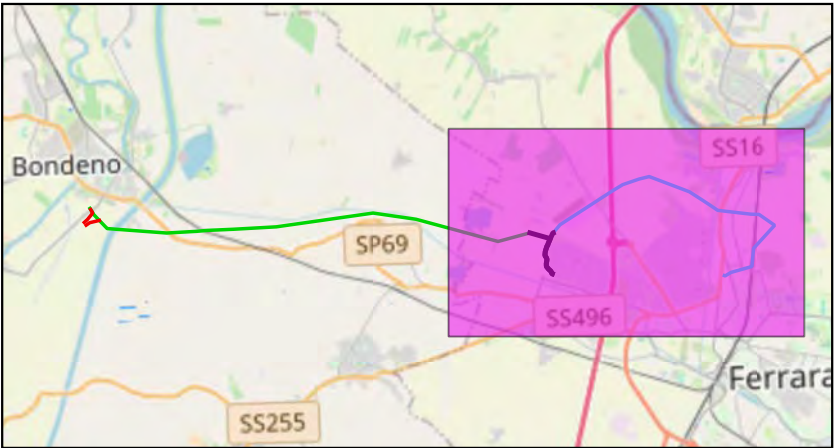


KEYMAP



Scala 1:175000

Legenda:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE
- Tralicci Bondeno - Ferrara Cassana
- Tralicci Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana
- Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Linea 132 kV interrata
- Linee 132 kV esistenti
- Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

TITOLO ELABORATO:

Inquadramento su pianificazione urbanistica e vincoli - Comune di Ferrara

Nome progetto:

Potenziamento linee 132 kV
Bondeno - Ferrara Cassana
Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Impianto fotovoltaico 64 MW

Codice:

1024-PRF-D15-00

Scala 1:30000

Rev: 1

Data: 18/07/2025

Formato: A3

Pag. 1

Società di progettazione:

GridSHAPE
ELECTRIC THINKING

Produttore:

DELTA GEMINI SRL
P.IVA 12299790969
deltagemini@lamiaptec.it
Via Bernina 7 - 20158 - Milano (MI)

Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l.

This document contains information proprietary to GRID SHAPES S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibit.

TAVOLA DEI VINCOLI

TUTELE AMBIENTALI E PESAGISTICHE

- 1 - Rete Natura 2000
- 2 - Aree di riequilibrio ecologico
- 3 - Oasi di protezione della fauna
- 4 - Sistema forestale e boschivo
- 5 - Invasi ed alvei di fiumi e canali principali
- 6 - Zone di tutela dei corsi d'acqua
- 7 - Zone di tutela naturalistica
- 8 - Zone di particolare interesse paesaggistico - ambientale
- 9 - Ambiti di paesaggio notevole
- 10 - Goleine
- 10 - Dossi di valore storico testimoniale
- 11 - Elementi di interesse storico testimoniale - Strade panoramiche
- 12 - Alberi monumentali

Rete Ecologica Provinciale

- 13 - Nodo ecologico di progetto
- 14 - Aree protette
- 15 - Corridoio primario
- 16 - Corridoio secondario
- 17 - Ambiti di trasformazione territoriale

Altre tutele ambientali e

- 18 - Specchi d'acqua
- 19 - Maceri
- 20 - Alberi
- 21 - Filari e siepi
- 22 - Strade di rilievo
- 23 - Fasce di rispetto delle strade panoramiche e di rilievo

VINCOLI PAESAGGISTICI

Altre tutele ambientali e paesaggistiche

- 24 - Fiumi e corsi d'acqua - Art. 142 co 1 lett c) D.Lgs 42/2004
- 25 - Boschi - Art. 142 co 1 lett g) D.Lgs 42/2004
- 26 - Zone di interesse archeologico - Art. 142 co 1 lett m) D.Lgs 42/2004
- 27 - Perimetro di esclusione - Art. 142 co 2 D.Lgs 42/2004

Aree vincolate con provvedimenti specifici

- 28 - Immobili ed aree di notevole interesse pubblico - Art. 136 D.Lgs 42/2004

TUTELE STORICO CULTURALI E ARCHEOLOGICHE

- 29 - Elementi di interesse storico testimoniale - Strade storiche
- 30 - Elementi di interesse storico testimoniale - Idrografia storica
- 31 - Sito Unesco
- 32 - Zona tampone Sito Unesco

Beni culturali Parte II del D.Lgs

- 33 - Immobili soggetti a tutela diretta dei Beni Culturali con provvedimento formale
- 34 - Immobili soggetti a tutela diretta dei Beni Culturali con provvedimento ope legis
- 35 - Immobili soggetti a tutela indiretta dei Beni

Aree di interesse archeologico

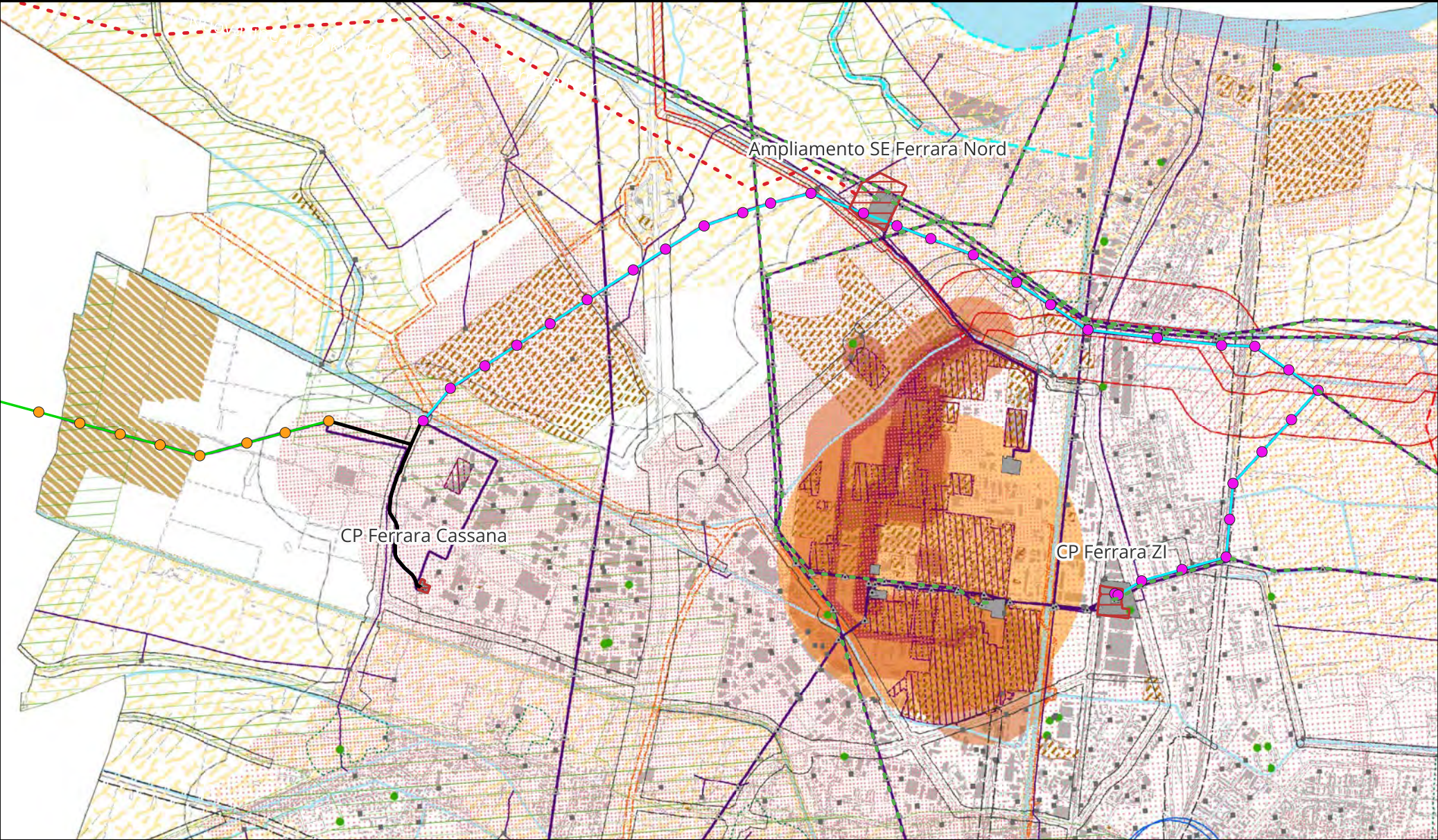
- 36 - Zone ed elementi di interesse archeologico-Complessi archeologici
- 37 - Zone ed elementi di interesse archeologico-Aree di accertata e rilevante consistenza archeologica
- 38 - Zone ed elementi di interesse archeologico-Aree di concentrazione di materiali archeologici

Edifici di interesse storico-architettonico, culturale, testimoniale e pertinenze

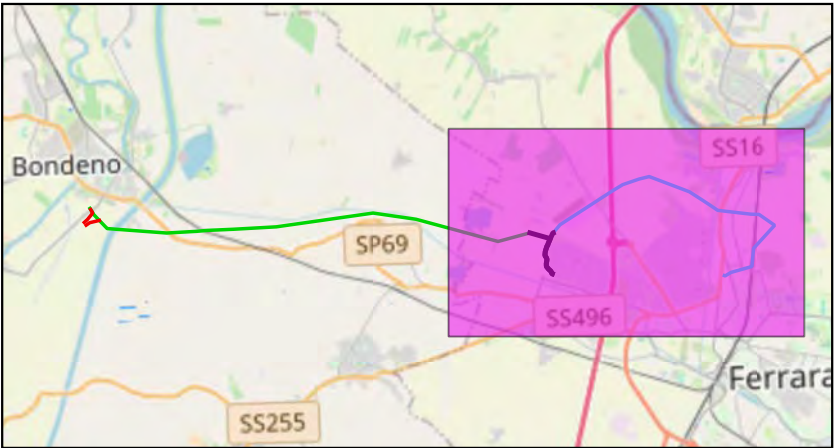
- 39 - Edifici di interesse storico-architettonico
- 40 - Edifici di interesse culturale e testimoniale
- 41 - Edifici incongrui

Altre tutele storico, culturali e archeologiche

- 42 - Ville storiche
- 43 - Corti agricole storiche
- 44 - Parchi storici
- 45 - Altri canali storici
- 46 - Aree del centro storico ad alto potenziale archeologico
- 47 - Aree di concentrazione di materiali archeologici



KEYMAP



Scala 1:175000

Legenda:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE
- Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Tralicci Bondeno - Ferrara Cassana
- Linea 132 kV interrata
- Tralicci Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Linee 132 kV esistenti
- Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana
- Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

TITOLO ELABORATO:

Inquadramento su pianificazione urbanistica e vincoli - Comune di Ferrara

Nome progetto:

Potenziamento linee 132 kV
Bondeno - Ferrara Cassana
Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Impianto fotovoltaico 64 MW

Codice:

1024-PRF-D15-00

Scala 1:30000

Rev: 1

Data: 18/07/2025

Formato: A3

Pag. 2

Società di progettazione:

Produttore:

GridSHAPE
ELECTRIC THINKING

DELTA GEMINI SRL
P.IVA 12299790969
deltagemini@lamiapec.it
Via Bernina 7 - 20158 - Milano (MI)

Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l.

This document contains information proprietary to GRID SHAPES S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibit.

TAVOLA DEI VINCOLI

- RISPETTI**
- 48 - Zone di rispetto stradale
- 49 - Zone di rispetto ferroviario
- 50 - Zone di rispetto civiltale
- 51 - Zone di rispetto dei gasdotti
- 52 - Zone di rispetto dei depuratori
- 53 - Cave
- Zone di rispetto idrico**
- 54 - Fiumi e canali principali
- 55 - Canali di bonifica
- 56 - Zone di rispetto arginature
- 57 - Corsi di rilevanza geologica - Paleovalle
- 58 - Zone di tutela dei corpi loric sotterranei
- Zone di rispetto elettromagnetico**
- 59 - Elettrodotti - AC/AT
- 60 - Elettrodotti - MT
- 61 - Elettrodotti-tralicci AT
- 62 - Stazioni primarie
- 63 - Cabine elettriche
- 64 - Impianti emittenza radio-televisiva
- 65 - Zone di rispetto degli impianti emittenza radio-televisiva
- 66 - Aree escluse dalla possibilità di collocazione o mantenimento di impianti Radio TV
- 67 - Aree di attenzione per la localizzazione a condizioni di impianti radio TV
- 68 - Impianti foci per telefonia mobile
- Zone di rispetto aeroportuale**
- 69 - Zone di rispetto aeroportuale
- 70 - Zone di tutela dei Piani di Rischio aeroportuale
- Zone di particolare protezione dall'inquinamento luminoso**
- 71 - Zone di particolare protezione dall'inquinamento luminoso
- Altre aree di rispetto**
- 72 - Fascia di rispetto della pipeline di 50 m
- 72 - Fascia di rispetto della pipeline di 300 m
- 73 - Corridoi infrastrutturali
- RISCHI NATURALI, INDUSTRIALI E SICUREZZA**
- 74 - Categorie territoriali compatibili con gli stabilimenti a rischio d'incidente rilevante (RIR)
- B
- C
- D
- E
- F
- 75 - Siti soggetti a procedura di bonifica per contaminazione
- Aree a rischio idrogeologico**
- 85 - Aree di vulnerabilità idrogeologica e di particolare tutela per la pianificazione comunale
- 86 - Aree a ridotta soggiacenza della falda freatica
- Aree a pericolosità sismica**
- 87 - Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
- 88 - Zone suscettibili di instabilità

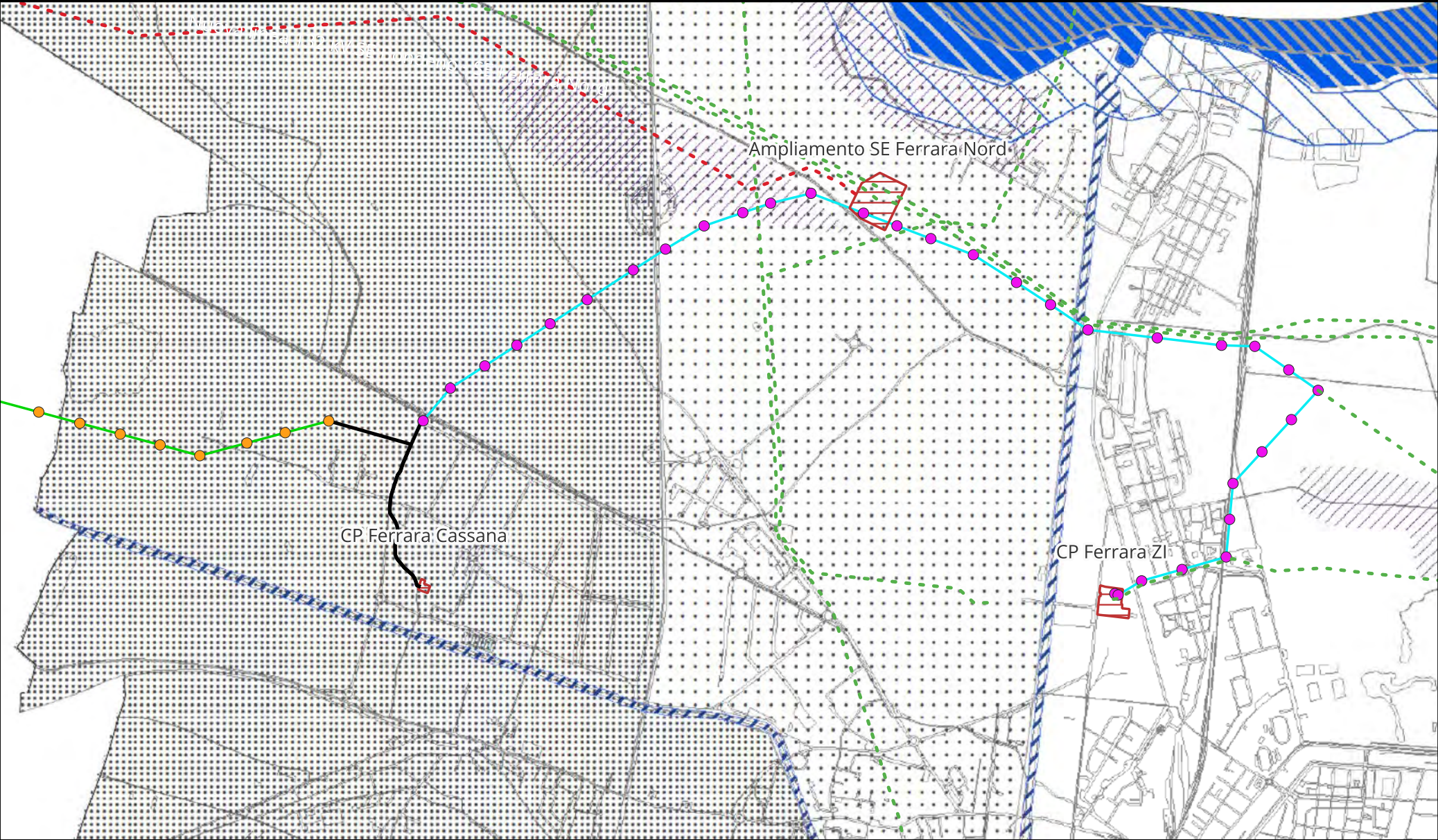


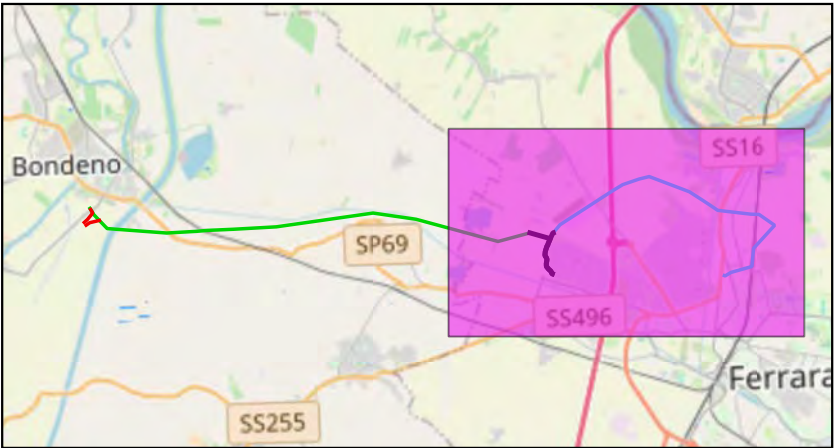
TAVOLA DEI VINCOLI

RISCHI NATURALI, INDUSTRIALI, SICUREZZA

Rischio Idraulico

- 76 - Fiume Po - H-P3: Alluvioni frequenti (TR: 20-50 anni) - elevata probabilità
- 77 - Fiume Po - M-P2: Alluvioni meno frequenti (TR: 100-200 anni) - media probabilità
- 78 - Fiume Reno - H-P3: Alluvioni frequenti (TR: 20-50 anni) - elevata probabilità
- 79 - Fiume Reno - M-P2: Alluvioni meno frequenti (TR: 100-200 anni) - media probabilità
- 80 - Reticolo Secondario di Pianura - H-P3: Alluvioni frequenti (TR: 20-50 anni) - elevata probabilità
- 81 - Reticolo Secondario di Pianura - Altre aree allagabili
- 82 - Fascia A piano di bacino Po
- 83 - Fascia B piano di bacino Po
- 84 - Fascia a rischio di effetto dinamico Fiume Po

KEYMAP



Scala 1:175000

Legenda:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE
- Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Tralicci Bondeno - Ferrara Cassana
- Linea 132 kV interrata
- Tralicci Ferrara Cassana - Ferrara ZI
- Linee 132 kV esistenti
- Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana
- Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

TITOLO ELABORATO:

Inquadramento su pianificazione urbanistica e vincoli - Comune di Ferrara

Nome progetto:

Potenziamento linee 132 kV
Bondeno - Ferrara Cassana
Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Impianto fotovoltaico 64 MW

Codice:

1024-PRF-D15-00

Scala 1:30000

Rev: 1

Data: 18/07/2025

Formato: A3

Pag. 3

Società di progettazione:

Produttore:

GridSHAPE
ELECTRIC THINKING

DELTA GEMINI SRL
P.IVA 12299790969
deltagemini@lamiapec.it
Via Bernina 7 - 20158 - Milano (MI)

Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l.

This document contains information proprietary to GRID SHAPES S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibit.