



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI MARUGGIO (TA)

COMUNE DI MARUGGIO

SETTORE III: LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONE DEL PATRIMONIO PUBBLICO
VIA VITTORIO EMANUELE, 41 - 74020 MARUGGIO

CUP: E17B16000640002

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA

RTP:



RUP: Ing. Paolo Magrini



Studio Ing. De Venuto & Ass.



Geol. Francesco **Forte**

EG.06.00

Tavole dei Vincoli

Prot. N.	Data	Scala	Codice intervento:
	Gennaio 2023	1:10000	Codice SAP:

00	01/2023	Emesso per Progetto Esecutivo		AN	GA GP
rev.	data	descrizione		red.	contr. appr.

PPTR - 6.1.1 COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE



LEGENDA

- Interventi in progetto

 - Staccionata in legno
 - ▣ Massi ciclopici
 - Ponte in calcestruzzo
 - ▣ Barriera in terra
 - ▣ Canale
 - ▣ Attraversamento della strada comunale
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche

 - ▣ UCP - Versanti
 - ▣ UCP - Lame e gravine
 - ▣ UCP - Doline
 - ▣ UCP - Grotte (100m)
 - ▣ UCP - Geositi (100m)
 - ▣ UCP - Inghiottitoi (50m)
 - ▣ UCP - Cordoni dunari

SCALA 1:10.000

PPTR - 6.1.2 COMPONENTI IDROLOGICHE



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- ⊠ Massi ciclopici
- Ponte in calcestruzzo
- ⋯ Barriera in terra
- ▤ Canale
- Attraversamento della strada comunale

6.1.2 Componenti idrologiche

- ▤ BP - Territori costieri (300m)
- ▤ BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

SCALA 1:10.000

PPTR - 6.2.1 COMPONENTI BOTANICO - VEGETAZIONALI



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- ⊠ Massi ciclopici
- Ponte in calcestruzzo
- ⋯ Barriera in terra
- ▤ Canale
- Attraversamento della strada comunale

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

- BP - Boschi
- ▤ BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- ▤ UCP - Aree di rispetto dei boschi

SCALA 1:10.000

PPTR - 6.2.2 COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- ⊠ Massi ciclopici
- Ponte in calcestruzzo
- ⋯ Barriera in terra
- ▨ Canale
- Attraversamento della strada comunale

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

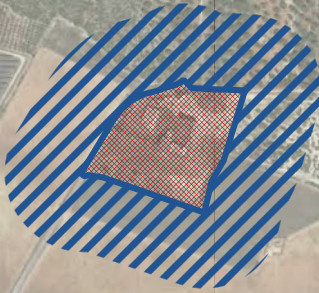
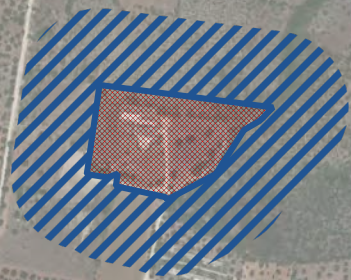
BP - Parchi e riserve

- Area Naturale Marina Protetta
- Parco Naturale Regionale
- Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Riserva Naturale Statale
- Riserva Naturale Statale Biogenetica
- Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
- Riserva Naturale Statale Integrale
- Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
- Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica

UCP - Siti di rilevanza naturalistica

- ||| SIC
- /// SIC MARE
- ▤ ZPS
- ▨ UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

PPTR - 6.3.1 COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- Massi ciclopici
- Ponte in calcestruzzo
- Barriera in terra
- Canale
- Attraversamento della strada comunale

6.3.1 Componenti culturali e insediative

- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone gravate da usi civici
- BP - Zone gravate da usi civici (validate)
- BP - Zone di interesse archeologico
- UCP - Città Consolidata
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
- segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
- aree appartenenti alla rete dei tratturi
- aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
- rete tratturi
- siti storico culturali
- zone di interesse archeologico
- UCP - Paesaggi rurali

PPTR - 6.3.2 COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI



LEGENDA

- Interventi in progetto
- Staccionata in legno
 - ⊠ Massi ciclopici
 - Ponte in calcestruzzo
 - ⋯ Barriera in terra
 - ▤ Canale
 - Attraversamento della strada comunale
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
 - UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
 - UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
 - UCP - Coni visuali

PAI_PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA



LEGENDA

- Interventi in progetto
- Staccionata in legno
 - ⊠ Massi ciclopici
 - Ponte in calcestruzzo
 - ⋯ Barriera in terra
 - ▨ Canale
 - Attraversamento della strada comunale
- PAI_PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
- PAI_frane_luglio_22

PAI_PERICOLOSITÀ IDRAULICA



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- ▨ Massi ciclopici
- Ponte in calcestruzzo
- ▤ Barriera in terra
- Attraversamento della strada comunale
- ▤ Canale

PAI_PERICOLOSITA' IDRAULICA

- AP
- MP
- BP

SCALA 1:10.000

PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI (PRGA) PERICOLOSITÀ ALLUVIONE



LEGENDA

Interventi in progetto

- Staccionata in legno
- Ponte in calcestruzzo
- ▤ Barriera in terra
- ▦ Massi ciclopici
- Attraversamento della strada comunale
- ▨ Canale

PRGA - PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI

Pericolosità Alluvione

- ITF2018_HPH_extent
- ITF2018_LPH_extent
- ITF2018_MPH_extent


SCALA 1:10.000


PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI (PRGA) RISCHIO ALLUVIONE





LEGENDA


Interventi in progetto


 Attraversamento della strada comunale

 Staccionata in legno

 Ponte in calcestruzzo


 Barriera in terra

 Canale

 Massi ciclopici

PRGA - PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI

Rischio Alluvione

 ITF2018_ClassRisk

SCALA 1:10.000

PTA - PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE



LEGENDA

- Interventi in progetto
- Staccionata in legno
 - Porte in calcestruzzo
 - Barriera in terra
 - Massi ciclopici
 - Attraversamento della strada comunale
 - Canale
- P.T.A. 2015-21 Adottato - Vincoli
- Aree di vincolo d'uso degli acquiferi
- Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
 - Aree di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza
 - Aree di tutela quali-quantitativa
 - Aree vulnerabili alla contaminazione salina
 - Aree di tutela quantitativa
- Approvvigionamento idrico
- Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
- Regime ordinario
 - Regime emergenziale
- Corpi idrici acquiferi calcarei (auto e post-cretacei) utilizzati a scopo potabile
- 3-1-1 / IT16BSAL-MOCO / SALENTO MIOCENICO CENTRO-ORIENTALE
- Corpi idrici acquiferi calcarei (cretacei) utilizzati a scopo potabile
- 1-1-1 / IT16AGAR-CO / GARGANO CENTRO-ORIENTALE
 - 2-1-2 / IT16AMUG-AL / ALTA MURGIA
 - 2-1-3 / IT16AMUG-BRA / MURGIA BRADANICA
 - 2-1-1 / IT16AMUG-CO / MURGIA COSTIERA
 - 2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIA TARANTINA
 - 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
 - 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO
 - 2-2-2 / IT16SALEN-CS / SALENTO CENTRO-SETTENTRIONALE
- Aree sensibili
- Perimetrazione Area Sensibile
 - Bacino Area Sensibile

SCALA 1:10.000

PARCHI, AREE PROTETTE, ULIVI MONUMENTALI



LEGENDA

Interventi in progetto

—

Staccionata in legno

Massi ciclopici

Ponte in calcestruzzo

Barriera in terra

Canale

Attraversamento della strada comunale

PARCHI, AREE PROTETTE, ULIVI MONUMENTALI

MED6220pug - DGR_2442_2018

Aree Protette Nazionali-Regionali

Riserva Statale

Parco Nazionale

Parco Naturale Regionale

Riserva Naturale Regionale Orientata

Area Naturale Marina Protetta

Riserva Naturale Marina

Zone S.I.C. e Zone Z.P.S

SIC

SIC

ZPS

Zone Ramsar

Zone I.B.A.

<all other values>