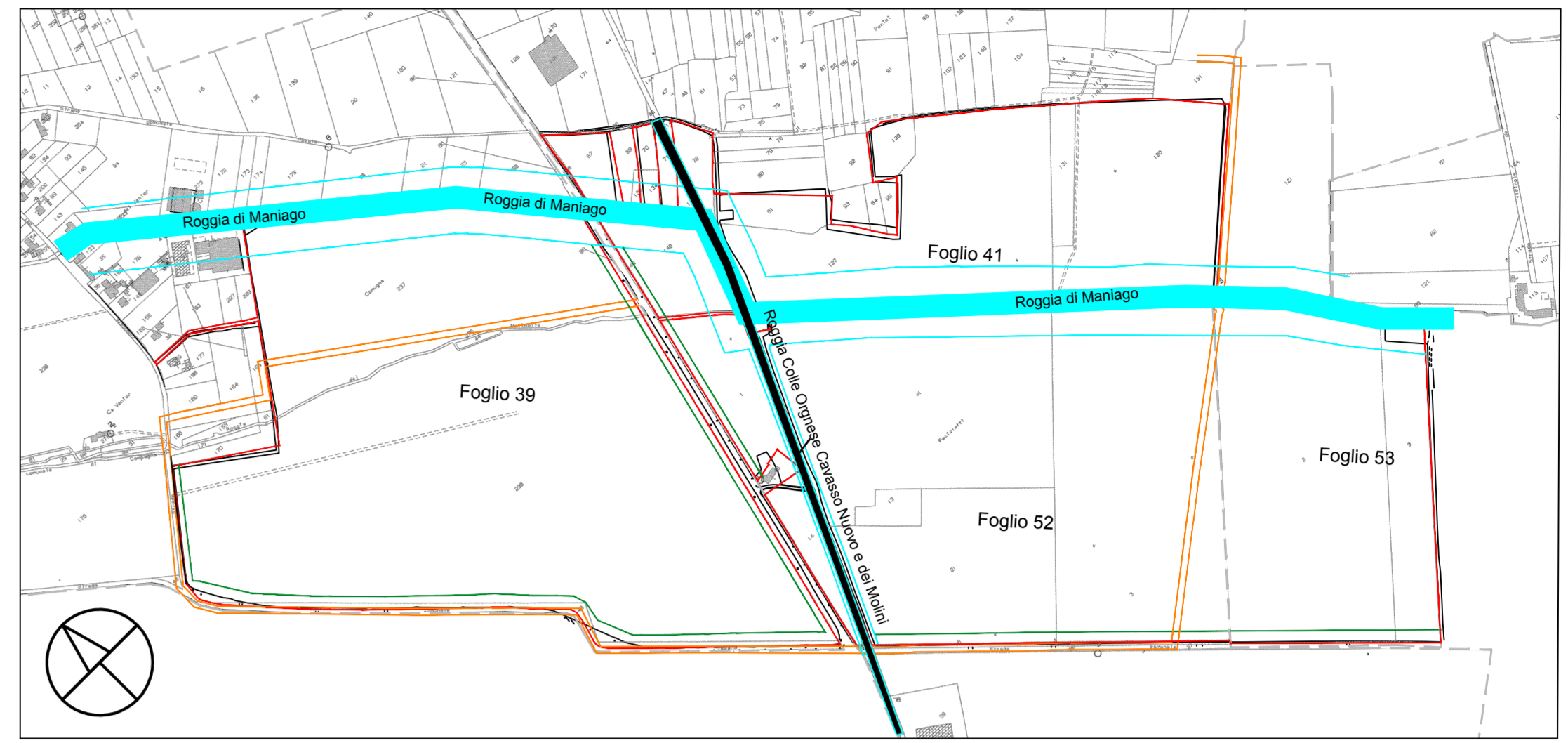
383 07103 Tessuto connettivo rurale

gid: 383
 codice: 07103
 tipo_funz: Tessuto connettivo rurale
 superficie: 20524617.6101211
 nome: Area rurale tra Arba, Treis e Maniago
 ambito: 7
 area_per:

0 Itinerario dei magredi n.d.

id_cicl: 0
 nome: Itinerario dei magredi
 sede: n.d.
 stato: pianificato
 lunghezza: 6939.14
 livello: ambito
 orig_dati: piano_provinciale_ciclabili_2000_prov_pn
 progetto: no

Inserimento del progetto nei vincoli - Scala 1:8000



Una porzione del sito a nord, è soggetta a fascia di rispetto dalla Roggia Maniago di 150 m. Considerando le strutture che costituiscono l'impianto elementari tecnologici e non volumi strutturali, si ritiene di arretrare dalla roggia di 50 m e separare da opportune fasce di mitigazione come si evince dal progetto illustrato nelle relazioni specifiche. Tutti gli attraversamenti dei cavi di impianto all'interno dell'area soggetta a vincolo saranno realizzati in no-dig eliminando così pesanti e negativi impatti sull'ambiente sia naturale che costruito dall'uomo, sul paesaggio, sulle strutture superficiali e sulle infrastrutture di trasporto. e progettati nel numero minimo possibile rispetto alla funzionalità dell'impianto.

Legenda

Limite area catastale

Fascia di rispetto corso d'acqua: Roggia di Maniago (50 m) e Colle Orgnese Cavasso Nuovo e dei Molini (10 m)

Fascia di rispetto strada: Strada provinciale (20 m) Strada comunale (10 m)

Fascia di rispetto condotte cemento-amianto (5 m per parte)

Sulle aree di progetto esistono servitù di passaggio di canali irrigui di pertinenza del Consorzio di Bonifica che prevedono fasce di rispetto di 5 m per parte. Gli impianti a progetto rispettano tali distanze, anche nel caso degli attraversamenti di questi canali si utilizzerà la tecnologia no-dig.

Sui lotti insistono fasce di rispetto relative ad infrastrutture limitrofe (strade provinciali e comunali) con fasce di rispetto da 20 e 10 mt rispettivamente. Inoltre, sono presenti due percorsi definiti piste ciclabili o percorsi ciclabili su strada, come normato all'art.90 delle norme tecniche del PRG.

COMUNE DI MANIAGO

PROVINCIA DI PORDENONE

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA (72,4176 + 7,0848) MWp = 79,5024 MWp
MANIAGO SOLAR 1
 Istanza di Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 12 D.lgs. n.387/2003

IMMOBILE: Comune di Maniago Foglio 39 Mappali 44 - 48 - 91 - 187 - 237 - 238 - 276 Foglio 41 Mappali 67 - 70 - 72 - 81 - 120 - 127 - 129 - 131 - 134 - 147 - 149 Foglio 52 Mappali 1 - 2 - 3 - 4 - 13 - 14 - 18 - 21 - 41 Foglio 53 Mappali 1 - 2 - 3

| | | |
|---|---|------------------------------|
| PROGETTO AUTORIZZAZIONE UNICA Verifica di ottemperanza | OGGETTO TAV02 - INDIVIDUAZIONE DEI VINCOLI | SCALA 1:4000 - 1:8000 |
| REVISIONE - DATA REV.01 - 16/10/2023 | VERIFICATO | APPROVATO |
| IL RICHIEDENTE | ELLOMAY SOLAR ITALY ELEVEN S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9 | |
| IL PROGETTISTA | Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA | |
| TEAM DI PROGETTO | Arch. Manuela Ladisaga - Arch. Andrea Zegna Land Live srl 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 3069 0221 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32038 - Fax +39 015 30878 Pier Agr. Giovanni Cattaruzzi Studio Cattaruzzi 33100 UDINE - Via Gemona | |