

Oggetto:
INTEGRAZIONE Accordo Operativo ai sensi dell'art. 38 L.R. 24/2017 Piano Urbanistico Attuativo come da scheda n. 16-45-46-49 **AMBITO A13-06 2°STRALCIO** - Comparto produttivo Melatello presentato il 30/12/2021 prot. n. 23869 - 23871 - 23872 - 23873 e successive integrazioni

Progetta:
S.I.F. S.r.l.
 con sede in Forlimpopoli, Via Togliatti 19
ISOLANTI S.r.l.
 con sede in Forlimpopoli, Via Togliatti 19

TITOLO DELLA SANDE
RETE TELECOM E FIBRE OTTICHE

Scala
1:500

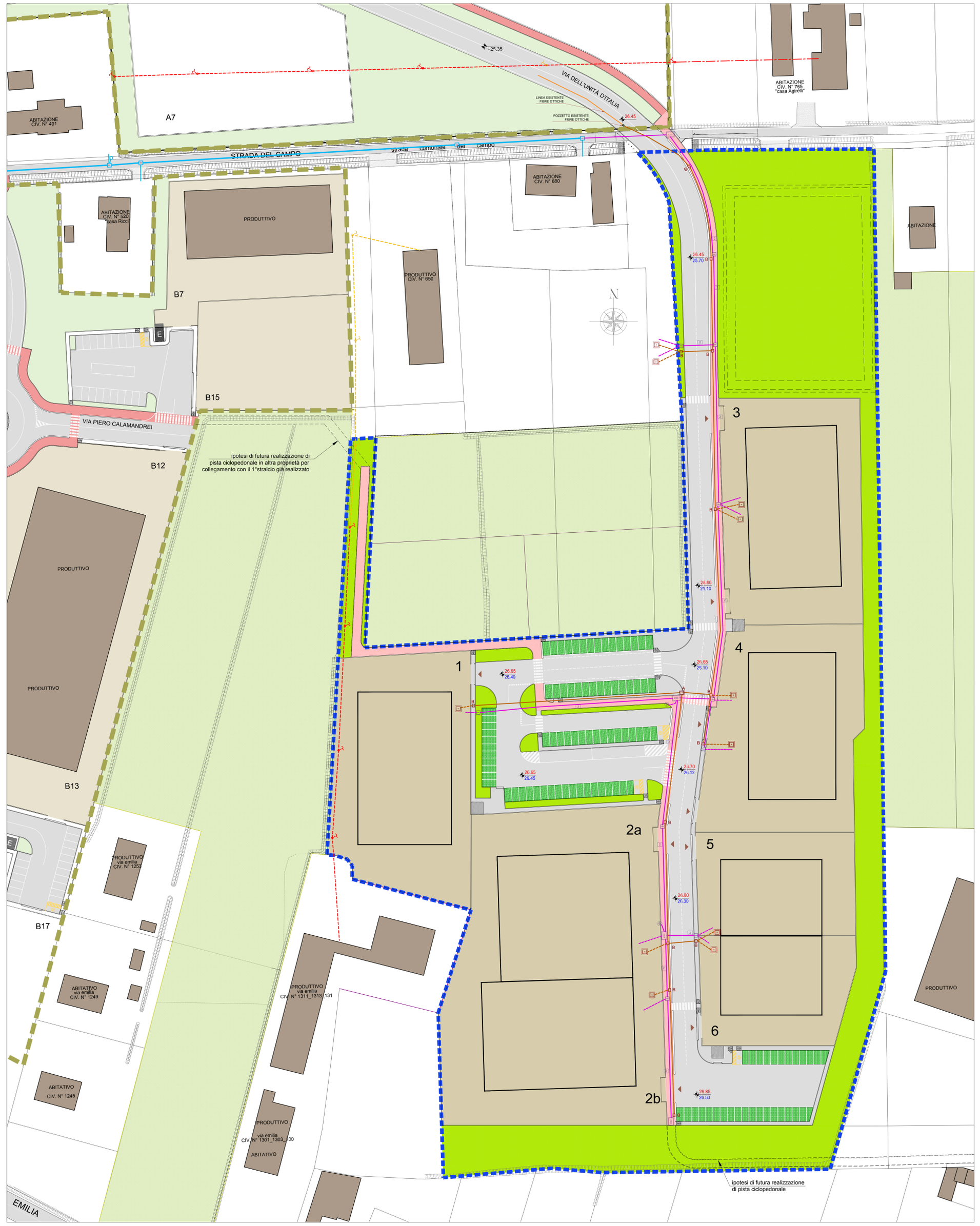
Tavola n.
6b int.-S

Data di emissione
 dicembre 2021
 revisione 01
settembre 2022
 revisione 02
dicembre 2022
 revisione 03
febbraio 2024

Progettista elettrico:
ennio navacchia
 viale Fulconi, 7 - 47121 Forlì
 tel. 0543/907549
 c.f. NVCNNE45120DD04N
 p.va. 00894270403
 ennio.navacchia@gmail.com

Progettista:
maurizio vitelli architetto
 viale Matteotti 75 - 47122 Forlì
 tel. 0543/34429
 c.f. VTL MRZ 57L05 D705S
 p.va. 01694260409
 vitelli@tin.it

roberto santolini ingegnere
 via D. Camprì 33/35 - 47034 Forlimpopoli
 tel. 0543/740290
 c.f. SNT RRT 51B03 D704D
 p.va. 00845570405
 robsantolini@gmail.com



LEGENDA

	Area d'intervento 2° stralcio
	Area Ambito A13-06 1° stralcio - GIA' REALIZZATO

RETE TELECOM

	Rete Telecom aerea esistente in parte da rimuovere (posizione dei pali approssimativa)
	Rete Telecom aerea esistente
	Rete Telecom con pali aerei rimossi (da verificare se rete rimossa o interrata)
	Rete Telecom interrata esistente 2 corrugati Ø 125 mm
	Tubi corrugati 2 Ø 125 mm
	1 Tubo corrugato per allaccio di lotti Ø 125 mm
	pozzetto 125x80 con chiusino in ghisa 120x60
	pozzetto 60x60 con chiusino in ghisa 60x60
	colonnina VTR

RETE FIBRE OTTICHE

	Tubazione rete fibre ottiche TRITUBO PEAD PN 10 Ø 50
	Allaccio lotti rete fibre ottiche Ø 63 con Pozzetto Terminale Tipo C interno al lotto
	Pozzetto tipo A 125 x 80 cm
	Pozzetto tipo B 90 x 70 cm
	Pozzetto tipo C 60 x 60 cm