

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI CODIGORO

PIANO STRUTTURALE COMUNALE

ADOTTATO CON Del. C.C. n°49 del 07/08/2008
APPROVATO CON Del. C.C. n° 49 del 29/03/2011

SINDACO
dott. RITA CINTI LUCIANI

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
ALICE ZANARDI

SEGRETARIO GENERALE
dott. ROSARIA DI PAO_A

PROGETTISTA E COORDINATORE
arch. PIETRO FIGOZZI

ANALISI E PROGETTAZIONE
URBANISTICA
U.T.E.CO.
arch. FRANCESCO VAZZANO
dott. geol. ELENA BONORA
dott. geol. MARCO FIGOZZI
dott. RITA BENETTI

ANALISI GEOLOGICA
dott. geol. THOMAS VERONESE

ANALISI AGRONOMICA
dott. arg. GIUSEPPE DARBO
dott. arg. LUIGI BENELLI

ANALISI SOCIO-ECONOMICA
CdS
dott. ANDREA GANDINI
dott. ANNA OCCHI
dott. STEFANO CAPATTI
dott. CHIARA BERTELLI

DIRIGENTE DEI SERVIZI
TECNICI E R.U.P.
arch. ALESSANDRO GHIRARDINI

RESPONSABILE SERVIZIO
URBANISTICA
arch. RITA VITALI

TAV N°:
T.20

OGGETTO:
CORTE CALABRIA
CTR 187131

DATA CONSEGNA	AGGIORNAMENTO	DATA	MOTIVAZIONE
15/04/2011	-	-	-

ANNO	PROGR. PROG.	SETTORE	LIVELLO PROG.	VARIANTE	ELABORATO	NUMERO ELAB.
05	002	PUA	D	0	DJB	52

U.T.E.CO. si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is property of U.T.E.CO. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.

TAV N°:
T.21

OGGETTO:
CODIGORO
CTR 187144

DATA CONSEGNA	AGGIORNAMENTO	DATA	MOTIVAZIONE
15/04/2011	-	-	-

ANNO	PROGR. PROG.	SETTORE	LIVELLO PROG.	VARIANTE	ELABORATO	NUMERO ELAB.
05	002	PUA	D	0	DUB	53

U.T.E.CO. si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is property of U.T.E.CO. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.

LEGENDA

SISTEMA DELLA MOBILITA'

AMBITI NORMATIVI AI SENSI DELLA L.R. 20/2000

PORZIONI PARTICOLARI INTERNE AGLI AMBITI

TUTELA DELL'AMBIENTE E DELL'IDENTITA' STORICO CULTURALE E DELLA SICUREZZA DEL TERRITORIO

TUTELE AMBIENTALI E PAESAGGISTICHE

Confini amministrativi

Progetti ANAS

Rete ferroviaria (art. 3.5)

Proposte integrative rete ferroviaria (art. 3.5)

Asse di collegamento nazionale-regionale (art. 3.5)

Proposta integrativa della viabilità di collegamento nazionale-regionale (art. 3.5)

Viabilità secondaria di rilievo provinciale o interprovinciale (art. 3.5)

Proposte integrative della viabilità secondaria di rilievo provinciale o interprovinciale (art. 3.5)

Perimetro del territorio urbanizzato (art. 4.1)

Centri storici secondo la definizione delle L.R. 20/2000 (art. 5.1)

Ambiti urbani consolidati (art. 5.2)

Aree di valore naturale e ambientale (art. 5.9)

Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico (art. 5.9)

Ambiti a vocazione produttiva (art. 5.9)

Ambiti da riqualificare (art. 5.3)

Ambiti specializzati per attività produttive esistenti (art. 5.4)

Ambiti specializzati per attività produttive (Ambiti destinati ad attività estrattive - PIAE) (art. 5.4)

Ambiti specializzati per attività produttive (Ambiti destinati ad attività estrattive - PAE) (art. 5.4)

Nuovi ambiti specializzati per attività produttive (art. 5.7)

Ambiti per nuovi insediamenti urbani in corso di attuazione (art. 5.5)

Ambiti per potenziali nuovi insediamenti urbani (art. 5.5)

Ambiti per potenziali nuovi insediamenti urbani da non destinare all'edificazione (art. 5.5)

Porzioni dei centri storici di cui al comma 4 art. A7 L.R. 20/00 (Ambito in deroga, art. 5.1co. 5)

Porzioni degli ambiti consolidati da assoggettare a PUA (art. 5.2)

Porzione degli ambiti da riqualificare soggetta a PRU (art. 5.3)

Nuclei residenziali in territorio rurale (art. 5.9)

Impianti produttivi in territorio rurale (art. 5.9)

Principali dotazioni territoriali: Ecologiche e tecnologiche (art. 5.2)

Principali dotazioni territoriali: attrezzature e spazi collettivi di rilievo sovralocale (art. 5.2)

Principali dotazioni territoriali: Cimiteri (art. 5.2)

Principali dotazioni territoriali: infrastrutture per la mobilità (art. 5.2)

Aree di compensazione ambientale (art. 2.8)

Invasi alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (art. 2.2)

Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art. 2.3)

Zone di tutela naturalistica (art. 2.4)

Dossi di rilevanza storico-documentale e paesaggistica (art. 2.5)

Maceri (art. 2.7)

Alberi di pregio (art. 2.7)

Vincolo idrogeologico (art. 2.20)

Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (art. 3.4)

Strade panoramiche (art. 2.9)

Parco del Delta del Po (Stazione Volano - Mesola - Goro) (art. 2.4)

Zonizzazione Parco del Delta del Po (Stazione Volano - Mesola - Goro) (art. 2.4)

Zone B di protezione generale

Zone C di protezione ambientale

Progetti di Intervento Particolareggiato (P.d.I.P.)

Zone di pre-parco (PP)

Riserve naturali (RNS)

Sistema delle aree forestali (art. 2.6)

Basso Pregio

Medio Pregio

Pregio

Edifici e complessi edilizi di interesse storico-architettonico (art. 2.11 e 2.12)

Vincoli monumentali - Beni di Enti Pubblici la cui esecuzione risale ad oltre 50 anni (art. 2.11)

Pertinenze di edifici di interesse storico-architettonico (art. 2.11 e 2.12)

Vincoli monumentali - Da decreti e leggi specifiche (art. 2.11)

Viabilità storica (art. 2.10)

Area di accertata e rilevante consistenza archeologica (art. 2.13)

Aree di concentrazione di materiali archeologici (art. 2.13)

Torrenti e corsi d'acqua e relative sponde (art. 2.15)

Aree interessate da specifiche disposizioni di vincolo (art. 2.15)

Fascia di rispetto degli elettrodotti (art. 3.8)

Rispetto cimiteriale (art. 3.8)

Rispetto dei depuratori (art. 3.8)

Metanodotto esistente (art. 3.8)

Elettrodotti (art. 3.8)

380kv

132kv

50kv

0 125 250 375 500 Metri

LEGENDA

RACCORDI AEREI 380kV

ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 380kV

RACCORDI AEREI 132kV

ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV

LINEE IN CAVO 132kV

ASSE NUOVI SOSTEGNI TRANSIZIONE AEREO/CAVO LINEE 132kV

NUOVA LINEA MT IN CAVO INTERRUPTO

LINEE AT ESISTENTI

LINEE MT ESISTENTI

DISTANZA DI PRIMA APPROSSIMAZIONE

AREA STAZIONI ELETTRICHE

DISTANZA DI PRIMA APPROSSIMAZIONE (DPA)

1

LARGHEZZA FASCIA 86 m

2

LARGHEZZA FASCIA 40 m

3

LARGHEZZA FASCIA 56 m

4

LARGHEZZA FASCIA 6 m

5

LARGHEZZA FASCIA 4 m

6

LARGHEZZA FASCIA 4 m

IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Ambientale SRL
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 14,55 MWp - COMUNE DI CODIGORO
Proponente
EG Ambientale S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616330962-PEC: egambientale@pec.it
Progettazione
Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it
Collaboratori
Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it
Coordinamento progettuale
START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986
e-mail: startengineering@pec.it
Titolo Elaborato
VARIANTE URBANISTICA - CODIGORO
LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA
Progetto definitivo MB/MP - 28/10/2022 1:5.000
Revisioni
REV. DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO
0 28/10/2022 - MB/MP MB EG

COMUNE FISCAGLIA (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA