

VARIANTE SOSTANZIALE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA N°126 STRALCIO 3/1

REV. n°	DATA	EMISSIONE	DESCRIZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	04.02.2019	EMISSIONE		04.02.19 ✓	04.02.19 ✓

OGGETTO: **P.P. n°126 - AMPLIAMENTO V.P. & M.I. VARIANTE SOSTANZIALE - STRALCIO 3/1**
 PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA IN ZONA DI ESPANSIONE ARTIGIANALE - INDUSTRIALE "D1" E ZONA PER ATTREZZATURE TECNICHE, DIREZIONALI, DISTRIBUTIVE E RICETTIVE DI ESPANSIONE "D8" NEL COMPARTO AD EST DEL CAPOLUOGO SULLA VIA PER CARRI

ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 PLANIMETRIA STRALCIO 3/1

U.7

CONVENIENTE: **FINSAPI S.R.L.**
 Corso Mazzini, 14
 42015 Correggio (RE)

Ing. Corrado Fogliari
 Direttore Tecnico e Progettista

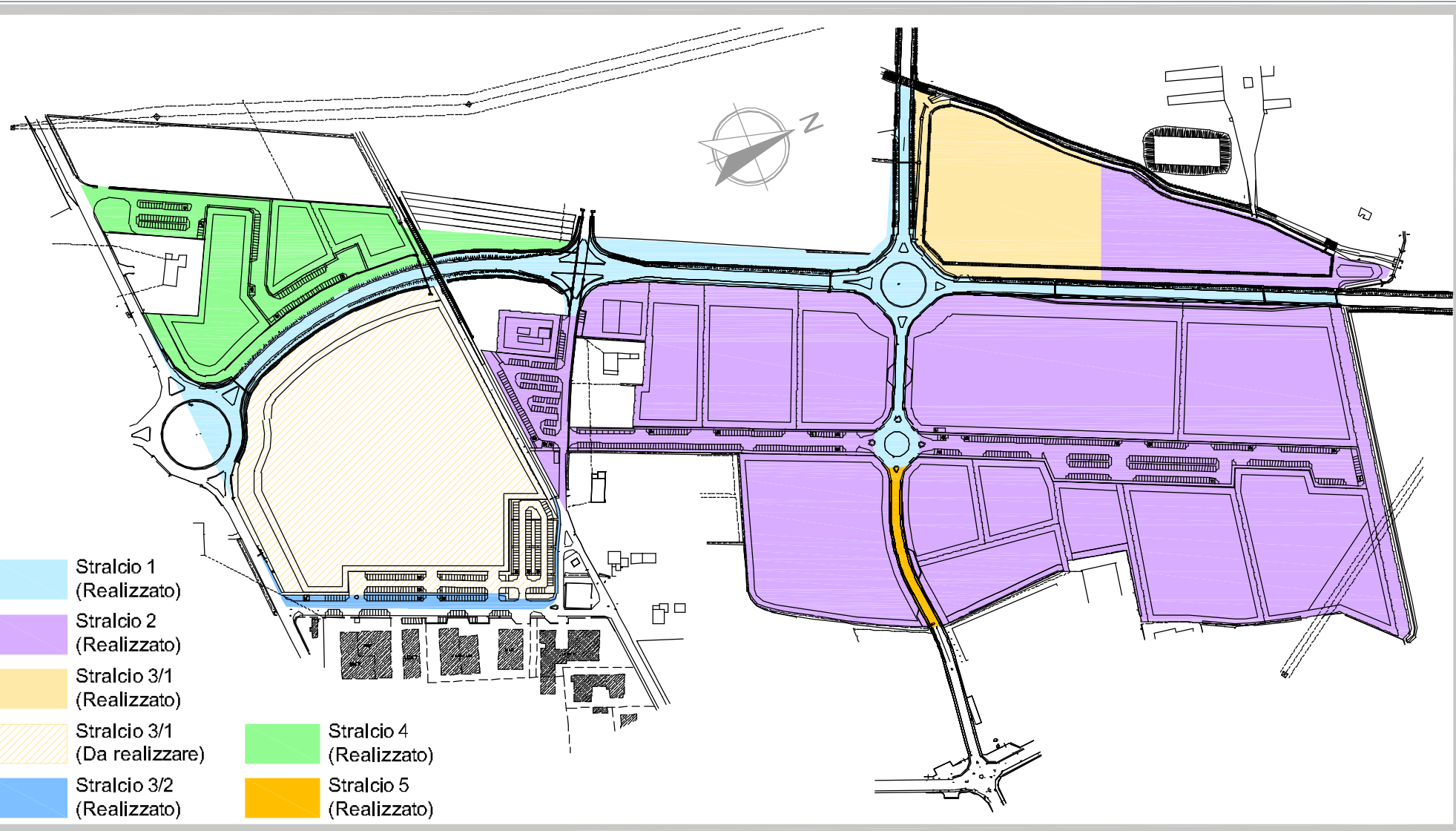
SOTTOSCALE	DEGGIATORE	AC	SCALA	1:1000	FILE	744-E2250-0407	DATA	25.02.2019
------------	------------	----	-------	--------	------	----------------	------	------------

enerplan S.r.l.
 società di ingegneria

enerplan S.r.l. - Società di ingegneria
 Via Giuseppe Donati, 41 - 41012 CARPI (MO) - Italia
 Tel: (+39)059.83.21.011 - Fax: (+39)059.83.21.002
 E-mail: enerplan@enerplan.it - P.IVA: 02434860362
 Capitale Sociale: 100.000 € i.v. - C.C.I.A.A. n° 2906/2000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - VIETATA LA RIPRODUZIONE

PIANTA GUIDA PROGETTO DI VARIANTE



PLANIMETRIA STRALCIO 3

Scala 1:1000



LEGENDA

	Massima edificabilità industriale
	Massima edificabilità anonima
	Lotti con possibilità edificatoria industriale/artigianale e anonima
	Possibilità di costruire in aderenza
	Fabbricato con caratteristiche tipologiche rurali
	Cerniera di collegamento tra fabbricato industriale ed il fabbricato con caratteristiche tipologiche rurali
	Verde pubblico
	Verde di arresto urbano
	Verde privato utilizzabile al fine del calcolo della permeabilità
	Percorsi ciclabili e pedonali
	Percorsi pedonali
	Passi carrai
	Dellimitazione superficie fondiaria
	Area fuori comparto per riqualificazione di via cratario
	Rispetto stradale (Limite edificabilità)
	Limite strada
S.f. = xxx mq	Superficie fondiaria lotti

LEGENDA ILLUMINAZIONE PUBBLICA

	Area non oggetto di intervento
	Linea Ø160 illuminazione pubblica di progetto interrata - Esistente
	Linea Ø90 illuminazione pubblica di progetto interrata - Esistente
	Pali a sezione conica a stelo unico H=8 m fuori terra e 80 cm interrato con pozzetti di raccordo - Esistenti
	Pali a sezione conica a stelo doppio H=8 m fuori terra e 80 cm interrato - Esistenti
	Manufatto in cemento armato dimensionato 190(b)x70(p)x30(h) cm, completo di cavdotti in polietilene Ø125 mm - Esistente
	Linea Ø90 illuminazione pubblica di progetto interrata di progetto
	Pali a sezione conica a stelo unico H=8 m fuori terra e 80 cm interrato con pozzetti di raccordo di progetto
	Pali a sezione conica a stelo doppio H=8 m fuori terra e 80 cm interrato di progetto